



കേരള സർക്കാർ

കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്

[www.ksad.kerala.gov.in](http://www.ksad.kerala.gov.in)

മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്

ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്

2022-2023



ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് & ജില്ലാ കുടുംബശ്രീ ഓഡിറ്റ് കാര്യാലയം

മലപ്പുറം-676505

ഇ-മെയിൽ: [dpmpm.ksad@kerala.gov.in](mailto:dpmpm.ksad@kerala.gov.in)

ഫോൺ : -

(രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത കൈപ്പറ്റ് ചീട്ടു സഹിതം)

നമ്പർ: KSA MPM/DP2/284/2023

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് & ജില്ലാ കുടുംബശ്രീ  
ഓഡിറ്റ് കാര്യാലയം  
മലപ്പുറം-676505  
തീയതി: 30/12/2023  
ഇ-മെയിൽ:  
dpmpm.ksad@kerala.gov.in  
ഫോൺ: -

സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ

പ്രസിഡന്റ് (സെക്രട്ടറി മുഖേന)

മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്

സർ,

വിഷയം : മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 2022-2023 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് സംബന്ധിച്ച്.

1994 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് നിയമം വകുപ്പ് 13, 1996 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 18, (1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് നിയമം-വകുപ്പ് 215(4)) എന്നിവയിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 2022-2023 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ധനകാര്യ പത്രികയുടെ പരിശോധനാഫലമായുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് 1996 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചട്ടം 23(1)ൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രകാരമുള്ള തുടർ നടപടികൾക്കായി ഇതോടൊപ്പം അയക്കുന്നു.

ഈ റിപ്പോർട്ടിലെ ഭാഗം 1,3 എന്നിവയിലെ ഖണ്ഡികകളിലേക്ക് ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു. ഈ റിപ്പോർട്ട് കൈപ്പറ്റിയാലുടൻ ഇതിൽ പരാമർശിക്കുന്ന ക്രമക്കേടുകൾക്ക് ഉത്തരവാദികളായ വ്യക്തികളെ പ്രസ്തുത ഖണ്ഡികകളുടെ പകർപ്പ് സഹിതം വിവരം ധരിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

ഈ റിപ്പോർട്ട് കൈപ്പറ്റി ഒരു മാസത്തിനകം പ്രത്യേക യോഗം കൂടി ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് വിശദമായി ചർച്ച ചെയ്യേണ്ടതും , ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന്റെയും അതിന്മേൽ എടുത്ത തീരുമാനത്തിന്റെയും പകർപ്പ് പൊതുജന ശ്രദ്ധയ്ക്കായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തേണ്ടതുമാണ്. (കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ്-പരിശോധനാരീതിയും ഓഡിറ്റ് സംവിധാനവും ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 14,15)) കാണുക.

റിപ്പോർട്ട് കൈപ്പറ്റി രണ്ടു മാസത്തിനകം ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഓഡിറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ/തടസ്സങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതും ആയത് സംബന്ധിച്ച ഒരു റിപ്പോർട്ട് പ്രസ്തുത കാലയളവിനുള്ളിൽ ഈ ഓഫീസിലേക്ക് അയച്ചു തരേണ്ടതുമാണ്. (ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് നിയമം സെക്ഷൻ 15(1) ചട്ടം 20,23, (1997 കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ്-പരിശോധനാരീതിയും ഓഡിറ്റ് സംവിധാനവും ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 21(1)(2)) എന്നിവ കാണുക.

വിശ്വസ്തതയോടെ,

സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ

പകർപ്പ്:

- 1-ഡയറക്ടർ, കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം(ഉപരിപത്രം സഹിതം)
- 2-അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി, ത.സ്വ.ഭ.വ, തിരുവനന്തപുരം(ഉപരിപത്രം സഹിതം)
- 3-കാര്യാലയ പകർപ്പ്

നമ്പർ: KSA MPM/DP2/284/2023

തീയതി: 30/12/2023

**മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 2022-2023 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ധനകാര്യ പത്രികയിന്മേലുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട്.**

(1994 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് നിയമം വകുപ്പ് 13 , 1996 ലെ കേരള ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 18, (1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് നിയമം-വകുപ്പ് 215(4)) എന്നിവ പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്.)

മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 2022-2023 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ധനകാര്യപത്രിക ഓഡിറ്റിന് വിധേയമാക്കുകയുണ്ടായി. സ്ഥാപനം 01-03-2023 മുതൽ 15-12-2023 തീയതി വരെ വിവിധ ഇനങ്ങളിലായി നടത്തിയ പണം പിരിവ്,അവയുടെ ഒടുക്ക്,വിവിധ അക്കൗണ്ടുകളിൽ നിന്നുള്ള പണം പിൻവലിക്കലുകൾ എന്നിവയും പരിശോധിച്ചു.

ഓഡിറ്റിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ അതത് സമയം ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണക്കുറിപ്പുകളിലൂടെ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട് 110 അന്വേഷണക്കുറിപ്പുകൾ നൽകിയതിൽ 35 എണ്ണത്തിനു മറുപടി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത ഓഡിറ്റ് അന്വേഷണക്കുറിപ്പുകളിൽമേലുള്ള തുടർ നടപടികൾ സ്ഥാപനം സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്ന് ലഭ്യമായ രജിസ്റ്ററുകളുടെയും രേഖകളുടെയും വിവരങ്ങളുടെയും വിശദീകരണത്തിന്റെയും അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്. സ്ഥാപനം നൽകിയ തെറ്റായ വിവരങ്ങളുടെയോ വിശദാംശങ്ങളുടെയോ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കി ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള വിശകലനങ്ങളുടെയും നിരീക്ഷണങ്ങളുടെയും കാര്യത്തിലും, സ്ഥാപനം ഓഡിറ്റിന് ലഭ്യമാകാത്ത രേഖകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മറ്റൊരു ഓഡിറ്റ് ഏജൻസി/പരിശോധനാ വിഭാഗം പിന്നീട് കണ്ടെത്തുന്ന അപാകതകളിലും കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പിന് യാതൊരു ഉത്തരവാദിത്തവുമില്ല.

**(എ)ഓഡിറ്റ് നടത്തിയതിന്റെ വിവരം**

ഓഡിറ്റിന് ചുമതലപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ:

പേര്	ഉദ്യോഗപ്പേര്	തീയതി (മുതൽ)	തീയതി (വരെ)
ശ്രീമതി.ഗിരിജ.കെ.കെ	സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	01-04-2023	31-12-2023

ഓഡിറ്റിന് വിനിയോഗിച്ച സമയം :

തീയതി (മുതൽ)	തീയതി (വരെ)
12-06-2023	16-12-2023

ഓഡിറ്റ് നടത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥർ:

- 1-ശ്രീ.മുഹമ്മദ് അലി.എം, ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
- 2-ശ്രീ.മുസ്സ.ഇ, അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ
- 3-ശ്രീ.അഷ്റഫ്.കെ.പി, അസിസ്റ്റന്റ് ഓഡിറ്റ് ഓഫീസർ

**(ബി)നിർവഹണാധികാരികൾ**

പേര്	ഔദ്യോഗിക പദവി	തീയതി (മുതൽ)	തീയതി (വരെ)
------	---------------	--------------	-------------

ശ്രീമതി.എം.കെ.റഫീഖ	പ്രസിഡന്റ്	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീ.എൻ.എ.അബ്ദുൽ റഷീദ്	സെക്രട്ടറി	01-04-2022	06-03-2023
ശ്രീ.ബിജു.എസ്	സെക്രട്ടറി	07-03-2023	31-03-2023

നിർവ്വഹണഉദ്യോഗസ്ഥർ

പേര്	ഉദ്യോഗപ്പേര്	തീയതി (മുതൽ)	തീയതി (വരെ)
ശ്രീ.സുൽഫീക്കർ.എൻ	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, (LID & EW)	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ	അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(LID & EW)	01-04-2022	05-08-2022
		21-12-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി.ദേവി രാമചന്ദ്രൻ	അസി. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(LID & EW)	06-08-2022	23-11-2022
ശ്രീമതി.ഷെറിൻ ബീഗം	അസി. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(LID & EW)	24-11-2022	20-12-2022
ശ്രീമതി.രേണുക.ആർ	ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ(ആരോഗ്യം)	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീ.പി.ബി.സന്തോഷ്	അസി. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(കൃഷി)	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീ.ജാഫർ.കെ.കണ്ണുത്ത്	കുടുംബശ്രീ ജില്ലാ മിഷൻ കോ-ഓർഡിനേറ്റർ	01-04-2022	31-03-2023
ഡോ.എൻ.അബൂബക്കർ	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി നിലമ്പൂർ	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി.പ്രീതിമേനോൻ	പ്രൊജക്ട് ഡയറക്ടർ, ദാരിദ്ര്യ ലഘൂകരണ വിഭാഗം	01-04-2022	04-07-2022
ശ്രീ.ബൈജു.പി	പ്രൊജക്ട് ഡയറക്ടർ, ദാരിദ്ര്യ ലഘൂകരണ വിഭാഗം	05-07-2022	18-07-2022
ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ	പ്രൊജക്ട് ഡയറക്ടർ, ദാരിദ്ര്യ ലഘൂകരണ വിഭാഗം	19-07-2022	13-11-2022

ശ്രീ ബിജിത്ത്.ബി എൽ	പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ, ദാരിദ്ര്യ ലഘൂകരണ വിഭാഗം	14-11-2022	31-03-2023
ഡോ.സ്റ്റേല്ല ഡേവിഡ്	ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ(ഐ.എസ്.എം)	01-04-2022	02-06-2022
		01-07-2022	31-03-2023
ഡോ.ജെയ്.പി	ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ(ഐ.എസ്.എം)	03-06-2022	30-06-2022
ശ്രീമതി.കസുമം.കെ.എസ്	വിദ്യാഭ്യാസ ഉപ ഡയറക്ടർ	01-04-2022	31-05-2022
ശ്രീ.രമേഷ് കുമാർ	വിദ്യാഭ്യാസ ഉപ ഡയറക്ടർ	01-06-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി.ലളിതാദേവി	കൃഷി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ(WM)	01-04-2022	31-05-2022
ശ്രീമതി. നിമ്മി.സി	കൃഷി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ(WM)(ഇൻ- ചാർജ്)	01-06-2022	27-09-2022
ശ്രീമതി സഞ്ജ സുസൻ മാത്യു	കൃഷി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ(WM)	28-09-2022	31-03-2023
ഡോ.ആരതി രഞ്ജിത്ത്	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ	01-04-2022	26-08-2022
ഡോ.ബിന്ദു.സി	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ	27-08-2022	31-03-2023
ഡോ.ബേബി ലക്ഷ്മി .കെ.ആർ	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി തിരൂർ	01-04-2022	04-07-2022
ഡോ.ഉസ്മാൻ കുട്ടി	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി തിരൂർ	05-07-2022	31-03-2023
ഡോ.ആശ കെ	ചീഫ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രി വളവന്നൂർ	01-04-2022	05-09-2022
ഡോ അബ്ദുൽ സലാം ഷഹീർ.പി.എ	ചീഫ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രി	06-09-2022	31-03-2023

	വളവന്തർ		
ശ്രീ.മനോജ്.വി.പി	മാനേജർ, ജില്ലാ വ്യവസായ കേന്ദ്രം	01-04-2022	03-08-2022
ശ്രീ.റഫത്ത്.എ.കെ	മാനേജർ, ജില്ലാ വ്യവസായ കേന്ദ്രം	04-08-2022	04-09-2022
ശ്രീമതി.ലതിക.കെ.എം	മാനേജർ, ജില്ലാ വ്യവസായ കേന്ദ്രം	05-09-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി ഷീന എസ്.എൽ	സുപ്രണ്ട്, ജില്ല കൃഷിത്തൊട്ടം, ചുങ്കത്തറ	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീ.ഹംസ കുരിക്കൾ.എം.ടി	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, ആനക്കയം	01-04-2022	24-08-2022
ശ്രീ.സമീർ മുഹമ്മദ്	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, ആനക്കയം	25-08-2022	14-10-2022
ശ്രീ.സുരേഷ്.കെ.പി	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, ആനക്കയം	15-10-2022	31-03-2023
ശ്രീ.സുരേഷ് കുമാർ എസ്.എൻ	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, തവന്തർ	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി.ഷീന.എസ്.എൽ	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, ചോക്കാട്	01-04-2022	24-04-2022
		22-08-2022	11-10-2022
ശ്രീ.ജോർജ്ജ് തോമസ്	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, ചോക്കാട്	25-04-2022	21-08-2022
ശ്രീ.സഞ്ജു.സി.ആർ	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, ചോക്കാട്	12-10-2022	31-03-2023
ഡോ.സുരേഷ്.ബി	ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, മൃഗസംരക്ഷണം	01-04-2022	24-06-2022
ഡോ.സക്കറിയ സാദിഖ് മധുരക്കറിയൻ	ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, മൃഗസംരക്ഷണം	25-06-2022	24-07-2022

ഡോ.പ്രഭാകരൻ.കെ.ബി	ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, മൃഗസംരക്ഷണം	25-07-2022	31-01-2023
ഡോ.ജോയ് ജോർജ്ജ്	ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, മൃഗസംരക്ഷണം	01-02-2023	31-03-2023
ഡോ.അബ്ദുൽ അസീസ് പി യു	ചീഫ് വെറ്റിനറി ഓഫീസർ, ജില്ലാ വെറ്റിനറി കേന്ദ്രം, മലപ്പുറം	01-04-2022	23-06-2022
ഡോ.ഹാറൂൺ അബ്ദുൾ റഷീദ്	ചീഫ് വെറ്റിനറി ഓഫീസർ, ജില്ലാ വെറ്റിനറി കേന്ദ്രം, മലപ്പുറം	24-06-2022	24-07-2022
ഡോ.ജോയ് ജോർജ്ജ്	ചീഫ് വെറ്റിനറി ഓഫീസർ, ജില്ലാ വെറ്റിനറി കേന്ദ്രം, മലപ്പുറം	25-07-2022	31-03-2023
ഡോ.മധു സി	അസി.ഡയറക്ടർ, ജില്ലാ പൗൾടിഫാം	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി.ഷീബ ഖമർ	ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, ക്ഷീരവികസനം	01-04-2022	30-09-2022
ശ്രീ.വർക്കി ജോർജ്ജ്	ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, ക്ഷീരവികസനം	01-10-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി.ബിന്ദു.ഒ.എസ്	പ്രിൻസിപ്പൽ, ഗവ.പോളിടെക്നിക്ക് കോളേജ്, പെരിന്തൽമണ്ണ	01-04-2022	18-10-2022
ശ്രീമതി.മഞ്ജുഷ.ടി.ടി	പ്രിൻസിപ്പൽ, ഗവ.പോളിടെക്നിക്ക് കോളേജ്, പെരിന്തൽമണ്ണ	19-10-2022	31-03-2023
ശ്രീ.വിനോദ്.എസ്.ബി	സൂപ്രണ്ട്, ഗവ. ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂൾ, മഞ്ചേരി	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീ ജയപ്രസാദ്.പി	സൂപ്രണ്ട്, ഗവ.ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂൾ, കുറ്റിപ്പുറം	01-04-2022	31-03-2023
ശ്രീ.വേണുഗോപാൽ.എസ്.ആർ	പ്രിൻസിപ്പൽ, ഗവ.പോളിടെക്നിക്ക് കോളേജ്,തിരൂരങ്ങാടി	01-04-2022	19-10-2022
ശ്രീമതി.സ്റ്റേല്ല മറിയ	പ്രിൻസിപ്പൽ, ഗവ.	20-10-2022	05-02-2023

	പോളിടെക്നിക് കോളേജ്, തിരൂരങ്ങാടി		
ഒഴിവ്	പ്രിൻസിപ്പൽ, ഗവ.പോളിടെക്നിക് കോളേജ്,തിരൂരങ്ങാടി	06-02-2023	12-02-2023
ശ്രീമതി.ബേബി മഞ്ജുഷ.പി	പ്രിൻസിപ്പൽ, ഗവ. പോളിടെക്നിക് കോളേജ്, തിരൂരങ്ങാടി	13-02-2023	31-03-2023
ശ്രീമതി.ലത.പി	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, കോക്കനട്ട് നല്ലൂരി, പരപ്പനങ്ങാടി	01-04-2022	09-10-2022
ശ്രീമതി.ഗിരിജ.എം	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, കോക്കനട്ട് നല്ലൂരി, പരപ്പനങ്ങാടി	10-10-2022	31-03-2023
ഡോ.ബിനോയ്.കെ.വി	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ഹോമിയോ ആശുപത്രി (അഡീഷണൽ-ചാർജ്)	01-04-2022	18-01-2023
ഡോ.റംലത്ത് കുഴിക്കാട്ടിൽ	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ഹോമിയോ ആശുപത്രി	19-01-2023	31-03-2023
ശ്രീ. ഷാജി കെ.പി	ജില്ലാ പട്ടികജാതി വികസന ഓഫീസർ (അഡീഷണൽ-ചാർജ്)	01-04-2022	03-05-2022
ശ്രീ.മണികണ്ഠൻ.കെ	ജില്ലാ പട്ടികജാതി വികസന ഓഫീസർ	04-05-2022	31-03-2023
ശ്രീമതി സതീദേവി വി.വി	ജില്ലാ സമൂഹ്യനീതി ഓഫീസർ (ഇൻ-ചാർജ്)	01-04-2022	14-06-2022
ശ്രീ.ജോസഫ് റെബല്ലോ	ജില്ലാ സാമൂഹ്യനീതി ഓഫീസർ	15-06-2022	31-03-2023

-



ഉള്ളടക്കം

ക്രമ നം	ഭാഗം 1	ഖണ്ഡിക നമ്പർ
1	ഓഡിറ്റ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്	1-1
2	അക്കൗണ്ടിംഗ് ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരമുള്ള എല്ലാ പത്രികകളും വാർഷിക കണക്കിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടില്ല	1-1-1
3	ക്യാഷ് പ്ലോ സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റിലെ തുക വ്യത്യാസം	1-1-2
4	ബാങ്ക് റീകൺസീലിയേഷൻ സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റിൽ അപാകത	1-1-3
5	വാടക രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല	1-1-4
6	വാർഷിക കണക്ക് അപ്രോപ്രിയേഷൻ കൺട്രോൾ രജിസ്റ്ററുമായി പൊരുത്തപ്പെടുന്നില്ല	1-1-5
7	ചെലവ് സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റിലെയും വാർഷികകണക്കിലെയും തുകകൾ തമ്മിൽ പൊരുത്തപ്പെടുന്നില്ല	1-1-6
8	ഡിപ്രീസിയേഷൻ തുക കണക്കാക്കിയതിന്റെ വർക്ക് ഷീറ്റ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല	1-1-7
9	ആസ്തി രജിസ്റ്റർ കാലികമാക്കിയിട്ടില്ല	1-1-8
10	ജേണൽ വൗച്ചറുകളെ സാധൂകരിക്കുന്ന രീതിയിൽ അനുബന്ധ രേഖകൾ ഇല്ല	1-1-9
11	ബജറ്റ്	1-2
12	സാമ്പത്തിക വിശകലനം	1-3
13	ഫണ്ട് വിനിയോഗം -ACR പ്രകാരം	1-4
14	പദ്ധതി അവലോകനം	1-5
15	ക്യാഷ് വെരിഫിക്കേഷൻ	1-6
16	ആഭ്യന്തര നിയന്ത്രണം	1-7
17	മറ്റ് ഓഡിറ്റുകൾ നടത്തിയതിന്റെ വിവരം	1-8
18	ഇരുമ്പുഴി സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - ആനക്കയം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-9
19	മങ്കട പള്ളിപ്പുറം GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-10
20	പട്ടിക്കാട് GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-11
21	GHS പുല്ലുകോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-12
22	പോത്തന്നൂർ IHDPകോളനി നവീകരണം- അപാകതകൾ	1-13
23	പേവുങ്ങൽ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-14

24	കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം-6.06 ലക്ഷം രൂപയുടെ അധിക ചെലവ്	1-15
25	കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - അപാകതകൾ	1-16
26	പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി റിവൈസഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-17
27	വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം - അപാകതകൾ	1-18
28	എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് ഭവന സുരക്ഷ പദ്ധതി - ഫൗണ്ടേഷൻ സെന്ററിംഗിന് വാൾ സെന്ററിംഗിന്റെ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 20658 രൂപയുടെ നഷ്ടം	1-19
29	എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-20
30	പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - കരിങ്കൽ പടവിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-21
31	ഒരു കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-22
32	മാടശ്ശേരി മൂക്കംകുണ്ട് തോട് നവീകരണം- അപാകതകൾ	1-23
33	തൃത്തല്ലൂർ പാടം കനാൽ നിർമ്മാണം- ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി	1-24
34	അപ്പംകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-25
35	സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം (തിരുനാവായ) - അപാകതകൾ	1-26
36	ജലസേചന പദ്ധതി - 140 Mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പിന് 150 Mm Dia പൈപ്പിനേക്കാൾ ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകി	1-27
37	ആലുംകുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം- അപാകതകൾ	1-28
38	ചൊവ്വാണ കുടിവെള്ളപദ്ധതി - ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ PVC പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 42525 രൂപയുടെ നഷ്ടം	1-29
39	മണ്ണാറക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പുനരുദ്ധാരണം - പഴയ മോട്ടോറും അനുബന്ധ സാമഗ്രികളും - ലേലം ചെയ്ത് മുതൽ കൂട്ടിയില്ല	1-30
40	അരിമ്പ്ര GVHS സ്കൂളിൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ - അപാകതകൾ	1-31
41	നീലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-32
42	നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	1-33
43	PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം നിർമ്മാണം -	1-34

	അപാകതകൾ	
44	GHSS പെരകമണ്ണ ഒതായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ-സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി	1-35
45	കൽപകഞ്ചേരി GHSS ടോയ്ലറ്റ് ബ്ലോക്ക് നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	1-36
46	GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	1-37
47	ഓണപ്പട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് അടുക്ക് ചാൽ നിർമ്മാണം - പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-38
48	മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-39
49	കൈതക്കുണ്ട് സ്റ്റിന്നിങ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-40
50	അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെന്മിനി കമാനം റോഡ് നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	1-41
51	ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട് - മാറാക്കര - ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാതെ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് നൽകി	1-42
52	ചുള്ളിക്കോട് കറാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് -കാറി മക്ക് ഫില്ലിങ്ങിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-43
53	ചെറുപുത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - കുരിങ്കൽപടവ്, കാറിമക്ക് ഫില്ലിങ് എന്നിവയ്ക്ക് അധിക തുക നൽകി	1-44
54	മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-45
55	പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണി -അധിക തുക നൽകി	1-46
56	റാൻം റബ്ബർ മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-47
57	KADCO മുഖേന ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധികനിരക്ക് നൽകി. 598869 രൂപ നഷ്ടം	1-48
58	ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	1-49
59	ചെറുകോട് കോട്ടക്കുന്ന് റോഡ് മെയിന്റനൻസ് - പ്രവൃത്തി വൈകി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് പിഴ ഈടാക്കിയില്ല	1-50
60	കോലിക്കര അബ്ദുൽ ഹയ്യ് ഹാജി റോഡ് - പ്രവൃത്തി വൈകി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് പിഴ ഈടാക്കിയില്ല	1-51
61	ചാരക്കാവ് വെട്ടിക്കാട്ടിരി റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - പ്രവൃത്തി വൈകി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് പിഴ ഈടാക്കിയില്ല	1-52
62	സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി	1-53
63	എക്സ്സാ ഇനങ്ങൾക്ക് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്തില്ല	1-54
64	കൺവീനർ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ച പ്രവൃത്തിക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം നൽകി	1-55

65	ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലുള്ള വിവിധ ഫാമുകളിൽ നിന്നുള്ള വരവുകൾ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ കണക്കുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല	1-56
66	മണ്ണ് നീക്കുന്നതിന് ഡോസർ/എക്സ്കൂവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാൽ അധിക ചെലവ് വരുന്നു.	1-57
67	പൊതു മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളിലെ അപാകതകൾ - ഓഡിറ്റ് നിർദ്ദേശത്തെ തുടർന്ന് 86530 രൂപ തിരിച്ചടവാക്കി	1-58
68	അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേനയുള്ള മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ - ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് വൻ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം	1-59
69	വണ്ടർ ഗ്യാസ് ക്രിമറ്റോറിയം- ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങിക്കൂട്ടുന്നു	1-60
70	ഫയലുകൾ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയില്ല	1-61
71	അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരമുള്ള സ്പോർട്സ് അക്കാദമി - തുടർ നടപടി വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.	1-62
72	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസിലെ കാഷ് ബുക്ക് - അപാകതകൾ	1-63
73	Wings മലപ്പുറം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-64
74	ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് ജോബ് ഫെയർ- ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാനായിലാൽ	1-65
75	സ്കൂളുകളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടവാക്കൽ - അപാകതകൾ	1-66
76	വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല	1-67
77	ഡെപ്യൂസിറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ - വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം ഹാജരാക്കിയില്ല	1-68
78	പരപ്പനങ്ങാടി കോക്കനട്ട് നഴ്സറി- സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ കാലികമാക്കിയിട്ടില്ല	1-69
79	ARTCO മുഖേന സ്കൂളുകളിൽ ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തി- വിശദമായ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തുന്നില്ല	1-70
80	ബഡ്ജറ്റ് സ്കൂളുകളിൽ സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് റൂം ഒരുക്കൽ - ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങൾ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാതെ കൺസ്യൂമർഫെഡിൽ നിന്ന് നേരിട്ട് വാങ്ങിയത് ചട്ട വിരുദ്ധം	1-71
81	നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി ഓഫീസ് ഫർണിഷിംഗ് - അപാകതകൾ	1-72
82	പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിരുദ്ധമായി വാഹന വാടക വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകിയതിലൂടെ 11270 രൂപയുടെ നഷ്ടം	1-73
83	പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- വാഹന വാടകയിനത്തിൽ അധികം നൽകി	1-74
84	ജില്ലാ ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ - അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേനയുള്ള പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ	1-75
85	സർക്കാർ അനുബന്ധമായി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി	1-76
86	ഒരേ ബില്ലിന് ഉപയോഗിച്ച് രണ്ട് തവണ പണം പിൻവലിച്ചു	1-77
87	മരുന്നിന്റെ വില മുൻകൂറായി കൈപ്പറ്റി ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും മുഴുവൻ	1-78

	മരണം ലഭ്യമാക്കിയില്ല	
88	മെഡിക്കൽ ഗൃഹം പൈപ്പ് ലൈൻ സിസ്റ്റം സംബന്ധിച്ച്	1-79
89	വളവന്തർ ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രിയുടെ ദൈനം ദിന ചെലവുകൾ - ചെലവ് രേഖകളിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ	1-80
90	ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രിയിലെ വിവിധ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തി നിർവഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-81
91	ഹോമിയോ മരുന്നുകൾ മുഴുവൻ ലഭിച്ചില്ല	1-82
92	പൊന്നാനി GIFD വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പഠന സാമഗ്രികൾ നൽകുന്നില്ല	1-83
93	സ്റ്റോക്ക് വിവരം ലഭ്യമാക്കിയില്ല	1-84
94	ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ	1-85
95	സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് കളം പുനർ നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	1-86
96	വസ്തു നികുതി അടവാക്കാൻ വൈകിയതിനാൽ പിഴപലിശ നൽകേണ്ടി വന്നു	1-87
97	സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം തവന്തർ - വിവിധ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ സംബന്ധിച്ച അപാകതകൾ	1-88
98	സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രം, തവന്തർ- പ്രോജക്ട് നിർവഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	1-89
99	ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി	1-90
100	കളക്ടർ തുക യഥാസമയം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് അടവാക്കുന്നില്ല	1-91
101	തെങ്ങിൻ തൈ വിൽപന നടത്തിയത് - 240000 രൂപ ലഭ്യമായില്ല	1-92
102	കളക്ടർ തുക അടവാക്കിയതിന്റെ കൈപ്പറ്റ് ലഭ്യമാക്കിയില്ല	1-93
103	പരപ്പനങ്ങാടി കോക്കനട്ട് നല്ലൂരിയിലെ വരുമാനം സർക്കാരിലേക്ക് നേരിട്ട് അടവാക്കിയതിനാൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് നഷ്ടം	1-94

**ഭാഗം 2**

--- No Records Found ---

**ഭാഗം 3**

1	ഇരുമ്പുഴി സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - ആനക്കയം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	3-1
2	മങ്കട പള്ളിപ്പുറം GHSസ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	3-2
3	പട്ടിക്കാട് GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	3-3
4	GHS പുല്ലുകോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	3-4
5	പോത്തന്തൂർ IHDP കോളനി നവീകരണം- അപാകതകൾ	3-5

6	പേവുങ്ങൽ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-6
7	കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം-6.06 ലക്ഷം രൂപയുടെ അധിക ചെലവ്	3-7
8	കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - അപാകതകൾ	3-8
9	പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി റിവൈസഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-9
10	വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം - അപാകതകൾ	3-10
11	എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് ഭവന സുരക്ഷ പദ്ധതി - ഫൗണ്ടേഷൻ സെന്ററിംഗിന് വാൾ സെന്ററിംഗിന്റെ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 20658 രൂപയുടെ നഷ്ടം	3-11
12	എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-12
13	പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - കരിങ്കൽ പടവിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-13
14	ഒരു കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	3-14
15	മാടശ്ശേരി മൂക്കുംകുണ്ട് തോട് നവീകരണം- അപാകതകൾ	3-15
16	തുത്തല്ലൂർ പാടം കനാൽ നിർമ്മാണം- ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി	3-16
17	അപ്പംകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	3-17
18	സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം (തിരുനാവായ) - അപാകതകൾ	3-18
19	ജലസേചന പദ്ധതി - പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-19
20	ആലുംകുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം- അപാകതകൾ	3-20
21	ചൊവ്വാണ കുടിവെള്ളപദ്ധതി - ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ PVC പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 40319 രൂപയുടെ നഷ്ടം	3-21
22	അരിമ്പ്ര GVHS ൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ - അപാകതകൾ	3-22
23	നീലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	3-23
24	നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	3-24
25	PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	3-25

26	GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ	3-26
27	ഓണപ്പട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് അടുക്ക് ചാൽ നിർമ്മാണം -പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ	3-27
28	മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-28
29	കൈതക്കുണ്ട് സ്റ്റീനീസ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-29
30	ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട് - മാറാക്കര - ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാതെ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് നൽകി	3-30
31	ചുള്ളിക്കോട് കറാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് -കാറി മക്ക് ഫില്ലിങിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-31
32	ചെറുപുത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - കരിങ്കൽപടവ് കാറിമക്ക് ഫില്ലിങ് എന്നിവക്ക് അധിക തുക നൽകി	3-32
33	മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-33
34	പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണി -അധിക തുക നൽകി	3-34
35	റാൻം റബ്ബർ മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി.	3-35
36	അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെന്മിനി കമാനം റോഡ് - അപാകതകൾ	3-36
37	ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി	3-37
38	സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി	3-38
39	എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്തില്ല	3-39
40	കൺവീനർ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ച പ്രവൃത്തിക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം നൽകി	3-40
41	ഒരേ ബില്ല് ഉപയോഗിച്ച് രണ്ട് തവണ പണം പിൻവലിച്ചു.	3-41
42	സ്കൂളുകളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടവാക്കൽ - അപാകതകൾ	3-42
43	KADCO മുഖേന ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധികനിരക്ക് നൽകി. 598869 രൂപ നഷ്ടം	3-43
44	നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി ഓഫീസ് ഫർണിഷിംഗ് - അപാകതകൾ	3-44
45	പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിരുദ്ധമായി വാഹന വാടക വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകിയതിലൂടെ 11270 രൂപയുടെ നഷ്ടം	3-45
46	പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- വാഹന വാടകയിനത്തിൽ അധികം നൽകി	3-46
47	ജില്ലാ ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ - അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേനയുള്ള പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ	3-47
48	ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി	3-48
49	ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ	3-49

50	ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് ജോബ് ഫെയർ- ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാനായിലൽ	3-50
51	GHSS പെരകമണ്ണ ഒതായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ-സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി	3-51
<b>ഭാഗം 4</b>		
1	വാർഷിക ധനകാര്യ പത്രിക പരിശോധിച്ച് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകിയതിന്റെ വിവരം	4-1
2	സംയുക്ത പ്രൊജക്ടുകൾക്ക് ലഭിച്ച ഫണ്ട് വിനിയോഗം	4-2
3	നികേഷപ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകിയ തുകയുടെ വിവരങ്ങൾ	4-3
4	മൊബിലൈസേഷൻ അഡ്വാൻസ് വിവരങ്ങൾ	4-4
5	വായ്പ/വായ്പ തിരച്ചടവ്	4-5
6	സ്ഥിര നിക്ഷേപം	4-6
7	ഓഡിറ്റ് റിക്കവറി	4-7
8	സമാഹൃത റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകളുടെ വിശദാംശം	4-8
9	ചാർജ്ജ്/ സർചാർജ്ജ് നടപടികളുടെ വിവരം	4-9
10	ഓഡിറ്റ് പ്രത്യുവലോകനം	4-10
11	തീർപ്പാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടുകൾ	4-11
<b>അനുബന്ധം</b>		
1	ഓഡിറ്റ് സാക്ഷ്യപത്രം	
2	ഗ്രാന്റുകളുടെ വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം	



**ഭാഗം -1**

**പൊതു അവലോകനം**

**1-1 ഓഡിറ്റ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്**

i) കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട് 1994 ലെ സെക്ഷൻ 215(4) പ്രകാരം, കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ്(അക്കൗണ്ടിംഗ്)ചട്ടങ്ങൾ 2011, KSAD ഓഡിറ്റ് മാനുവൽ ചാപ്റ്റർ 4.2.1 & 11.3, സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് /കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ,ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ, മറ്റു ഫണ്ടിംഗ് ഏജൻസികൾ എന്നിവർ കാലാകാലങ്ങളിൽ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന മാർഗ നിർദ്ദേശങ്ങളും പാലിക്കൽ നിർദ്ദേശങ്ങളും അനുസരിച്ച് മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റിയുടെ 20.07.2023 ലെ 3(2) തീരുമാന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കി 18-12-2023 തിയ്യതിയിൽ പിന്തുണക്കുന്ന ഫോമുകൾക്കൊപ്പം സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ മാർച്ച് 2023 ന് അവസാനിച്ച വർഷത്തിലെ റെസീപ്റ്റ് & പെയ്മെന്റ് സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് , ഇൻകം& എക്സ്പെന്റീച്ചർ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് എന്നിവയും 31.03.2023 തീയ്യതി വരെയുള്ള ബാലൻസ് ഷീറ്റും ഉൾപ്പെടുന്ന സാമ്പത്തിക പ്രസ്താവനകൾ ഞാൻ ഓഡിറ്റ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ അക്കൗണ്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നത് പഞ്ചായത്ത് രാജ് സ്ഥാപനത്തിന്റെ മാനേജ്മെന്റിന്റെ ഉത്തരവാദിത്തമാണ്. ഫിനാൻഷ്യൽ ഓഡിറ്റിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഈ അക്കൗണ്ടുകളെ കുറിച്ച് അഭിപ്രായം പ്രകടിപ്പിക്കുക എന്നതാണ് എന്റെ ഉത്തരവാദിത്തം.

ii)C&AG ഓഫ് ഇന്ത്യ പുറപ്പെടുവിച്ച ഓഡിറ്റിംഗ് മാനദണ്ഡങ്ങളും C&AG നൽകിയിട്ടുള്ള പഞ്ചായത്ത് രാജ് സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഫിനാൻഷ്യൽ ഓഡിറ്റിനുള്ള മാർഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും അനുസരിച്ചാണ് ഞാൻ എന്റെ ഫിനാൻഷ്യൽ ഓഡിറ്റ് നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. സാമ്പത്തിക പ്രസ്താവനകൾ വസ്തുതാപരമായ തെറ്റിദ്ധാരണകളിൽ നിന്ന് മുക്തമാണോ എന്ന് ന്യായമായ ഉറപ്പ് ലഭിക്കുന്നതിന് ഞാൻ ഓഡിറ്റ് ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പാക്കേണ്ടതുണ്ട് എന്ന് ഈ മാനദണ്ഡങ്ങൾ/മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നു. സാമ്പത്തിക പ്രസ്താവനകളിലെ തുകകളും വെളിപ്പെടുത്തലുകളും പിന്തുണക്കുന്ന തെളിവുകൾ പരിശോധിക്കുന്നത് ഓഡിറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. ഉപയോഗിച്ച അക്കൗണ്ടിംഗ് തത്വങ്ങളും ഉണ്ടാക്കിയ സുപ്രധാനമായ എസ്റ്റിമേറ്റുകളും വിലയിരുത്തുന്നതും അക്കൗണ്ടുകളുടെ മൊത്തത്തിലുള്ള അവതരണം വിലയിരുത്തുന്നതും ഓഡിറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. എന്റെ അഭിപ്രായത്തിന് ന്യായമായ അടിസ്ഥാനം എന്റെ ഓഡിറ്റ് നൽകുമെന്ന് ഞാൻ വിശ്വസിക്കുന്നു.

iii) എനിക്ക് ആവശ്യമായതും ലഭിച്ചതുമായ വിവരങ്ങളുടെയും വിശദീകരണങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിലും , അക്കൗണ്ടുകളുടെ ഫിനാൻഷ്യൽ ഓഡിറ്റിന്റെ ഫലമായി എനിക്ക് ലഭിച്ച ഏറ്റവും മികച്ച വിവരങ്ങളും നൽകിയ വിശദീകരണങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിലും, അനുബന്ധ റിപ്പോർട്ടിലെ എന്റെ നിരീക്ഷണങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി ഞാൻ ഇപ്രകാരം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു.

അനുബന്ധ റിപ്പോർട്ടിലെ യോഗ്യമായ അഭിപ്രായത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവരിച്ചിരിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഒഴികെ, അതിലെ മറ്റു നിരീക്ഷണങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി, മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 2022-23 വർഷത്തേക്കുള്ള വാർഷിക സാമ്പത്തിക പ്രസ്താവനകൾ സാമ്പത്തിക ഫലത്തെക്കുറിച്ചും സാമ്പത്തിക നിലയെക്കുറിച്ചും സത്യസന്ധവും ന്യായവുമായ ചിത്രം നൽകുന്നു.

സ്ഥലം:മലപ്പുറം

തീയതി:30.12.2023

സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ

**1-1-1 അക്കൗണ്ടിംഗ് ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരമുള്ള എല്ലാ പത്രികകളും വാർഷിക കണക്കിൽ**

**ഉൾപ്പെട്ടിട്ടില്ല**

അക്കൗണ്ടിംഗ് ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരമുള്ള അടിസ്ഥാന അനുപാതങ്ങൾ, പ്രധാനപ്പെട്ട അക്കൗണ്ടിംഗ് നയങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള കുറിപ്പുകൾ എന്നിവ വാർഷിക കണക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

**1-1-2 ക്യാഷ് ഫ്ലോ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റിലെ തുക വ്യത്യാസം**

ക്യാഷ് ഫ്ലോ പത്രികയിലെ തൻവർഷത്തെ ആകെ ക്യാഷ് ഫ്ലോയും , പത്രികയിലെ മുന്നിരിപ്പും നീക്കിയിരിപ്പും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസമായി പേർത്തിരിക്കുന്ന തുകയും പൊരുത്തപ്പെടുന്നില്ല.

**1-1-3 ബാങ്ക് റീകൺസിലിയേഷൻ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റിൽ അപാകത**

ബാങ്ക് റീകൺസിലിയേഷൻ സ്റ്റേറ്റ്മെന്റിൽ Directly Debited By Bank ആയി ചേർത്ത 119 രൂപ നാളിത് വരെ ക്രമീകരിച്ചിട്ടില്ല.

**1-1-4 വാടക രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല**

RP 43 -ൽ Rent From Building (Current) എന്ന ഇനത്തിൽ 15200 രൂപയും Rent From Building (Arrear) എന്നയിനത്തിൽ 26800 രൂപയും വരവുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്ന വാടക രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല.

**1-1-5 വാർഷിക കണക്ക് അപ്രോപ്രിയേഷൻ കൺട്രോൾ രജിസ്റ്ററുമായി പൊരുത്തപ്പെടുത്തില്ല**

വാർഷിക കണക്കിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന താഴെ പറയുന്ന ഫണ്ടുകളുടെ വരവ് അപ്രോപ്രിയേഷൻ കൺട്രോൾ രജിസ്റ്ററുമായി പൊരുത്തപ്പെടുത്തില്ല.

ഫണ്ട്	AFS പ്രകാരമുള്ള വരവ്	ACR പ്രകാരമുള്ള വരവ്
വികസന ഫണ്ട്(ജനറൽ)	446783499	448232697
വികസന ഫണ്ട്(SCP)	216379308	217035846
വികസന ഫണ്ട്(TSP)	16257358	16674654
മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ്(റോഡ്)	122050324	122526316
ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് (Tied)	6929972	55141733
ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് (Un Tied)	9831083	74345594

**1-1-6 ചെലവ് സ്റ്റേറ്റ്മെന്റിലെയും വാർഷികകണക്കിലെയും തുകകൾ തമ്മിൽ പൊരുത്തപ്പെടുത്തില്ല**

RP 15- ൽ Decentralised Plan Programme – Productive Sector ലെ ആകെ തുക 98890635 ആണ്. എന്നാൽ Income & Expenditure – ൽ I-14 ലെ ആകെ തുക 107457511 രൂപയാണ്. വ്യത്യാസം ക്രമീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**1-1-7 ഡിപ്രീസിയേഷൻ തുക കണക്കാക്കിയതിന്റെ വർക്ക് ഷീറ്റ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല**

Fixed Asset കളുടെ തേയ്മാനം കണക്കാക്കിയതിന്റെ അനുബന്ധ രേഖകൾ ( Rate Of Depreciation, Book Value Of Asset, Life Time Of Asset Etc.) പരിശോധനക്ക് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-1-8 ആസ്തി രജിസ്റ്റർ കാലികമാക്കിയിട്ടില്ല**

തൻ വർഷം ആർജ്ജിച്ച ആസ്തികളുടെ മൂല്യം ഉൾപ്പെടുത്തി, വാർഷിക കണക്കുകളുമായി താരതമ്യം ചെയ്യാവുന്ന വിധത്തിൽ ആസ്തി രജിസ്റ്റർ കാലികമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-1-9 ജേണൽ വാച്ചുകളെ സാധൂകരിക്കുന്ന രീതിയിൽ അനുബന്ധ രേഖകൾ ഇല്ല**

ജേണൽ എൻട്രികളെ സാധൂകരിക്കുന്ന രീതിയിൽ വാച്ചുകൾ /വർക്ക് ഷീറ്റുകൾ /സോഴ് ഡോക്യുമെന്റുകൾ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല.

**1-2 ബജറ്റ്**

2022-23 ലെ ബജറ്റ് പാസ്സാക്കിയ തീരുമാന നമ്പർ/ തീയതി	(പുതുക്കിയത്) പാസ്സാക്കിയ തീരുമാന നമ്പർ/ തീയതി
1(1)/24.3.2022	-

**1-3 സാമ്പത്തിക വിശകലനം**

മുനിസിപ്പ്	194452334
വരവ്	1334697858
ആകെ	1529150192
ചെലവ്	1275750912
നീക്കിയിരിപ്പ്	253399280

**1-4 ഫണ്ട് വിനിയോഗം -ACR പ്രകാരം**

ഫണ്ടിനം	മുൻ ബാക്കി	വരവ്	ആകെ	ചെലവ്	നീക്കിയിരിപ്പ്
വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ)	-	448232697	448232697	448232697	-
വികസന ഫണ്ട് (SCP)	-	217035846	217035846	217035846	-
വികസന ഫണ്ട് (TSP)	-	16674654	16674654	16674654	-
സംരക്ഷണ ഗ്രാന്റ് (റോഡ്)	-	122526316	122526316	122526316	-
സംരക്ഷണ ഗ്രാന്റ് (റോഡിതരം)	-	180594848	180594848	180594848	-
സെൻട്രൽ ഫിനാൻസ് കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് (ടെഡ് - ACR)	-	55141733	55141733	55141733	-
സെൻട്രൽ ഫിനാൻസ് കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് പെർഫോമൻസ് ഗ്രാന്റ് (അൺ ടെഡ് - ACR)	-	74345594	74345594	74345594	-
സെൻട്രൽ ഫിനാൻസ് കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് - (ടെഡ് ബാങ്ക്)	78900601	129831000	208731601	143816101	64915500
സെൻട്രൽ ഫിനാൻസ് കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് - അൺ ടെഡ്	41109933	110120024	151229957	-	151229957

**1-5 പദ്ധതി അവലോകനം**

അംഗീകാരം ലഭിച്ചത്(എണ്ണം)	പദ്ധതി അടങ്കൽ	നടപ്പാക്കിയത്(എണ്ണം)	പദ്ധതി ചെലവ്	ഭാഗികമായി നടപ്പാക്കിയത്(എണ്ണം)	നടപ്പാക്കാത്തവ (എണ്ണം)	പൂർത്തീകരിച്ച പ്രോജക്ടുകളുടെ ശതമാനം
1334	2296919353	642	1191529690	107	585	48.13%

**1-6 ക്യാഷ് വെരിഫിക്കേഷൻ**

1994-ലെ ലോക്കൽ ഫണ്ട് ഓഡിറ്റ് ആക്ടിലെ 6(4)-ാം വകുപ്പ് പ്രകാരമുള്ള ക്യാഷ് ബാലൻസ് പരിശോധന 20-12-2023 ന് സ്ഥാപന തലവന്റെ/ഉത്തരവാദിപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നടത്തുകയുണ്ടായി. പരിശോധനയിൽ ക്യാഷ് ബാലൻസായി തുകയൊന്നുമില്ലെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടു.

**1-7 ആഭ്യന്തര നിയന്ത്രണം**

- 1) വാർഷിക കണക്കുകളിലെ അപാകതകൾ ഈ റിപ്പോർട്ടിലെ ഖണ്ഡിക 1-1 ന്റെ ഉപഖണ്ഡികകളായി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- 2) 1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട് 173(1)-ാം വകുപ്പ് അഞ്ചാം പട്ടികയിൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുടെ ചുമതലകൾ വിവരിക്കുന്നുണ്ട്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ പൊതുവായ ചുമതലകളിലോ , മേഖലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ചുമതലകളിലോ ഉൾപ്പെടാത്ത പ്രോജക്ടുകൾ നിർവഹണം നടത്തുന്നത് വ്യാപകമാണ്.
- 3) ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് വിപുലമായ എഞ്ചിനീയറിങ്ങ് വിഭാഗം ഉണ്ടായിരിക്കെ, സർക്കാർ നിർദ്ദേശങ്ങൾ അവഗണിച്ച് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾക്ക് പി.എം.സി ആയി വർക്കുകൾ നൽകുന്നത് തുടരുന്നു. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനാൽ ലക്ഷങ്ങളുടെ അധികച്ചെലവുണ്ടാകുന്നു.
- 4) കരാർ വെച്ച് സൈറ്റ് കൈമാറിയ ശേഷം പ്രവൃത്തി യഥാസമയം പൂർത്തിയാക്കുന്നതിൽ കരാറുകാർ വീഴ്ച വരുത്തുന്നത് ഗൗരവമായി കാണേണ്ടതാണ്. വകുപ്പിന്റേതല്ലാത്ത കാരണത്താൽ പ്രവൃത്തി വൈകുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ അർഹമായ പിഴ ഈടാക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തുന്നു. പ്രവൃത്തി വൈകുന്നത് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ട് ലാപ്സാവുന്നതിന് കാരണമാകുന്നുവെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തുന്നു.
- 5) ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലുള്ള സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രം ചോക്കാട്, സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രം തവന്തൂർ, സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രം ആനക്കയം, കോക്കനട്ട് ന്കുറി പരപ്പനങ്ങാടി, ജില്ലാ കൃഷി തോട്ടം ചുങ്കത്തറ, എന്നിവിടങ്ങളിൽ വിവിധ ഉൽപന്നങ്ങളുടെ ഉൽപാദനത്തിനായി ചെലവഴിച്ച തുക, ആകെ ലഭ്യമായ ഉൽപന്നങ്ങൾ, ഉൽപന്നങ്ങൾ വിറ്റഴിച്ചതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ( ഇനം, തുക ) , വിൽപനയിലൂടെ ലഭ്യമായ തുക, വിൽപന ചെയ്തതിൽ മുഴുവൻ തുകയും ലഭ്യമായിട്ടില്ലെങ്കിൽ ആയതിന്റെ വിവരം, കടിശ്ശിക തുടങ്ങിയവയുടെ കൃത്യമായ വിവരങ്ങൾ പ്രസ്തുത സ്ഥാപനങ്ങൾ എഴുതി തയ്യാറാക്കി സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല. കൃഷിഫാമുകളിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനം പൂർണ്ണമായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ടിൽ മുതൽക്കൂട്ടുന്നതിന് ശ്രമിക്കേണ്ടതാണ്.
- 6) കിൻഫ്ര ടെക്നോപാർക്ക് സംരംഭകരിൽ നിന്ന് പിരിച്ചെടുക്കേണ്ട വാടക യഥാസമയം പിരിച്ചെടുക്കാൻ ശ്രമിക്കേണ്ടതാണ്. വാടക രജിസ്റ്റർ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല.

**1-8 മറ്റ് ഓഡിറ്റുകൾ നടത്തിയതിന്റെ വിവരം**

ഓഡിറ്റ്	അവസാനം ഓഡിറ്റ് നടത്തിയ തീയതി	ഓഡിറ്റ് കാലയളവ്	റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ച തീയതി
പെർഫോമൻസ് ഓഡിറ്റ്	04-07-2023 മുതൽ 26-07-2023 വരെ	22-23	21-08-2023
അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറലിന്റെ ഓഡിറ്റ്	10-04-2023 മുതൽ 11-05-2023 വരെ	19-20 മുതൽ 22-23 വരെ	27-06-2023

**1-9 ഇരുമ്പുഴി സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - ആനക്കയം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ഇരുമ്പുഴി സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 888110 (573856+245218+69036) രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. പ്രവൃത്തി 05-12-2023 ന് കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. ടി. കെ മുരളീധരന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി (സൈഡ് വാൾ) ചെയ്യുന്നതിനായി സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.9.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കോളം, പില്ലർ എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. സൈഡ് വാൾ സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

**2. സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15, 2.08 എന്നിവയായി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR

കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റയിൽ പറഞ്ഞ പ്രകാരം (Finished With A Floating Coat Of Neat Cement Of Mix 1:3) പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ 'കെൽ' പ്രോജക്ട് മാനേജർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സാധാരണയായി കാണുന്ന സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി തന്നെയാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ ചുമർ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- GHSS തിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം(733/23), കൊടക്കല്ല അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23).

**3. മൂറം സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ - അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്ട്രാ ഇനം 2 ആയി, 80mm Thick Chamfered Edge Cement Concrete Paver Blocks (M 30 Grade) വിരിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 2381.71/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSRൽ കോഡ് 16.91.2 പ്രകാരം 837.41/m<sup>2</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്.

**4. ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 22, 2.14 എന്നിവയായി പ്ലാസ്റ്ററിങ്ങിൽ ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (Providing Grooves 60mm Wide And 6 Mm Deep To Clear The Joint) ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 58.10/m പ്രകാരമാണ് നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.30 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

**5. പെയിന്റിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധികനിരക്ക് നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 19, 2.10 എന്നിവയായി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ സിമന്റ് പ്രൈമർ അടിച്ചതിന് DSR 13.43.1 കോഡ് പ്രകാരം നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന് ശേഷം അവിടെ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR 14.66.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇനം 20, 2.11 എന്നിവയായി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR കോഡ് 13.46.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 13.46.1 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയിൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പ്രൈമർ അടിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട് എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രൈമർ നേരത്തേ അടിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് പ്രൈമർ ഉൾപ്പെടാത്ത DSR കോഡ് 14.66.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

**6. വൈറ്റ് ബോർഡിന് അധിക തുക നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 4.01 ആയി 32sqft ഏരിയയുള്ള (8'x4') അലൂമിനിയം ഫ്രെയിമോട് കൂടിയ 6 വൈറ്റ് ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ഒന്നിന് 15000 രൂപ നിരക്കിൽ ആകെ 90000 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് ഈ ഇനത്തിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്. (ഡാറ്റ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല). ഇത് വളരെ ഉയർന്ന നിരക്കാണ്.

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (വിദ്യാഭ്യാസം) നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ 'ആർട്ട്കോ' മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതി (567/23) പ്രകാരം വിവിധ സ്കൂളുകളിലേക്ക് നൽകിയ 240\*120cm അളവിലുള്ള ഇതേ മെറ്റീരിയൽ തന്നെ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ടുള്ള വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപ മാത്രമാണ് വിലയായി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. GO(Rt)No. 7/2022 Dtd: 2.2.2022 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. രണ്ട് ബോർഡുകളും തമ്മിൽ അളവിലും നിർമ്മിതിയിലും യാതൊരു വ്യത്യാസവുമില്ല എന്ന് നേരിട്ടുള്ള പരിശോധനയിൽ ബോധ്യമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

**7. ഹാന്റ് റെയിലിന്റെ അളവ് തെറ്റായി രേഖപ്പെടുത്തി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2.13 ആയി DSR കോഡ് 10.28 പ്രകാരം 275.97Kg സ്റ്റെയിൻലെസ് സ്റ്റീൽ ഹാന്റ് റെയിൽ സ്ഥാപിച്ചതായി അളവു പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കിലോ ഗ്രാമിന് 619.13 രൂപ നിരക്കിൽ 170861.31 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ, സൈറ്റിലെ വിവിധ പോസ്റ്റുകളുടെയും ചാനലുകളുടെയും നീളം പരിശോധിച്ചപ്പോൾ ഹാന്റ് റെയിലിന്റെ ആകെ തൂക്കം 240.57Kg ആണെന്നു ബോധ്യമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അളവുകളുടെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അളവു പുസ്തകം പ്രകാരം	സൈറ്റ്	പരിശോധനയിൽ
----------------------	--------	------------

	കണ്ടത്
Stair Hand Rail From Ground Floor To Second Floor	Stair Hand Rail From Ground Floor To Second Floor
	<u>50x50x3.05</u>
	1x2.86 M
<u>50x50x3.05</u>	1x0.90 M
6x0.80 M @4.46 Kg/m =21.41 Kg	1x0.90 M
	1x4.85 M
1x19.75 M @4.46 Kg/m =88.09 Kg	1x0.05 M
	1x4.80 M
3x0.80 M @4.46 Kg/m =10.68 Kg	1x0.90 M
	1x4.90 M
1x2.80 M @4.46 Kg/m =12.46 Kg	1x0.90 M
<u>25x25x3.05</u>	1x3.18 M
20x0.80 M @2.10 Kg/m =33.60 Kg	1x1.60 M
5x0.80 M @2.10 Kg/m =8.40 Kg	25.84 M @4.46 Kg/m =115.2464 Kg
	<u>25x25x3.05</u>
<u>15x15x3.05</u>	24x0.80 M @2.10 Kg/m =40.32 Kg
8x1.60 M @1.15 Kg/m =14.85 Kg	
	<u>15x15x3.05</u>
8x3.40 M @1.15 Kg/m =31.28 Kg	4x1.37 M
	4x3.02 M
8x4.75 M @1.15 Kg/m =43.70 Kg	4x4.72 M
	4x4.65 M
4x2.50 M @1.15 Kg/m =11.50 Kg	4x4.72 M
ആകെ 275.97 Kg	73.92 M @1.15 Kg/m =85.008 Kg
	ആകെ 240.57 Kg

**8. സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യ**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Random Rubble Masonry) ചെയ്യുന്നതിനാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിക്ക് റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ആയത് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റിഇൻഫോഴ്സ്ഡ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്തത് വഴി 245218 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി.

പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റലുകൾ എല്ലാം ആവശ്യമായ അളവിൽ തങ്ങൾ സ്റ്റോക്ക് ചെയ്തിരുന്നു എന്നും എന്നാൽ ക്വാറി സമരം കാരണം ആവശ്യമായ കരിങ്കല്ല് സ്റ്റോക്ക് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞില്ല എന്നും ആയതിനാൽ കരിങ്കൽ പടവ് ഒഴിവാക്കി പ്രസ്തുത ഭാഗം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യണമെന്നും കാണിച്ച് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതിൻപ്രകാരമാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യാൻ ഭരണ സമിതി തീരുമാനം 1(12)/18.12.2021 മുഖേന അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്കില്ല എന്ന കാരണത്താൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യുന്നത് വിചിത്രമാണ്. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി പ്രവൃത്തി നേരിട്ട് നിർവ്വഹിക്കുന്നില്ല, ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ച് കരാറുകാർ മുഖേനയാണ്

പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുന്നത് എന്നിരിക്കെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി തങ്ങളുടെ കൈവശം മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്കില്ല എന്ന് അറിയിച്ചതും ആയത് പ്രകാരം ഭരണ സമിതി എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യാൻ അനുമതി നൽകിയതും ക്രമപ്രകാരമല്ല. ഈ കാലയളവിൽ കരിങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യേണ്ട ധാരാളം പ്രവൃത്തികൾ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നതിനാൽ കരിങ്കല്ല് ലഭ്യമായില്ല എന്ന കാരണവും വസ്തുതാപരമല്ല.

പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ കരിങ്കല്ല് കൊണ്ട് പടവ് മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെയും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും സമാന പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. [ഉദാ:- GHSS തിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം(733/23)] ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് തന്നെ ക്രമ പ്രകാരമല്ല.

മുകളിൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക്/ അധിക തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
ഇരുമ്പുഴി സൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 81.68 M <sup>2</sup>	50083 @613.16/m <sup>2</sup>	40529 @496.19/m <sup>2</sup>	10700 (9554+1146)
ആനക്കയം (626/23) ചെക്ക് നമ്പർ - 1636886/ 19.02.2022 തുക - 3452000	സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് ഇനം 15 ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ 506.15 M <sup>2</sup>	421658.72 @297.24/m <sup>2</sup>	321550 @226.67/m <sup>2</sup>	112122 (100109+12013)
ചെക്ക് നമ്പർ - 1636887/24.02.2022 തുക- 401005	ഫസ്റ്റ് ഫ്ലോർ 912.43 M <sup>2</sup>			
ചെക്ക് നമ്പർ - 1636890/ 09.03.2022 തുക - 1186746	ആകെ 1418.58 M <sup>2</sup>			
ചെക്ക് നമ്പർ - 5626718/ 16.11.2022 തുക - 4294784	സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ എക്സ്ട്രാ ഇനം 2 154.37 M <sup>2</sup>	367664.57 @2381.71/m <sup>2</sup>	129271 @837.41/m <sup>2</sup>	267001 (238394+28607)
ചെക്ക് നമ്പർ - 5626719/ 16.11.2022 തുക - 351963	ഗ്രൂവ് ഇനം 22 ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ 429.66 M	55031.16 @ 58.10/m	42396 @44.76/m	14151 (12635+1516)
കരാർ : AEE/MPM/ 357/20-21 17.02.2021 അളവ് പുസ്തകം - 755 കോൺട്രാക്ടർ : ശ്രീ.അക്ബർ അലി.	Dtd: ഇനം 2.14 ഫസ്റ്റ് ഫ്ലോർ 517.52 M ആകെ 947.18 M			

പി DsoR 2016 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06% ഫണ്ട്: സ്പെഷ്യൽ ഗ്രാന്റ്- RMSA സെന്റേജ് ചാർജ്ജ് 8%	അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്പ്രീരിയർ പെയിന്റ്	260620.69	187101	82342
	2070.39 M <sup>2</sup>	@125.88/m <sup>2</sup>	@90.37/m <sup>2</sup>	(73520+8822)
	വൈറ്റ് ബോർഡ്	90000	33756	62993
	6 Nos	@15000	@5626	(56244+6749)
	ഹാന്റ് റെയിൽ	170861.31	148944.10	24547
		275.97 Kg	240.57 Kg	(21917+2630)
		@ 619.13/Kg	@ 619.13/Kg	
ആകെ				573856

സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തത് മൂലമുള്ള അധിക ചെലവിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിനുള്ള ചെലവ്			എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക @5197.64/m <sup>3</sup>	കരിങ്കൽ പടവിന് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക @2515.43/m <sup>3</sup>
ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക		
PCC 1:4:8	4.41 M <sup>3</sup>	25882.55	3x7x2.85x0.6x0.6 = 21.55	
സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്	81.68 M <sup>2</sup>	40529	5x5.5x0.6x0.6 = 9.9	ആകെ 32.71 M <sup>3</sup>
കമ്പി	1819.16 Kg	134945	2x1.75x0.6x0.6 = 1.26	32.71 X 2515.43/m <sup>3</sup>
റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	12.26 M <sup>3</sup>	99868	ആകെ -32.71 M <sup>3</sup> (32.71 X 5197.64/m <sup>3</sup> =170015 + 12% GST 20402 = 190417)	= 82280 + 12% GST 9874 = 92154
ആകെ		301224.55 + 12% GST 36146.95 = 337371.50	190417	92154
അധിക ചെലവ് - 245218 (337371.50 - 92154)				

അധിക തുക നൽകിയതിന് ആനുപാതികമായ സെന്റേജ് ചാർജ്ജും സെന്റേജ് ചാർജിന്മേലുള്ള GST തുകയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 69036 (58505+10531) രൂപ കൂടി ഇടയാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 45/22-23/10.10.2023, 100/22-23/12-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.



**അപാകതകൾ**

മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മങ്കട പള്ളിപ്പുറം GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 669664 (268590+349018+44115+7941) രൂപ യുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി (സൈഡ് വാൾ) ചെയ്യുന്നതിനായി സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.9.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കോളം, പില്ലർ എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. സൈഡ് വാൾ സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9. 2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

**2. സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റയിൽ പറഞ്ഞ പ്രകാരം (Finished With A Floating Coat Of Neat Cement Of Mix 1:3) പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി 5.12.2023 ന് നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ 'കെൽ' എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സാധാരണയായി കാണുന്ന സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി തന്നെയാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ ചുമർ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23).

**3. മുറ്റം സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ - അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്ട്രാ ഇനം 4 Chamfered Edge Cement Concrete Paver Block (80mm) വിരിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 2381.71/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSRൽ കോഡ് 16.91.2 പ്രകാരം 837.41/m<sup>2</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്.

**4. ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 23 ആയി പ്ലാസ്റ്ററിങ്ങിൽ ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (Groove On Plasterd Surface ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 58.10/ M<sup>2</sup> പ്രകാരമാണ് നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.30 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

**5.പെയിന്റിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 19 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ സിമന്റ് പ്രൈമർ അടിച്ചതിന് DSR 13.43.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന് ശേഷം അവിടെ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR 14.66.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇനം 20 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR കോഡ് 13.46.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 13.46.1 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയിൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പ്രൈമർ അടിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട് എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രൈമർ നേരത്തേ അടിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് പ്രൈമർ ഉൾപ്പെടാത്ത DSR കോഡ് 14.66.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

**6.വൈറ്റ് ബോർഡിന് അധിക തുക നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2-1ആയി 32 Sqft ഏരിയയിലുള്ള (8'x4') അലൂമിനിയം ഫ്രെയിമോട് കൂടിയ 3 വൈറ്റ് ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ബോർഡ് ഒന്നിന് 15000 രൂപ പ്രകാരം ആകെ 45000 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് ഈ ഇനത്തിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്(ഡാറ്റ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല). ഇത് വളരെ ഉയർന്ന നിരക്കാണ്.

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (വിദ്യാഭ്യാസം ) നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ 'ആർട്കൊ' മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതി (567/23) പ്രകാരം വിവിധ സ്കൂളുകളിലേക്ക് നൽകിയ 240\*120 Cm അളവിലുള്ള ഇതേ മെറ്റീരിയൽ തന്നെ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ടുള്ള വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപ മാത്രമാണ് വിലയായി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. GO(Rt) No. 7/2022 Dtd: 02-02-2022 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. രണ്ട് ബോർഡുകളും തമ്മിൽ അളവിലും നിർമ്മിതിയിലും യാതൊരു വ്യത്യാസവുമില്ല എന്ന് നേരിട്ടുള്ള പരിശോധനയിൽ ബോധ്യമായി.

#### 7. സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യ

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Random Rubble Masonry) ചെയ്യുന്നതിനാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിക്ക് റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ആയത് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റി ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്തത് വഴി 349018 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാനും സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ഒഴിവാക്കാനും കാരണം എന്താണെന്ന് ഫയലിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കാണുന്നില്ല. ഇതേ ഏജൻസി നിർവ്വഹിച്ച ഇരുമ്പുഴി GHS സ്കൂളിലെ RMSA കെട്ടിടം പണി സംബന്ധിച്ച്, പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയലുകൾ എല്ലാം ആവശ്യമായ അളവിൽ തങ്ങൾ സ്റ്റോക്ക് ചെയ്തിരുന്നു എന്നും എന്നാൽ ക്വാറി സമരം കാരണം ആവശ്യമായ കരിങ്കല്ല് സ്റ്റോക്ക് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞില്ല എന്നും ആയതിനാൽ കരിങ്കൽ പടവ് ഒഴിവാക്കി പ്രസ്തുത ഭാഗം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യണമെന്നും കാണിച്ച് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

പ്രവൃത്തിക്ക് ആവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്ക് ഇല്ല എന്ന കാരണത്താൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യുന്നത് വിചിത്രമാണ്. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി പ്രവൃത്തി നേരിട്ട് നിർവ്വഹിക്കുന്നില്ല, ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ച് കരാറുകാർ മുഖേനയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുന്നത് എന്നിരിക്കെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി തങ്ങളുടെ കൈവശം മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്ക് ഇല്ല എന്ന് അറിയിച്ചതും ആയത് പ്രകാരം ഭരണ സമിതി എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യാൻ അനുമതി നൽകിയതും ക്രമപ്രകാരമല്ല. ഈ കാലയളവിൽ കരിങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യേണ്ട ധാരാളം പ്രവൃത്തികൾ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നതിനാൽ കരിങ്കല്ല് ലഭ്യമായില്ല എന്ന കാരണവും വസ്തുതാപരമല്ല.

പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ കരിങ്കൽ കൊണ്ടുള്ള പടവ് മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെയും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും സമാന പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. (ഉദാ. GHSതിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം (733/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23), കാടഞ്ചേരി GHSS ടോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം (683/23). ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് തന്നെ ക്രമ പ്രകാരമല്ല.

മേൽ കാണിച്ച പ്രവൃത്തികൾക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
മകട പള്ളിപ്പുറം GHSസ്കൂളിൽ RMSAകെട്ടിട നിർമ്മാണം (628/23)	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 108.42m <sup>2</sup>	66479 @613.16/m <sup>2</sup>	53797 @496.19/m <sup>2</sup>	14204 (12682+1522)
ചെക്ക് നമ്പർ- 1636886/19.2.2022 തുക - 1166265 ചെക്ക് നമ്പർ- 1636890/9.3.2022	സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് 994.92m <sup>2</sup>	295730 @297.24/m <sup>2</sup>	225519 @226.67/m <sup>2</sup>	78636 (70211+8425)

തുക - 1935829 ചെക്ക് നമ്പർ- 5626722/16.11.2022 തുക - 2861562 ഫണ്ട് - തനത് ഫണ്ട് ചെക്ക് നമ്പർ - 5626723/16.11.2022 തുക - 235018 സാങ്കേതികാനുമതി- 3041/12.2.2021 തുക - 6200000 കരാർ- KMPS/627 /731/6633/21/ 25.2.2021 തുക - 5105402 (0.01% ടെണ്ടർ കുറവ്) സെന്റേജ് 8% അളവ് പുസ്തകം -780 കോൺട്രാക്ടർ ശ്രീ.അക്ബറലി.പി കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%	സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ 53.60m <sup>2</sup> ഗ്രൂവ് 517.52m എക്സ്ട്രീരിയർ പെയിന്റ് 1101.62 M <sup>2</sup> വൈറ്റ് ബോർഡ് 3 Nos	127660 @2381.71/m <sup>2</sup> 30068 @58.10/m 138672 @125.88/m <sup>2</sup> DSR 13.46.1 പ്രകാരം 45000 @15000	44885 @837.41/m <sup>2</sup> 23164 @44.76/m 99553 @90.37/m <sup>2</sup> DSR 14.66.1 പ്രകാരം 16878 @ 5626	92708 (82775+9933) 7732 (6904+828) 43813 (39119+4694) 31497 (28122+3375)
ആകെ				268590

സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തത് മൂലമുള്ള അധിക ചെലവിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

റീ ഇൻഫോഴ്സ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനുള്ള ചെലവ്		സിമന്റ് പ്രവൃത്തി	എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക	കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക @2515.43/m <sup>3</sup>
ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക		
PCC 1:4:8	8.105m <sup>3</sup>	47569	$4*1.35*0.6*0.6 = 1.94$ $4*5.5*0.6*0.6 = 7.92$	= ആകെ 44.08m <sup>3</sup> = 44.08*2515.43/m <sup>3</sup>
സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്	108.42m <sup>2</sup>	53797	$6*1.35*0.6*0.6 = 2.92$ $3*7*2.85*0.50*0.60 = 17.96$	
കമ്പി	1376.33Kg	102096	$5*5.50*0.50*0.60 = 8.25$	
റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	26.89m <sup>3</sup>	219042	$2*1.35*0.5*0.60 = 0.81$ $3*2.85*0.5*1 = 4.28$ ആകെ 44.08m <sup>3</sup>	

			(44.08*5197.64/m <sup>3</sup> =229112)	
ആകെ (12% GST ഉൾപ്പെടെ)	473204	229112		124186 (110880+13306)
അധിക ചെലവ് - 349018 (473204-124186=349018)				

അധികം നൽകിയ തുകക്കാരപാതികമായ സെന്റേജ് 44115, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 7941 രൂപ എന്നിവ കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 43/22-23/06-10-2023, 89/22-23/07-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

**1-11 പട്ടിക്കാട് GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പട്ടിക്കാട് GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 646716 (596444+50272) രൂപ യുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളുടെ ഭാഗമായി ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ ചുമർ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ട്രോയ്ലറ്റ് (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23).

**2. മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ - അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്ട്രാ ഇനം 8 ആയി മുറ്റം കട്ട വിരിച്ചതിന് (Chamfered Edge Cement Concrete Paver Block 80mm) വിരിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 2381.71/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 16.91.2 പ്രകാരം 837.41/m<sup>2</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്.

**3. ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 23 ആയി പ്ലാസ്റ്ററിങ്ങിൽ ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (Groove On Plastered Surface) ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 58.10/m പ്രകാരമാണ് നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.30 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

**4. ഹോളോ ബ്ലോക്ക് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 13 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ (RR മേസനറിക്ക് മുകളിൽ) ഹോളോ ബ്ലോക്ക് മേസനറി പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് പ്രൈംസ് സോഫ്റ്റ്വെയറിൽ ഉള്ള ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ 50.6.1.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ രണ്ടാം നില വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ചെയ്ത പ്രവൃത്തിക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ 50.6.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

**5. കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തു**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 12 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Randam Rubble Masonry) ആണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ കരിങ്കൽ കൊണ്ട് പടവ് മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെയും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. (ഉദാ. GHSSതിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം (733/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23), കാടഞ്ചേരി GHSS ട്രോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം

(683/23). ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിന് പ്രത്യേക കാരണമൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

**6. കരിങ്കൽ പടവിന് താഴെ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് ക്രമപ്രകാരമല്ല**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾകിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Random Rubble Masonry) ചെയ്യുന്നതിന് മുമ്പായി ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ആയി 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (6.104 M<sup>3</sup>) ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെയുള്ള ഈ കരിങ്കൽ പടവിന് മുകളിൽ പ്രത്യേകിച്ച ഭാരം ഒന്നും വരുന്നില്ല (Load Bearing അല്ല). കൂടാതെ ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി സാധാരണ പാറയുള്ള (Ordinary Rock) പ്രതലത്തിലാണ് മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്.

**7. പെയിന്റിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 19 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ സിമന്റ് പ്രൈമർ അടിച്ചതിന് DSR 13.43.1 കോഡ് പ്രകാരം നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന് ശേഷം അവിടെ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR 14.66.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇനം 20 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR കോഡ് 13.46.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 13.46.1 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയിൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പ്രൈമർ അടിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട് എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രൈമർ നേരത്തേ അടിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് പ്രൈമർ ഉൾപ്പെടാത്ത DSR കോഡ് 14.66.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

**8. വൈറ്റ് ബോർഡിന് അധികതുക നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2-1 ആയി 32sqft ഏരിയയിലുള്ള (8'x4') അലൂമിനിയം ഫ്രെയിമോട് കൂടിയ 5 വൈറ്റ് ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ഒന്നിന് 15000 രൂപ പ്രകാരം ആകെ 75000 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് ഈ ഇനത്തിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്. (ഡാറ്റ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല). ഇത് വളരെ ഉയർന്ന നിരക്കാണ്.

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (വിദ്യാഭ്യാസം) നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ 'ആർട്കൊ' മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതി (567/23) പ്രകാരം വിവിധ സ്കൂളുകളിലേക്ക് നൽകിയ 240\*120 Cm അളവിലുള്ള ഇതേ മെറ്റീരിയൽ തന്നെ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ടുള്ള വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപ മാത്രമാണ് വിലയായി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. GO(Rt)No. 7/2022 Dtd: 02-02-2022 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. രണ്ട് ബോർഡുകളും തമ്മിൽ അളവിലും നിർമ്മിതിയിലും യാതൊരു വ്യത്യാസവുമില്ല എന്ന് നേരിട്ടുള്ള പരിശോധനയിൽ ബോധ്യമായി.

മുകളിൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക്/ അധിക തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
പട്ടിക്കാട് GHSസൂളിൽ RMSAകെട്ടിട നിർമ്മാണം (627/23)	സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് 1127.97m <sup>2</sup>	335278 @297.24/m <sup>2</sup>	255677 @226.67/m <sup>2</sup>	89153 (79601+9552)
	മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ	180605 @2381.71/m <sup>2</sup>	63501 @837.41/m <sup>2</sup>	131156 (117104+14052)
ചെക്ക് നമ്പർ- 6953644/11.4.2022	75.83m <sup>2</sup>			
തുക - 4559097	ഗ്രൂവ് 631.65m	36699 @58.10/m	28273 @44.76/m	9437 (8426+1011)
ചെക്ക് നമ്പർ- 5626720/16.11.2022	ഹോളോ ബ്ലോക്ക്	84058 @5533.78/m <sup>3</sup>	79270 @5218.55/m <sup>3</sup>	5363 (4788+575)
തുക - 297878				

ചെക്ക് നമ്പർ - 5626721/16.11.2022	മേസനറി			
15.19m <sup>3</sup>				
തുക് - 3641741	Random Rubble	353699	171175	204427
ഫണ്ട് - തനത് ഫണ്ട്	Masonry	@5197.64/m <sup>3</sup>	@2515.43/m <sup>3</sup>	(182524+21903)
കരാർ - KMPS/626/732/6640/22/26.02.2021	68.05 M <sup>3</sup>			
കരാർ തുക - 6999341	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	35825	---	40124
സെന്റേജ് 8%	6.104 M <sup>3</sup>	@5869.06/m <sup>3</sup>		(35825+4299)
അളവ് പുസ്തകം - 706	സിമന്റ് പ്രൈമർ	203485	146083	
കോൺട്രാക്ടർ : ശ്രീ.അക്ബറലി.പി	1616.50 M <sup>2</sup>	@125.88/m <sup>2</sup>	@90.37/m <sup>2</sup>	64290
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%	വൈറ്റ് ബോർഡ്	DSR 13.46.1	DSR 14.66.1	(57402+6888)
		പ്രകാരം	പ്രകാരം	
	5 Nos	75000	28130	52494
		@15000	@5626	(46870+5624)
			ആകെ	596444

അധിക തുക നൽകിയതിന് ആനപാതികമായ സെന്റേജ് ചാർജും സെന്റേജ് ചാർജിന്മേലുള്ള GST തുകയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 50272 (42603+7669) രൂപ കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

മറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ.

1. പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യുന്നതിന് അനുമതി ആവശ്യപ്പെട്ട് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ 20.7.2021 ന് DB2-834/22നമ്പറായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിക്ക് കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ക്യാറി സമരം കാരണം യഥാസമയം കരിങ്കൽ ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ R.R ന് പകരം കോൺക്രീറ്റ് ഉൾപ്പെടുത്തണമെന്നാണ് കത്തിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതിയുടെ 18-12-2021 ലെ 1(10) നമ്പർ തീരുമാന പ്രകാരം ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാൻ അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

എന്നാൽ പ്രവൃത്തിക്കായി റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയെങ്കിലും പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റിലും RR മേസനറി തന്നെ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. (RR ന് പകരം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടില്ല).

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 69/22-23/03-11-2023, 96/22-23/11-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

## 1-12 GHS പുല്ലുകോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ GHS പുല്ലുകോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 25146 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

### 1.സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി ടോയ്ലറ്റിന്റെ മെയിൻ സ്ലാബിന് മുകളിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.2.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് ബ്രിക്ക് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ച ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ്. സ്ലാബിന് മുകളിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 5.23 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

കുറിപ്പ്: കാളികാവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിലുള്ള നീലാഞ്ചേരി ഗവ: സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ റൂഫ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് 5.23 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

### 2. കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതിന് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15 ആയി 91.2m നീളത്തിലുള്ള 12mm കമ്പിയുടെ ഭാരം തെറ്റായി കണക്കാക്കി തുക നൽകിയത് വഴി 6525 രൂപ അധികം നൽകാനിടയായിട്ടുണ്ട്. 12mm കമ്പിയുടെ യഥാർത്ഥ ഭാരം 0.889Kg/m ആണ്.

എന്നാൽ തെറ്റായി 1.56Kg/m പ്രകാരമാണ് തുക നൽകിയിട്ടുള്ളത് (അളവ് പുസ്തകം പേജ് 37).

അധിക നിരക്ക് നൽകിയത് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക കൺവീനറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രൊജക്ട്: GHS പുല്ലങ്കോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം ( 375/23)

ചെക്ക് നമ്പർ - 5626717/16-11-2022, തുക: 493462 തനത് ഫണ്ട്

ചെക്ക് നമ്പർ - 5626716/8-11-2022, തുക : 296106 ,,

ചെക്ക് നമ്പർ - 1636894/11-04-2022, തുക : 1610000 RMSA വിഹിതം

കൺവീനർ - ശ്രീമതി. ഏലിയാമ്മ.പി.ടി, കരാർ : 256/02-12-2021

അളവ് പുസ്തകം - 339/21-22, കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%

ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം 12% GST ഉൾപ്പെടെ)
പ്ലാസ്റ്ററിങ്	180.34m <sup>2</sup>	61482 @340.92/m <sup>2</sup>	48558 @269.26/m <sup>2</sup>	14475 (12924+1551)
കമ്പി 12mm (Re Inforcement)	യഥാർത്ഥ തുകം 81.08Kg	13325 @92.47/Kg 144.10kg*92.47	7498 @92.47/Kg 81.08kg*92.47	6526 (5827+699)
ആകെ				21001

അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ കമ്പിയുടെ തെറ്റായ തുകം .  $91.2 * 1.58 = 144.10Kg$

യഥാർത്ഥ തുകം.  $91.2 * 0.889 = 81.08Kg$

### 3. കൺവീനർ പ്രവൃത്തിക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തി ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് നിരക്ക് കണക്കാക്കിയത്. പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കി കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം ഉൾപ്പെടുത്തി കൺവീനർക്ക് തുക നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക കൺവീനറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക (CP+OH 15%)	നൽകാവുന്ന തുക (OH 7.5%)	അധികം GST 12% ഉൾപ്പെടെ
എക്സ്ട്രാ ഇനം 1 സ്റ്റീൽ വർക്ക്	227.06Kg	35224 @155.13/Kg	32926 @145.01/Kg	2574 (2298+276)
എക്സ്ട്രാ ഇനം 2 ഷീറ്റ് റൂഫിങ്	35.67m <sup>2</sup>	21510 @603.02/m <sup>2</sup>	20107 @563.69/m <sup>2</sup>	1571 (1403+168)
ആകെ				4145

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 7/2022-23/03-08-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 14475 രൂപ തെറ്റായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും, 6526 രൂപ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെയും, ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും, 4145 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ ബിൽ നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 1-13 പോത്തന്നൂർ IHDPകോളനി നവീകരണം- അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പോത്തന്നൂർ IHDP കോളനി

നവീകരണം - വളവന്തർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി 21-11-2023 ന് കെൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. റാഷിദിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിൽ ചുവടെ ചേർത്ത അപാകതകൾ ഉള്ളതായി കണ്ടു.

1. ഇനം 12 ആയി ശുശാന്തത്തിന്റെ ചുറ്റുമതിലിൽ സ്ഥാപിച്ച ഗേറ്റ് 306.65 Kg തൂക്കം (എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ഗേറ്റ് തൂക്കി നോക്കിയാണ് അളവ് കണക്കാക്കിയതെന്ന് അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്) ഉള്ളതായി കാണിച്ച് കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഗേറ്റിനായി ഉപയോഗിച്ച മെറ്റീരിയലുകളുടെ നീളം, എണ്ണം, തൂക്കം എന്നിവ കണക്കാക്കിയപ്പോൾ ആകെ തൂക്കം 176.02 Kg ആണുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമായി.

2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി ശുശാന്തത്തിന് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഫൗണ്ടേഷനായി കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് മുകളിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ബെൽറ്റ് 15 Cm കനത്തിൽ ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി യഥാർത്ഥത്തിൽ 10 Cm കനത്തിൽ മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

3. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 6 ആയി വീടുകളുടെ അതിരുകളിലായി സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (RR Masonry) ചെയ്തതിന് ശേഷം പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി കൂടി ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്തിട്ടില്ല എന്നും RR Masonry ചെയ്യുമ്പോൾ സ്വാഭാവികമായും ചെയ്യുന്ന പോയിന്റിങ് മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്നും സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

4. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 10 ആയി ശുശാന്തത്തിന്റെ ചുറ്റുമതിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ ചുരുക്ക പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23), മാന്യൂഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23). ചെങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ച ഈ ചുറ്റുമതിലിനും DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി മതിയാവുന്നതാണ്. കെട്ടിടങ്ങളുടെ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നത് പോലെതന്നെയുള്ള പ്രവൃത്തി മാത്രമാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്നും DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള പ്ലോട്ടിങ് കോട്ട് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടില്ല എന്നും സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

5. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് ( റാൻഡം റബ്ബ്ലർ മേസണറി) DSR കോഡ് 7.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഓരോ ഘന മീറ്ററിലും സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ 230108 രൂപ (213458+14110+2540) ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
പോത്തന്തർ നവീകരണം ( 877/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601506803/27-03-2023	ഇനം 12. ഗേറ്റ് 306.65 Kg	47546 @155.05/Kg	27292 176.02 Kg @155.05/Kg	23900 (20254+3646)
തുക - 2294283 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601396908/18-03-2023	ഇനം 7. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 5.952 M <sup>3</sup> (15 Cm കനം)	47836 @8036.93/m <sup>3</sup>	31891 @8036.93/m <sup>3</sup> (3.968 M <sup>3</sup> 10 Cm കനം)	18815 (15945+2870)
തുക - 178954 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP) സാങ്കോതികാനുമതി-2763/22-23/	ഇനം 10	122927	96281	31442



24-11-2022 കരാർ: DB1/TN/PMC/13/22-23(18) /23-11-2022 – KEL സെന്റേജ് 7.8% കരാർ :TRP/12/22-23/ 31-12-2022 കരാറുകാരൻ:ശ്രീ.കഞ്ഞിമുഹമ്മദ് .വി അളവ് പുസ്തകം: 995, 995 (1) കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	പ്ലാസ്റ്ററിങ് 304.63 M <sup>2</sup>	@403.53/m <sup>2</sup>	@316.06/m <sup>2</sup>	(26646+4796)
	ഇനം 5 റാൻറം റബ്ബർ മേസണറി 125.843 M <sup>3</sup>	911899 @7246.32/m <sup>3</sup>	894102 @7104.9/m <sup>2</sup> (RR Masonryനിരക്കിൽ നിന്ന് സിമന്റ് 21000 കോൺക്രീറ്റ് (17797+3203) ലെവലിങ് നിരക്ക് ഒഴിവാക്കി നൽകാവുന്ന തുക @7104.9/m <sup>2</sup> )	21000 (17797+3203)
	ഇനം 6 പ്ലാസ്റ്ററിങ് 231.84 M <sup>2</sup>	100255 @432.43/m <sup>2</sup> (DSR 13.3.1 പ്രകാരം)	---	118301 (100255+18046)
ആകെ				213458

അധികം നൽകിയ തുകക്ക് ആനുപാതികമായ സെന്റേജ് 14110 രൂപയും സെന്റേജിന്മേലുള്ള ജി.എസ്.ടി 2540 രൂപയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ നഷ്ടം 230108 രൂപയാണ്.

ഗേറ്റിന് ഉപയോഗിച്ച കമ്പിയുടെ വിശദാംശം					
ഇനം	സൈസ്	നീളം	എണ്ണം	ഭാരം	ആകെ
കമ്പി (Square)	12 Mm	1.63 M	44	1.13 Kg/M	81.04
Flat	32 Mm	3.94 M	3	1.80Kg/M	21.28
Angles	40x30 Mm	1.64 M	3	3.30Kg/M	16.24
”	”	4.01 M	2	3.30Kg/M	26.47
”	”	0.74 M	1	3.30Kg/M	2.44
”	”	0.85 M	1	3.30Kg/M	2.81
”	”	7.80	1	3.30Kg/M	25.74
ആകെ					176.02 Kg

അധികം നൽകിയ 230108 രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 85/22-23/28-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയില്ല.

**1-14 പേവുങ്ങൾ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പേവുങ്ങൾ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം - ചേലേമ്പ്ര എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 19028 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 04-12-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ

സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെല്ലൂർ റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1154/23), കാടമ്പുഴ ചാലിയകടം പത്തായക്കല്ല് റോഡ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (185/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കിയുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	കോൺക്രീറ്റ് അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12 % GST ഉൾപ്പെടെ)
<p>പേവുങ്ങൽ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം (651/23) ബിൽ നമ്പർ - 2215011520360054404/16-09-2022 തുക- 1060074 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP) സാങ്കേതികാനുമതി- 77259/20-01-2022 കരാർ : 405/02-03-2022 (18.19% Below) കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.സുരേഷ് ബാബു.പി അളവ് പുസ്തകം 460/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%</p>	67.38 M <sup>3</sup>	<p>460006 @6827.04/m<sup>3</sup> 18.32% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @8358.28/m<sup>3</sup></p>	<p>443017 @6574.91/m<sup>3</sup> 18.19% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് &amp; ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @8036.81/m<sup>3</sup></p>	19028 (16989+2039)

അധികം നൽകിയ തുക പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 74/22-23/08-11-2023 നൽകിയതിന് - അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

### 1-15 കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം-6.06 ലക്ഷം രൂപയുടെ അധിക ചെലവ്

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ സിൽക് (Steel Industries Kerala Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം ആലിപ്പറമ്പ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി, തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 606935 (567760+39175) രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ഫൗണ്ടേഷൻ, സൂപ്പർ സബ്സ്ട്രക്ചർ എന്നിവ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ നിരക്കിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രത്യേകം നിരക്ക് നൽകേണ്ടതില്ല. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് ഇനം 2(1) ആയി DSR കോഡ് 4.3.2 പ്രകാരം പ്രത്യേകമായി നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് 327186 രൂപ നൽകിയത് അധിക ചെലവാണ്.

#### 2. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് മുകളിൽ 1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് (M20) MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 13.1.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ്

നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കമ്പി ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യുന്ന സൂപ്പർ സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ഫൗണ്ടേഷനായി 50CM കനത്തിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത ശേഷം അതിൽ 10CM കനത്തിൽ ക്വാറി മക്ക് നിറച്ച് പിന്നീട് 15CM കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് ശേഷമാണ് 30CM കനത്തിൽ മുകളിൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരമുള്ള കമ്പി ഇല്ലാതെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ഫൗണ്ടേഷനിൽ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള 11.4.3.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് മാത്രമാണ് നൽകാവുന്നത്.

കൂടാതെ ശരാശരി ഒരു മീറ്റർ ഉയരമുള്ള സംരക്ഷണ ഭിത്തി കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും ( 1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് -M20 ) MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 13.1.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കമ്പി ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യുന്ന സൂപ്പർ സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. കമ്പി ഉപയോഗിക്കാതെ ചെയ്ത ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് സബ് സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 12.5.2.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. സൂപ്പർ സ്കൂപ്പർ എന്നാൽ 5 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ളതും സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യാനായി സ്റ്റേജ് ആവശ്യമുള്ളതുമാണ് എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ ഒരു മീറ്റർ വരെ മാത്രമാണ് ഉയരം എന്നതിനാൽ സബ് സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. സബ് സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും 5 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ള പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്നതാണ്.

**3. കരിങ്കൽ പടവ് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 4 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് MorDസ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക്  $5951/m^3$  ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിച്ച ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ 60.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

വിവിധ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കളത്തിൽ എസ്.സി. കോളനി സമഗ്ര വികസനം (871/23), തെക്കേതിൽ കോളനി സമഗ്ര വികസനം (806/23), തച്ചിലത്ത് പറമ്പ് എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ (200/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ടെണ്ടർ ചെയ്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിലും, റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്ന സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ 60.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

**4. ക്വാറി മക്ക് ഫില്ലിങ്ങിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി പാത്ത് വേ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി നിലം ഒരുക്കാൻ മണ്ണെടുത്ത ശേഷം ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് MorDസ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 4.1.A.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കായ  $2988/m^3$  ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ പ്രകാരം  $940.20/m^3$  ആണ് നൽകാവുന്നത്.

വിവിധ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കളത്തിൽ എസ്.സി. കോളനി സമഗ്ര വികസനം (871/23), തെക്കേതിൽ കോളനി സമഗ്ര വികസനം (806/23), തച്ചിലത്ത് പറമ്പ് എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ (200/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ടെണ്ടർ ചെയ്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിലും, റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്ന സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് മുൻ ക്വാറി മക്ക് നിറയ്ക്കുന്നതിന്  $940.20/m^3$  നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. റോഡ് ടാറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് മുമ്പായിട്ടാണ് 4.1.A.1 പ്രകാരമുള്ള ഗ്രാന്ലർ സബ് ബെയ്സ് നൽകാറുള്ളത്.

**5. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി.**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1(7) ആയി വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലെ സംരക്ഷണ ഭിത്തിക്കായി സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയത് പ്രകാരമല്ല പ്രവൃത്തി യഥാർത്ഥത്തിൽ ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് 01-12-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ വീതിയേക്കാൾ കുറഞ്ഞ വീതിയിലാണ് പ്രവൃത്തി സ്ഥലത്ത് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതായി കാണാനായത്. ഇക്കാര്യം സിൽക് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. ബിബിൻ അംഗീകരിച്ച് സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രൊജക്ട്- കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം (1003/23)

ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601506882/ 27-03-2023, തുക: 128675

ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601506879/ 27-03-2023, തുക: 1864864

ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP)

കരാർ :TRP 46/23.2.2023 (Tri Party Agreement), തുക: 1580393.394

കോൺട്രാക്ടർ:ശ്രീ.A.K സലീം

കരാർ: (Silk) DB2/TN/PMC/14/22-23(6) Dt.24.11.22 സെന്റേജ് 6.9%

സാങ്കേതികാനുമതി: Silk/TS/SBU(B)/22-23/450 Dt.27-12-22 തുക 20,00,000

അളവ് പുസ്തകം - 22/22-23, കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%

ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18 % GST ഉൾപ്പെടെ)
സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്. 384.251m <sup>2</sup>	277276 @721.60/m <sup>2</sup>	0	327186 (277276+49910)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്. ഫൗണ്ടേഷൻ 16.31m <sup>3</sup>	162647 @9972.21/m <sup>3</sup>	135755 @8323.43/m <sup>3</sup> (Mord 11.4.3.1 പ്രകാരം)	31733 (26892+4841)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്. സംരക്ഷണ ഭിത്തി 39.28m <sup>3</sup>	391708 @9972.21/m <sup>3</sup>	345806 @8803.62/m <sup>3</sup> (Mord 12..5.2.1 പ്രകാരം)	54164 (45902+8262)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്. ഡ്രൈനേജ് സൈഡ് വാൾ 20.54m <sup>3</sup>	204829 @9972.21/m <sup>3</sup>	180826 @8803.62/m <sup>3</sup> (Mord 12..5.2.1 പ്രകാരം)	28324 (24003+4321)
കരിങ്കൽ പടവ് 8.23m <sup>3</sup>	48977 @5951/m <sup>3</sup>	30122 @3660.07/m <sup>3</sup>	22249 (18855+3394)
ക്വാറി മക്ക് ഫില്ലിങ് 12m <sup>3</sup>	35856 @2988/m <sup>3</sup>	11282 @940.20/m <sup>3</sup>	28997 (24574+4423)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	203540 23.12 M <sup>3</sup> @8803.62/m <sup>3</sup>	139890 15.89 M <sup>3</sup> @8803.62/m <sup>3</sup>	75107 (63650+11457)അധികം 7.23 M <sup>3</sup>
ആകെ			567760

കുറിപ്പ്:അധികം നൽകിയ തുകക്ക് ആനുകൂല്യമായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിക്ക് നൽകിയ സെന്റേജ് ചാർജ്ജ്, ആയതിന്മേലുള്ള GST എന്നിവ 39175 രൂപ (33199+5976 =39175) കൂടി ആകെ 606935 രൂപ ബന്ധപ്പെട്ടവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 14/22-23/10.8.2023, 93/22-23/07-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

#### 1-16 കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - തേഞ്ഞിപ്പലം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 78235 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകിയതിലെ അപാകത

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2(6) ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ, ഡ്രൈനേജിന് മുകളിലെ സ്റ്റാബ് എന്നിവ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR 4.3.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ, സ്റ്റാബ് എന്നിവ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് യഥാക്രമം MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.2.1, 12.5.3 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രത്യേകം നിരക്ക് നൽകിയത് അനുവദനീയമല്ല.

2. ഡ്രൈനേജ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണുടുത്ത പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും, വീതിയിലുമാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്താണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18 % GST ഉൾപ്പെടെ)
കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം (817/23) ബിൽ നമ്പർ - 22150115203601210619/20.2.2023 തുക - 1186137 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (SCP) സാങ്കേതികാനുമതി : 95677/22.3.2022 കരാർ: 27/6.5.2022 (20.77% Below) കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.അഹമ്മദ്.കെ.കെ അളവ് പുസ്തകം -1043/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 231.375m <sup>2</sup>	61856 @267.34/m <sup>2</sup>	---	72990 (61856+11134)
	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 18.60m <sup>3</sup>	115561 @6212.96/m <sup>3</sup> 20.77% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7841.67/m <sup>3</sup>	111116 @5974/m <sup>3</sup> 20.77% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കി നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7540.07/m <sup>3</sup>	5245 (4445+800)
ആകെ				78235

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 70/22-23/03.11.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

1-17 പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ്

തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ അധിക നിരക്ക് നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ തേഞ്ഞിപ്പലം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തപ്പോൾ Extra Item No.1 (Providing And Fixing GI Pipe) -ന് ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലെ അപാകത കാരണം 16755 രൂപ അധികം നൽകാനിടയായി. പ്രോജക്ടിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ടിന്റെ പേര്/	പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി
---------------------	---

നമ്പർ	(തേഞ്ഞിപ്പലം) 758/23
സാങ്കേതിക അനുമതി നമ്പർ	97436/ Dt: 12-01-2018
കരാർ നമ്പർ/തീയതി	AEE/LSGD-DIV/MPM/015/18-19 Dt-07-04-2018
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.ഷാജി.ടി
അടങ്കൽ തുക	10,00,000
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(എസ്.സി.പി)
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2017/51418
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	4108/18-19, 165/19-20
കോസ്റ്റ് ഇൻക്രീസ്	37.25%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി	19150152034600108726/05-04-2019 തുക - 239953 22150152034601572381/31-03-2023 തുക - 555398

ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി Extra ഇനത്തിന് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

1-ഈ ഇനത്തിന്റെ ഡാറ്റയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ കോഡ് നമ്പർ 8644 എന്നത് CPVC പൈപ്പിനുള്ളതാണ്. ഈ കോഡിലുള്ള പൈപ്പിന് 2016 DSR -ൽ മീറ്ററിന് 985 രൂപയും 2018 DSR - ൽ 1466.75 രൂപയുമാണ് നിരക്ക്. എന്നാൽ ഡാറ്റയിൽ (GI Pipe 100 Inner Dia) എന്ന പേരിൽ ഇത് രണ്ടുമല്ലാത്ത 897.88/m എന്നൊരു നിരക്കാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. യഥാർത്ഥത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടിയിരുന്നത് 460/m (GI Pipe 100 Inner Dia കുള്ള മാർക്കറ്റ് നിരക്ക് ) എന്ന നിരക്കാണ്.

2- എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് 2016 DSR പ്രകാരമാണെങ്കിലും എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തപ്പോൾ Extra ഇനം 2018 DSR പ്രകാരമാണ് തയ്യാറാക്കിയത്.

3- ടാങ്കിന് മുകളിലേക്ക് GI പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് Trenching & Refilling ചെയ്യേണ്ടതില്ല. അതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഡാറ്റയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

M Book നമ്പർ 165/19-20, പേജ് നമ്പർ 22 പ്രകാരം 19.2 മീറ്റർ GI പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചതിന് മീറ്ററിന് കൂലി മറ്റ് നിരക്കുകൾ ഉൾപ്പെടെ 1707.18 രൂപ പ്രകാരം 32777.86 രൂപ (19.2 X 1707.18) കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. യഥാർത്ഥത്തിൽ ടിയാന് ഈ ഇനം പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നിരക്ക് പ്രകാരം 16023.36 രൂപയേ (19.2 X 834.55) ലഭിക്കാൻ അർഹതയുള്ളൂ.

നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
MR 189(Morth)	GI Pipe 100 Inner Dia	M	10	460	4600
116	Fitter(grade 1)	Day	0.37	487	180.19
114	Beldar	Day	0.97	368	356.96
LS	Extra For Scaffoldings				156.18
Tagged Total					5293.33
Add Water Charge @1%					52.93
Total					5346.26
Add CPOH 15%					801.939
Total					6148.199
Cost Of 10 Metre					6148.199
Cost Of 1 Metre					614.8199
Say					614.82
Cost Index 37.25%					229.02
Total With Cost Index					843.84
Say					843.84

1.1% Below Estimate Rate	834.55
--------------------------	--------

നൽകിയ നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
8644	GI Pipe 100 Inner Dia	M	10	897.88	8978.8
116	Fitter(grade 1)	Day	0.37	738	273.06
114	Beldar (Trenching And Refilling Etc...)	Day	0.97	558	541.26
114	Beldar	Day	0.8	558	446.4
115	Coolie	Day	0.8	558	446.4
LS	Extra For Scaffoldings				156.18
Tagged Total					10842.1
Add Water Charge @1%					108.421
Total					10950.521
Add CPOH 15%					1626.315
Total					12576.836
Cost Of 10 Metre					12576.836
Cost Of 1 Metre					1257.6836
Say					1257.6836
Cost Index 37.25%					468.49
Total With Cost Index					1726.17
Say					1726.17
1.1% Below Estimate Rate					1707.18

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക 16755 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 19-07-23 -ന് നൽകിയ 4 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി നൽകിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 16755 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

1-18 വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം - അപാകതകൾ

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം - കീഴാറ്റൂർ എന്ന പ്രവൃത്തി , തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 1298706 (138393+1081049+67173+12091) രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി. ഈ പ്രവൃത്തി 01-12-2023 ന് 'കെൽ' പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. അബ്ദുൽ സത്താറിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായി. പരിശോധനയിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

I. സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകതകൾ

1(1). ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഇനം 3-8 ആയി ആകെ 102 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 87.51 മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള ഭിത്തി നിർമ്മാണം മാത്രമാണ് പരിശോധനയിൽ കാണാൻ കഴിഞ്ഞത്.

സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ഒരു ഭാഗത്തിന്, അളവ് പുസ്തക പ്രകാരം 13 മീറ്റർ നീളവും 0.60 മീറ്റർ വീതിയും 3.25 മീറ്റർ ഉയരവുമാണ്. എന്നാൽ ഈ ഭിത്തിയുടെ വീതി 0.40 മീറ്റർ മാത്രമാണുള്ളതെന്ന് സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ KEL പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അവശേഷിക്കുന്ന സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ അളവും യഥാർത്ഥ അളവും തമ്മിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിയിൽ 2.19m<sup>3</sup> വ്യത്യാസമുണ്ട്. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രൊജക്ട് മാനേജറും ഇക്കാര്യം അംഗീകരിച്ച് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

1(2). 58.71 മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള സംരക്ഷണ ഭിത്തി കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡിന് ചേർന്നുള്ളതാണ്. തറ നിരപ്പിൽ

നിന്ന് കേവലം 50cm മാത്രം ഉയരമുള്ള (റോഡിനൊപ്പം) ഈ ഭിത്തിക്ക് വേണ്ടി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം ക്യാറി മക്ക് വിരിച്ച് അതിന് മുകളിൽ പ്ലെയിൻ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (PCC) ചെയ്ത് അതിന് മുകളിൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (RCC) ബെൽറ്റ് നൽകി, അതിന് മുകളിലാണ് 50cm ഉയരത്തിൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (RCC) സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇത് തികച്ചും അനാവശ്യമാണെന്ന് വ്യക്തമാണ്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ച പ്രവൃത്തികളിൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണത്തിന് കരിങ്കൽ പടവും ഉയരം കൂട്ടുന്നതിനനുസരിച്ച് മിഡിൽ ബെൽറ്റ്, ടോപ്പ് ബെൽറ്റ് എന്നിവയും ആണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഉദാ:- മുണ്ടക്കുളം മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - മുതുവല്ലൂർ (174/23), പടിഞ്ഞാറെ പാടം വഴിപ്പാറ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - അങ്ങാടിപ്പുറം (807/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചതിന് ഡ്രൈറബ്ൾ മേസനറി, മിഡിൽ/ടോപ്പ് ബെൽറ്റ് എന്നിവയാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

1(3). മുകളിൽ പരാമർശിച്ചതിന് പുറമെ പരിശോധനയിൽ കണ്ട 15.80 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഭിത്തിയിൽ 2.70മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ളത് ചുറ്റുമതിൽ മാത്രമാണ്. 1.25 മീറ്റർ മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ ഭിത്തിക്കും മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ക്യാറി മക്ക് , PCC, RCCബെൽറ്റ് എന്നിവ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 13.10 മീറ്റർ നീളമുള്ള മറ്റൊരു ഭിത്തിയുള്ളത് ഒരു വീടിന് മുന്നിലാണ്. ഇവിടെയും RCC സംരക്ഷണ ഭിത്തി ആവശ്യമില്ല.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച അപാകതകൾക്കും അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിനും വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം	അളവ് പുസ്തകത്തിലെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പ്രകാരം അളവ്	സൈറ്റ് പരിശോധനയിൽ കണ്ടത്	അധികം നൽകിയ തുക (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം (889/23) ബിൽ 2215015203460199960/16.2.2023 തുക 3283703 ബിൽ 2215015203460199972/16.2.2023 തുക 213441 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (എസ്.സി.പി) സാങ്കേതികാനുമതി 2691/22-23/ 16.11.2022 തുക 35,00,000 കരാർ TRP17/31.12.2022 (എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്) സെന്റേജ് 6.5% കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ.അക്ബറലി.പി അളവ് പുസ്തകം 983 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചുറ്റുമതിൽ	13 മീറ്റർ നീളം, 0.60മീറ്റർ വീതി 3.25മീറ്റർ ഉയരം 13x0.60x3.25=25.35 M <sup>3</sup>	13 മീറ്റർ നീളം, 0.40മീറ്റർ വീതി 3.25മീറ്റർ ഉയരം 13x0.40x3.25=16.9m <sup>3</sup>	109908 (93142+16766) 8.45m <sup>3</sup> @11022.71/m <sup>3</sup> (25.35-16.90=8.45 M <sup>3</sup> )
		2.70x0.43x1.25= 1.45m <sup>3</sup> 5.40x0.45x1.0= 2.43m <sup>3</sup> 6.50x0.45x1.0= 2.93m <sup>3</sup> 11.30x0.45x1.0= 5.09m <sup>3</sup> 4.0x0.45x0.50= 0.9m <sup>3</sup> 9.40x0.45x0.50= 2.12m <sup>3</sup> 9.30x0.45x0.50= 2.09m <sup>3</sup> 2.0x0.45x0.50= 0.45m <sup>3</sup> 35.0x0.25x0.45=	2.70x0.40x1.25= 1.35 M <sup>3</sup> 13.10x0.45x1= 5.90 M <sup>3</sup> 4.15x0.45x0.50= 0.93 M <sup>3</sup> 35.26x0.45x0.50= 7.93 M <sup>3</sup> 19.30x0.40x0.45= 3.47 M <sup>3</sup> 19.58 M <sup>3</sup>	28485 (24140+4345) 2.19m <sup>3</sup> @11022.71/m <sup>3</sup> (21.77-19.58=2.19m <sup>3</sup> )



	3.94m <sup>3</sup>		
	3.70x0.25x0.40=		
	0.37m <sup>3</sup>		
	21.77 M <sup>3</sup>		
			ആകെ 138393

II. റോഡ് നിർമ്മാണം - അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി 132 മീറ്റർ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ആദ്യം 20cm കനത്തിൽ ക്യാറി മക്ക് വിരിക്കുകയും അതിന് മുകളിൽ 20cm കനത്തിൽ ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സ്, അതിന് മുകളിൽ 15 Cm കനത്തിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (M15 ഗ്രേഡ്), ശേഷം അവസാന ഇനമായി 20 Cm കനത്തിൽ 1:2:4 അനുപാതത്തിൽ ഗ്രെയ്ഡഡ് മെറ്റൽ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് എന്നിവയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ റോഡ് പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം 10 Cm ക്യാറി മക്ക് വിരിക്കൽ, അതിന് ശേഷം 15 Cm കനത്തിൽ ഗ്രെയ്ഡഡ് മെറ്റൽ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് എന്നിവ മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഉദാ. ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (67/23), വാഴയിൽപടി പൂഴിപ്പറ്റ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മൂർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (274/23). തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 6.4.2021ലെ ഡിബി1/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 15 Cm കനം ആണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ രണ്ട് ലെയർ ആയി 35 Cm കനത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യേണ്ട സവിശേഷ സാഹചര്യം എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്ന രേഖകളൊന്നും ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ല. കോളനിയിൽ നിലവിൽ വളരെ കുറച്ച് വീടുകൾ മാത്രമാണുള്ളത്. അവിടെ സാധാരണ ഭൂ പ്രകൃതി/മണ്ണ് അല്ലാതെ ചതുപ്പ് നിലമോ വെള്ളക്കെട്ട് ഉള്ളതായോ പ്രവൃത്തി സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ കാണാനായില്ല.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച അപാകതകൾക്കും അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിനും വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
ക്യാറി മക്ക് 82.96 M <sup>3</sup>	78001 @940.22/m <sup>3</sup> (20cm കനം)	39000 @940.22/m <sup>3</sup> (10cm കനം 41.48 M <sup>3</sup> )	46021 (39001+7020)
ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സ് 82.96 M <sup>3</sup>	262863 @3168.55/m <sup>3</sup>	---	310178 (262863+47315)
ഇനം 1(3) സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 62.22 M <sup>3</sup> (M15 15cm കനം)	447597 @7193.78/m <sup>3</sup>	---	528164 (447597+80567)
ഇനം 2(2) സിമന്റ്	666735 @8036.83/m <sup>3</sup>	500052 @8036.83/m <sup>3</sup>	196686 (166683+30003)

കോൺക്രീറ്റ്	(20cm കനം	(15cm കനം	
82.96 M <sup>3</sup>	82.96 M <sup>3</sup> )	62.22 M <sup>3</sup> )	
ആകെ			1081049

കരിപ്പ് - കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡിൽ 40 മീറ്റർ നീളം അളവ് പുസ്തകത്തിൽ 3 മീറ്റർ വീതി കാണിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും 2.60 മീറ്റർ വീതി മാത്രമാണുള്ളത് എന്ന് സെറ്റ് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായി നൽകിയ സെന്റേജ് 67173, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 12091 രൂപ എന്നിവ കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**III.പൊതു അപാകതകൾ**

102 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് സംരക്ഷണ ഭിത്തി/ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് അംഗൻവാടി കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് (1026 Sqft) ആവശ്യമായതിലും അധികം തുക ചെലവഴിച്ചു.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച സംരക്ഷണ ഭിത്തി/ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണത്തിനായി ആകെ 16,76,654 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കള്ളത്തിങ്ങൽപാറ അംഗൻവാടി നിർമ്മാണം (94/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ 1026 Sqft വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കെട്ടിടം നിർമ്മിച്ചതിന് (ജനൽ,വാതിൽ എന്നിവയുടെ ഷട്ടർ, ഫ്ലോറിങ്, പെയിന്റിങ് ഒഴികെ) ആകെ 1238345 രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ് വന്നിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെയും നിർമ്മാണത്തിലെയും അപാകതകൾ കാരണമാണ് ഇത്ര വലിയ തുക ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ചെലവഴിക്കേണ്ടി വന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

**IV. കമ്പി ഉപയോഗത്തിലെ അപാകത**

ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ആകെ 102 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് മതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് 3422 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പരാമർശിച്ച അംഗൻവാടി നിർമ്മാണത്തിന് ആകെ 1752.403 Kg കമ്പി മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. കെട്ടിടത്തിന്റെ പ്ലിന്ത് ബീം, ലിന്റൽ, മെയിൻബീം, സൺഷെയ്ഡ്, മെയിൻ സ്റ്റാബ് എന്നിവക്കെല്ലാം കൂടിയാണ് 1752.403 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചത്.

13 മീറ്റർ നീളവും 0.40 മീറ്റർ വീതിയും 3.25 മീറ്റർ ഉയരത്തിലുമുള്ള ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് മാത്രമാണ് യഥാർത്ഥത്തിൽ കമ്പി ആവശ്യമായിട്ടുള്ളത്. അളവ് പുസ്തകത്തിലെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പ്രകാരം 1.20 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള ചുറ്റുമതിലിനും, 0.50മീറ്റർ ഉയരമുള്ള ചുറ്റുമതിലിനും 0.45 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള ടോ വാളിനും കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.

എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടും സൂക്ഷ്മരീതിയിൽ ഡിസൈനും ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഈ കമ്പിയുടെ ഉപയോഗം യാതൊരു അടിസ്ഥാനവും ഇല്ലാത്ത പെരുപ്പിച്ച കണക്കുകളാണെന്ന് വ്യക്തമാണ്. കമ്പിയുടെ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കി ഇക്കാര്യത്തിൽ വ്യക്തത വരുത്തേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 90 /22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-19 എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് ഭവന സുരക്ഷ പദ്ധതി - ഫൗണ്ടേഷൻ സെന്ററിംഗിന് വാൾ**

**സെന്ററിംഗിന്റെ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 20658 രൂപയുടെ നഷ്ടം**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ Forest Industries (Travancore) Ltd. മുഖേന അസി. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് ഭവന സുരക്ഷ പദ്ധതിയിൽ വിവിധ ഗുണഭോക്താക്കളുടെ വീടുകൾക്ക് സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ഫൗണ്ടേഷനുള്ള സെന്ററിംഗ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തപ്പോൾ DSR സ്പെസിഫിക്കേഷനിലെ 4.3.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകേണ്ടതിന് പകരം വാൾ സെന്ററിംഗിന് നൽകുന്ന 4.3.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ നികുതിയും സെന്റേജ് ചാർജ്ജുമുൾപ്പെടെ ആകെ 20658/- രൂപ അധികം നൽകുകയുണ്ടായി.

ശരാശരി 40 സെന്റീമീറ്റർ ആഴത്തിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് ശേഷം, 20 സെന്റീമീറ്റർ കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത്, അതിന് മുകളിൽ 20 സെന്റീമീറ്റർ കനത്തിൽ ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായാണ് ഇപ്രകാരം സെന്ററിംഗ് ചെയ്ത് കാണുന്നത്. ആയതിന് ഫൗണ്ടേഷൻ സെന്ററിംഗിന് ബാധകമായ 4.3.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്.

പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ	1186/23	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം
-----------------	---------	------	-----------	---------------	-------

പേര്	എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് സുരക്ഷ പദ്ധതി- മൊറയൂർ	ഭവന			
കരാർ നമ്പർ	020/22-23 Dt: 12-01-2023				
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.അബ്ദുൽ കരീം.പി.എം				
അടങ്കൽ തുക	4000001	42.26			20658
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2022/22606	M <sup>2</sup>	30499	14259	(16240+
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	12-A/22-23	M <sup>2</sup> +	@721.7/	@337.42/	2923(GST
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(എസ്.സി.പി)	18.63	M <sup>2</sup>	M <sup>2</sup>	18%) +
സെന്റേജ്	7.8%	M2)			1267(Centage
കോസ്റ്റ് ഇൻക്രീസ്	36.44%				7.8%) +
ബിൽ നമ്പർ/ തീയതി /തുക	22150152034601264119/28-02-23 ₹3710341 22150152034601264122/28-02-23 ₹288612				228(GST18% On Centage )

അപാകതക്ക് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം നൽകാനും അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികമായി നൽകിയ 20658/- രൂപ തിരികെ ഈടാക്കാനുമാവശ്യപ്പെട്ട് 24-08-2023 - ന് നൽകിയ 21 ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ 3 മീറ്ററിലേറെ ഉയരമുള്ള പാർശ്വ ഭിത്തിക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മാണത്തിന്റെ സെന്ററിംഗിനുള്ള നിരക്ക് അംഗീകരിക്കണമെന്നാണ് അറിയിച്ചിരിക്കുന്നത്. പാർശ്വഭിത്തിയുടെ സെന്ററിംഗ് വേറെ ഇനമായി ചെയ്തിട്ടുള്ളതും ആയതിന് 4.3.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. പ്രസ്തുത നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ നൽകിയത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല എന്നതാണ് ഓഡിറ്റിൽ പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നത്. ആയതിന് വ്യക്തമായ മറുപടി നൽകിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ ഈ ഇനത്തിൽ അധികമായി നൽകിയ 20658 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-20 എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electricals And Allied Engineering Co. Ltd. ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹിച്ച എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം താനാളൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 46366 (43011+2843+512) രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.2.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തി തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന് ആയതിനാൽ ഇത് തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് നാമമാത്രമായ ഉയരമേ വരുന്നുള്ളൂ (സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന്റെ ഉയരം 1.30 മീറ്റർ ആണ്). അത് കൊണ്ട് തന്നെ ഇവിടെ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് തറ നിരപ്പ് വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ നിരക്കാണ് ( DSR കോഡ് 5.1.2) നൽകാവുന്നത്.
2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 10 ആയി തോടിന്റെ സ്ലാബ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായുള്ള സെന്ററിംഗ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9.3 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. 5.9.3 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയിൽ അഡ്ജസ്റ്റബിൾ ടെലിസ്കോപ്പിക് പ്രോപ്പ്, അഡ്ജസ്റ്റബിൾ സ്റ്റാൻ എന്നിവയൊക്കെ ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്, എന്നാൽ കേവലം ഒരു മീറ്റർ മാത്രം ഉയരം വരുന്ന ഇവിടെ ഇവ

ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം (944/23)
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601571788/ 31.3.2023 തുക 107722
ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601571784/ 31.3.2023 തുക 1381055
ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP)
കരാർ: (Kel) DB1/TN/PMC/18/22-23(6) Dt:03-01-2023, സെന്റേജ് - 7.8%
കരാർ: TRP 50/23.2.2023 (Tri Party Agreement)
കരാറുകാരൻ. ശ്രീ. ടി.കെ ഹുസൈൻ
സാങ്കേതികാനുമതി: 3298/22-23 Dt.3.1.23 തുക 15,00,000
അളവ് പുസ്തകം- 1051/22-23, കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%

ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	177652	147343	35765
16.125/m <sup>3</sup>	@11017.20/m <sup>3</sup>	@9137.52/m <sup>3</sup>	(30309+5456)
സെന്ററിങ്	50747	44606	7246
61.85/m <sup>3</sup>	@820.48/m <sup>3</sup>	@721.20/m <sup>3</sup>	(6141+1105)
ആകെ			43011

അധികം നൽകിയ തുകക്കാരപാതികമായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിക്ക് നൽകിയ സെന്റേജ്, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST എന്നിവ 3355 രൂപ (2843+512)ഉൾപ്പെടെ ആകെ 46366 രൂപ ബന്ധപ്പെട്ടവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

കുറിപ്പ്. CPWD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ 2009 പാഠ06 പ്രകാരം 1.2M വരെ ഉയരമുള്ള സംരക്ഷണ ഭിത്തി തറ നിരപ്പിന് താഴെ ആയിട്ടാണ് പരിഗണിക്കേണ്ടതെന്നും എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ആവശ്യമായ ഭേദഗതി വരുത്താൻ ഏജൻസിക്ക് നിർദ്ദേശം കൊടുക്കേണ്ടതാണെന്നും നോട്ട് ഫയലിൽ ബന്ധപ്പെട്ടവർ കുറിപ്പെഴുതിയിട്ടുണ്ട്. ശരാശരി 1.30 മീറ്റർ മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് 5.2.2പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല എന്ന് നോട്ട് ഫയലിലെ കുറിപ്പിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 17 /22-23/21.8.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

## 1-21 പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - കരിങ്കൽ പടവിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ സ്റ്റീൽ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കേരള ലിമിറ്റഡ് (SILK) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ കരിങ്കൽ പടവിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 52488 രൂപ അധികം ചെലവുണ്ടായി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് 3933.57/m<sup>3</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് 3660.07/m<sup>3</sup> നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യുന്നതിന് പ്രൈം സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ഉള്ള 60.7.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിന്റെ കൂടെ MorD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന 10% വീതം ഓവർഹെഡ് ചാർജ്ജ് കരാറുകാരന്റെ ലാഭവിഹിതവും നൽകിയാണ് നിരക്ക് കണക്കാക്കേണ്ടത്. ഇപ്രകാരമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST
-----------	--------------	--------------	------------------	-------------------

				ഉൾപെടെ)
പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം (872/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601571399/31-03-2023 തുക - 1393893 22150152034601531946/25-03-2023 തുക - 105936 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP) കരാർ: TRP 42/20-02-2023 (Tri കരിങ്കൽ Party Agreement) തുക- 1181265.30 പടവ് DB1/TN/PMC/18/22-23(8) Dt. 151.148m <sup>3</sup> 05-12-2022 -SILK @3933.57/m <sup>3</sup> സെന്റേജ്- 7.6% @3660.07/m <sup>3</sup> കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -36.44% (41339+7441) സാങ്കേതികാനുമതി: Silk TS FUO/22-23/419 Dt.13-12-22 തുക : 15,00,000 അളവ് പുസ്തകം - 40/22-23 കോൺട്രാക്ടർ :ശ്രീ.മുഹമ്മദ്.പി				
ആകെ അധികം (സെന്റേജ് ചാർജ്ജ്, സെന്റേജ് ചാർജ്ജിന്മേലുള്ള GST 18% അടക്കം) 48780+3142 (സെന്റേജ് 7.6%) +566 ( GST18%)				52488

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 77/22-23/09-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-22 ഒരു കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ KEL (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ഈ പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 762988 (719660+36719+6609) രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി.

ആനക്കയം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ കടലുണ്ടി പുഴയിൽ കിടങ്ങയം ഭാഗത്ത് ഒരു കുളിക്കടവും കടവിന്റെ രണ്ട് വശങ്ങളിലുമായി ആകെ 43മീറ്റർ നീളത്തിൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തിയും കടവിലേക്കിറങ്ങാനുള്ള റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗും റോഡിന്റെ ഇരു വശങ്ങളിലുമായി ആകെ 106 മീറ്റർ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണവുമാണ് ഈ പ്രോജക്റ്റിൽ ഉൾപെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. 149 മീറ്റർ കോൺക്രീറ്റ് മതിലും 30 മീറ്റർ റോഡ് കോൺക്രീറ്റും ചെയ്തതിന് 3 നില സ്കൂൾ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് (4133.34 Sqft) ആവശ്യമായതിലും അധികം തുക ചെലവഴിച്ചു**

ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ആകെ 1.04 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നീലാഞ്ചേരി ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ അടക്കം 3 നിലയിൽ 4133.34 Sqft വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കെട്ടിടം ( മൂന്നാം നിലയുടെ മേൽക്കൂര ഷീറ്റ് റൂഫിങ്) നിർമ്മിച്ചതിന് (ജനൽ, വാതിൽ, പെയിന്റിങ് ഒഴികെ) ആകെ 53,29,847 രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ് വന്നിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെയും നിർമ്മാണത്തിലെയും അപാകതകൾ കാരണമാണ് ഇത്രയും വലിയ തുക ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ചെലവഴിക്കേണ്ടി വന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

**2. കമ്പി ഉപയോഗത്തിലെ അപാകത**

ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ കമ്പിയുടെ ഉപയോഗവും സംശയാസ്പദമാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ആകെ 149 മീറ്റർ

കോൺക്രീറ്റ് മതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് 21509 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പരാമർശിച്ച സ്കൂൾ നിർമ്മാണത്തിന് ആകെ 12702.39 Kg കമ്പി മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഫുട്ടിങ്, കോളം, പ്ലിന്ത് ബെൽറ്റ്, ലീന്റൽ, ബീം, സൺഷെയ്ഡ്, മെയിൻ സ്റ്റാമ്പ് എന്നിവക്കെല്ലാമായിട്ടാണ് സ്കൂളിൽ 12702.39 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചത്. ഈ പ്രൊജക്ട് പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയുടെ സൂപ്പർ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതിന്റെ ആധികാരികത ഉറപ്പ് വരുത്താനായിട്ടില്ല.

ആകെ 149 മീറ്റർ കോൺക്രീറ്റ് മതിൽ നിർമ്മിച്ചതിൽ 106.45 മീറ്ററും പുഴയിലേക്കിറങ്ങുന്ന റോഡിന്റെ ഇരു വശങ്ങളിലുമായിട്ടാണ് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതിന് മാത്രം 14303 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. മൂന്ന് നില സ്കൂൾ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കാനാവശ്യമായതിലും അധികം കമ്പി ഈ ചുറ്റുമതിലിന് ഉപയോഗിച്ചു എന്നത് തികച്ചും അവിശ്വസനീയമാണ്. കമ്പിയുടെ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പുഴയോര സംരക്ഷണ ഭിത്തി പ്ലിന്ത് ബെൽറ്റ് ( നീളം 19.50 M വീതി 1.50 M കനം 0.60 M) നിർമ്മിച്ചതിന് ഉപയോഗിച്ച കമ്പിയുടെ അളവ്		
16mmകമ്പി Breadth Wise (Distributor)	2.55 മീറ്റർ നീളത്തിൽ എണ്ണം	185 16mmകമ്പി 10.59 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു
12mmകമ്പി Length Wise	19.5 മീറ്റർനീളത്തിൽ എണ്ണം	20 12mm കമ്പി 2 ലെയർ ആയി 16.60 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു
19.50 മീറ്റർ നീളവും 3 മീറ്റർ ഉയരവും ശരാശരി 80cm (1.20+40/2) വീതിയും ഉള്ള പുഴയോര സംരക്ഷണ ഭിത്തി സൂപ്പർ സൂക്ചർ പ്രവൃത്തിക്ക് ഉപയോഗിച്ച കമ്പിയുടെ അളവ്		
16mmകമ്പി (Vertical)		2*154*4 16mm കമ്പി 2 ലെയർ ആയി 12.75 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു
12mmകമ്പി (Horizontal)		2*15*19.45 12mm കമ്പി 2 ലെയർ ആയി 21.42 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു

3) ചുറ്റുമതിലിന് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ഉപയോഗം - ആവശ്യമില്ലാത്ത പ്രവൃത്തി

ഫൗണ്ടേഷനായി കരിങ്കൽ പടവും (Dry Rubble Masonry) ബേസ് മെന്റിനായി സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവും (Random Rubble Masonry) ചെയ്ത ശേഷം ആവശ്യമായ ഉയരത്തിൽ ചെങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ചോ, ഹോളോബ്രിക്ക് ഉപയോഗിച്ചോ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ ഇവിടെ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റിലാണ് (RCC) ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഫൗണ്ടേഷനായി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം 30cm കനത്തിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ച് പിന്നീട് ശരാശരി 30cm കനത്തിൽ 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത ശേഷം ശരാശരി 60cm കനത്തിൽ RCC ബെൽറ്റ് നിർമ്മിച്ചതിന് മുകളിലാണ് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇപ്രകാരം നിർമ്മിക്കേണ്ട സവിശേഷ സാഹചര്യം എന്താണെന്ന് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല.

ഇതേ ഏജൻസി തന്നെ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ((889/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചതിനും, മാടശ്ശേരി മൂക്കംകുണ്ട് തോട് നവീകരണം - തിരുവാലി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ((978/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ തോടിന് സൈഡ് കെട്ടിയതിനും മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ച് പിന്നീട് 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത ശേഷം RCC ബെൽറ്റ് നിർമ്മിച്ചതിന് മുകളിലാണ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (RCC) ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്.

24.11.2023 ന് കെൽ പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. അബ്ദുൽ സത്താറിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ പ്രവൃത്തി സ്ഥലം ഓഡിറ്റ് ടീം നേരിൽ സന്ദർശിച്ചു. കോൺക്രീറ്റ് ഉപയോഗിച്ച് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കേണ്ട പ്രത്യേക സാഹചര്യങ്ങൾ അവിടെ ഉള്ളതായി ഓഡിറ്റ് ടീമിന് കാണാനായില്ല.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി 27 മീറ്റർ നീളവും 50 Cm മാത്രം ഉയരവുമുള്ള ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

i) തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ 50cm മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ മതിലിന് വേണ്ടി ഫൗണ്ടേഷനിൽ 25cm കനത്തൽ 1.50m വീതിയിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചത് ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്. ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ച ശേഷം സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് 1.20 M വീതിയിലാണ് എന്നിരിക്കെ 1.50m വീതിയിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതും ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്.

ii) 20cm കനത്തിൽ 1.20m വീതിയിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:4:8 (PCC) ചെയ്തതും ആയതിന് മുകളിൽ 50cm കനത്തിൽ 0.90m വീതിയിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:1.5:3 (RCC) ചെയ്തതും തികച്ചും അനാവശ്യമാണ്.

iii) തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ കേവലം 50cm മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ മതിലിന് വേണ്ടി സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR 4.3.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് മാത്രം നൽകിയാൽ മതി. എന്നാൽ DSR 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

iv) തറ നിരപ്പിന് മുകളിലുള്ള കോൺക്രീറ്റിന് കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കാണ് ഈ ഇനത്തിന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

**4. റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ അപ്പൻഡിക്സ് 2 പ്രകാരം കടവിലേക്ക് 29.8മീറ്റർ നീളത്തിൽ പുതിയ റോഡ് നിർമ്മിച്ചതിനും നിലവിലുള്ള റോഡ് വീതി കൂട്ടുന്ന പ്രവൃത്തിക്കും Morth സ്പെസിഫിക്കേഷൻ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. Morth ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള സ്പെസിഫിക്കേഷൻ ഹൈവേകളും സമാനമായ റോഡുകളും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഡാറ്റയാണ് (Ministry Of Road Transport And Highways). പരിസരത്തെ വീട്ടുകാർക്ക് ഉപയോഗിക്കാനും പുഴയിലേക്ക് ഇറങ്ങാനുമുള്ള ഒരു ഗ്രാമീണ റോഡ് മാത്രമാണിത്. ഈ റോഡ് നിർമ്മാണത്തിന് Mord സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ റോഡ് നിർമ്മാണത്തിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് ഇനം 2 പ്രകാരം ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സ് വിരിച്ചതിന് കോഡ് 4.2A.1 പ്രകാരം 3168.55/m<sup>3</sup> നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സിനു പകരം ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചാൽ മതിയാകുന്നതാണ്. ഇതിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ കോഡ് 51.2.3 പ്രകാരം 940.27/m<sup>3</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലെ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം സബ് ബെയ്സ് ബലപ്പെടുത്താൻ ക്വാറി മക്ക് മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഉദാ. ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (67/23), വാഴയിൽപടി പൂഴിപ്പറ്റ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മുർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (274/23). ഇതിന് പുറമെ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങിനായി 15cm കനത്തിൽ ഗ്രേഡ് M15 സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റും (കോഡ് 14.10) ശേഷം കോഡ് 14.11 പ്രകാരം റി ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കോഡ് 14.11 പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തി കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ആണ്. റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങിന് കമ്പി ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്. ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് ശേഷം 15cm കനത്തിൽ 1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് മാത്രമാണ് ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളിൽ ആവശ്യമുള്ളത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലെ പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് (1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്) റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങിന് ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നത്. ഉദാ. ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (67/23), വാഴയിൽപടി പൂഴിപ്പറ്റ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മുർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (274/23). തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 6.4.2021ലെ ഡിബി1/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 15 Cm കനം ആണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. എന്നാൽ അപ്രകാരം എന്തെങ്കിലും സവിശേഷ സാഹചര്യം ഇവിടെ ഉണ്ടെന്നത് സാധ്യതയില്ലാത്ത രേഖകളൊന്നും ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ല. പുഴയിലേക്ക് എത്തി അവസാനിക്കുന്ന റോഡ് ആയതിനാൽ വളരെ കുറഞ്ഞ വാഹന ഗതാഗതം മാത്രമേ ഇത് വഴി ഉണ്ടാവൂ എന്ന് വ്യക്തമാണെന്നിരിക്കെ ഈ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 35cm കനം നൽകിയതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ വ്യക്തമായ കാരണമൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

**5 -മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ അപ്പൻഡിക്സ് 1 ഇനം 4 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മൺ തിട്ട നീക്കം ചെയ്തതിന് DSR 2.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ, ട്രഞ്ച് എന്നിവയ്ക്ക് വേണ്ടി മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ചെയ്തത് മൺ തിട്ട (Side Cutting) നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR 2.6.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (GST ഉൾപ്പെടെ)
	മൺപണി 497.163 M <sup>3</sup>	148552 @298.80/m <sup>3</sup>	107074 @215.37/m <sup>3</sup>	46455 (41478+4977(12% GST))
കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും ( 840/23)	ഗ്രാനുലർ സബ് ബെയ്സ് 54.84m <sup>3</sup> 30cm കനം	173763 @3168.55/m <sup>3</sup>	51564 @940.27/m <sup>3</sup>	144195 (122199+21996 (18% GST )
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601235351/21-02-2023 തുക - 19989	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (ഗ്രേഡ് M15) 27.66 M <sup>3</sup>	198980 @7193.78/m <sup>3</sup>	229772 @8036.81 (28.59 M <sup>3</sup> )	(-)36335 (30792+5543)
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601235335/21-02-2023 തുക - 388289 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ) നഗരസഞ്ചയ ഫണ്ട് - തുക 1 കോടി രൂപ	റി ഇൻഫോസ്റ്റ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 37.184 M <sup>3</sup>	443314 @11922.18/m <sup>3</sup>	--	523111 (443314+79797 (18%GST )
സാങ്കോതികാനുമതി: 400/22-23 Dt. 04-04-2022 കരാർ :TRP/4/22-23 Dt. 13-07-2022 സെന്റേജ് - 6%	ചുറ്റുമതിൽ ക്വാറി മക്ക് 10.125 M <sup>3</sup>	9138 @902.53/m <sup>3</sup>	5848 @902.53/m <sup>3</sup> 6.48m <sup>3</sup>	3882 (3290+592) (18%GST)
അളവ് പുസ്തകം -823 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ .അക്ബറലി.പി കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 27.0 M <sup>2</sup>	19472 @721.20/m <sup>2</sup>	9110 337.42/m <sup>2</sup>	12227 (10362+1865) (18%GST)
	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:1.5:3 (RCC) 7.425 M <sup>3</sup>	81844 @11022.71/m <sup>3</sup>	59704 @8040.93/m <sup>3</sup> സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:2:4	26125 (22140+3985)
ആകെ				719660

അധികം നൽകിയ തുകക്കാരണപാതികമായ സെന്റേജ് 36719+6609 (GST 18% ) എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 762988 രൂപ ഇടപാടുകളിലാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നം. 86/2022-23/01-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-23 മാടശ്ശേരി മൂക്കംകുണ്ട് തോട് നവീകരണം- അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മാടശ്ശേരി മൂക്കംകുണ്ട് തോട് നവീകരണം - തിരുവാലി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 143273 രൂപയുടെ (134150+7731+1392) നഷ്ടം ഉണ്ടായി. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. 143 മീറ്റർ സൈഡ് കെട്ടിന് 3 നില കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് (4133.34 Sqft) ആവശ്യമായതിലും അധികം തുക



**ചെലവഴിച്ചു**

ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ആകെ 59,96,542 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നീലാഞ്ചേരി ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ അടക്കം 3 നിലയിൽ 4133.34 Sqft വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കെട്ടിടം (മേൽകൂര ഷീറ്റ് റൂഫിങ്) നിർമ്മിച്ചതിന് (ജനൽ, വാതിൽ, പെയിന്റിങ് ഒഴികെ) ആകെ 53,29,847 രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ് വന്നിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെയും നിർമ്മാണത്തിലെയും അപാകതകൾ കാരണമാണ് ഇത്ര വലിയ തുക ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ചെലവഴിക്കേണ്ടി വന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്. കെൽ പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. അബ്ദുൽ സത്താറിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 02-12-2023ന് പ്രവൃത്തി സ്ഥലം നേരിൽ സന്ദർശിച്ചിരുന്നു. റോഡ് സൈഡിലെ വീടുകൾക്ക് പിന്നിലായി ഒഴുകുന്ന കൈതോടിന്റെ (രണ്ട് മീറ്ററിൽ താഴെ മാത്രം വീതിയുള്ള ചെറിയ തോട്) സൈഡിലാണ് ഈ പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്ന് കാണാനായി.

**2. കമ്പി ഉപയോഗത്തിലെ അപാകത**

ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ കമ്പിയുടെ ഉപയോഗവും സംശയാസ്പദമാണ്. ആകെ 143 മീറ്റർ നീളത്തിൽ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് 16852 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പരാമർശിച്ച സ്കൂൾ നിർമ്മാണത്തിന് ആകെ 12702.39Kg കമ്പി മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. കോളം ഫുട്ടിങ്, കോളം, പ്ലിന്ത് ബെൽറ്റ്, ലിന്റൽ, ബീം, സൺഷെയ്ഡ്, മെയിൻ സ്റ്റാബ് എന്നിവക്കെല്ലാമായിട്ടാണ് സ്കൂളിൽ 12702.39Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചത്.

99 മീറ്റർ നീളവും തോടിന്റെ ബെഡ് ലെവലിൽ നിന്ന് 1.20 മീറ്റർ ഉയരവും 0.48m ശരാശരി വീതിയുമുള്ള സൈഡ് വാളിന് വേണ്ടി Vertical ആയി 1.85 മീറ്റർ നീളമുള്ള 1303 കമ്പികളും Horizontal ആയി 198.95m നീളത്തിലുള്ള 10 കമ്പികളും ഉപയോഗിച്ചതായാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. എല്ലാ കമ്പികളും 16mm ആണ്. ഇതെല്ലാം തികച്ചും അവിശ്വസനീയമാണ്. ഇതേ പോലെ 44 മീറ്റർ നീളവും 3 മീറ്റർ ഉയരവും 0.65m ശരാശരി വീതിയുമുള്ള സൈഡ് കെട്ടിടം 16mm കമ്പിയാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം നിർമ്മാണം നടത്തിയ മാലാപറമ്പ് പുഴക്കാട്ടിരി റോഡ് എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ (247/23) ഭാഗമായി കൾവർട്ട് നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള 7 മീറ്റർ നീളവും 2.02 മീറ്റർ ഉയരവും ഉള്ള ഇരു വശത്തെയും അബട്ട്മെന്റ് നിർമ്മിച്ചതിന് 12mm, 10mm കമ്പികൾ മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. മണ്ണുകളും ഗെയ്റ്റ്പടി റോഡ് നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തിയിലും (686/23) കൾവർട്ടിനായി ഇരുവശത്തും ശരാശരി 7.5മീറ്റർ നീളവും 2.4 മീറ്റർ ഉയരവും ഉള്ള അബട്ട്മെന്റ് നിർമ്മിച്ചതിനും 12mm, 8mm കമ്പികളാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. വാഹന ഗതാഗതത്തിനായുള്ള പാലം നിർമ്മാണത്തിൽ പോലും 12mm, 10mm കമ്പികളാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്നിരിക്കെ ഈ സൈഡ് കെട്ടിന് 16mm കമ്പി ഉപയോഗിക്കേണ്ട ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

**3. ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മിച്ചതിലെ അപാകതകൾ**

1.20 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള സൈഡ് വാൾ (തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റ്) കെട്ടുന്നതിന് വേണ്ടി ആദ്യം ഫൗണ്ടേഷൻ വേണ്ടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുകയും പിന്നീട് അവിടെ 20cm കനത്തിൽ ക്വാറി മൺ നിറച്ച്, 15cm കനത്തിൽ പ്ലെയിൻ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (PCC) ചെയ്ത് അതിന് മീതെ 40cm കനത്തിൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ബെൽറ്റ് നൽകി അതിന് മുകളിലാണ് കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് സൈഡ് വാൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. കേവലം 1.20 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള സൈഡ് കെട്ടിന് വേണ്ടി ഇപ്രകാരം ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മിക്കേണ്ടതിന്റെ സവിശേഷ സാഹചര്യമെന്താണെന്ന് വ്യക്തമല്ല.

പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി ഒരു ഭാഗത്ത് 3 മീറ്റർ ഉയരത്തിലും ഇതേ രീതിയിൽ സൈഡ് കെട്ടിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്കായി ഫൗണ്ടേഷൻ മണ്ണെടുത്തത് 2 മീറ്റർ വീതിയിലാണ്. ഇവിടെയും മുകളിൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ക്വാറി മൺ , PCC, RCC ബെൽറ്റ് (55cm കനം) എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മിച്ചതിന് മുകളിലാണ് സൈഡ് വാൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. 44 മീറ്റർ നീളവും 3 മീറ്റർ ഉയരവും ശരാശരി 65cm (0.90+0.40/2=0.65) വീതിയും ഉള്ള ഈ കെട്ടിനായി 2 മീറ്റർ വീതിയിൽ മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ഫൗണ്ടേഷൻ തയ്യാറാക്കിയതും ആശ്ചര്യകരമാണ്.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം നിർമ്മാണം നടത്തിയ മണ്ണുകളും ഗെയ്റ്റ്പടി റോഡ് നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ (686/23) കൾവർട്ടിനായി അബട്ട്മെന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ഫൗണ്ടേഷനായി 45cm കനത്തിൽ പ്ലെയിൻ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (PCC) മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. നിരന്തരം വാഹനങ്ങൾ കടന്ന് പോകുന്ന പാലം നിർമ്മിക്കാനുള്ള സൈഡ് കെട്ടിന്റെ (അബട്ട്മെന്റ്) ഫൗണ്ടേഷൻ നൽകിയതിലും അധികമായി ഇവിടെ തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടിന് ഫൗണ്ടേഷൻ നൽകിയത് വിശദീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**4. കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം കോൺക്രീറ്റ് സൈഡ് വാൾ നിർമ്മിച്ചതിലെ അപാകത**

വാഹന ഗതാഗതം ഇല്ലാത്ത ഈ സ്ഥലത്ത് ഇപ്രകാരം കോൺക്രീറ്റ് സൈഡ് കെട്ട് തന്നെ അനാവശ്യമാണ്. ജില്ലയിലെ വിവിധ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളിൽ കരിങ്കൽ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സൈഡ് കെട്ടാണ് ചെയ്യാറുള്ളത്. ഉദാഹരണം:- മലപ്പുറം ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ ഈസ്റ്റ് കോഡൂർ വലിയ തോട് പുനരുദ്ധാരണം (

14/23), തിരൂർ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ വെള്ളാമ്പൽ തോട് നവീകരണം (82/21), കോവളം തോട് സൈഡ് കെട്ടൽ (12/21)

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി 44 മീറ്റർ നീളത്തിലും 3 മീറ്റർ ഉയരത്തിലും സൈഡ് കെട്ടിയതിന് ശേഷമുള്ള ഭാഗത്ത് കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്ത് കോൺക്രീറ്റ് മിഡിൽ ബെൽറ്റ് കെട്ടി അതിന് മുകളിൽ വീണ്ടും കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്ത് നിർമ്മിച്ച സൈഡ് കെട്ട് നിലവിലുണ്ട്. അതേ പ്രവൃത്തി തന്നെ ഇവിടെയും മതിയാവുന്നതാണ്. പ്രവൃത്തിക്കായി എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, സൂക്ചരൽ ഡിസൈൻ എന്നിവ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

#### 5. കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 11 ആയി തോടിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.2.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തി തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന്റെ ആയതിനാൽ ഇത് തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് നാമമാത്രമായ ഉയരമേ വരുന്നുള്ളൂ (സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന്റെ ഉയരം 1.20 മീറ്റർ ആണ്). ഇവിടെ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് തറ നിരപ്പ് വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ നിരക്കാണ് ( DSR കോഡ് 5.1.2) നൽകാവുന്നത്.

#### 6. പ്രവൃത്തി പൊതു സ്ഥലത്താണ് ചെയ്തത് എന്നതിന് രേഖയില്ല

ഈ പ്രോജക്ട് പ്രകാരം സംരക്ഷണ ഭിത്തി കെട്ടിയത് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ ആസ്തിയിലാണ് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്ന രേഖകൾ ഫയലിനൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ല. പ്രസ്തുത രേഖകൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

#### 7. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 16 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തിയിൽ 89.2 മീറ്റർ നീളത്തിൽ (158 എണ്ണം) വീപ് ഹോൾ സ്ഥാപിച്ചതിന് കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ സ്ഥല പരിശോധനയിൽ 20 വീപ് ഹോളുകൾ (15 മീറ്റർ) സ്ഥാപിച്ചത് മാത്രമാണ് കാണാൻ കഴിഞ്ഞത്. ഇക്കാര്യം അംഗീകരിച്ച് കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
മാടശ്ശേരി മുക്കംകണ്ട് തോട് നവീകരണം (978/23)				
ബിൽ നമ്പർ- 221501152034601525379/28-03-2023				
തുക - 682408				
221501152034601525172/28-03-2023		617272	511957	
തുക - 381802	RCC	@	@	124272
221501152034601506430/27-03-2023	56m <sup>3</sup>	11022.71/m <sup>3</sup>	9142.09/m <sup>3</sup>	(105315+18957)
തുക - 4932332		DSR 5.2.2 പ്രകാരം	DSR 5.1.2 പ്രകാരം	
ഫണ്ട്: വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ)				
സാങ്കേതികാനുമതി 3727/01-02-2023				
തുക - 60,00,0000				

കരാർ:TRP-59/01-03-23 തുക 4760924.12 (എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്) DB2-TN/PMC/18/22-23(20) Dt. 19-01-23- KEL സെന്റേജ് - 6.8%				
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ. അക്ബറലി. പി അളവ് പുസ്തകം - 1039/22-23 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	വീപ് ഹോൾ	10063 89.20 M @ 112.81/m	1692 15 M @ 112.81/m	9878 (8371+1507)
ആകെ				134150

അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായ സെന്റേജ് 7731 രൂപ സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 1392 രൂപ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 143273 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 99/22-23/11-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 1-24 തൃത്തല്ലൂർ പാടം കനാൽ നിർമ്മാണം- ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ തൃത്തല്ലൂർ പാടം കനാൽ നിർമ്മാണം (പുറത്തൂർ) എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1-2 ആയി കനാൽ/ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലുമാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള 4% തുക കുറച്ചതിന് ശേഷമേ ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് പേയ്മെന്റ് നൽകാവൂ. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
തൃത്തല്ലൂർപാടം കനാൽ നിർമ്മാണം (381/23) സാങ്കേതികാനുമതി 77254/20-21 Dt:20-01-2022 തുക : 1500000 കരാർ - 391/21-22/ 23-02-22 (12.2% Below) കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.പി.റഷീദ് അളവ് പുസ്തകം - 127/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44% ബിൽ നമ്പർ/തീയതി 2215015203460031278/14-07-22 തുക: 1316563 ഫണ്ട് : വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ)	41.07m <sup>3</sup>	282766 @6884.98/m <sup>3</sup> (12.2% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7841.67/m <sup>3</sup>	271888 @6620.12/m <sup>3</sup> (12.2% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ്ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7540/m <sup>3</sup>	12183 (10878+ 1305)

ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് തൃപ്തികരമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം

അധികമായി നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യാനാവശ്യപ്പെട്ട് 15-12-2023 -ന് നൽകിയ 106 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 12183 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 1-25 അപ്പൊകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ അപ്പൊകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 342454 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. മൺപണിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ APP 1 ഇനം 2 ആയി അബട്ട്മെന്റിനും, സംരക്ഷണ ഭിത്തിക്കും വേണ്ടി മണ്ണെടുത്തതിനും പുഴയുടെ അടിത്തട്ടിൽ (River Bed) കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായി മണ്ണെടുത്തതിനും ഡോസർ/എസ്കൂവേറ്റർ എന്നിവ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ( Excavation In Cutting In Soil By Manual Means) ഉപയോഗിച്ചതായി കാണിച്ച് Morth Data 12.1.1 പ്രകാരമുള്ള ഉയർന്ന നിരക്കാണ് അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുള്ളത്. മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രവൃത്തികൾക്കായി ആകെ 826.29 M<sup>3</sup> മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്രയേറെ മണ്ണ് യന്ത്ര സഹായമില്ലാതെ മനുഷ്യരെ ഉപയോഗിച്ച് മാത്രമാണ് നീക്കം ചെയ്തത് എന്നത് അവിശ്വസനീയമാണ്. യന്ത്ര സഹായത്തോടെ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് Morth Data 12.1.B.1 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

#### 2. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ APP 1 ഇനം 5 ആയി അബട്ട്മെന്റിന്റെയും, സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെയും ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും റിവർ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും (M15 Grade) Morth Data 12.8.A.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ ഫോം വർക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പ്രവൃത്തിക്കായി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലും കുറഞ്ഞ കനത്തിലുമാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ ഇവിടെ ഫോം വർക്ക് ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ആയതിനാൽ ഫോം വർക്ക് കൂടാതെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകാവുന്ന Morth Data 12.8.A. പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകേണ്ടത്.

#### 3. കമ്പി (Re Inforcement) ക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ APP 1 ഇനം 9 ആയി അബട്ട്മെന്റിന്റെയും, സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെയും ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതിന് Morth Data 13.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് സബ് സൂക്ചർ പ്രവൃത്തിക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന കമ്പിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലും കുറഞ്ഞ കനത്തിലുമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ (ഫൗണ്ടേഷൻ ഉള്ളിൽ) ഇത് ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ആണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തിക്ക് Morth Data 14.20 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

മുകളിൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക്/ അധിക തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
അപ്പൊകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം പോത്തുകൽ ഗ്രാ. പ (768/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152030301027164/05-01-23 തുക - 4719133 22150152030301027173/10-01-23 തുക - 103366	മൺപണി 826.29 M <sup>3</sup>	177999 @215.42/m <sup>3</sup>	44744 @54.15/m <sup>3</sup>	149246 (133255+15991)

22150152030301027185/10-01-23				
തുക - 178448				
22150152030301396559/21-03-22				
തുക - 8214000				
22150152030301396593/21-03-22				
തുക - 638325				
22150152030301396574/21-03-22				
തുക - 1967915				
ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (SCP & TSP)				
കരാർ:KMPS/551/669/6030/21/06-02-2021				
സെന്റേജ് - 6%				
കരാറുകാരൻ: ശ്രീ. അക്ബറലി. പി				
കരാർ :278/20-21/27-01-2021 (കെൽ & ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്)	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	1981181	1830113	169196
അളവ് പുസ്തകം- 822/21-22, 729/22-23	288 M <sup>3</sup>	@6879.10/m <sup>3</sup>	@6354.56/m <sup>3</sup>	(151068+18128)
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	കമ്പി	879468	876208	3651
	12880.81 Kg	@68277.37/MT	@68024.31/MT	(3260+391)
			ആകെ	322093

അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായ സെന്റേജ് 17255, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 3106 എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 342454 രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 98/22-23/11-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

#### 1-26 സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം (തിരുനാവായ) - അപാകതകൾ

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ KEL മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ നിലവിലെ പാലം പൊളിച്ച് മാറ്റുന്നതിനും മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനും തെറ്റായ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 218435 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ	804/23
പേര്	സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം
കരാർ നമ്പർ	TRP/47/21-22/25-03-22
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.ഇസൈൻ.ടി.കെ
അടങ്കൽ തുക	70,00,000
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2022/2737
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്
സെന്റേജ്	8%
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	950
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ്	36.44%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി	22150152034601484563/26-03-23 ₹62,32,569

/തുക	22150152034601484568/26-03-23 ₹515098
------	--

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

1- നിലവിലെ പാലം പൊളിച്ച് നീക്കുന്നതിന് തെറ്റായ നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം (1) ആയ Demolishing Existing Bridge ന് Morth 2018 ലെ കോഡ് 2.4.1.C പ്രകാരം Manual Means ആയി 70.258 M<sup>3</sup> പൊളിച്ച് നീക്കിയതിന് 3316.81/m<sup>3</sup> നിരക്കിൽ ആകെ 233032 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതേ ഇനം പ്രവൃത്തി Morth 2018 ലെ കോഡ് 2.4.2.B പ്രകാരം Mechanical Means ആയി ചെയ്തിരുന്നുവെങ്കിൽ 70.258 M<sup>3</sup> ചെയ്യുന്നതിന് 1674.81/ M<sup>3</sup> നിരക്കിൽ ആകെ 117669 രൂപ മാത്രമേ ചെലവ് വരുമായിരുന്നുള്ളൂ. പാലം പൊളിക്കുന്നതിന് തെറ്റായ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ GST 18%, സെന്റേജ് ചാർജ്ജ് 8%,സെന്റേജ് ചാർജ്ജിന്മേലുള്ള GST 18% എന്നിവയുൾപ്പെടെ ആകെ 1,47,018 (115363 +20765+ 9229 +1661) രൂപയുടെ അധികചെലവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

Manual Means ഉം Mechanical Means ഉം തമ്മിൽ ഡാറ്റയിലുള്ള ഏക വ്യത്യാസം Mechanical Means - ൽ Air Compressor 250 Cfm With 2 Leads Of Pneumatic Breaker @ 1.00 Cum Per Hour ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട് എന്നത് മാത്രമാണ്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി സ്ഥലത്തേക്ക് Air Compressor എത്തിക്കാൻ യാതൊരു പ്രയാസവും ഇല്ലെന്നിരിക്കെ Manual Means ആയി പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലൂടെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് നഷ്ടം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 19-08-2023 -ന് നൽകിയ 15-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നഷ്ട തുക 147018 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

2-മണ്ണ് നീക്കുന്നതിന് എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ഉപയോഗിച്ചതിനാൽ അധിക ചെലവ് വന്നു

ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഫൗണ്ടേഷൻ വേണ്ടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ( Excavation In Cutting In Soil By Manual Means) ഉപയോഗിച്ചതായി കാണിച്ച് Morth Data 12.1.1 പ്രകാരമുള്ള ഉയർന്ന നിരക്ക് അനുവദിച്ചതിലൂടെ 71417 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി.

എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ച് മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് Morth Data 12.1.B.1 പ്രകാരം വളരെ കുറഞ്ഞ നിരക്കുള്ളതാണ്. ഇപ്രകാരം ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകുക വഴി അധിക ചെലവ് വന്നതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അളവ്	നൽകിയ തുക ( By Manual Means)	എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നെങ്കിൽ നൽകേണ്ടിയിരുന്ന തുക	അധികം (18% GST + 8% Centage+ 18% GSTon Centage )
203.412 M <sup>3</sup>	75452 @ 370.93/m <sup>3</sup>	19412 @95.43/m <sup>3</sup>	71417 (56040 + 10087 + 4483+ 807)

Excavation In Cutting In Soil By Manual Means പ്രകാരം മൺ പണി ചെയ്തതിന് നൽകിയ നിരക്കും എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ച് മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകാവുന്ന എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്കും തമ്മിൽ തന്നെ വലിയ അന്തരം ഉണ്ട് എന്ന് മുകളിൽ കാണിച്ച പട്ടികയിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്.

മരാമത്ത് പ്രവൃത്തി നടത്തുമ്പോൾ ഗുണനിലവാരമുള്ള പ്രവൃത്തി ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ നടപ്പാക്കുകയാണ് ചെയ്യേണ്ടത്. അതിനാൽത്തന്നെ എക്സകവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളിൽ അതനുസരിച്ചുള്ള നിരക്കാണ് അനുവദിച്ചു നൽകേണ്ടത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ Excavation In Cutting In Soil By Manual Means എന്ന ഉയർന്ന നിരക്കാണ് അനുവദിച്ചു നൽകിയത്. ഇത്രയും വലിയ അളവിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ലെന്നത് തികച്ചും അവിശ്വസനീയമാണ്.

വാഹന സൗകര്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ യന്ത്ര സംവിധാനമുപയോഗിച്ച് മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഇനം

ഉപയോഗിക്കാതെ ഉയർന്ന നിരക്കുള്ള ഇനം പ്രവൃത്തി എസ്റ്റിമേറ്റിൽ അനുവദിച്ചു നൽകിയതിനും അതുവഴി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക ചെലവ് വന്നതിനും കാരണം വ്യക്തമാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് 21-08-2023 - ന് നൽകിയ 15 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 71417 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-27 ജലസേചന പദ്ധതി - 140 Mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പിന് 150 Mm Dia പൈപ്പിനേക്കാൾ**

**ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ മാണ്ടർ കായൽ ഉദിനിക്കര പാടശേഖരം ജലസേചന പദ്ധതി എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി സ്ഥാപിച്ച 140mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 106905 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി 770.70 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 140mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചതിന് 1079.11/m പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 150mm Dia പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള 936.84/m നിരക്കിനേക്കാൾ (കോഡ് 50.18.9.10.1) ഉയർന്ന നിരക്കാണ് ഇത്. പി.വി.സി പൈപ്പിന് മാർക്കറ്റ് നിരക്ക് കണക്കാക്കിയതിലെ അപാകതയാണ് ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകാൻ കാരണം.

140mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ നിരക്ക് ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് നിരക്ക് കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്. പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ 150mm Dia പൈപ്പിന് നൽകിയ മാർക്കറ്റ് നിരക്ക് (MR) 520 രൂപയും ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി 140mm Dia പൈപ്പിന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് തയ്യാറാക്കിയ മാർക്കറ്റ് നിരക്ക് (MR) 663 രൂപയും ആണ്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക ( 50.18.9.10.1 പ്രകാരം)	അധികം ( 12% GSTഅടക്കം)
മാണ്ടർ കായൽ ഉദിനിക്കര പാടശേഖരം ജലസേചന പദ്ധതി ( 801/23) സാങ്കേതികാനുമതി : 93566/15.3.22 തുക - 1900000 ബിൽ നമ്പർ- :22150152034600599427/30-09-2022 തുക :1292407 ഫണ്ട്-വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ) കരാർ :22/25-04-2022 തുക: 1182369.81 (13% കുറവ്) അളവ് പുസ്തകം :98/21-22 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.സുധീഷ്.എ.വി കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ്:36.44%	770.70m	723610 @938.90/m 13% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 1079.11/m	628159 @815.05/m 13% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 936.84/m	106905 (95451+11454)

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 23 /2022-23/04-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**കുറിപ്പ്:-**

- 1) 150mm Dia പൈപ്പിന് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ 140mm Dia പൈപ്പിന് നൽകിയാൽ പോലും മുകളിൽ കാണിച്ച 106905 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ട്.
2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ പമ്പ് സെറ്റിനായി 200000 രൂപയും, വൈദ്യുതീകരണത്തിനായി 75000 രൂപയും, CD&OYEC എന്നിവക്കായി 62000 രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പ്രവൃത്തികൾ ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ

ചെയ്തിട്ടില്ല. വൈദ്യുതീകരണ പ്രവൃത്തികൾക്കായുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നൽകണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെ ഇലക്ട്രിക്കൽ കമ്മിറ്റിക്ക് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ 17-06-2023 ൽ കത്ത് നൽകിയിരുന്നതായി ഫയലിൽ ഉണ്ട്. വൈദ്യുതീകരണ പ്രവൃത്തികൾ കൂടി ചെയ്ത് പദ്ധതി ഉപയോഗപ്രദമാക്കിയതിന്റെ വിവരം പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

നഷ്ട തുക നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 1-28 ആലുപുഴ കൂടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം- അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ആലുപുഴ കൂടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം, മക്കരപറമ്പ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ റോഡിന് ഉപരിതലത്തിലൂടെ സ്ഥാപിച്ച GI പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെയും റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ എക്സ്റ്റാ ഇനങ്ങൾക്ക് അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ ഉപയോഗിക്കാതിരുന്നതിനാലും ആകെ 88164 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി. പ്രോജക്ട് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ/പേര്	378/23/ആലുപുഴ കൂടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം (മക്കരപറമ്പ്)
സാങ്കേതിക അനുമതി	71653/20-21/03-01-2022
കരാർ നമ്പർ/തീയതി	AEE/LID& EW-DIV/MPM/344/21-22/01-02-2022 (9.62% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.ഹാരിസ്.കെ.പി
അടങ്കൽ തുക	12,51,000(R.E)
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(CFC Tied Grant)
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2021/71949
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	654/2021-22
കോസ്റ്റ് ഇന്റക്സ്	36.44%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി	XVFC/2022-23/P/241/16-03-2023 തുക - 1074552

ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

#### 1- GI പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 4-1 പ്രകാരം 65mm Dia GIപൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് DSR കോഡ് 18.12.7 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മണ്ണ് കിളച്ചെടുക്കുന്നതിനും പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ച ശേഷം മണ്ണ് തിരികെ നിറക്കുന്നതിനുമുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ GI പൈപ്പ് കോൺക്രീറ്റ് റോഡിന് മുകളിലൂടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ഓവർസിയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 23.11.2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ കാണുകയുണ്ടായി. ഇവിടെ മണ്ണ് കിളച്ചെടുക്കുക, തിരികെ മണ്ണ് നിറക്കുക എന്നിവ ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മൺപണി ആവശ്യമില്ലാത്ത ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള 51.18.12.7 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. എന്നാൽ ഇത് പരിഗണിക്കാതെ മണ്ണ് കിളച്ചെടുക്കുന്നതിനും തിരികെ മണ്ണ് നിറക്കുന്നതിനുമുള്ള നിരക്ക് കൂടി നൽകിയതിനാലാണ് ഇപ്രകാരം അധിക തുക നൽകേണ്ടി വന്നത്. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അളവ് നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക (51.18.12.7 പ്രകാരം)	അധികം ( GST 12% ഉൾപ്പെടെ)
521.4m @772/m (8.97% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)	344661 @661.03/m (9.62% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്. ഡാറ്റ പ്രകാരം നിരക്ക് 731.39/m)	64803 (57860+6943)



എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 848.11/m)	
------------------------------------	--

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ 64803 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 25-11-2023 -ന് നൽകിയ 79-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നഷ്ട തുക 64803 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

2-റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് അംഗീകൃത ബ്ലാൻഡ് ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ചില്ല

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ആലുങ്കന് കുടിവെള്ളപദ്ധതിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തപ്പോൾ Extra Item No.3,4 &5 (Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling) -എന്നിവക്കായി Price Software - ൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിച്ച Observed Data നിലവിലുള്ളത് പരിഗണിക്കാതെ മറ്റൊരു ബ്ലാൻഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലെ അപാകത കാരണം 23,361 രൂപ അധികം നൽകാനിടയായി. വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

Extra Item No. 3

Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (50 Mm Nominal Dia) DSR 2018 Code: 51-18-12-6

അംഗീകൃത ബ്ലാൻഡ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
1550	GI Pipes 50 Mm Dia Details Of Cost For 10 Metre Material Weight For Carriage - Pipe Weight + 2% For Fittings - 1.02 X 51.70- 52.73 Kg - 0.05723 Tonne	Metre	10.20000	310	3162.00
2271	Carriage Of GI Pipes Below 100 Mm Dia	Tonne	0.052733	92.24	4.86
9999	Sundries White Lead,hemp,oil Etc.	L.S	9.49000	2.00	18.98
0116	LABOUR: Fitter (Grade 1)	Day	0.16000	738.00	118.08
011	Beldar	Day	0.33	558.00	184.14
	Total				3488.06
	Add Water Charge @1%				34.88
	Total				3522.94
	Add CPOH 15%				528.44
	Total				4051.38
	Cost Of 10 Metre				4051.38
	Cost Per Metre				405.14
	Say				405.14

Cost Index 36.44%	147.63
Total	552.77
9.62% Below Estimate Rate	499.59

Extra Item No. 4

Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (40 Mm Nominal Dia) DSR 2018 Code: 51-18-12-5

അംഗീകൃത ബ്ലാസ്റ്റർഡ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
1549	Details Of Cost For 10 Metre Material(GI Pipe 40 Mm Dia) Weight For Carriage - Pipe Weight + 2% For Fittings - 1.02 X 36.50- 37.23 Kg - 0.03723 Tonne	Metre	10.20000	250	2550.00
2271	Carriage Of GI Pipes Below 100 Mm Dia	Tonne	0.03723	92.24	3.43
9999	Sundries White Lead,hemp,oil Etc.	L.S	9.49000	2.00	18.98
0116	LABOUR: Fitter (Grade 1)	Day	0.16000	738.00	118.08
011	Beldar	Day	0.33	558.00	184.14
	Total				2874.63
	Add Water Charge @1%				28.75
	Total				2903.38
	Add CPOH 15%				435.51
	Total				3338.89
	Cost Of 10 Metre				3338.89
	Cost Per Metre				333.89
	Say				333.89
	Cost Index 36.44%				121.67
	Total				455.56
	9.62% Below Estimate Rate				411.74

Extra Item No. 5

Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (32 Mm Nominal Dia) DSR 2018 Code: 51-18-12-4

അംഗീകൃത ബ്ലാസ്റ്റർഡ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
1548	GI Pipes 32 Mm Dia Details Of Cost For	Metre	10.20000	215	2193.00

	10 Metre Material Weight For Carriage - Pipe Weight + 2% For Fittings - 1.02 X 31.70- 32.334 Kg - 0.032334 Tonne				
2271	Carriage Of Gl Pipes Below 100 Mm Dia	Tonne	0.03233	92.24	2.98
9999	Sundries White Lead,hemp,oil Etc.	L.S	6.76	2.00	13.52
0116	LABOUR: Fitter (Grade 1)	Day	0.12	738.00	88.56
0114	Beldar	Day	0.25	558.00	139.50
	Total				2437.56
	Add Water Charge @1%				24.38
	Total				2461.94
	Add CPOH 15%				369.29
	Total				2831.23
	Cost Of 10 Metre				2831.23
	Cost Per Metre				283.12
	Say				283.12
	Cost Index 36.44%				103.17
	Total				386.29
	9.62% Below Estimate Rate				349.13

തെറ്റായ ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലൂടെ മേൽ പ്രവൃത്തികൾക്കായി അധികം നൽകിയ തുകയുടെ വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
Providing And Fixing Gl Pipes Complete With Gl Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (50 Mm Nominal Dia)	54.7 Metre	31653 @578.66	27328 @499.59	5104 (4325 + 779)
Providing And Fixing Gl Pipes Complete With Gl Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (40 Mm Nominal Dia)	13 Metre	6381 @490.81/m	5352 @411.74	1213 (1028 + 185)
Providing And Fixing Gl Pipes Complete With Gl Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (32 Mm Nominal Dia)	169 Metre	73447 @ 434.6/m	59003 @349.13	17044 (14444 +2600)
			ആകെ	23,361

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ 23361 രൂപ തിരികെ ഇടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 23-09-2023 -ന് നൽകിയ 35-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് 28-10-2023 -ന് ലഭ്യമാക്കിയ

മറുപടിയിൽ , അംഗീകൃത ബ്ലാസ്റ്റ് ഡാറ്റയുടെ കൂടെ Cost Of Fittings വീണ്ടും Add ചെയ്യേണ്ടതുണ്ടെന്നാണ് അറിയിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ അംഗീകൃത ബ്ലാസ്റ്റ് ഡാറ്റയിൽ Cost Of Fittings ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ മറുപടി തൃപ്തികരമല്ലാത്തതിനാൽ നഷ്ട തുക 23361 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-29 ചൊവ്വാന കുടിവെള്ളപദ്ധതി - ബ്ലാസ്റ്റ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ PVC പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 42525 രൂപയുടെ നഷ്ടം**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ചൊവ്വാന കുടിവെള്ളപദ്ധതിയുടെ (കുറവ) എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ Item No.1-2, Item No.1-3 & Item No.1-4 എന്നിവക്ക് നൽകിയ ബ്ലാസ്റ്റ് ഡാറ്റയിൽ മാർക്കറ്റ് റേറ്റ് കാണിച്ചിരിക്കുന്ന PVC പൈപ്പുകൾക്കും Cost Index നൽകിയതിലൂടെ 42525 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി.

പ്രോജക്ട് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ / പേര്	311/23- ചൊവ്വാന കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൂർത്തീകരണം (കുറവ)
കരാർ നമ്പർ/തീയതി	AEE/LID& EW-DIV/MPM/340/21-22 തീയതി: 28-01-2022
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.അരുൺ ശേഖർ
അടങ്കൽ തുക	10,00,000
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(CFC Grant)
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2021/76188
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	651/2021-22, 998/2021-22
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ്	36.44%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി/തുക	XVFC/2022-23/P/166/18-10-2022 തുക - 780827 XVFC/2022-23/P/210/06-01-2023 തുക - 172359

Item No.1-2: Providing And Fixing PVC Pipes Including Jointing Of Pipes With One Step Pvc Solvent Cement, Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm<sup>2</sup>

നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
KW235	PVC Pipe, 10 Kg/cm <sup>2</sup> , 75 Mm Dia	M	10.50000	227.35	2387.18
0116	Fitter(grade 1)	Day	0.25000	738.00	184.50
Total					2571.68
Cost For 10.0 Metre					2571.68
Cost For 1 Metre					257.17
Say					257.17
Add Water Charge @1%					2.57
Add CPOH 15%					38.96
Cost Index 36.44%					21.86
Total With Cost Index					320.56
0.6% Above Estimate Rate					322.48
Say					322.48

Item No.1-3: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm<sup>2</sup>

നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
------	-------------	------	----------	------	--------

KW235	PVC Pipe, 10 Kg/cm <sup>2</sup> ,75 Mm Dia	M	10.50000	227.35	2387.18
0116	Fitter(grade 1)	Day	0.25000	738.00	184.50
0114	Beldar Trenching & Refilling	Day	0.66000	558.00	368.28
0114	Beldar	Day	0.66000	558.00	368.28
0115	Coolie	Day	0.66000	558.00	368.28
Total					3676.52
Cost For 10.0 Metre					3676.52
Cost For 1 Metre					367.65
Say					367.65
Add Water Charge @1%					3.68
Add CPOH 15%					55.69
Cost Index 36.44%					68.61
Total With Cost Index					495.63
0.108% Below Estimate Rate					495.09
Say					495.09

Item No.1-4: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 63 Mm Dia 10 Kgf/cm<sup>2</sup>

നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
KW234	PVC Pipe, 10 Kg/cm <sup>2</sup> ,63 Mm Dia	M	10.50000	160.38	1683.99
0116	Fitter(grade 1)	Day	0.25000	738.00	184.50
0114	Beldar Trenching & Refilling	Day	0.66000	558.00	368.28
0114	Beldar	Day	0.66000	558.00	368.28
0115	Coolie	Day	0.66000	558.00	368.28
Total					2973.33
Cost For 10.0 Metre					2973.33
Cost For 1 Metre					297.33
Say					297.33
Add Water Charge @1%					2.97
Add CPOH 15%					45.04
Cost Index 36.44%					64.48
Total With Cost Index					409.82
0.04% Below Estimate Rate					409.66
Say					409.66

തൊഴയ ബ്ലാസ്റ്റർഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലൂടെ മേൽ ഇനങ്ങൾക്കായി അധികം നൽകിയ തുകയുടെ വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
Tem No.1-2:Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of	222.5metre	91225	71752	21810 (19473

Pipes With One Step Pvc Solvent Cement, Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm <sup>2</sup>		@410/m	@322.48	+2337)
Item No.1-3: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm	90 Metre	52380 @582/m	44558 @495.09	8761 ( 7822 + 939)
Item No.1-4: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 63 Mm Dia 10 Kgf/cm <sup>2</sup>	174 Metre	81954 @471/m	71281 @409.66	11954 (10673 + 1281)
ആകെ				42525

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 30-09-2023 -ന് നൽകിയ 41-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് 19-12-2023 - ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ Price - 1 ൽ Observed Data തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ പൈപ്പിന്റെ Specification നൽകുമ്പോൾ Cost Index Automatic ആയി Generate ചെയ്യപ്പെട്ടത് കൊണ്ടാണ് ഇങ്ങനെ സംഭവിച്ചത് എന്നാണ് അറിയിച്ചത്. Market Rate കൊടുത്ത ഇനത്തിന് വീണ്ടും Cost Index നൽകുന്നത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ Price - ൽ തയ്യാറാക്കാതെ Manual ആയി പുറത്ത് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നവെങ്കിൽ ഇങ്ങനെ ഒരു അപാകത സംഭവിക്കില്ലായിരുന്നു. മറുപടി തൃപ്തികരമല്ലാത്തതിനാൽ നഷ്ട തുക 42525 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-30 മണ്ണാരക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പുനരുദ്ധാരണം - പഴയ മോട്ടോറും അനുബന്ധ**

**സാമഗ്രികളും - ലേലം ചെയ്ത് മുതൽ കൂട്ടിയില്ല**

മണ്ണാരക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ( പൊൻമുണ്ടം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്) പുതിയ 2 മോട്ടോറുകൾ വാങ്ങിയപ്പോൾ പഴയ മോട്ടോറുകളും അനുബന്ധ സാമഗ്രികളും ലേലം ചെയ്ത് നാളിത് വരെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് മുതൽ കൂട്ടിയില്ല. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ 740/23 നമ്പർ പ്രോജക്റ്റിലാണ് ഈ അപാകത സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളത്. പ്രവൃത്തിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ /പേര്	740/23, മണ്ണാരക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പൊൻമുണ്ടം
കരാർ നമ്പർ/തീയതി	AEE/LID & EW-DIV/MPM/033/22-23/19-05-2022
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.ഷംശുദ്ധീൻ.പി
അടങ്കൽ തുക	15,00,000
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട് (CFC Tied Grant)
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2022/7197
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	719/2021-22/16-11-2021
കോസ്റ്റ് ഇൻക്രീസ്	36.44%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി/തുക	XVFC/2022-23/P/223/10-02-2023, ₹.13,64,215

ഈ പ്രോജക്റ്റിന്റെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തന ക്ഷമമല്ലാത്ത 7 HP Submersible Motor മാറ്റി, പുതിയ 7.5 HP Submersible Motor വെക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചപ്പോൾ ഈ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ തന്നെ മറ്റൊരു കിണറിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള 5 HP Submersible Motor കേടായെന്നും ആയതും മാറ്റി സ്ഥാപിക്കണമെന്ന് ഗുണഭോക്താക്കൾ ആവശ്യപ്പെട്ടതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബന്ധപ്പെട്ട അസി. എഞ്ചിനീയർ

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് കത്ത് നൽകുകയും തുടർന്ന് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്ത് 2 കിണറുകളിലും 15 HP Submersible Motor സ്ഥാപിക്കുകയുമാണുണ്ടായത്. 10 മീറ്റർ ആഴമുള്ള ഈ കിണറുകളിലേക്ക് അത്രയും നീളമുള്ള ഡെലിവറി പൈപ്പ്, കേബിൾ, വയറിംഗ് സാമഗ്രികൾ, പാനൽ ബോർഡ്, മെയിൻ സ്വിച്ച് തുടങ്ങിയവ ഉൾപ്പെടെ 1 HP ക്ക് 16192.01 രൂപ പ്രകാരം 485760.30 രൂപ നൽകിയതായി 719/2021-22/16-11-2021 നമ്പർ എം.ബുക്ക്, പേജ് നമ്പർ 28 പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്നും വ്യക്തമാകുന്നു.

എന്നാൽ പ്രസ്തുത കിണറുകളിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന 7 HP യുടെയും 5 HP യുടെയും പഴയ മോട്ടോറുകളും അനുബന്ധ സാമഗ്രികളും എന്ത് ചെയ്തുവെന്ന് ഫയലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ആയത് റിപ്പയർ ചെയ്ത് മറ്റേതെങ്കിലും കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയോ അതല്ലെങ്കിൽ ലേലം ചെയ്ത് ലഭിച്ച തുക ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് മുതൽകൂട്ടുകയോ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അക്കാര്യം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് 27-07-2023 - ന് നൽകിയ 5 ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് 01-09-2023 ന് മറുപടി ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. കേടായ രണ്ട് മോട്ടോറുകൾ നിലവിൽ സൈറ്റിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും പഴയ മോട്ടോറിന്റെ വാല്യുവേഷൻ എടുക്കാൻ 25-11-2022 - ന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഇലക്ട്രിക്കൽ കമ്മറ്റിക്ക് കത്ത് കൊടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും ആയത് ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് തുടർ നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നുമാണ് മറുപടിയിൽ അറിയിച്ചിരിക്കുന്നത്. തുടർന്ന് 28-11-23 - ന് വീണ്ടും ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ പഴയ മോട്ടോറിന്റെ വാല്യുവേഷൻ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടെന്നും ആയത് ലേല നടപടികൾക്കായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പഴയ മോട്ടോറിന്റെ വാല്യുവേഷൻ നടത്തി തുടർ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിന് പ്രോജക്ട് പൂർത്തിയായി 1 വർഷം കഴിയേണ്ടി വന്നത് നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ വീഴ്ചയായി ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു. പഴയ മോട്ടോറുകളും അനുബന്ധ സാമഗ്രികളും ലേലം ചെയ്ത് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് മുതൽ കൂട്ടി വിവരം അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

**1-31 അരിമ്പ്ര GVHS സൂളിൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ - അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ അരിമ്പ്ര GVHS സൂളിൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ (മൊറയൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്) എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 24954 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 6 ആയി G1 റെക്ടാങ്കലർ പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് പർലിൻ/റീപ്പർ പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ഡാറ്റ 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

**2. പി.വി.സി പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 8 ആയി മേൽ കൂരയിൽ നിന്നുള്ള വെള്ളം താഴേക്ക് ഇറക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഉപയോഗിച്ച പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.18.8.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കൺസീൽഡ് വർക്കിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ചുമർ വെട്ടി പൊളിച്ച് പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ച് കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമർ വീണ്ടും പഴയ രൂപത്തിൽ ആക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകുന്നത്. എന്നാൽ ഇവിടെ പൈപ്പ് ചുമരിൽ ക്ലാമ്പ് വെച്ച് ഉറപ്പിക്കുക മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തിക്ക് ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.18.7.6.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

മേൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക 24954 രൂപ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
അരിമ്പ്ര GVHSൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ - മൊറയൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്( 609/23) ബിൽ നമ്പർ -	റീപ്പർ570.05Kg	69945 @122.70/Kg	56954 @99.91/Kg	14550 (12991+1559)

22150152034600052375/27-04-2022 തുക - 425550				
22150152034600183586/20-05-2020 തുക - 1568000 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ) സാങ്കേതികാനുമതി : 90549/ 13-01-2019 കരാർ: 368/06-01-2020 അളവ് പുസ്തകം -474/19-20				
കൺവീനർ: ശ്രീ ജയഹർ.കെ.കെ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	PVC പൈപ്പ് 91 മീറ്റർ	40348 @443.39/M	31059 @341.31/M	10404 (9289+1115)
			ആകെ	24954

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 18/2022-23/21-08-2023 നൽകിയതിന് - അധികം നൽകിയ തുക തിരിച്ചടക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി. അധികം നൽകിയ തുക തെറ്റായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഇവരുടെ മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടെങ്കിലും ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക 24954 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 1-32 നീലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ നീലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (തുവൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 20047 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 6 ആയി സെപ്റ്റിക് ടാങ്കിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.9.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കോളം, പില്ലർ എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. സൈഡ് വാൾ സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9. 2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

#### 2. മൺ പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക്, ലീച്ച് പിറ്റ് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുത്തതിന് DSR കോഡ് 2.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ, ട്രഞ്ച് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി (Not Exceeding 1.5M In Width Or 10sqm On Plan) സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുക്കുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. എന്നാൽ സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക്, ലീച്ച് പിറ്റ് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി യഥാക്രമം 3.60 മീറ്റർ, 1.90 മീറ്റർ വീതിയിലാണ് സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുത്തിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 2.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

#### 3. ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 13 ആയി ലീച്ച് പിറ്റ്, മാൻ ഹോൾ എന്നിവക്ക് വേണ്ടി ചെങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഒബ്സർവ്വേഷൻ ഡാറ്റ 50.6.7.2 നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് പ്ലിന്ത് ലെവലിന് മുകളിൽ രണ്ടാം നില വരെയുള്ള പടവിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഫൗണ്ടേഷൻ, ബെസ്സെന്റ് എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ചെങ്കൽ പടവിന് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ 50.6.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

മേൽ പറഞ്ഞ ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST)
-----------	-----------	-----------	---------------	-----------------



				ഉൾപെടെ)
നിലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23)				
ബിൽ നമ്പർ- XVFC/22-23/P/268/ 30-03-2023	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്	49114 @613.16/m <sup>2</sup>	39745 @496.19/m <sup>3</sup>	10493 (9369+1124)
തുക - 185061 (CFC Grant)	80.1m <sup>2</sup>			
ബിൽ നമ്പർ- XVFC/22-23/P/269/ 30-03-2023				
തുക - 2243324 (CFC Grant)				
കരാർ : TRP സാധാരണ പാഠ 12/22-12-2021 (Tri Party കിളച്ചെടുക്കൽ Agreement) തുക- 57.62m <sup>3</sup>		20831 @361.53/m <sup>3</sup>	16693 @289.71/m <sup>3</sup>	4635 (4138+497)
സാങ്കേതികാനുമതി : 907/21-22 Dt.29-07-21				
തുക - 25,00,000 അളവ് പുസ്തകം - 1006				
കോൺട്രാക്ടർ : ശ്രീ.സുശാന്ത്.ഇ സെന്റേജ് - 8%	ചെങ്കൽ പടവ്	38947	36099	3190
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	5.808m <sup>3</sup>	@6705.7/m <sup>3</sup>	@6215.34/m <sup>3</sup>	(2848+342)
ആകെ				18318

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 12/22-23/05-08-2023 നൽകിയിട്ടുള്ളതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക ക്ഷണപാതികമായി നൽകിയ സെന്റേജ് 1465 GST 264 എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 20047 രൂപ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 1-33 നിലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ നിലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം - തുവർ എന്ന പ്രവൃത്തി, തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 119585 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. ഓട് (മാംഗൂർ ടൈൽ), മൂലോട് (റിഡ്ജ് ടൈൽ) എന്നിവക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്റ്റാ ഇനം 3 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ രണ്ടാം നിലയുടെ മേൽകൂരയിൽ ഓട്, മൂലോട് എന്നിവ മേയുന്നതിന് ബെൻസർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി ടെണ്ടർ കുറവിന് ശേഷം യഥാക്രമം 745.47/m<sup>2</sup>, 216.48/m നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR കോഡ് 12.48, 12.49 എന്നിവ പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്. ഇത് പ്രകാരം ഓടിന് 384.21/m<sup>2</sup> രൂപയും, മൂലോടിന് 85.52/m രൂപയുമാണ് ടെണ്ടർ കുറവ് ഇല്ലാതെ നൽകാവുന്ന നിരക്ക്. ഇപ്രകാരം നിരക്കുണ്ടായിരിക്കെ ബെൻസർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രത്യേക കാരണമൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

#### 2. മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ കോളം നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് DSR 2.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് 1.5 മീറ്ററിൽ അധികരിക്കാതെയുള്ള വീതിയിൽ (Not Exceeding 1.5m In Width) മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ കെട്ടിട

നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള 18 കോളത്തിന് മണ്ണെടുത്തത് മുഴുവൻ 1.5 മീറ്ററിൽ കൂടിയ വീതിയിലാണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR 2.6.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക 119555 രൂപ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (GST ഉൾപ്പെടെ)
നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23) ബിൽ നമ്പർ- 221501152034601457998/24-03-2023 തുക - 2789869 221501152034600703517/28-10-2022 തുക - 2539978 സാങ്കേതികാനുമതി : 64631/15-12-2021 കരാർ : 363/05-02-2022 (22.16% Below) കോൺട്രാക്ടർ: Taarcon Construction LLP ഫണ്ട് ഇനം - വികസന ഫണ്ട്(ജനറൽ) തുക - 4774886.47 അളവ് പുസ്തകം - 373/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	മാംഗ്ലൂർ ടൈൽ 202.57m <sup>2</sup>	151010 @745.47/m <sup>2</sup> 22.16 % കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @957.69/m <sup>2</sup>	60583 @299.07/m <sup>2</sup> 22.16% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് 12.48 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് @384.21/m <sup>2</sup>	106704 (90427+16277) (GST 18 %)
	റിഡ്ജ് ടൈൽ 40.10 M	8681 @216.48/m 22.16 % കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @278.11/m	2669 @66.57/m 22.16 % കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @85.52/m	7094 (6012+1082) (GST 18 %)
	മൺ പണി 90.07 M <sup>3</sup>	20266 @225/m <sup>3</sup> 24.7 % കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @298.80/m <sup>3</sup>	15099 @167.64/m <sup>3</sup> 22.16 % കുറഞ്ഞ നിരക്ക് DSR 2.6.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് @215.37/m <sup>3</sup>	5787 (5167+620) (GST 12 %)
ആകെ				119585

കുറിപ്പ്:- ഇതേ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിൽ തന്നെയുള്ള പുല്ലങ്കോട് ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് (1095/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഓട്, മൂലോട് എന്നീ ഇനങ്ങൾക്ക് DSR 12.48, 12.49 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 75/22-23/08-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 119585 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**1-34 PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം - നന്നംമുക്ക് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 8 ആയി 3.81x3.81 Cm ഹോളോ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തി അളവ്

രേഖപ്പെടുത്തിയത് പ്രകാരം ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 20-11-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തി ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ തെറ്റായി രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക അനുവദിച്ചത് ഗുരുതരമായ അപാകതയായി ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു. അധികം നൽകിയ തുക 145486 രൂപ ഇറുടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	നൽകിയ തുക DSR 50.10.1 പ്രകാരം	നൽകാവുന്ന തുക DSR 50.10.1 പ്രകാരം	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം (660/23) സാങ്കേതികാനുമതി : 81050/07-02-2022 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601013572/07-01-2023 തുക - 723518 കരാർ:456/25-03-2022 തുക 653264.67 (23.96% കുറവ്) ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (നോൺ റോഡ്) കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.സത്യ നാരായണൻ അളവ് പുസ്തകം - 1078/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -36.44%	211903 1239.199 Kg @171/Kg 10.51% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 191.08/Kg	88610 518.189 Kg @171/Kg 10.51% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 191.08/Kg	145486 (123293+22193)

ഹോളോ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം	അളവ് പുസ്തകത്തിലെ അളവ്	സ്ഥല പരിശോധനയിൽ കണ്ട അളവ്
3.81x3.81cm ഹോളോ സെക്ഷൻ	5x3x21.07x1.833= 579.319 5x4x2x9x1.833 = 659.880 1239.199	5x2x21.07x1.833 = 386.213 4x2x9x1.833 = 131.976 518.189

കുറിപ്പ് :- പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 10 ആയി റൂഫിങ്ങ് ഷീറ്റ് പ്രവൃത്തി ആകെ 94.027m<sup>2</sup> (21.37x1.71= 36.542, 21.37x2.69= 57.485) ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത് എവിടെയാണ് ചെയ്തതെന്ന് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർക്ക് കാണിച്ച് തരാനായില്ല. പ്രസ്തുത ഷീറ്റുകൾ എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചതെന്ന് ഹോളോ സഹിതം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്ത പക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ നൽകിയ തുക കൂടി ഇറുടാക്കേണ്ടതാണ്.

പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരുടെ ഔദ്യോഗിക/സ്ഥിര മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 84/22-23 /28-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-35 GHSS പെരകമണ്ണ ഒതായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ- സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ GHSS പെരകമണ്ണ ഒതായി

സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ (എടവണ്ണ) സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് തെറ്റായ ഡാറ്റാ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 45565 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി 1:3:6 സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 4.2.5 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഈ ഡാറ്റാ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഇനം 2 ആയി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം പ്രസ്തുത സ്ഥലത്താണ് ഈ പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. അത് കൊണ്ട് തന്നെ ഇവിടെ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് തറ നിരപ്പ് വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ നിരക്കാണ് ( DSR കോഡ് 4.1.5) നൽകാവുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 3/2022-23/14.7.2023 നൽകിയത് - DSR കോഡ് 4.1.5 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് പ്ലിന്ത് ലെവൽ വരെ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ് എന്നും എന്നാൽ ഇവിടെ തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് 5 മീറ്റർ മുതൽ 6.60 മീറ്റർ വരെ ഉയരത്തിലാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നും ആയതിന് DSR കോഡ് 4.2.5 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് തന്നെയാണ് നൽകേണ്ടതെന്നും നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മറുപടി ലഭ്യമാക്കി. കൂടാതെ CPWD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ 2009 പാർ 0.6 പ്രകാരം ബെഡ് ലെവലിൽ നിന്ന് 1.2 മീറ്റർ വരെ മാത്രമേ Below Plinth Level ആയി പരിഗണിക്കേണ്ടതുള്ളൂ എന്നും മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

എന്നാൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ഫൗണ്ടേഷൻ പ്രവൃത്തിക്കായി 80cm കനത്തിൽ മണ്ണ് കിളച്ച് മാറ്റിയ ശേഷം പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് 15cm കനത്തിൽ ബെഡിനായി 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത ശേഷം വീണ്ടും 60cm കനത്തിൽ 1:3:6 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും (ആകെ കനം 75cm മാത്രം), ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റിങ് ചെയ്തതിനുമാണ് ഈ നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മറുപടിയിൽ പരാമർശിച്ചത് പോലെ തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് 1.2 മീറ്റർ താഴെ ആയതിനാൽ ഇത് പ്ലിന്ത് ലെവൽ വരെയുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ആണ് എന്ന് വ്യക്തമാണ്. തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തത് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടി സ്വീകാര്യമല്ല. അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തി	നൽകിയ തുക (DSR 4.2.5 പ്രകാരം) GSTഅടക്കം	നൽകാവുന്ന തുക ( DSR 4.1.5 പ്രകാരം) GSTഅടക്കം	അധികം ( GSTഅടക്കം)
1	GHSSപെരകമണ്ണു ഒതായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ ( 196/23) സാങ്കേതികാനുമതി 54936/30.10.21 ബിൽ 22150152034601122413/31-01-2023 തുക-7528 ബിൽ 22150152034601308434/110-03-2022 തുക - 1162567 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601064369/19-01-2023 തുക - 837433 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് ജനറൽ കരാർ 257/02-12-2021	256218 30.49m <sup>3</sup> @7341.87/m <sup>3</sup>	210653 30.49m <sup>3</sup> @6036.20/m <sup>3</sup>	45565

അളവ് പുസ്തകം 240/21-22			
കൺവീനർ. ശ്രീമതി സീനത്ത്.എ			
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%			

അധിക നിരക്കിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ

പ്രവൃത്തി തീയതി	ചെയ്ത GST നിരക്ക്	അളവ്	നൽകിയ തുക @7341.87/m <sup>3</sup>	നൽകാവുന്ന തുക @6036.20/m <sup>3</sup>	വ്യത്യാസം
02-02-2022	12%	18m <sup>3</sup>	148012	121690	26322
12-10-2022	18%	12.49m <sup>3</sup>	108206	88963	19243
ആകെ			256218	210653	45565

അധികം നൽകിയ തുക പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. മേൽ വിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക 45565 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 14-07-2023 -ന് നൽകിയ 3 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

1-36 കൽപകഞ്ചേരി GHSS ടോയ്ലറ്റ് ബ്ലോക്ക് നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കൽപകഞ്ചേരി GHSS ടോയ്ലറ്റ് ബ്ലോക്ക് നിർമ്മാണം - നൽകാനുള്ള തുക നൽകൽ എന്ന പദ്ധതി നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. സ്റ്റീൽ ഇൻഡസ്ട്രിസ് കേരള ലിമിറ്റഡ് (SILK) എന്ന സ്ഥാപനം ആണ് പദ്ധതി നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഈ സ്ഥാപനം ലഭ്യമാക്കിയ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള തുകയാണ് കൽപകഞ്ചേരി GHSS പ്രിൻസിപ്പാളിന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പ്രൊജക്ട് മാനേജ്മെന്റ് കൺസൾട്ടന്സി (PMC) ആയി സ്റ്റീൽ സ്കൂൾ, ഇലക്ട്രോ മെക്കാനിക്കൽ വർക്ക്സ് എന്നിവ ചെയ്യുന്നതിനാണ് SILK ന് അനുമതിയുള്ളത്. PMC ആയി അക്രഡിറ്റേഷൻ ഉള്ള സ്ഥാപനം പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് ടെണ്ടർ നടപടികളിലൂടെ മറ്റൊരു കരാറുകരനെ/സ്ഥാപനത്തെ തിരഞ്ഞെടുത്ത് അവർ മഖേനയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതെന്നും പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് ശേഷം മൂല്യ നിർണ്ണയ പ്രകാരമുള്ള തുക ബന്ധപ്പെട്ട കരാറുകാർ/സ്ഥാപനത്തിനും PMC ചാർജ് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിക്കും നൽകണമെന്നാണ് സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ പറയുന്നത്. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയുമായി പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച് കരാർ ഒപ്പ് വെച്ചതിന്റെ രേഖകൾ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. കൂടാതെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി പ്രവൃത്തിക്കായി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചതിന്റെയും ടെണ്ടറിന് ശേഷം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട സ്ഥാപനവുമായി കരാർ വെച്ചതിന്റെയും രേഖകളും പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

2. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി വഴിയുള്ള പദ്ധതി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ (പി) നം. 77/2019 /ഫിൻ തീയതി 04-07-2019, ജി.ഒ (പി) നം. 67/2021/ഫിൻ തീയതി 28-04-2021 എന്നിവ പ്രകാരം പ്രവൃത്തിക്കായി പ്രൈം സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. പൊതുമരാമത്ത് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച മറ്റ് നടപടിക്രമങ്ങളെല്ലാം ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് ബാധകമാവുന്നതുമാണ്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ്, അളവ് പുസ്തകം എന്നിവയൊന്നും പരിശോധനക്ക് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

മലബാർ എക്യൂപ്മെന്റ്സ് ആന്റ് ജനറൽ ട്രേഡേഴ്സ് (പി) ലിമിറ്റഡ്, കോഴിക്കോട് എന്ന സ്ഥാപനം മോഡ്യൂലാർ ടോയ്ലറ്റ് യൂണിറ്റ് സപ്ലൈ ചെയ്തതിന്റെ ഇൻവോയ്സ് ആണ് SILK ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഈ സ്ഥാപനം സപ്ലൈ ചെയ്ത ടോയ്ലറ്റിന്റെ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള തുകയും സെന്റേജ് ചാർജും ആയതിന്മേലുള്ള 18% GST യും ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഇൻവോയ്സ് 'സിൽകം' ഹാജരാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

3. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് വേണ്ടി 2017-18, 2018-19 വർഷങ്ങളിലായി ആകെ 2000000 രൂപ കൽപകഞ്ചേരി GHSS പ്രിൻസിപ്പാളിന് കൈമാറിയിരുന്നു. പ്രവൃത്തി യഥാസമയം പൂർത്തീകരിക്കാതിരുന്നതിനാൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതിയുടെ 17-10-2021 ലെ 10(12) നമ്പർ തീരുമാന പ്രകാരം പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി 31-12-2021 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകിയിരുന്നു. പ്രസ്തുത തീയതിക്കുള്ളിലും പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാതിരുന്നതിനാൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രസ്തുത തുക തിരിച്ചെടുക്കുകയും പിന്നീട് 05-04-2022 ൽ പ്രവൃത്തിയുടെ മൂല്യ നിർണ്ണയ തുക 1897463 രൂപ

സംസ്ഥാന സർക്കാർ തിരിച്ച് നൽകുകയും ചെയ്തു. യഥാസമയം പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാത്ത 'സിൽക്' ൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃത പിഴ കൂടി ഈടാക്കി വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

മേൽ പരാമർശിച്ച അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട്	ഇൻവോയ്സ്
കൽപകഞ്ചേരി GHSS ട്രെയ്ലർ സ്റ്റോക്ക് നിർമ്മാണം - നൽകാനുള്ള തുക നൽകൽ (1548/23)	PD/22-23/UR/014 Dt. 27-04-2022 (SILK)
ബിൽ നമ്പർ- 22150152000301457251/24-03-2023 തുക -1897463	CLT221100919/27.4.2022 (Malabar Equipments And General Traders (P) Ltd
ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (സാധാരണ വിഹിതം)	

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 101/2022-23/14-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ചെലവ് തുക 1897463 രൂപ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

### 1-37 GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 34419 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. ഷീറ്റ് റൂഫിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 14 ആയി മേൽകൂരയിൽ 0.50 Mm കനത്തിലുള്ള GI പ്രൊഫൈൽ ഷീറ്റ് മേഞ്ഞതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി 2.12.2023 ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ 0.30 Mm കനത്തിലുള്ള ഷീറ്റാണ് മേഞ്ഞിട്ടുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അളവ് പുസ്തകത്തിൽ തെറ്റായ രേഖപ്പെടുത്തൽ വരുത്തി കരാറുകാരന് അധികം തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും അധിക തുക ഈടാക്കേണ്ടതുമാണ്.

#### 2. പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 18 ആയി പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR 13.4.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച വിവിധ പ്രവൃത്തികളിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ട്രെയ്ലർ (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23)

#### 3. സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്സ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 13 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ മുറ്റത്തും കോണിങ്ങിടിലും മേൽകൂര പണിയാൻ റെക്ടാങ്കുലാർ പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് ട്രസ്സ് വർക്ക് ചെയ്തതായി കാണിച്ച് DSR 10.16.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി 2.12.2023 ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ ഇത് സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തി ആണെന്ന് വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് പ്രൈം സോഫ്റ്റ് വെയറിലുള്ള കോഡ് 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (GST 12% ഉൾപ്പെടെ)
GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം (239/23) സാങ്കേതികാനുമതി: 29488/ 16.9.21 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034600530717/13-09-2022 തുക - 1087296 ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഫണ്ട് (റോഡിതരം) കരാർ - 136/05-10-2021 അളവ് പുസ്തകം- 722/21-22 കൺവീനർ: ഡോ. മോഹൻദാസ്, പ്രിൻസിപ്പാൾ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	റൂഫിങ് ഷീറ്റ് 99.63 M <sup>2</sup>	67182 @674.31/m <sup>2</sup> (DSR 12.50)	47981 @481.59/m <sup>2</sup>	21505 (19201+2304)
	പ്ലാസ്റ്ററിങ് 403.90 M <sup>2</sup>	89488 @221.56/m <sup>2</sup>	85582 @211.89/m <sup>2</sup>	4375 (3906+469)
	സ്റ്റീൽ വർക്ക് 503.92 Kg	57971 @115.04/Kg	50347 @99.91/Kg	8539 (7624+915)
ആകെ				34419

പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്ത് മെഷർ രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പേര്, തസ്തിക, ഔദ്യോഗിക/സ്ഥിര മേൽവിലാസം എന്നിവ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക 34419 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 97/2022-23/11-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-38 ഓണപ്പട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് അഴുക്ക് ചാൽ നിർമ്മാണം - പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ഓണപ്പട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് അഴുക്ക് ചാൽ നിർമ്മാണം (മൂർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്) എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 99375 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി ശരാശരി 1m ആഴത്തിൽ മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം അതേ പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലുമാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്.

**2. അധിക കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തു**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് 15cm കനത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 06-04-2021-ലെ ഡിബി1/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം ഓടകളുടെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 10cm കനം മാത്രമേ നൽകാവൂ എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. അപ്രകാരം എന്തെങ്കിലും പ്രത്യേക സാഹചര്യം കാരണമാണ് ഇവിടെ 15cm കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് എന്നത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുമില്ല.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18 % GST ഉൾപ്പെടെ)
ഓണപ്പട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് (674/23) വൗച്ചർ നം. XVFX/22-23/P/216 /03-02-2023 തുക 1067649 (CFC) സാങ്കേതികാനുമതി : 1968/19-06-2022 കരാർ 61/06-08-2022 (32.37% Below) കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ. ബിൻഷാദ്. കെ.പി അളവ് പുസ്തകം - ഇ.എം.ബുക്ക് കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് 44.226 M <sup>3</sup>	234545 @5303.33/m <sup>3</sup> 32.37% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7841.68/m <sup>3</sup>	150329 29.48 M <sup>3</sup> (10cm മാത്രം കനം നൽകിയാലുള്ള അളവ്) @5099.36/m <sup>3</sup> 32.37 % കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7540.08/m <sup>3</sup>	99375 (84216+15158)

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 72/22-23/08-11-2023 നൽകിയതിന് ചുവടെ കാണും പ്രകാരം മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

1. പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്ന റോഡിന്റെ വശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ, ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ കേബിൾ, BSNL കേബിളുകൾ എന്നിവ ഉണ്ടാവാറുണ്ട്. ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുമ്പോൾ മാത്രമാണ് അവ ശ്രദ്ധയിൽ പെടാറുള്ളത്, ഇത്തരം Utilities ഡ്രൈനേജിൽ വരാത്ത രീതിയിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കേണ്ടി വരാറുണ്ട്, അതിന് വേണ്ടി ഡ്രൈനേജിന് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ കാണിച്ചതിലും അധിക വീതിയിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതായി വരും. ആയതിന് കരാറുകാർക്ക് Additional Payment നൽകാറില്ല. ഇങ്ങനെ അധിക വീതിയിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യേണ്ടി വന്നതിനാലാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് നൽകേണ്ടി വന്നത്.

2. നിലവിലുള്ള വെള്ളക്കെട്ട് ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി CMLRRP ഫണ്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി രണ്ട് മീറ്റർ താഴ്ത്തി പുതിയതായി നിർമ്മിച്ച റോഡിന്റെ സൈഡിലാണ് ഈ ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. മണ്ണ് ലൂസ് ആയതിനാലും മുകൾ പ്രദേശത്തുള്ള വെള്ളം മുഴുവൻ ഒഴുക്കി വിടുന്നതിനാൽ 10cm മാത്രം കനം നൽകിയാൽ മതിയാവില്ല എന്നതിനാലാണ് CE സർക്കുലർ പ്രകാരം നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ അധികാര പരിധിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇപ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ സൈറ്റ് കണ്ടിഷൻ പരാമർശിക്കാതിരുന്നത് ഇനി ആവർത്തിക്കില്ല.

എന്നാൽ ചുവടെ കാണിച്ച കാരണങ്ങളാൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടി സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയില്ല.

1. റോഡിന്റെ വശങ്ങളിലൂടെ കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ, ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ കേബിൾ, BSNL കേബിളുകൾ എന്നിവ ഉണ്ടാവാറുണ്ട് എന്ന് പൊതുവായി പറഞ്ഞതല്ലാതെ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് വേണ്ടി ഏത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പൈപ്പ് ലൈൻ, ഏത് കമ്പനിയുടെ OFC എന്നിവയാണ് മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചത് എന്ന് മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല. മാത്രമല്ല ഡ്രൈനേജ് സ്ഥാപിച്ചത് 286 മീറ്റർ നീളത്തിലാണ്, അത്രയും നീളത്തിലുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ, OFC എന്നിവ കരാറുകാരൻ സ്വന്തം ചെലവിൽ മറ്റൊരു ഭാഗത്തേക്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചു എന്നത് അവിശ്വസനീയമാണ്.

2. മണ്ണ് ലൂസ് ആയതിനാലും കൂടുതൽ വെള്ളം ഒഴുക്കി വിടേണ്ടതുണ്ട് എന്നതിനാലാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 15cm കനം നൽകിയത് എന്ന മറുപടിയും വിശ്വസനീയമല്ല. മണ്ണ് ലൂസ് ആണെങ്കിൽ ക്വാറി മക്ക് ഉപയോഗിച്ച് പ്രതലം ഉറപ്പ് വരുത്തലാണ് സാധാരണയായി ചെയ്യാറുള്ളത്. ഈ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി 67.50m സാധാരണ പാറയിലും, 12.20m ഹാർഡ് റോക്കിലും ആണ് മൺപണി ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. വെള്ളക്കെട്ടുള്ള റോഡുകളിൽ പോലും 10cm കനത്തിൽ ക്വാറി മക്ക് ഫില്ല ചെയ്ത ശേഷം 15 Cm കനത്തിൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതാണ് രീതി. ഇവിടെ 15cm കനത്തിൽ ബെഡ്



കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് മുകളിലായി 5cm കനത്തിൽ വിയറിങ് കോട്ടും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വെള്ളത്തിന്റെ കുത്തൊഴുക്ക് ബാധിക്കുമെങ്കിൽ ഈ വിയറിങ്ങ് കോട്ടിന് കനം അധികം നൽകുകയാണ് വേണ്ടിയിരുന്നത്. കൂടാതെ ഈ ഡ്രൈനേജിന്റെ ഉള്ളിലെ വീതി 60cm മാത്രമാണ്. ഇത് സാധാരണ ഡ്രൈനേജിന് നൽകുന്ന വീതി മാത്രമാണ്. കൂടുതൽ വെള്ളം ഒഴുക്കി വിടാനുണ്ടായിരുന്നു എങ്കിൽ ഡ്രൈനേജിന്റെ വീതിയും വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടതായിരുന്നു.

അധികം നൽകിയ തുക പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഈ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ 99375 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 1-39 മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മുണ്ടക്കുളം മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - മുതുവല്ലൂർ എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 26797 രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 8 ആയി ഐറിഷ് ഡ്രെയിൻ പ്രവൃത്തിക്കായി കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 4.12.2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെല്ലൂർ റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1154/23), കാടമ്പുഴ ചാലിയകടം പത്തായക്കല്ല് റോഡ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (185/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ സമാന പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കിയുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
മുണ്ടക്കുളം മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - മുതുവല്ലൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്(174/23)			598133	
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034600052284/17-04-2022		622059	@5986.12/m <sup>3</sup>	
തുക : 1231452 രൂപ		@6225.56911/ M <sup>3</sup>	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	
കരാർ : 113/15-09-2021 (17.90% Below)	99.92 M <sup>3</sup>	17.9%കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	സെന്ററിങ് ഷട്ടറിങ് നിരക്ക് കുറവ്ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക്	26797 (23926+2871)
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.വീരാൻകുട്ടി. പി.കെ		എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്		
അളവ് പുസ്തകം - 464/20-21		@7582.91/m <sup>3</sup>		
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -31.06%				
ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡ്)			@7291.26/m <sup>3</sup>	

അധികം നൽകിയ തുക 26797 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 91/22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന് - അധിക തുക കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

### 1-40 കൈതക്കണ്ട് സ്റ്റിന്നിങ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കൈതക്കണ്ട് സ്റ്റിന്നിങ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം- ചെറുകാവ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 35384 രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2(3) ആയി ഐറിഷ് ഡ്രെയിൻ നിർമ്മാണത്തിനായി സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 04-12-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെല്ലൂർ റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കിഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1154/23), കാടമ്പുഴ ചാലിയകടം പത്തായക്കല്ല് റോഡ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (185/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കിയുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
കൈതക്കണ്ട് സ്റ്റിന്നിങ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - ചെറുകാവ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (173/23)				
ബിൽ നമ്പർ- 2115020346000450975/ 24-08-2022		726095	694502	
തുക - 185148		@6340/m <sup>3</sup>	@6064.14/m <sup>3</sup>	
21150152034601349193/17-03-2022		16.39%	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	
തുക - 1045435	114.526	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക്	35384 (31593+3791)
കരാർ: 124/20-09-2021 (16.83% Below)	M <sup>3</sup>	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്		
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.വീരാൻകുട്ടി. പി.കെ		@7582.91/m <sup>3</sup>		
അളവ് പുസ്തകം - 653/20-21, 857/21-22			@7291.26/m <sup>3</sup>	
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%				
ഫണ്ട്- മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡ്)				

അധികം നൽകിയ തുക 35384 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 92/22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന്, അധികം നൽകിയ തുക കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

### 1-41 അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെമ്പിനി കമാനം റോഡ് നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ അരികണ്ടംപാക്ക് നെന്മിനി കമാനം റോഡ് - കീഴാറ്റൂർ എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ അധിക കനത്തിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനാലും, സെന്ററിങ് ആവശ്യമില്ലാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് നൽകിയത് വഴിയും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 147560 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലുമാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല.

2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് 15cm കനത്തിലാണ്. എന്നാൽ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 6.4.2021 ലെ ഡിബി1/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലറിൽ, ഓടകളുടെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 10cm കനമാണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. അപ്രകാരം എന്തെങ്കിലും പ്രത്യേക സാഹചര്യം കാരണമാണ് ഇവിടെ 15cm കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് എന്നത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല.

ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
അരികണ്ടംപാക്ക് നെന്മിനി കമാനം റോഡ് (424/23) ബിൽ (CFC) XVFC/2022-23/P/139 Dt.03-08-2022 തുക 1830771 ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ്		367065	235315 @4915.70/m <sup>3</sup> 26.7% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	
സാങ്കേതികാനുമതി 47005/20-10-2021 കരാർ 216/10-11-2021 (26.70% Below) കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ.അബ്ദുൽ നൗഫൽ.ടി.കെ അളവ് പുസ്തകം 567/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%	71.80 M <sup>3</sup>	26.7% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @6974.53/m <sup>3</sup>	കനം മാത്രം നൽകിയാലുള്ള അളവ്) 26.7% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @6706.28/m <sup>3</sup>	147560 (131750+15810)

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 110 /22-23/29-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ 147560 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

1-42 ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട് - മാറാക്കര - ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാതെ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട് എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാതെ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് കൊടുത്തതിലൂടെ 23697 രൂപ അധികം നൽകുകയുണ്ടായി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി, റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ 25-11-2023 - ന് മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നടന്ന സ്ഥല പരിശോധനയിൽ മേൽ പ്രവൃത്തിയിൽ ഫോം വർക്ക് ചെയ്തിട്ടില്ലെന്ന് വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അതേ സമയം ഇതേ സ്പെസിഫിക്കേഷനിൽ ചെയ്ത, മുർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ വാഴയിൽപ്പടി - പൂഴിപ്പറ്റ റോഡിന് ഫോം വർക്ക് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് അന്നേ ദിവസം തന്നെ നടന്ന സ്ഥല പരിശോധനയിൽ കാണുകയുണ്ടായി.

പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട്- മാറാക്കര (67/23)				
സാങ്കേതികാനുമതി - 64168/22-23 Dt: 02-12-2022, തുക: 10,00,000			502045	
കരാർ - 188/22-23/06-01-23 (31.88% Below)		522127	@5474.69/m <sup>3</sup>	
ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട്(CFC)	91.703m <sup>3</sup>	@5693.67/m <sup>3</sup>	(31.88% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)	23697
കോൺട്രാക്ടർ ശ്രീ.മുഹമ്മദ് റാഷിദ്.കെ.സി		31.88%കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	@ 8036.83/m <sup>3</sup>	(20082+
അളവ് പുസ്തകം 1515/2022		എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @8358.3/m <sup>3</sup>	(ഫോം വർക്കിനുള്ള 4% കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക്)	3615)
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%				
ബിൽ നമ്പർ XVFC/2022-23/P/252/28-03-23 തുക: 679304				

അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക തിരികെ അടവാക്കുവാനുമാവശ്യപ്പെട്ട് 27-11-2023 -ന് നൽകിയ 80 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

ആയതിനാൽ ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാത്ത റോഡ് പ്രവൃത്തിക്ക് ഫോം വർക്കിനുള്ള 4% തുക കുറവ് ചെയ്യാതെ മുഴുവൻ തുകയും നൽകിയത് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. ഈ ഇനത്തിൽ അധികമായി നൽകിയ തുക 23697 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-43 ചുള്ളിക്കോട് കാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് -ക്വാറി മക്ക് ഫിലിംഗിന് അധിക നിരക്ക്**

**നൽകി**

അസി. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കുറവ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ചുള്ളിക്കോട് കാരം

റോഡ് മെയിന്റനൻസ് (മക്കട ബ്ലോക്ക്) എന്ന പ്രവൃത്തിക്കായി ക്യാറി മക്ക് ഫില്ല ചെയ്യുന്നതിന് അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റയിലുള്ള നിരക്കിന് പകരം ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 10389 രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി നിലം ഒരുക്കാൻ മണ്ണുടുത്ത ശേഷം ക്യാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 1164.07/ M<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് PRICE സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ 51.2.3 നമ്പരായി ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ ഉള്ളതാണ്. ഈ നിരക്കിന്റെ കൂടെ റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് ബാധകമായ 10% ഓവർഹെഡ് ചാർജും, 10% കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതവും ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നിരക്ക് നൽകാറുള്ളത്. ആയത് പ്രകാരം 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകാവുന്നത്. ഇതേ ബ്ലോക്കിൽ പെട്ടതും 36.44% കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് നൽകിയതുമായ മറ്റ് പ്രവൃത്തികളിൽ ക്യാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഉദാഹരണം: പുഞ്ചിട്ടി കരിമല ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളി പുനരുദ്ധാരണം (685/23), മണ്ണുകുളം ഗേറ്റ് പടി റോഡ് നവീകരണം (686/23). പ്രോജക്ട് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
<p>ചുള്ളിക്കോട് കാരം റോഡ് മെയിന്റനൻസ് (78/23)</p> <p>എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ : 1536/2022</p> <p>സാങ്കേതികാനുമതി: 1170/2022-23/01-06-22 തുക : 10,00,000</p> <p>ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (CFC)</p> <p>കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%</p> <p>കരാർ : AEE/LID &amp; EW-DIV/MPM/068/ 22-23 Dt : 12-08-22</p> <p>കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.ഷരഫുദ്ധീൻ പള്ളിയിൽ (Below 34.02%)</p> <p>ബിൽ - XVFC/2022-23/P/208 /28-12-2022</p> <p>തുക :694213</p>	59.6 M <sup>3</sup>	45776 @ 768.05/ M <sup>3</sup> (Below 34.02%) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 1164.07/ M <sup>3</sup>	36972 @620.34 (Below 34.02%) അംഗീകൃത നിരക്ക് @ 940.20/m <sup>3</sup>	10389 (8804 + 1585)

മേൽ അപാകതക്ക് തൃപ്തികരമായ വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതും അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികമായി നൽകിയ 10389 രൂപ തിരികെ അടവാക്കേണ്ടതുമാണ് എന്നാവശ്യപ്പെട്ട് കൊണ്ട് 05-10-2023 -ന് നൽകിയ 42 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 10389 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

#### 1-44 ചെറുപ്പത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - കരിങ്കൽപടവ്, ക്യാറിമക്ക് ഫില്ലിങ് എന്നിവയ്ക്ക് അധിക തുക നൽകി

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ സിൽ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കേരള ലിമിറ്റഡ് (SILK) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ചെറുപ്പത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തി - താഴെക്കോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്- തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 476985 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി പാത്വെ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി നിലം ഒരുക്കാൻ മണ്ണുടുത്ത ശേഷം ക്യാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് MorD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 4.1.A.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കായ 2988/m<sup>3</sup> ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിലുള്ള ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ 51.2.3 പ്രകാരമുള്ള

നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ഈ നിരക്കിന്റെ കൂടെ റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് ബാധകമായ 10% ഓവർഹെഡ് ചാർജും, 10% കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതവും ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നിരക്ക് നൽകാറുള്ളത്. ആയത് പ്രകാരം 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകാവുന്നത്. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഉദാഹരണം: പൂഞ്ചിട്ടി കരിമല ക്രിസ്റ്റൽ പള്ളി പുനരുദ്ധാരണം (685/23), മണ്ണുംകുളം ഗേറ്റ് പടി റോഡ് നവീകരണം (686/23).

2. ഇതേ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് MorD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് 5951/m<sup>3</sup> ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിച്ച ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 60.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

വിവിധ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കളത്തിൽ എസ്.സി. കോളനി സമഗ്ര വികസനം (871/23), തെക്കേതിൽ കോളനി സമഗ്ര വികസനം (806/23), തച്ചിലത്ത് പറമ്പ് എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ (200/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ടെണ്ടർ ചെയ്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിലും, റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ ഇതേ നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ചുവടെ കാണിച്ച പ്രകാരം അധിക തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
ചെറുപ്പത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം താഴെക്കോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1002/23)				
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601506884/27-03-2023	കരിങ്കൽ പടവ്	633291	389513	287658
തുക - 1870812	106.4175m <sup>3</sup>	@5951/m <sup>3</sup>	@3660.23/m <sup>3</sup>	(243778+43880)
22150152034601506886/27-03-2023				
തുക - 129086				
ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (SCP)				
കരാർ :TRP 47/23-02-2023 (Tri Party Agreement) തുക - 1585434.40				
DB2/TN/PMC/14/22-23(5) Dt. 24-11-22 SILK				
സെന്റേജ് - 6.9%	ക്വാറി മക്ക്	196043	61687	158540
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	65.61m <sup>3</sup>	@2988/m <sup>3</sup>	@940.20/m <sup>3</sup>	(134356+24184)
സാങ്കേതികാനുമതി Silk TS SBU(B)/22-23/447 Dt.27-12-22, തുക 20,00,000				
അളവ് പുസ്തകം - 21/22-23				
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.സലീം.എ.കെ				
			ആകെ	446198

അധികം നൽകിയ തുകകാനപാതികമായി നൽകിയ സെന്റേജ് (26091) സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST (4696) എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 476985 (446198+26091+4696) രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 6 /22-23 /3.8.2023 നല്ലിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**1-45 മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ GHS ആതവനാട് പരിതി സംരക്ഷണ ഭിത്തി - ആതവനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് - എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 25144 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മൺ തിട്ട നീക്കം ചെയ്തതിന് DSR 2.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ, ട്രഞ്ച് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ചെയ്തത് മൺ തിട്ട (Bank Cutting) നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR 2.6.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
GHS ആതവനാട് പരിതി സംരക്ഷണ ഭിത്തി ( 1202/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601346675/14-03-2023 തുക - 3431073 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601346959/14-03-2023 തുക - 267624 ഫണ്ട്-മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് 237.06m <sup>3</sup> (റോഡിതരം) @298.75/m <sup>3</sup> സാങ്കോതികാനുമതി - 2762/22-23 Dt. 24-11-2022 KEL സെന്റേജ് - 7.8% കരാർ :TRP/11/22-23 Dt. 21-12-2022 അളവ് പുസ്തകം 994 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ .TKഇസ്സൈൻ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	237.06m <sup>3</sup>	70822	51056	23324 (19766+3558)

അളവുകളുടെ വിശദാംശം
11*1.3*2.80= 4.004
30*1.30*3= 117.000
21.80*1.30*2.5= 70.850
20.09*0.90*2.5= 45.203
ആകെ -237.06

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 9/2022-23/03-08-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായ സെന്റേജ് 1542 രൂപ, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 278 രൂപ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 25144 രൂപ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

#### 1-46 പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണി -അധിക തുക നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ മാറഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിലെ 17-ാം വാർഡ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണിക്ക് രണ്ട് തവണ നിരക്ക് നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 112624 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ

ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 1299.80 മീറ്റർ നീളത്തിൽ മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്തതിന് DSR കോഡ് 2.10.1.1 പ്രകാരം 179.66349/m (ടെണ്ടർ കുറവ് 0.7%. എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 180.93/m) നിരക്കിൽ ആകെ 233526.60 രൂപ കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി കുടിവെള്ള വിതരണ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയതിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണിക്കും നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മൺപണിക്ക് പ്രത്യേകം നിരക്ക് നൽകിയതിനാൽ പൈപ്പിന് നിരക്ക് കണക്കാക്കുമ്പോൾ മൺപണിയുടെ നിരക്ക് ആയതിൽ നിന്ന് കുറവ് ചെയ്യേണ്ടതായിരുന്നു. അപ്രകാരം ചെയ്യാതിരുന്നതിനാൽ ചുവടെ കാണാം പ്രകാരം കരാറുകാരന് അധികം നൽകാനിടയായിട്ടുണ്ട്. അധികം തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	മൺപണിക്ക് നൽകിയ തുക	പദ്ധതിക്ക് ഉപയോഗിച്ച ആകെ പൈപ്പിന്റെ നീളം	പൈപ്പിന്റെ നിരക്കിൽ ഉൾപ്പെട്ട മൺപണിയുടെ നിരക്ക്	ആകെ അധികം നൽകിയ തുക (GST18% അടക്കം)
മാറഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിലെ 17-ാം വാർഡ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി ( 313/23) സാങ്കേതികാനുമതി : 54958/30-10-21 ബിൽ നമ്പർ (1) - XVFC/ 22-23/P/264/ 29-3-2023 തുക :355552 (2) XVFC/22-23/P/265 /29-03-2023 തുക-1046470 ഫണ്ട്- ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് കരാർ : 283/18-12-2021 തുക : 1302675.89 (0.7% കുറവ്) അളവ്പുസ്തകം : 812/21-22, 1069/21-22 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.ഷാജേഷ്.ടി.വി DSR 2016 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് : 31.06%	233527	1299.80m @938.90/m	73.43/m	112624 (73.43*1299.80=95444+17180)

കുറിപ്പ്- ഉപയോഗിച്ച പൈപ്പുകൾ :-63mm Dia 300 മീറ്റർ (കോഡ് 50.18.9.7.1), 50mm Dia 638 മീറ്റർ (കോഡ് 50.18.9.6.1), 32mm Dia 191.8 മീറ്റർ (കോഡ് 50.18.9.4.2).

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 21/2022-23/04-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക



112624 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-47 റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കക്കിടിപ്പറം ഇമ്പിച്ചിബാവ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - ഭവന സുരക്ഷ ആലങ്കോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 10711 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി ചുറ്റുമതിലിന്റെ ബേസ്മെന്റിനായി റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 7.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഓരോ ഘന മീറ്ററിലും സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്ക് 7.1.1 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്താണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. അപ്രകാരം ചെയ്യാതെ ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
കക്കിടിപ്പറം ഇമ്പിച്ചിബാവ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - ഭവന സുരക്ഷ (645/23)			444859	
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601506922/27-03-2023		453936	@5996.54/m <sup>3</sup>	
തുക - 1306981	ഇനം 3	@6118.90/m <sup>3</sup>	15.6% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	
സാങ്കേതികാനുമതി -90655/04-03-2022	റാൻഡം	15.6% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	(RR Masonry നിരക്കിൽ	10711
കരാർ - 472/30-03-2022 (15.60% Below)	മേസണറി	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്	നിന്ന് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് നിരക്ക്	(9077+1634)
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.കെ.രാമകൃഷ്ണൻ	74.186 M <sup>3</sup>	@7249.94/m <sup>3</sup>	ഒഴിവാക്കി	
അളവ് പുസ്തകം - 1067/21-22			നൽകാവുന്ന തുക	
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%			@7104.9/m <sup>3</sup> )	
ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (എസ്.സി.പി)				

പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പേര്, തസ്തിക, ഔദ്യോഗിക/സ്ഥിരം മേൽവിലാസം എന്നിവ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. നഷ്ട തുക 10711 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 82/22-23/28-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-48 KADCO മുഖേന ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധികനിരക്ക് നൽകി. 598869 രൂപ നഷ്ടം**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കേരള ആർട്ടിസാൻസ് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ (KADCO) മുഖേന നോൺ പി.എം.സി ആയി പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി GHSS പുലാമനോൾ ഹയർ സെക്കന്ററി സെക്ഷനിൽ പ്രിൻസിപ്പൽ സ്റ്റാഫ് റൂം ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തിക്കു വേണ്ടി PRICE സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ തയ്യാറാക്കിയ ഒബ്സർവ്വേഷൻ ഡാറ്റയിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഏജൻസിക്ക് നൽകുക വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 598869 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് അടിസ്ഥാനമാക്കിയ ഡാറ്റ ഹാജരാക്കാൻ ഓഡിറ്റ് ആവശ്യപ്പെട്ടപ്പോൾ KADCO യിൽ നിന്ന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം ലഭ്യമാക്കി ഹാജരാക്കിയ ഡാറ്റയിലെ നിരക്കുകളും എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിരക്കുകളും പരസ്പരം പൊരുത്തപ്പെടുന്നില്ല. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് PRICE സോഫ്റ്റ്‌വെയറിലാണെങ്കിലും അളവു പുസ്തകത്തിൽ

അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. KADCO ഹാജരാക്കിയ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള തുക നൽകുകയാണ് ചെയ്തത്. വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം അളവ്	നൽകിയ തുക	ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
GHSS പുലാമനോൾ ഹയർ സെക്കന്ററി സെക്ഷനിൽ പ്രിൻസിപ്പൽ സ്റ്റാഫ് റൂം ഫർണിഷിംഗ് (SO 463/23) പ്രോജക്ട് അടങ്കൽ : 2453630 ഫണ്ട് : MG (NR) ചെലവ് : 2388978 BRN : 22150152033301139415 തീയതി : 04-02-2023 KADCO Invoice No. NRO/WC/22-23/61 Dtd : 20-12-2022 (Rs. 2388978) EST No : 2022/5423 DSR 2018 Cost Index: 36.44% കരാർ : നമ്പർ ഇല്ല തി: 17-08-22	Revolving Chair 1 എണ്ണം	18001.74	14418.76	4228 (3583+645)
	Table (16 Mm Marine Plywood) 1.441 M <sup>2</sup>	47594.28 @ 33028.65/m <sup>2</sup>	39318.92 @ 27285.86/m <sup>2</sup>	9765 (8275+1490)
	Chair 1എണ്ണം	13658.74	5515.61	9609 (8143+1466)
	File Storage Unit (17 Mm Marine Plywood) 1.681 M <sup>2</sup>	42207.20 @ 25108.39/m <sup>2</sup>	35111 @ 20887.11/m <sup>2</sup>	8373 (7096+1277)
	Memento Cum File Shelves 5.761 M <sup>2</sup>	124966.29 @ 21691.77/m <sup>2</sup>	102512 @ 17794.18/m <sup>2</sup>	26496 (22454+4042)
	Table (17 Mm Marine Plywood) 18.72 M <sup>2</sup>	628123.77 @ 33553.62/m <sup>2</sup>	430776 @ 23011.54/m <sup>2</sup>	232871 (197348+35523)
	Chair 3 എണ്ണം	19054.92 @ 6351.64	15797.67 @ 5265.89	3843 (3257+586)
	Conference Chair 10 എണ്ണം	64602.10 @ 6460.21	54830.40 @ 5483.04	11531 (9772+1759)
	Airport Chair 1 എണ്ണം	19847.51	16047.39	4484 (3800+684)
	Zebra Blinds 10 എണ്ണം	43726.30 @ 4372.63	37754.70 @ 3775.47	7047 (5972+1075)
	Partition Using 18 Mm Marine Ply 48.33 M <sup>2</sup>	578372.36 @ 11967.15/m <sup>2</sup>	366326.90 @ 7579.70/m <sup>2</sup>	250213 (212045+38168)
	PA System Box 1 എണ്ണം	5613.93	4870.65	877 (743+134)

Window Architrave Works	141947.68 @ 10139.12	118988.94 @ 8499.21	27092 (22959+4133)
14 എണ്ണം			
Conference Table	91633.46	89565.43	2440 (2068+372)
1 എണ്ണം			
ആകെ			598869

ഇപ്രകാരം അധികം തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് (നം. 88/2022-23 തീയതി: 06-12-2023) മറുപടി സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല. അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതും നഷ്ടത്തുക 598869 രൂപ ഉത്തരവാദികളിൽ നിന്നിടാക്കി ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.

**1-49 ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ആനക്കയം സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രത്തിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (കൃഷി) നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ട്രെയിനിങ് ഹാൾ നിർമ്മാണം, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 35562 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 11 ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.6.7.3 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ നിരക്ക് കെട്ടിടങ്ങളുടെ രണ്ടാം നിലക്ക് മുകളിൽ ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ്. എന്നാൽ ട്രെയിനിങ് ഹാൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത് നിലവിലുള്ള ഓഫീസ് കെട്ടിടത്തിന്റെ ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോറിന് മുകളിലാണ്. ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോറിന് മുകളിൽ ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി ചെയ്യുന്നതിന് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.6.7.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക 35562 രൂപ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി അളവ്	നൽകിയ തുക (50.6.7.3പ്രകാരം)	നൽകാവുന്ന തുക (50.6.7.2 പ്രകാരം)	അധികം (18% GSTഅടക്കം)
ട്രെയിനിങ് ഹാൾ നിർമ്മാണം, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് (570/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152029501495069/21.3.2023 തുക :2355292 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ) കരാർ :8/09-02-2022 തുക: 2163480.95 (18.97% കുറവ്) അളവ് പുസ്തകം :MLP11/20-21, MLP 8/20-21 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.റാഷിദ്.കെ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ്:36.44%	37.222m <sup>3</sup>	270483 @7266.75/m <sup>3</sup> 18.97% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 8967.98/m <sup>3</sup>	240346 @6457.09/m <sup>3</sup> 18.97% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 7968.76/m <sup>3</sup>	35562 (30137+5425)

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 27/2022-23/14-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-50 ചെറുകോട് കോട്ടക്കുന്ന് റോഡ് മെയിന്റനൻസ് - പ്രവൃത്തി വൈകി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് പിഴ ഈടാക്കിയില്ല**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ ചെറുകോട് കോട്ടക്കണ് റോഡ് മെയിന്റനൻസ് എന്ന പ്രവൃത്തി നിശ്ചിത സമയത്തിനകം പൂർത്തീകരിക്കാത്ത കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃതം ഈടാക്കേണ്ട പിഴ ഈടാക്കാതെയാണ് ബിൽ തുക കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

GO(P) 13/2012/PWD/01-02-2012 പ്രകാരമുള്ള കേരള പൊതുമരാമത്ത് മാനുവലിലെ സെക്ഷൻ 2112 പ്രകാരം കരാറുകാരന്റെ പിഴവ് മൂലം പ്രവൃത്തികളുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കേണ്ട ഘട്ടത്തിൽ, കരാറുകാർ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥൻ മുഖേന അപേക്ഷ നൽകേണ്ടതും പ്രസ്തുത അപേക്ഷയിൽ ഭരണസമിതിയുടെ അനുമതി വാങ്ങി, PAC യുടെ 1 % പിഴ ഈടാക്കിക്കൊണ്ട് പൂർത്തീകരണ കാലാവധിയുടെ 25 % വരെ (പരമാവധി 6 മാസം, ഏതാനോ കുറവ് അത്) ഒറ്റത്തവണ ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകാവുന്നതാണ്. തുടർന്നും കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കേണ്ട ഘട്ടത്തിൽ, 2 % പിഴ ഈടാക്കണം. എന്നാൽ പരമാവധി ദീർഘിപ്പിക്കൽ ആകെ പൂർത്തീകരണ സമയത്തിന്റെ 50 % ൽ അധികരിക്കാവുന്നതല്ല. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി കരാറുകാരന്റെ അപേക്ഷയെ തുടർന്ന് 5 തവണ നീട്ടി നൽകിയിട്ടുണ്ട് . ഇത് മേൽ ഉത്തരവിന് വിരുദ്ധമാണ്.

സ്വയംഭരണവകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ 18.08.2018 ലെ എ.സി 2/223/15/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം കരാറുകാരൻ യഥാസമയം പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാതിരുന്നാലുള്ള പിഴ ആദ്യത്തെ മൂന്ന് മാസക്കാലയളവിന് ഒരു ശതമാനം നിരക്കിലും തുടർന്നുള്ള ഓരോ മൂന്ന് മാസത്തിനും 2% നിരക്കിലുമാണ് ഈടാക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്.

പിഴ ഈടാക്കാതിരുന്നതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 20/22-23/21-08-2023 നൽകിയതിന് - ചുവടെ കാണും പ്രകാരം മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

- 1. 2022 നവമ്പർ മാസം വരെ ഇടവിട്ടുള്ള മഴ ഉണ്ടായിരുന്നു.
  - 2. പുതുതായി മണ്ണ് നിറച്ച റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ് നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നത്. മഴ പെയ്യുന്ന സമയത്ത് കൂടുതൽ കൺസോളിഡേഷൻ സംഭവിക്കുന്നത് കാരണം മഴക്കാലം പൂർണ്ണമായും അവസാനിച്ച ശേഷം ടാറിങ് നടത്തുന്നതാവും ഉചിതം. ഈ കാരണം ന്യായമായത് കൊണ്ടാണ് കരാർ കാലാവധി പിഴ കൂടാതെ ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകിയത്.
- ചുവടെ കാണിച്ച കാരണങ്ങളാൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടി സ്വീകാര്യമല്ല.

- 1. റോഡിൽ മണ്ണിട്ട് നിറക്കുന്ന പ്രവൃത്തി 19-03-2022 ൽ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. റോഡിൽ മണ്ണ് നിറച്ച് 20cm ന്റെ ലെയറായി വെള്ളം നനച്ച് കൺസോളിഡേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി കരാറുകാരന് നൽകുന്നത്. ആയത് കൊണ്ട് തന്നെ വീണ്ടും കൺസോളിഡേഷൻ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. പിന്നീട് ഏകദേശം ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞാണ് ടാറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നത്. മറുപടിയിൽ പരാമർശിച്ച പോലെ നവമ്പർ വരെ മഴ ഉണ്ടായിരുന്നവെന്നത് അംഗീകരിച്ചാലും വീണ്ടും 4 മാസം കഴിഞ്ഞാണ് ടാറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.
- 2. പിഴ കൂടാതെ പൂർത്തീകരണ തീയതി ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകാനുള്ള കരാറുകാരന്റെ നാലാമത്തെ അപേക്ഷയിൽ (തീയതി 19-12-22) കാരണമായി പറഞ്ഞത് ടാറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് വിദഗ്ധരായ തൊഴിലാളികളെ കിട്ടിയില്ല എന്നതാണ്. ടാറിങ് പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുത്ത കരാറുകാരന് തൊഴിലാളികളെ കിട്ടിയില്ല എന്ന് പറയുന്നത് ദീർഘീകരണ കാലാവധി നീട്ടിക്കൊടുക്കാനുള്ള ഒരു കാരണമായി അംഗീകരിക്കാൻ കഴിയില്ല .ഇത് കരാറുകാരന്റെ മാത്രം വീഴ്ചയാണ്.

മറുപടി വസ്തുതാപരമല്ലാത്തതിനാൽ ചുവടെ കാണിച്ച പ്രകാരം പിഴ തുക 50275 രൂപ കരാറുകാരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഈടാക്കേണ്ട പിഴ
ചെറുകോട് കോട്ടക്കണ് റോഡ് മെയിന്റനൻസ് - വണ്ടൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്(170/23)	
ബിൽ നമ്പർ - 22150152034600694150/27-10-2022 തുക - 621646	20.6.2022 - 19.9.2022 (1%) 10055
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601504310/27-10-2023 തുക-504638	20.9.2022 - 19.12.2022 (2%) 20110
കരാർ -285/20-12-2021, തുക - 1005494.88 അളവ് പുസ്തകം - 1122/21-22, 184/21-22	20.12.2022-19.3.2023 (2%) 20110
കോൺട്രാക്ടർ : ശ്രീ.മുഹമ്മദ് യൂസഫലി.കെ ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ്(റോഡ്) പൂർത്തീകരണ കാലയളവ് (6 മാസം)	ആകെ - 50275

പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട തീയതി - 19-06-2022	
പൂർത്തീകരിച്ച തീയതി - 20-03-2023	

**കുറിപ്പ്:**

പ്രവൃത്തി നിശ്ചിത സമയത്തിനകം പൂർത്തീകരിക്കാതിരുന്നതിനാൽ GST വിഹിതം 12% ശതമാനത്തിൽ നിന്ന് 18% ആയി ഉയർത്തി നൽകേണ്ടി വന്നിട്ടുണ്ട്. ഇത് കാരണമായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 23861 രൂപ അധിക ചെലവ് വന്നിട്ടുണ്ട്. ഈ പരാമർശത്തിന് നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-51 കോലിക്കര അബ്ദുൽ ഹയ്ദ് ഹാജി റോഡ് - പ്രവൃത്തി വൈകി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് പിഴ ഈടാക്കിയില്ല**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ കോലിക്കര അബ്ദുൽ ഹയ്ദ് ഹാജി റോഡ് ആലംകോട് എന്ന പ്രവൃത്തി നിശ്ചിത സമയത്തിനകം പൂർത്തീകരിക്കാത്ത കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃതം ഈടാക്കേണ്ട പിഴ ഈടാക്കാതെയാണ് ബിൽ തുക കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

GO (P) 13/2012/PWD/01-02-2012 പ്രകാരമുള്ള കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് മാനുവലിലെ സെക്ഷൻ 2112 പ്രകാരം കരാറുകാരന്റെ പിഴവ് മൂലം പ്രവൃത്തികളുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കേണ്ടുന്ന ഘട്ടത്തിൽ, കരാറുകാർ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥൻ മുഖേന അപേക്ഷ നൽകേണ്ടതും പ്രസ്തുത അപേക്ഷയിൽ ഭരണസമിതിയുടെ അനുമതി വാങ്ങി, PAC യുടെ 1 % പിഴ ഈടാക്കിക്കൊണ്ട് പൂർത്തീകരണ കാലാവധിയുടെ 25 % വരെ (പരമാവധി 6 മാസം, ഏതാണോ കുറവ് അത്) ഒറ്റത്തവണ ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകാവുന്നതാണ്. തുടർന്നും കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കേണ്ട ഘട്ടത്തിൽ, 2 % പിഴ ഈടാക്കണം. എന്നാൽ പരമാവധി ദീർഘിപ്പിക്കൽ ആകെ പൂർത്തീകരണ സമയത്തിന്റെ 50 % ൽ അധികരിക്കാവുന്നതല്ല. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി കരാറുകാരന്റെ അപേക്ഷയെ തുടർന്ന് മൂന്നു തവണ നീട്ടി നൽകിയിട്ടുണ്ട് (16-11-22 വരെ). ഇത് മേൽ ഉത്തരവിന് വിരുദ്ധമാണ്.

തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ 18-08-2018 ലെ എ.സി 2/223/15/ ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം കരാറുകാരൻ യഥാസമയം പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാതിരുന്നാലുള്ള പിഴ ആദ്യത്തെ മൂന്ന് മാസക്കാലയളവിന് ഒരു ശതമാനം നിരക്കിലും തുടർന്നുള്ള ഓരോ മൂന്ന് മാസത്തിനും 2% നിരക്കിലും ഈടാക്കണമെന്നാണ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. പിഴ ഈടാക്കാതിരുന്നതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ചുവടെ കാണിച്ച പ്രകാരം പിഴ തുക 11892 രൂപ കരാറുകാരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഈടാക്കേണ്ട പിഴ
കോലിക്കര അബ്ദുൽ ഹയ്ദ് ഹാജി റോഡ് -ആലംകോട്ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (659/23)	
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601334388/13-03-2023	
തുക -528983	
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034600543859/15-09-2022	
തുക - 884053	13.9.2022 - 8.12.2022
കരാർ - 328/13-01-2022 തുക 1243831.31 (6.53% കുറവ്)	(1%) 11892
അളവ് പുസ്തകം - 810/21-22	(87 ദിവസം)
കോൺട്രാക്ടർ : ശ്രീ.റിജിൻ.എ	
ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ്(റോഡ്)	
പൂർത്തീകരണ കാലയളവ് (8 മാസം)	
പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട തീയതി - 12-09-2022	
പൂർത്തീകരിച്ച തീയതി- 08-12-2022	

**കുറിപ്പ്:**

- 1.പ്രവൃത്തി 5.5.2022 ന് ആരംഭിച്ച് 12.7.2022വരെയും പിന്നീട് 1.12.2022 ന് ആരംഭിച്ച് 8.12.2022 വരെയും ആണ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
2. പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകാനുള്ള കരാറുകാരന്റെ അപേക്ഷയിൽ കാരണമായി

പറഞ്ഞിട്ടുള്ളത് ഇടവിട്ടുള്ള മഴ പെയ്യിരുന്നു എന്നാണ്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ സൈറ്റ് ഹാൻഡ് ഓവർ ചെയ്ത് (13.1.2022) 4 മാസം കഴിഞ്ഞ് മാത്രമാണ് കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഈ നാല് മാസങ്ങൾ കേരളത്തിൽ വേനൽ ആണ് എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ഈ സമയത്ത് പ്രവൃത്തി ചെയ്യാതെ പിന്നീട് മഴ കാരണം പ്രവൃത്തി യഥാസമയം പൂർത്തീകരിക്കാനായില്ല എന്ന് അപേക്ഷിക്കുന്നതും ആയത് അനുവദിച്ച് പിഴ കൂടാതെ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകിയതും അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല.

3. പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം ചെയ്യാനുണ്ടായിരുന്നത് ശരാശരി ഒരു മീറ്റർ വീതിയിൽ 320 മീറ്റർ നീളത്തിൽ റോഡിന്റെ ഇരു വശങ്ങളിലും കോൺക്രീറ്റിങ്ങും, 31 മീറ്റർ നീളത്തിലും 3.40 മീറ്റർ വീതിയിലുമായി പുതിയതായി റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങും 458 മീറ്റർ റോഡ് റീടാറിങ്ങുമാണ്. ഇതിന് നൽകിയ 8 മാസം കാലാവധി തന്നെ അധികമാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ 87/22-23/ 01-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 1-52 ചാരക്കാവ് വെട്ടിക്കാട്ടിരി റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - പ്രവൃത്തി വൈകി

#### പൂർത്തിയാക്കിയതിന് പിഴ ഈടാക്കിയില്ല

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ചാരക്കാവ് വെട്ടിക്കാട്ടിരി റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം- തൃക്കലങ്ങോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്- എന്ന പ്രവൃത്തി നിശ്ചിത സമയത്തിനകം പൂർത്തീകരിക്കാത്ത കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃതം ഈടാക്കേണ്ട പിഴ ഈടാക്കാതെയാണ് ബിൽ തുക കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

GO (P) 13/2012/PWD/01-02-2012 പ്രകാരമുള്ള കേരള പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് മാനുവലിലെ സെക്ഷൻ 2112 പ്രകാരം കരാറുകാരന്റെ പിഴവ് മൂലം പ്രവൃത്തികളുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കേണ്ടുന്ന ഘട്ടത്തിൽ, കരാറുകാർ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥൻ മുഖേന അപേക്ഷ നൽകേണ്ടതും പ്രസ്തുത അപേക്ഷയിൽ ഭരണസമിതിയുടെ അനുമതി വാങ്ങി, PAC യുടെ 1 % പിഴ ഈടാക്കിക്കൊണ്ട് പൂർത്തീകരണ കാലാവധിയുടെ 25 % വരെ (പരമാവധി 6 മാസം, ഏതാണോ കുറവ് അത്) ഒറ്റത്തവണ ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകാവുന്നതാണ്. തുടർന്നും കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കേണ്ടുന്ന ഘട്ടത്തിൽ, 2 % പിഴ ഈടാക്കണം. എന്നാൽ പരമാവധി ദീർഘിപ്പിക്കൽ ആകെ പൂർത്തീകരണ സമയത്തിന്റെ 50 % ൽ അധികരിക്കാവുന്നതല്ല. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി കരാറുകാരന്റെ അപേക്ഷയെ തുടർന്ന് മൂന്നു തവണ നീട്ടി നൽകിയിട്ടുണ്ട് (16.11.22 വരെ). ഇത് മേൽ ഉത്തരവിന് വിരുദ്ധമാണ്.

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ 18.08.2018 ലെ എ.സി 2/223/15/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം കരാറുകാരൻ യഥാസമയം പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കാതിരുന്നാലുള്ള പിഴ ആദ്യത്തെ മൂന്ന് മാസക്കാലയളവിന് ഒരു ശതമാനം നിരക്കിലും തുടർന്നുള്ള ഓരോ മൂന്ന് മാസത്തിനും 2% നിരക്കിലും ഈടാക്കണമെന്നാണ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. പിഴ ഈടാക്കാതിരുന്നതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ചുവടെ കാണിച്ച പ്രകാരം പിഴ തുക 36330 രൂപ കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഈടാക്കേണ്ട പിഴ
ചാരക്കാവ് വെട്ടിക്കാട്ടിരി റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം	
തൃക്കലങ്ങോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (648/23)	
ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601472880/25-03-2023	
തുക - 122933	28.4.2022 - 27.7.2022 (1%) 10577
ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601531699/30-03-2022	28.7.2022 - 27.10.2022 (2%) 21154
തുക - 1066527	28.10.2022 -16.11.2022 (20 ദിവസം) (2%) 4599
ഫണ്ട്- മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡ്)	ആകെ -36330
കരാർ -155/20-10-2021 തുക - 1057678.17	
അളവ് പുസ്തകം - 183/21-22	
കോൺട്രാക്ടർ :ശ്രീ.മുഹമ്മദ് യൂസഫലി. കെ	
പൂർത്തീകരണ കാലയളവ് (6 മാസം)	
സൈറ്റ് ഹാൻഡ് ഓവർ ചെയ്തത് -	

28-10-2021

പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട തീയതി - 27-04-2022

പൂർത്തീകരിച്ച തീയതി - 16-11-2022

**കുറിപ്പ്:-**

1. പ്രവൃത്തിയുടെ സൈറ്റ് 28-10-2021 ന് കരാറുകാരന് കൈമാറിയെങ്കിലും പ്രവൃത്തി 28-02-2022 ന് മാത്രമാണ് ആരംഭിച്ചത്.

2. പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി ദീർഘിപ്പിക്കാനുള്ള കരാറുകാരന്റെ അപേക്ഷയിൽ കാരണമായി പറഞ്ഞത് ഇടക്കിടെ മഴ പെയ്യുന്നതും, പ്രവൃത്തിയുടെ റിവൈസ്ട് എസ്റ്റിമേറ്റ് പാസാകാൻ കാലതാമസം വന്നു എന്നുമാണ്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിക്ക് റിവൈസ്ട് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല.

പ്രവൃത്തിയുടെ റീ ടാറിങ് പ്രവൃത്തിയും ഐറിഷ് ഡ്രെയിൻ പ്രവൃത്തിയും 28-02-2022 മുതൽ 25-03-2022 വരെ തീയതിയിൽ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പിന്നീട് ചെയ്യാനണ്ടായിരുന്ന പ്രവൃത്തി ഹാൻഡ് റെയിൽ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള കോൺക്രീറ്റ് പോസ്റ്റ് നിർമ്മാണവും ആയതിൽ ജി.ഐ.പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കലും മാത്രമാണ്. ഇത് ചെയ്തത് 17-10-2022 - 16-11-2022 തീയതികൾക്കുള്ളിലാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് മഴ ഒരു തടസ്സമല്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. മാത്രമല്ല മാർച്ച്, ഏപ്രിൽ, മെയ് മാസങ്ങളിലും കേരളത്തിൽ വേനൽ കാലമാണ്. ഇക്കാലയളവിലും ഈ പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ കരാറുകാരന്റെ അപേക്ഷ വസ്തുതാപരമല്ല. കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃതം പിഴ ഈടാക്കി വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 47/22-23/10-10-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-53 സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ കൽപകഞ്ചേരി GVHS ൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ പർലിൻ/ റീപ്പർ പ്രവൃത്തിക്ക് സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് നൽകേണ്ടതിന് പകരം ട്രസ്റ്റ് വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 27900 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി കെട്ടിടത്തിന്റെ മേൽക്കൂര പണിയുന്നതിന് പർലിൻ/റീപ്പർ പ്രവൃത്തിക്ക് ഉപയോഗിച്ച GI പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. പർലിൻ/റീപ്പർ (സിംഗിൾ സെക്ഷൻ) പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. ഇത് 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയുടെ വിശദീകരണത്തിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 8/2022-23/3.8.2023 നൽകിയതിന് ചുവടെ കാണാം പ്രകാരം മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

1. കെട്ടിടത്തിന്റെ ഒന്നാം നിലയിൽ ഇരുവശത്തേക്കും ചെരിവോട് കൂടിയ കോൺക്രീറ്റ് മേൽക്കൂരയായതിനാൽ പ്രതലത്തിന് മുകളിൽ സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ സാധിക്കുകയില്ല. ആയതിനാൽ നിശ്ചിത അളവിലുള്ള ഹ്രയിമുകൾ വെൽഡ് ചെയ്ത് ഉറപ്പിച്ച് ബിൽട്ട് സെക്ഷൻ ആക്കി റൂഫിങ് പ്രതലത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്.
2. മേൽക്കൂരക്ക് 34 മീറ്റർ നീളവും 12 മീറ്റർ വീതിയും ഉള്ളതിനാൽ ബിൽട്ട് സെക്ഷൻ നൽകിയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്.
3. 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയിൽ 40mm വരെയുള്ള സെക്ഷനാണ് വരുന്നത്. എന്നാൽ ഇവിടെ 50mm ഉം അതിന് മുകളിലുമുള്ള സെക്ഷനാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.

എന്നാൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടി ചുവടെ കാണിച്ച കാരണങ്ങളാൽ വസ്തുതാപരമല്ല എന്ന് മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്.

1. 34മീറ്റർ നീളവും 12 മീറ്റർ വീതിയും ഉള്ള GI പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള മേൽക്കൂര താഴെ നിന്ന് വെൽഡ് ചെയ്ത് നിർമ്മിച്ച ശേഷം കെട്ടിടത്തിന്റെ മേൽക്കൂരയിൽ സ്ഥാപിക്കുകയാണ് ചെയ്തത് എന്ന മറുപടി തികച്ചും അവിശ്വസനീയവും അപ്രകാരം ചെയ്തൽ അസാധ്യവുമാണ്.
2. മേൽക്കൂര നിർമ്മിക്കാൻ ആകെ 2099.59kg GI പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ പർലിൻ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിച്ച 736.57Kg സംബന്ധിച്ചാണ് ഓഡിറ്റ് പരാമർശം. ഈ ഇനത്തിന് 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
കൽപകഞ്ചേരി GVHSൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ ( 782/23) ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601422229/21-03-2023 തുക -1654391 ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (നോൺ റോഡ്) സാങ്കേതികാനുമതി 90049/02-03-2022 കരാർ 23/27-04-2022 അളവ് പുസ്തകം - 1147/21-22, 836/21-22 കരാറുകാരൻ- ശ്രീ. ദിവ്യരാജ്.വി (15.10% Below) കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	- 736.57Kg	119494 @162.23/Kg (15.10% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @191.08/Kg	95850 @130.13/Kg 15.10% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @153.27/Kg	27900 (23644+4256)

അധികം നൽകിയ തുക 27900 രൂപ തെറ്റായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. മേൽ വിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**1-54 എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്തില്ല**

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ കേലംപാടം പട്ടികജാതി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി ചെയ്ത എക്സ്ട്രാ ഇനം പ്രവൃത്തികൾക്ക് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്യാതിരുന്നതിനാൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 53364 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തി 20.94% കുറഞ്ഞ നിരക്കിലാണ് കരാറുകാരൻ ഏറ്റെടുത്തിരുന്നത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരമുള്ള 7 എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ചെയ്തതിന് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്യാതെ, എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് പ്രകാരമുള്ള തുക നൽകിയാണ് മൂല്യ നിർണ്ണയം നടത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പദ്ധതി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച് കരാറുകാരനുമായി ഒപ്പ് വെച്ച കരാറിലെ നിബന്ധന 35 പ്രകാരം എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടി വന്നാൽ കരാറുകാരൻ ക്വാട്ട് ചെയ്ത നിരക്ക് (ടെണ്ടർ കുറവ് ) എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്കും ബാധകമാണ്. ആയത് പ്രകാരം എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് ടെണ്ടർ കുറവ് വരുത്താതെ എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	7എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് നൽകിയ തുക (എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്)	നൽകാവുന്ന തുക (20.94% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)	അധികം
കേലംപാടം പട്ടികജാതി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (765/23) ബിൽ	254842	201478	53364



:22150152030300692051/26-10-2022 തുക : 660130 വികസന ഫണ്ട് (SCP) കരാർ : 407/12-03-2018 അളവ് പുസ്തകം :3467/18-19 കോൺട്രാക്ടർ :ശ്രീ.ടി.കെ മുജീബ് റഹ്മാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക : 876997 കരാർ തുക : 693327.29 (20.94% കുറവ്) കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് : 37.25%			
--	--	--	--

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 22 /22-23/04-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ 53364 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-55 കൺവീനർ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ച പ്രവൃത്തിക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ തടത്തിൽ പറമ്പ് സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് എന്ന പ്രവൃത്തി ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ്. ഈ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിച്ച കൺവീനർക്ക് തുക നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് ചുവടെ കാണും പ്രകാരം 47581 രൂപ അധികം ചെലവായിട്ടുണ്ട്. അധികം നൽകിയ തുക കൺവീനറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	നൽകിയ തുക (CP+OH 15%, GST)	നൽകാവുന്ന തുക (OH 7.5%+ GST)	അധികം
തടത്തിൽ പറമ്പ് സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (790/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601242486/24-02-2023 തുക -229570 ഫണ്ട് -മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡിതരം) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601242473/24-02-2023 തുക -500000 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട്(ജനറൽ) കരാർ - 466/30-03-2022 അളവ് പുസ്തകം - 659/21-22 കൺവീനർ:ശ്രീമതി സജീന. എ.ജെ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -36.44%	729570	681989	47581

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 1/2022-23/27-06-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 47581 രൂപ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**1-56 ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലുള്ള വിവിധ ഫാമുകളിൽ നിന്നുള്ള വരവുകൾ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ കണക്കുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നില്ല**

ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലുള്ള സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രം ചോക്കാട്, സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രം തവന്തൂർ, സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രം ആനക്കയം, കോക്കനട്ട് നഴ്സറി പരപ്പനങ്ങാടി, ജില്ലാ കൃഷി തോട്ടം ചുങ്കത്തറ, എന്നിവിടങ്ങളിൽ വിവിധ ഉൽപന്നങ്ങളുടെ ഉൽപാദനത്തിനായി ചെലവഴിച്ച തുക, ആകെ ലഭ്യമായ ഉൽപന്നങ്ങൾ, ഉൽപന്നങ്ങൾ വിറ്റഴിച്ചതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ( ഇനം, തുക ) , വിൽപ്പനയിലൂടെ ലഭ്യമായ തുക, വിൽപ്പന ചെയ്തതിൽ മുഴുവൻ തുകയും ലഭ്യമായിട്ടില്ലെങ്കിൽ ആയതിന്റെ വിവരം, കടിശ്ശിക തുടങ്ങിയവയുടെ കൃത്യമായ വിവരങ്ങൾ എഴുതി തയ്യാറാക്കി സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല.

25-09-23- ലെ 36 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയായി ചുങ്കത്തറ ജില്ലാ കൃഷിതോട്ട് സുപ്രണ്ടിനോടും 27-09-23 - ലെ 36 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയായി 38 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയായി കോക്കനട്ട് നഴ്സറി പരപ്പനങ്ങാടിയിലെ സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസറോടും 13-10-23 -ലെ 36 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയായി സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രം തവന്തൂരിലെ സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസറോടും പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ടെങ്കിലും ആയത് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ഓരോ ഫാമിൽ നിന്നുമുള്ള വിശദ വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-57 മണ്ണ് നീക്കുന്നതിന് ഡോസർ/എക്സ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാൽ അധിക ചെലവ് വരുന്നു.**

2022-23 വർഷത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വിവിധ ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിൽ ഫൗണ്ടേഷൻ വേണ്ടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് ഡോസർ/എക്സ്കവേറ്റർ എന്നിവ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ( Excavation In Cutting In Soil By Manual Means) ഉപയോഗിച്ചതായി കാണിച്ച് Mord Data 3.5.1 പ്രകാരമുള്ള ഉയർന്ന നിരക്കാണ് അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഡോസർ/എസ്കവേറ്റർ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് Mord Data 3.5.2, 3.5.3 എന്നിവ പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്. ഇപ്രകാരം ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകുക വഴി അധിക ചെലവ് വന്നതിന്റെ ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക ( By Manual Means)	ഡോസർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നെങ്കിൽ നൽകേണ്ടിയിരുന്ന തുക 3.5.2 പ്രകാരം	എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നെങ്കിൽ നൽകേണ്ടിയിരുന്ന തുക 3.5.3. പ്രകാരം
കാളികാവ് ഹോസ്പിറ്റൽ ജംഗ്ഷൻ മേലേ കാളികാവ് റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കാളികാവ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്(387/23)	218.327m <sup>3</sup>	37225 @170.50/m <sup>3</sup> (25.39% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @228.52/m <sup>3</sup>	13218 @60.54/m <sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് (കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)	6755 @30.94/m <sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് (കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)
മോങ്ങം വള്ളുവമ്പ്രം ബൈപാസ് റോഡിൽ ഡ്രൈനേജ് - മൊരയൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (625/23)	186.66m <sup>3</sup>	33655 @180.3/m <sup>3</sup> (21.10% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @228.52/m <sup>3</sup>	11300 @60.54/m <sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് (കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)	5775 @30.94/m <sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് (കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)
തെരുമ്മൽ കല്ലുരട്ടിക്കൽ റോഡ് ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മാണം -	329.31m <sup>3</sup>	52360 @159/m <sup>3</sup> (25.71% കുറഞ്ഞ	19936 @60.54/m <sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്	10189 @30.94/m <sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്

<p>ഊർങ്ങാട്ടിരി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്(235/23)</p>		<p>നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @228.52/m<sup>3</sup></p>	<p>(കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)</p>	<p>(കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)</p>
<p>അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെമ്മിനി കമാനം റോഡ് (424/23) കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്.</p>	<p>492.32m<sup>3</sup></p>	<p>82469 @167.51/m<sup>3</sup> (26.70% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @228.52/m<sup>3</sup></p>	<p>29805 @60.54/m<sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് (കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)</p>	<p>15232 @30.94/m<sup>3</sup> എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് (കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%)</p>

Excavation In Cutting In Soil By Manual Means പ്രകാരം മൺ പണി ചെയ്തതിന് ടെണ്ടർ ബിലോ കിഴിച്ച ശേഷം നൽകിയ നിരക്കും ഡോസർ/എസ്റ്റിമേറ്റർ ഉപയോഗിച്ച് മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകാവുന്ന എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്കും തമ്മിൽ തന്നെ വലിയ അന്തരം ഉണ്ട് എന്ന് മുകളിൽ കാണിച്ച പട്ടികയിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 19/22-23/21-08-2023 നൽകിയതിന് ചുവടെ കാണാം പ്രകാരം മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

1. MORR സ്റ്റേഷനിലേക്കു കോഡ് 3.5.3 പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തി ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മാണത്തിനുള്ളതല്ല. ഇത് റോഡ് നിർമ്മാണ സ്ഥലങ്ങളിൽ വരുന്ന വലിയ കനകളും Alignment ഉം Slop ഉം കണക്കാക്കി വലിയ വിസ്തൃതിയിൽ മണ്ണ് നീക്കാൻ വേണ്ടി ഉള്ളതാണ്. ഈ ഡാറ്റയിൽ പരാമർശിച്ച 0.90cum ബക്കറ്റ് കപ്പാസിറ്റിയുള്ള ഹൈഡ്രോളിക് എക്സ്കവേറ്റർ ഗ്രാമീണ റോഡുകളിൽ ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയില്ല.

2. 3.5.2 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയിൽ Lift എന്ന പദം ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയും ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധമുള്ളതല്ല.

2. MORR സ്റ്റേഷനിലേക്കു കോഡ് 11.1.1.2 പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയാണ് ഡ്രൈനേജിന് ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്. എന്നാൽ ഇതിന് ഉയർന്ന നിരക്കാണ് ഉള്ളത്. ആയത് കൊണ്ടാണ് താരതമ്യേന നിരക്ക് കുറഞ്ഞ, DSR ൽ സമാന പ്രവൃത്തിയായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഡാറ്റ 2.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിനോട് തത്തുല്യമായ നിരക്കുള്ള MoRD കോഡ് 3.5.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ഇവിടെ നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടി ചുവടെ പറയുന്ന കാരണങ്ങളാൽ ഭാഗികമായി മാത്രമാണ് അംഗീകരിക്കാവുന്നത്.

1. MoRD സ്റ്റേഷനിലേക്കു കോഡ് 3.5.3 ഡ്രൈനേജ് വർക്കിന് കൂടിയുള്ളതാണ്. ഇതിൽ പറയുന്നത് ടെക്നിക്കൽ സ്റ്റേഷനിലേക്കു കോഡ് 302.3 പ്രകാരം പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കണമെന്നാണ്. 302.3 സ്റ്റേഷനിലേക്കു ഉപ ഖണ്ഡിക 302.3.3.2 സൈഡ് ഡ്രൈൻ നിർമ്മിക്കാൻ വേണ്ടിയുള്ള മൺപണിയെ കുറിച്ചും പ്രതിപാദിക്കുന്നുണ്ട്.

2. പ്രൈം സോഫ്റ്റ്വെയറിൽ ഉള്ള MoRD സ്റ്റേഷനിലേക്കു സബ് ഹെഡ് 3 ൽ Earth Work, Erosion Control And Drainage എന്നാണ് പറയുന്നത്. അത് കൊണ്ട് തന്നെ ഇത് ഡ്രൈനേജ് വർക്കിന് കൂടിയുള്ളതാണെന്ന് വ്യക്തമാണ്.

3. ഭൂരിഭാഗം പ്രവൃത്തികളിലും ഡ്രൈനേജിനുള്ള മൺപണി മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി ഉപയോഗിച്ചല്ല മറിച്ച് JCB/Hittachi എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചാണ് ചെയ്യുന്നത് എന്ന് വസ്തുതയാണ്. നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മറുപടിയിൽ പരാമർശിച്ചത് പോലെ 0.90cum ബക്കറ്റ് കപ്പാസിറ്റിയുള്ള ഹൈഡ്രോളിക് എക്സ്കവേറ്റർ ഗ്രാമീണ റോഡുകളിൽ ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയില്ല എങ്കിൽ ഇപ്പോൾ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ടിരിക്കുന്ന യന്ത്ര സാമഗ്രികളുടെ നിരക്ക് ഉൾപ്പെടുത്തി ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

**1-58 പൊതു മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളിലെ അപാകതകൾ - ഓഡിറ്റ് നിർദ്ദേശത്തെ തുടർന്ന് 86530 രൂപ തിരിച്ചടവാക്കി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ വിവിധ പൊതു മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളിലെ അപാകതകൾ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തിയതിനെ തുടർന്ന് 86530 രൂപ ബന്ധപ്പെട്ടവർ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അടവാക്കുകയുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. കമ്പിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

തെന്നല ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ പട്ടികജാതി പൊതു ശ്മശാനം കെട്ടിട നിർമ്മാണവും ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണവും എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15 ആയി 8 Mm കമ്പിയുടെ ഭാരം തെറ്റായി കണക്കാക്കി തുക നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 19949 രൂപ അധികം ചെലവുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. 8 Mm കമ്പിയുടെ യഥാർത്ഥ ഭാരം 0.395 Kg/M ആണ്. എന്നാൽ 0.95 Kg/M പ്രകാരമാണ് കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുള്ളത് (അളവ് പുസ്തകം 3111/20-21 പേജ് 24, 31). ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 32/22-23/15.09.2023 നൽകിയതിനെ തുടർന്ന് ഈയിനത്തിൽ അധികം നൽകിയ 19949 രൂപ 123060100115/15-11-2023 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കി.

2. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

പള്ളിക്കൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ നെടുങ്ങോട്ടുമാട് തോട് പുനരുദ്ധാരണം എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ മുകളിൽ 9.41m<sup>3</sup> സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (ടോപ്പ് ബെൽറ്റ്) ചെയ്തതിന് കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി യഥാർത്ഥത്തിൽ 6.76m<sup>3</sup> മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. അളവുകൾ കൂട്ടിയതിലെ അപാകത കാരണമാണ് അധികം തുക നൽകാനിടയായത്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 2/2022-23/14-07-2023 നൽകിയതിനെ തുടർന്ന് ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക 16069 രൂപ 123060100077/11-08-2023 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കി.

3. GI പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ലക്ഷം വീട് കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി - ആലിപ്പറമ്പ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് - എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ അപ്പൻഡിക്സ് 3 ഇനം 1 ആയി കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി ട്രെയിങ് & റീഫില്ലിങ് കൂടാതെ 50mm Dia GI പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 640.32/m നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഇത്തരം പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രൈം സോഫ്റ്റ് വയറിൽ 51.18.12.6 പ്രകാരം 552.79/m നിരക്ക് ഉള്ളതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ 44/2022-23 /10-10-2023 നൽകിയതിനെ തുടർന്ന് ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക 13563 രൂപ 123060100118/21-11-2023 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കി.

4. വാതിൽ, ജനൽ ഹെഡ്രിംഗ് നിർമ്മാണം - അധിക തുക നൽകി

മാന്യൂ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം - കാവന്തൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ (260/23) ഇനം 17 ആയി വാതിൽ, ജനൽ എന്നിവയ്ക്കായി റെക്ടാങ്കുലർ പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് ഹെഡ്രിംഗ് ഉണ്ടാക്കിയതിന് DSR 9.48.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് ഗ്രിൽ വർക്കിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR 10.15.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ- 31/22-23/15-09-2023 നൽകിയതിനെ തുടർന്ന് അധികം നൽകിയ തുക 8785 രൂപ 123060100127/13-12-2023 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കി.

5- കുറവെട്ടിശ്ശേരി - മുളങ്ങൽ റോഡ് ഡ്രൈനേജ്- സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

കുറവെട്ടിശ്ശേരി - മുളങ്ങൽ റോഡ് ഡ്രൈനേജ് എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ സെന്ററിംഗ് & ഷട്ടറിംഗ് ചെയ്യാതെ, ആയതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി നൽകിയതിലൂടെ 8665 രൂപ അധികം നൽകിയിരുന്നു. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിംഗ് & ഷട്ടറിംഗ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി ചെയ്തപ്പോൾ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലുമാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. അധികമായി നൽകിയ തുക തിരികെ ഈടാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ട് 04-08-2023 -ന് നൽകിയ 11-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 15-12-2023 -ലെ 123060100131 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം 8665 രൂപ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് അടവാക്കി.

6- മൺ പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

തിരൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ ഓക്സിജൻ വിതരണ സംവിധാനവും സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തിയും എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി സോക്ക് പിറ്റിന് സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുത്തതിന് DSR കോഡ് 2.9.1 നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ, ട്രഞ്ച് എന്നിവയ്ക്ക് വേണ്ടി (Not Exceeding 1.5M In Width Or 10sqm On Plan) സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുക്കുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. എന്നാൽ സോക്ക് പിറ്റിന് 3.10 മീറ്റർ വീതിയിലാണ് സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുത്തിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 2.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 08-08-2023 -ന് നൽകിയ 13 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അധികമായി നൽകിയ 3970 രൂപ 04-09-2023 -ലെ 123060100089 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കി.

7-കാടഞ്ചേരി ഹയർസെക്കന്ററി സ്കൂൾ ടോയ്ലറ്റ്- പ്ലിന്ത് ബീം, ലിന്റൽ എന്നിവക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

കാടഞ്ചേരി ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ ടോയ്ലറ്റ്- കാലടി എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ പ്ലീന്റ് ബീം, ലിന്റൽ എന്നിവയുടെ സെന്ററിംഗ് & ഷട്ടറിംഗിന് കോൺക്രീറ്റ് വാൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സെന്ററിംഗ് & ഷട്ടറിംഗ് നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 2412 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 19 പ്ലീന്റ് ബീം, ലിന്റൽ എന്നിവയുടെ സെന്ററിംഗ് & ഷട്ടറിംഗ് ചെയ്തതിന് DSR 2018 സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിരിക്കുന്നത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR 2018 സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 5.9.5 ആണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. കോൺക്രീറ്റ് വാൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സെന്ററിംഗ് & ഷട്ടറിംഗ് ചെയ്യുന്നതിനാണ് 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകുന്നത്.

അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 11-10-2023 -ന് നൽകിയ 48 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അധികമായി നൽകിയ 2412 രൂപ 21-12-2023 -ലെ 123060100133 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കി.

**8. അയ്യായകുന്നത്ത് അംഗൻവാടി നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ**

അയ്യായകുന്നത്ത് അംഗൻവാടി നിർമ്മാണം (684/23), ഒഴൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ജനലിൽ കമ്പി ഫിറ്റ് ചെയ്തതിനും, വാട്ടർ ക്ലോസറ്റ് സ്ഥാപിച്ചതിനും അധിക നിരക്ക് നൽകിയിരുന്നു. കൂടാതെ അംഗൻവാടിയുടെ മുറ്റത്ത് എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരമുള്ള , ചെക്വേഡ് പ്രീ കാസ്റ്റ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ടൈലിന് പകരം DSRകോഡ് 16.68 പ്രകാരമുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ഇന്റർലോക്ക് പതിച്ചത് വഴിയും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 13117 രൂപ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായിരുന്നു.

അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ- 83/22-23/28-11-2023 നൽകിയതിനെ തുടർന്ന് അധികം നൽകിയ തുക 13117 രൂപ 123060100137/23-12-2023 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ തിരിച്ചടവാക്കി.

**1-59 അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേനയുള്ള മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ - ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് വൻ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളിൽ തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 6449045 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. ഇവ പ്രത്യേക ഖണ്ഡികകളായി ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കൂടാതെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹണം നടത്തുന്നത് വഴി സെന്റേജ് ചാർജ്ജ് ഇനത്തിലും സെന്റേജ് ചാർജ്ജിന്മേലുള്ള ജി.എസ്.ടി ഇനത്തിലും ടെണ്ടർ കുറവ് ലഭ്യമല്ലാത്തത് കാരണവും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് സാമ്പത്തിക നഷ്ടം ഉണ്ടാവുന്നുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ അഭിപ്രായം മാനിക്കാതെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളെ പ്രവൃത്തി ഏൽപ്പിച്ചു**

മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഓഡിറ്റ് വർഷത്തിൽ വിവിധ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ അഭിപ്രായം മാനിക്കാതെയാണ് പ്രവൃത്തികൾ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളെ ഏൽപ്പിച്ചത്.

എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന് 2022-23 വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ 1100 പ്രോജക്ടുകളും MLA, CMLRRP പദ്ധതികൾ പ്രകാരം 2000 പ്രോജക്ടുകളും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 3100 പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹണം നടത്തേണ്ടതായിട്ടുണ്ടെന്നും ഇത് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ വാർഷിക പദ്ധതികളുടെ നിർവ്വഹണ പുരോഗതിയെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ടെന്നും വിലയിരുത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 92 പ്രവൃത്തികൾ സെന്റേജ് വ്യവസ്ഥയിൽ PMC ആയി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്താൻ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതിയുടെ 30-09-2022 ലെ യോഗം തീരുമാനിച്ചു. [തീരുമാനം നം. 2(2)]

ഈ വിഷയത്തിൽ, നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനായ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറോട് അഭിപ്രായമാരാഞ്ഞപ്പോൾ, 27-09-2022 ലെ ഡി.ബി 1- പ്ലാൻ- 2022 നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരം താഴെ പറയുന്ന മറുപടി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

“ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഇലക്ട്രിക്കൽ , ഇലക്ട്രോണിക്സ്, മെക്കാനിക്കൽ എന്നീ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നവ ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ പ്രവൃത്തികളും എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തുന്നതിന് സാങ്കേതികമായോ പ്രായോഗികമായോ മറ്റു രീതിയിലോ പ്രശ്നങ്ങളില്ല. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ, 92 പ്രവൃത്തികൾ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളെ ഏൽപ്പിക്കാൻ എടുത്ത തീരുമാനം, ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന് നിർവ്വഹണം നടത്താൻ ക്ഷമതയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തെയും ക്ഷമതയില്ലാത്ത പ്രവൃത്തികൾ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളെയും ഏൽപ്പിക്കുന്ന തരത്തിൽ പുന പരിശോധിക്കാൻ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതിയോട് ആവശ്യപ്പെടുന്നു.”

എന്നാൽ, എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന് ക്ഷമതയുണ്ടെങ്കിലും ഓരോ വർഷവും അനവധി പ്രവൃത്തികൾ സ്റ്റിൽ

ഓവറാകുന്നുണ്ടെന്നും ഇതുവുമുപേക്ഷിച്ചു പഞ്ചായത്തിന് കോടികളുടെ നഷ്ടം സംഭവിക്കുന്നുണ്ടെന്നും നിരീക്ഷിച്ച് 92 പ്രവൃത്തികൾ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളെ ഏൽപ്പിക്കുന്നതിന് ഭരണ സമിതി തീരുമാനിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്.

## 2. ടെണ്ടർ നടപടികളിൽ സുതാര്യതയില്ല

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ 90% വും എസ്റ്റിമേറ്റിന്റെ 10 മുതൽ 30 ശതമാനം വരെ കുറഞ്ഞ നിരക്കിലാണ് കരാറുകാർ ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രൊജക്റ്റുകളിൽ ഭൂരിഭാഗവും എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്കിലോ എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്കിൽ നിന്ന് നാമമാത്രമായ കുറവിലോ ആണ് കരാറുകാർ ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളത്. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേനയുള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികളിൽ സുതാര്യത ഇല്ല എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്. ഇത് കാരണം ടെണ്ടർ കുറവ് ഇനത്തിൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് ലഭ്യമാവേണ്ട വലിയ തുക നഷ്ടപ്പെടുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ 6-8% വരെ സെന്റേജ് ചാർജും നൽകേണ്ടി വരുന്നു. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രൊജക്റ്റുകൾ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തി	ടെണ്ടർ കുറവ്
1	നീലാഞ്ചേരി ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/13) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 70,00,000	22.16%
2	തിരുവാലി GHSസ്കൂൾ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം (733/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 45,00,000	24.10%
3	മച്ചിങ്ങപ്പാറ അംഗൻവാടി കെട്ടിടത്തിൽ ഗർഭിണികൾക്കും മുലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർക്കുമുള്ള കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കൽ- ചെറിയമുണ്ടം ഗ്രാ.പ (791/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 20,00,000	15.79%
4	കൽപകഞ്ചേരി GVHSസ്കൂളിൽ ഭൗതിക സാഹചര്യം ഒരുക്കൽ (782/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 20,00,000	15.1%
5	അരിക്കണ്ടം പാക്ക് കമാനം റോഡ്- കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാ.പ (424/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 25,00,000	26.70%

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രൊജക്റ്റുകൾ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തി	ടെണ്ടർ കുറവ്
1	പട്ടിക്കാട് GHSസ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം (627/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 85,00,000 KEL	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്
2	വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം- കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാ.പ (889/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 35,00,000 KEL	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്
3	കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും- ആനക്കയം ഗ്രാ.പ (840/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 1,04,08,278 KEL	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്
4	മക്കട പള്ളിപ്പുറം GHSസ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം (628/23)	0.01% കുറവ്

	സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 55,00,000 KEL	
5	കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം- ആലിപ്പറമ്പ് ഗ്രാ.പ (1003/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 20,00,000 SILK	0.003% കുറവ്
6	അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരമുള്ള സ്റ്റോർട്സ് അക്കാദമി- ഊരകം ഗ്രാ.പ ( 654/23) സാങ്കേതികാനുമതി തുക - 9130435 SIDCO	0.01% കുറവ്

**3. കരിങ്കൽ പടവിനു പകരം കോൺക്രീറ്റ് സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നു**

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വിവിധ കോളനി സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികളിൽ കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്താണ് സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നത്. എന്നാൽ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ ചെയ്യുമ്പോൾ ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളിൽ റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് സംരക്ഷണ ഭിത്തിയാണ് നിർമ്മിക്കുന്നത്. ഇത് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് വൻ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം ഉണ്ടാക്കുന്നുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് ഭിത്തി നിർമ്മിക്കേണ്ട പ്രത്യേക സാഹചര്യം എന്താണെന്ന് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികളോടും എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ വ്യക്തമാക്കുന്നുമില്ല. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തി	ഏജൻസി	സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ തരം
1	വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം- കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാ.പ (889/23)	KEL (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd )	റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ളത്) സംരക്ഷണ ഭിത്തി
2	കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം- ആലിപ്പറമ്പ് ഗ്രാ.പ (1003/23)	SILK	„
3	കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമാർജ്ജനവും- ആനക്കയം ഗ്രാ.പ ( 840/23)	KEL (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd )	„
4	കക്കിടിപ്പുറം ഇമ്പിച്ചിബാവ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - ഭവന സുരക്ഷ - ആലങ്കോട് ഗ്രാ.പ (645/23)	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ	സിമന്റ് ഹോളോബ്രിക്ക്
5	പേവുങ്ങൽ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം - ചേലേമ്പ്ര ഗ്രാ.പ (651/23)	„	കരിങ്കൽ പടവ്

**4. കമ്പിയുടെ അമിതമായ ഉപയോഗം**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മിക്ക പ്രവൃത്തികളിലും വർദ്ധിച്ച തോതിൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതായി കാണുന്നു. വീടുകളുടെ സംരക്ഷണ ഭിത്തി/ചുറ്റുമതിൽ എന്നിവ നിർമ്മിക്കാനും, തോടിന് സൈഡ് കെട്ടാനും കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതിന്റെ അളവുകൾ പലതും സംശയാസ്പദമാണ്. ഉദാ:- വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം (889/23), കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമാർജ്ജനവും ( 840/23). വിശദാംശങ്ങൾ ഈ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഭാഗം 1, ഭാഗം 3 എന്നിവയിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

**5. നോൺ പി.എം.സി ആയി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾക്ക് പ്രവൃത്തി നൽകുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കേണ്ടതാണ്**

നോൺ പി.എം.സി ആയി മരമത്ത് പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ അംഗീകാരമുള്ള അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾക്ക് പ്രവൃത്തികൾ ഏൽപ്പിച്ച് കൊടുക്കുന്ന കാര്യം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സജീവമായി പരിഗണിക്കേണ്ടതാണ്. ഇത്തരം അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്ന പക്ഷം എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഓവർ ഹെഡ് ചാർജ്ജ് ഉൾപ്പെടുത്തിയാൽ മതിയാവും. കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടാത്തതിനാൽ ഈ ഇനത്തിൽ 7.5% തുക ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് ലാഭിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടാതെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾക്കുള്ള സെന്റേജ് ചാർജ്ജ് നൽകേണ്ട എന്നതിനാൽ ഈ ഇനത്തിൽ 6-8% തുകയും ലാഭിക്കാവുന്നതാണ്. നോൺ പി.എം.സി ആയി ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതും അളവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതും സൂപ്പർ വിഷനും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിങ് വിങ് ആണ് ചെയ്യുക എന്നതിനാൽ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ച പ്രവൃത്തികളിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയുന്നതും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് വൻ തുക ലാഭിക്കാവുന്നതുമാണ്.

**6. സർക്കാർ അനുമതി ഇല്ലാതെ വീടുകൾക്ക് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നു**

പട്ടിക ജാതി വിഭാഗങ്ങൾക്കും പൊതു വിഭാഗത്തിൽ പെട്ടവർക്കും നൽകാവുന്ന വ്യക്തിഗത ആനുകൂല്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ പുറത്തിറക്കിയ ഉത്തരവുകളിലൊന്നും വീടുകൾക്ക് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നത് പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല. സർക്കാർ അനുമതി ഇല്ലാത്ത ഇനങ്ങളിൽ പദ്ധതി രൂപീകരിച്ച് ചെലവ് ചെയ്യുന്നതിന് സർക്കാരിന്റെ മുൻകൂർ അനുമതി ആവശ്യമാണ്. എന്നാൽ സർക്കാരിന്റെ അനുമതി ലഭ്യമാക്കാതെയാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ പട്ടിക ജാതി കുടുംബങ്ങളുടെ വീടുകൾക്ക് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ച് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. വീട് നിർമ്മാണം, വിവാഹ ധന സഹായം തുടങ്ങി പട്ടികജാതിക്കാർക്ക് നൽകുന്ന ധന സഹായം കൈപ്പറ്റുന്നതിന് അപേക്ഷ, അനുബന്ധ രേഖകളുടെ സമർപ്പണം, രേഖകൾ പരിശോധിക്കൽ, ഗുണഭോക്തൃ ലിസ്റ്റ് ഭരണ സമിതി അംഗീകരിക്കൽ തുടങ്ങിയ ധാരാളം നിബന്ധനകളും ഉപാധികളും ഉണ്ട്. വിവാഹ ധന സഹായം 150000രൂപ, വീട് നിർമ്മാണം 400000 എന്നിങ്ങനെ ഓരോ ഇനത്തിനും പരമാവധി നൽകാവുന്ന ധന സഹായവും സർക്കാർ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ വീടുകളുടെ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നതിന് ഇത്തരം നിബന്ധനകളൊന്നും പാലിക്കപ്പെടുന്നില്ല. ഗുണഭോക്താക്കൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുകയോ ഇവരെ ഭരണ സമിതി അംഗീകരിക്കുകയോ ചെയ്യാതെ ഓരോരുത്തർക്കും സാമ്പത്തിക പരിധിയൊന്നും പാലിക്കാതെ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നത് സർക്കാർ ഉത്തരവുകൾക്കും മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും വിരുദ്ധമാണ്. വീട് നിർമ്മാണത്തിന് സർക്കാർ നൽകുന്നത് 400000 രൂപയാണെന്നിരിക്കെ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഇതിലും ഉയർന്ന തുക ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഓരോ ഗുണഭോക്താവിനും വേണ്ടി ചെലവഴിക്കുന്നുണ്ട്.

**1-60 വണ്ടൂർ ഗ്യാസ് ക്രിമറ്റോറിയം- ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങിക്കൂട്ടുന്നു**

2014 - ൽ ആരംഭിച്ച വണ്ടൂർ ഗ്യാസ് ക്രിമറ്റോറിയത്തിന്റെ നിർമ്മാണം നാളിത് വരെ പൂർത്തിയാക്കാതെയും ജല ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്താതെയും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കാതെയും ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചത് വീഴ്ചയായി 2021-22 ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിരുന്നു. 2022-23 ൽ വികസന ഫണ്ടിൽ (CFC) നിന്ന് 301870 രൂപ വകയിരുത്തി ' ഗ്യാസ് ക്രിമറ്റോറിയം പൂർത്തീകരണം- വണ്ടൂർ' (453/23) എന്ന പേരിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (LID&EW) നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കിയെങ്കിലും ആയത് നിർവ്വഹിച്ചതായി കാണുന്നില്ല. അതേ സമയം ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനായി പ്രോജക്ട് വെക്കാതെ, 5 HP Blower Motor വാങ്ങിയതിന് സെക്രട്ടറിയുടെ 01-11-2022 ലെ 2200596 നമ്പർ വൗച്ചർ പ്രകാരം 29500 രൂപ തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും M/s. Hi-Tech Crematorium എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വർഷങ്ങൾക്ക് മുൻപേ സ്ഥാപിച്ച യന്ത്രോപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാനാകാതെ തുരുമ്പ് പിടിച്ച് നശിക്കുമ്പോഴും, അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുകാലം വീണ്ടും ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങിക്കൂട്ടുന്നത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല.

അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും വണ്ടൂർ ഗ്യാസ് ക്രിമറ്റോറിയത്തിൽ നാളിത് വരെ വാങ്ങിയ യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തിയ സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ, ക്രിമറ്റോറിയത്തിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് എന്നിവ പരിശോധനക്ക് ഹാജരാക്കാനുമാവശ്യപ്പെട്ട് 14-11-2023 -ന് നൽകിയ 78 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ 29500 രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സത്തിൽ വെക്കുന്നു.

**1-61 ഫയലുകൾ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയില്ല**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ ചുവടെ ചേർത്ത മരമത്ത് പ്രവൃത്തികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എസ്റ്റിമേറ്റ്, അളവ് പുസ്തകങ്ങൾ അനുബന്ധ രേഖകൾ എന്നിവ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് നമ്പർ	പ്രവൃത്തി	അടങ്കൽ	2022-23 ലെ ചെലവ്



1	4	GVHSS പുല്ലാൻതൂർ പെയിന്റിങ്ങും ഗൈറ്റ് നിർമ്മാണവും	1500000	1204145
2	5	GHSS പൂക്കോട്ടൂർ ക്ലാസ് റൂം പെയിന്റിങ്	1000000	348714
3	18	പുല്ലങ്കോട് ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ - ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗത്തിലെ മുഖ്യ കവാടത്തിന്റെ ആസ്ബറോസ് ഷീറ്റ് മാറ്റുന്നതിന്	2000000	1836355
4	19	GVHSS പറവണ്ണ ഓപ്പൺ ഓഡിറ്റോറിയം പൂർത്തീകരണം	1100000	377546
5	23	GHSS ഇരുമ്പുഴി മെയിന്റനൻസ്	2000000	1788982
6	25	ആതവനാട് ജില്ലാ കോഴി വളർത്തൽ കേന്ദ്രം ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണം ആതവനാട്	2500000	804618
7	28	പതീരായിപാടം തോട് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് രണ്ടാം ഘട്ടം - നന്നമ്പ്ര	6000000	5764754
8	29	ആലുങ്കുന്ന് തോട് പുനരുദ്ധാരണം - കൂട്ടിലങ്ങാടി	1500000	829187
9	30	പഴം ചിറ തോട് സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കൽ	1500000	543071
10	34	പൊട്ടിപ്പാറ കല്ല് വെട്ടിതോട് സംരക്ഷണ ഭിത്തി പുനരുദ്ധാരണം - പുഴക്കാട്ടിരി	1500000	682558
11	42	പൊങ്ങന്നൂർ ചുമന്ന മണ്ണ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി - മമ്പാട്	1500000	379841
12	49	മഞ്ചേരി തോട് ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ - കൂട്ടിലങ്ങാടി	2000000	1970173
13	58	GVHSS കീഴുപറമ്പ് കുടിവെള്ള സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ -	2400000	721463
14	68	ചെറുകുളമ്പ് പൊന്നാരം പള്ളിയാൽ ചോങ്ങോട്ടൂർ റോഡ് അടുക്ക് ചാൽ നിർമ്മാണം - കുറുവ	1500000	645020
15	80	GHSS വടശ്ശേരി ട്രോയ്ലറ്റ് -കാവന്നൂർ	800000	380522
16	82	GHSS വെട്ടത്തൂർ ട്രോയ്ലറ്റ് പൂർത്തീകരണം - വെട്ടത്തൂർ	700000	447913
17	86	GHSS തിരുവാലി ട്രോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം	1500000	704447
18	87	GHSS മാട്ടുമ്മൽ ട്രോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം - ആതവനാട്	1500000	656618
19	97	GVHSS കീഴുപറമ്പ് VHSC വിഭാഗത്തിന് ട്രോയ്ലറ്റ്, സോക്ക് പിറ്റ് - കീഴുപറമ്പ്	1500000	907255
20	103	പൊറ്റമ്മൽ അംഗൻവാടിക്ക് പുതിയ കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പെരുവള്ളൂർ	1500000	1301582
21	105	മുപ്പിനി അംഗൻവാടിക്ക് കട്ടിട നിർമ്മാണം - മൂത്തേടം	1500000	796217
22	108	GHSS കാടഞ്ചേരി ട്രോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം - കാലടി	1500000	378014
23	113	കരുവാരക്കുണ്ട് പഞ്ചായത്തിലെ വാർഡ് 15 ലെ അംഗൻവാടിക്ക് കട്ടിട നിർമ്മാണം	1500000	512983
24	125	വണ്ടൂർ ചേതന പോസ്റ്റിലിൽ പേ വാർഡ്	2000000	308269

		നിർമ്മാണം		
25	126	കാപ്പിൽ കാരാട് ഹൈസ്കൂൾ ട്രോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം - വണ്ടൂർ	1500000	502365
26	149	മുളച്ചിരിക്കണ്ട് ബൊമ്മരത്തിൽപടി തോട് സംരക്ഷണം - തൃക്കലങ്ങോട്	1500000	644184
27	175	മുഴങ്ങല്ലൂർ പാണ്ടയിൽ റോഡ് - പുളിക്കൽ	1302153	840856
28	195	GHSS ചുള്ളിക്കോട് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - മുതുവല്ലൂർ	900668	768103
29	206	ചെനത്തടം അംഗൻവാടിക്ക് മുകളിൽ വനിത ശാക്തീകരണ കേന്ദ്രം - പൊന്മുള	931253	712228
30	211	നെടുങ്ങോട്ട്കുളമ്പ് എസ്.സി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - ഒതുക്കങ്ങൾ	1207090	327405
31	216	കമ്മറമ്പ 71-ാം നമ്പർ അംഗൻവാടി കെട്ടിട നിർമ്മാണം - തലക്കാട്	1500000	311019
32	219	കരിമകൻകാവ് അംഗൻവാടി നിർമ്മാണം - വാഴയൂർ	1285606	1195322
33	222	ഇരിമ്പിളിയം GVHSS RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - ഇരിമ്പിളിയം	4916273	1063342
34	226	കരിപ്പോൾ GMHSSൽ വിനിയോഗിച്ച മൂലി - ആതവനാട്	1828491	842292
35	228	മുക്കിലപ്പിടിക തൈക്കാട്ട് ചോല റോഡ് - മാറാക്കര	2000000	1037131
36	241	കാക്കത്തടം ചാത്രത്തോടി റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - പെരുവള്ളൂർ	1657696	1481757
37	252	തടത്തിൽപറമ്പ് ഹൈസ്കൂൾ പെൺകുട്ടികൾക്ക് വിശ്രമ മൂലി - പുളിക്കൽ	1500000	1199010
38	253	12-ാം വാർഡിൽ എസ്.സി കോളനി വികസനം പെരുമ്പടപ്പ്	1380155	1380155
39	262	വനിത റെസ്റ്ററൂം പെരുവള്ളൂർ സ്കൂൾ - പെരുവള്ളൂർ	2224021	1961642
40	277	മാട്ടുമ്മൽ GHS പെൺകുട്ടികൾക്ക് ട്രോയ്ലറ്റ് - ആതവനാട്	1000000	651318
41	283	വെളിമുക്ക് കൂഫാ റോഡ് - മൂന്നിയൂർ	1566529	1455860
42	284	അത്താണിക്കൽ കുറിയ പാടം റോഡ് - വള്ളിക്കുന്ന്	1049637	1006097
43	286	എടക്കര ഗവ. ഹൈസ്കൂൾ ട്രോയ്ലറ്റ് കോംപ്ലക്സ് - എടക്കര	1500000	583107
44	293	പെരുമ്പടപ്പ് 2,14 വാർഡുകളിൽ കനോലി കനാലിന്റെ പരിസരവാസികൾക്കായുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി - പെരുമ്പടപ്പ്	2000000	2000000
45	296	ചെറിയമുണ്ടം ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ ട്രോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം - ചെറിയമുണ്ടം	700000	367635
46	297	താനൂർ ദേവധാർ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ ട്രോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം - താനാളൂർ	800000	252655
47	300	ഒതുക്കങ്ങൾ ഗവ. ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളിൽ ഷീ ട്രോയ്ലറ്റ് ഒതുക്കങ്ങൾ	644334	246094
48	303	പടിഞ്ഞാക്കര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	1482543	337688

		പൈപ്പൈൻ മാറ്റലും ഫിൽറ്റർ സ്ഥാപിക്കലും - ചെറിയമുണ്ടം		
49	308	വെട്ടത്തൂർ ഹൈസ്കൂൾ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	1185978	736829
50	315	പരുത്തിപ്പുറ്റ കുടിവെള്ള പദ്ധതി - ചോക്കാട്	2500000	262633
51	325	പാലപ്പറമ്പ് കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി - മമ്പാട്	902104	878604
52	334	പുതിയ കടപ്പുറം കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് ഫിൽട്രേഷനും ടാങ്കും അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളും - നിറമത്തൂർ	1662605	1050366
53	342	കാലിക്കറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി GHSSൽ ഹയർ സെക്കന്ററി കെട്ടിടം നവീകരണം - തേഞ്ഞിപ്പലം	1256096	780199
54	343	ക്ലാരി തോട് പാലച്ചിറമാട് ഭാഗത്ത് തോട് നവീകരണം -പെരുമണ്ണ ക്ലാരി	1455212	954064
55	352	കീഴ്പറമ്പ് നാളികേര സംസ്കരണ യൂണിറ്റിന്റെ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ - കീഴ്പറമ്പ്	3025659	1099415
56	353	GVHSS ബി.പി.അങ്ങാടി റെസ്റ്റിങ് റൂം, ക്ലാസ് മുറി നിർമ്മാണം - തലക്കാട്	3260587	3260587
57	358	ഉള്ളൂപറമ്പ് മുർക്കനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി - ഊർങ്ങാട്ടിരി	1653381	1151424
58	359	കട്ടാടൽ പാടശേഖരം വി.സി.ബി മാറഞ്ചേരി	1485549	724439
59	366	മുപ്പിനി ഇറിഗേഷൻ മോട്ടോർ പമ്പ് ഹൗസ് അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികൾ - മുത്തേടം	1391919	525858
60	367	പനമ്പുലാക്കൽ തോട് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - പെരുമണ്ണ ക്ലാരി	1226900	890050
61	373	കീഴ്പറമ്പ് നാളികേര സംസ്കരണ യൂണിറ്റ് പൂർത്തീകരണ പ്രവൃത്തികൾ - കീഴ്പറമ്പ്	1266214	1266214
62	377	കൊളക്കാട്ട്ചാലി ചാക്കുകളങ്ങര റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - ചേലേമ്പ്ര	344050	217363
63	394	കല്ലടി കുളം പുനരുദ്ധാരണം - കണ്ണമംഗലം	3042631	2058933
64	405	കാപ് പറമ്പ് ചുങ്കം പുവൃത്താണി റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് -താഴെക്കാട്	1500000	1473027
65	407	മുളപ്പുറം കക്കോവ് റോഡ് റീ ടാറിങ് - വാഴയൂർ	972396	951385
66	409	പെരുവള്ളൂർ സ്കൂളിന് ഓപ്പൺ ഓഡിറ്റോറിയം - പെരുവള്ളൂർ	1500000	1252498
67	413	തോട്ടിൻകര കുളിക്കൽ റോഡ് ഡ്രൈനേജ് - മമ്പാട്	1500000	1103676
68	415	കുന്നക്കാവ് ഹൈസ്കൂൾ മെയിന്റനൻസ് - ഏലംകുളം	2000000	847099
69	419	മുളപറമ്പ് മേത്തലയിൽ തനിയമ്പുറം കിഴിശ്ശേരി റോഡ് ഡ്രൈനേജ്	500000	381911
70	426	VMC GHSS RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം വണ്ടൂർ	2400000	774000
71	428	GHSS കൊട്ടപ്പുറം RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പുളിക്കൽ	3624051	1392718
72	431	പുല്ലങ്കോട് ഹൈസ്കൂൾ ഗേറ്റ് നിർമ്മാണം -	655067	635603

		ചോക്കാട്		
73	439	കയലിപ്പാടം തടയണ പുനരുദ്ധാരണം - അങ്ങാടിപ്പുറം	2000000	1548652
74	444	മയ്യേരിചിറ കിണർ പുനരുദ്ധാരണം - വളവന്തൂർ	1500000	1378970
75	455	സീതിഹാജി മെമ്മോറിയൽ GHSS ൽ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണവും ഇന്റർലോക്ക് സ്ഥാപിക്കലും - എടവണ്ണ	1000000	704957
76	475	നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി പെയിന്റിംഗ് മെയിന്റനൻസ് മറ്റ് പൂർത്തീകരണ പ്രവൃത്തികൾ	5000000	3505688
77	479	GHSS ചുള്ളിക്കോട് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - മുതുവല്ലൂർ	1200000	703738
78	540	തിരുവാലി GHSS ഹയർ സെക്കന്ററി വിഭാഗം കെട്ടിടത്തിൽ ഗേറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ - തിരുവാലി	600000	500923
79	551	തിരുവാലി GHSS ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗം ജീവനക്കാരുടെ സ്റ്റാഫ് റൂം നവീകരണവും മെയിന്റനൻസും - തിരുവാലി	700000	661385
80	553	GHS പെരകമണ്ണയിൽ സ്റ്റേജ് നിർമ്മാണവും മുറ്റം ഇന്റർലോക്ക് പതിക്കലും - എടവണ്ണ	1000000	210966
81	576	പുതുപറമ്പ് GHSS ക്ലാസ് റൂം നിർമ്മാണവും മെയിന്റനൻസും - എടരിക്കോട്	1600000	1253448
82	579	GHSSതിരുവാലി ക്ലാസ് റൂം നിർമ്മാണം - തിരുവാലി	1800000	1764575
83	582	GHSSകോളൂർ ക്ലാസ് റൂം നിർമ്മാണം - ആലംകോട്	1800000	778788
84	583	PCNGHSS മൂക്കുതല ക്ലാസ് റൂം നിർമ്മാണം - നന്നംമുക്ക്	3500000	1746032
85	588	ചെട്ടിയാംകിണർ GVHSS ൽ കഴൽ കിണർ അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും - പെരുമണ്ണ ക്ലാരി	557965	70112
86	630	പാട്ടക്കരിമ്പ് എസ്.ടി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി - അമരമ്പലം	5000000	1132422
87	631	ചേരിപറമ്പ് യതീംഖാന റോഡ് - എടപ്പുറ്റ	2000000	1799890
88	642	ആലംകോട് 16-ാം നമ്പർ അംഗൻവാടി - ആലംകോട്	1500000	645027
89	643	ഒ.കെ നഗർ അംഗൻവാടി നിർമ്മാണം - ഉറുകം	1500000	824889
90	653	ഉണ്ണയാൽ എസ്,സി ശുശ്രൂണം ഗ്യാസ് ക്രിമിറ്റോറിയം സ്ഥാപിക്കൽ - നിറമരുതുർ	7500000	3773863
91	657	കിണറ്റിങ്ങൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി - കരുളായി	4590000	2000000
92	662	ചേളാരി യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ മെയിന്റനൻസും മുറ്റം ഇന്റർലോക്ക് വിരിക്കലും - തേഞ്ഞിപ്പലം	500000	494510
93	663	നെല്ലിക്കുന്ന് അംഗൻവാടി കെട്ടിട നിർമ്മാണം - മുതുവല്ലൂർ	1572663	1417935

94	672	മുക്തപൊട്ടി കാരക്കോടൻ പുഴക്ക് കുറുകെയുള്ള പാലം - വഴിക്കടവ്	5000000	1613896
95	678	തെന്നല കൊടക്കല്ലിൽ ഗർഭിണികൾക്കും മൂലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർക്കും റിക്രിയേഷൻ സെന്റർ - തെന്നല	2500000	935797
96	676	നാട്ടുറൽ പുത്തൂർ അലനല്ലൂർ റോഡ് - താഴെക്കോട്	1500000	1385021
97	695	ചെറുകാവ് പെരിങ്ങാവ് ഷട്ടിൽ കോർട്ട് നിർമ്മാണം - ചെറുകാവ്	1500000	529346
98	696	കാടേപാടം മേലേ പുതുക്കോട് റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - വാഴയൂർ	1500000	1099311
99	721	പെടയന്താൾ തടിയൻപടി നെല്ലിക്കര റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - ചോക്കാട്	2000000	568150
100	722	GHSS ഇരുമ്പഴി ടോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം - ആനക്കയം	2500000	1443730
101	727	കാളാവ് അയ്യപ്പൻചോല സ്റ്റാർട്ട് അംഗനവാടി കെട്ടിട നിർമ്മാണം - മക്കരപറമ്പ്	2770000	904828
102	735	GHSS പാണ്ടിക്കാട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പാണ്ടിക്കാട്	4000000	1736321
103	738	ഉള്ളൂപറമ്പ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ്ലൈൻ നീട്ടൽ - ഊർങ്ങാട്ടിരി	1500000	453915
104	744	GVHSS പുല്ലാനൂർ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പൂക്കോട്ടൂർ	2400000	1700000
105	745	GHSS വാഴക്കാട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - വാഴക്കാട്	6000000	3436000
106	757	പാങ്ങു GHSS ൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - കുറുവ	3500000	1610000
107	758	പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി - തേഞ്ഞിപ്പാലം	760047	555398
108	770	മക്കരപറമ്പ് GHSS ൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - മക്കരപറമ്പ്	3500000	1610000
109	777	കാളംകാവ് കുഴിക്കാട് പറമ്പ് ഏറിയാട് റോഡ് - പാണ്ടിക്കാട്	1999999	771592
110	785	തണ്ണിത്തുറ അറപ്പ വി.സി.ബി നിർമ്മാണം - വെളിയങ്കോട്	2400000	2205378
111	799	മള്ളമരക്കൽ ചെറുവള്ളക്കാട് തോട് വി.സി.ബി കം ബ്രിഡ്ജ് - പുൽപറ്റ	1500000	1068807
112	803	കീഴാറ്റൂർ, വള്ളിക്കുന്ന് പഞ്ചായത്തുകളിലെ വിവിധ എസ്.സി കോളനികളിൽ സോളാർ മിനി ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	1350000	589050
113	810	തൂത ടിപ്പുസുൽത്താൻ റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് രണ്ടാം ഘട്ടം - ആലിപ്പറമ്പ്	4999999	4790692
114	812	കിഴിശ്ശേരി മുതുപറമ്പ് റോഡ് സംരക്ഷണം - മുതുപറമ്പ്	654056	654056
115	884	കൂട്ടിലങ്ങാടി പെരിന്താറ്റിരി റോഡ്	2250000	2193744

		പുനരുദ്ധാരണം - കൂട്ടിലങ്ങാടി		
116	891	മേലേ പിലാക്കാട് എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - മക്കരപറമ്പ്	572394	407439
117	898	തേലക്കാട് ചെമ്മാണിയോട് റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - വെട്ടത്തൂർ	1500000	666984
118	910	പരവക്കൽ പാണപ്പുറം പള്ളിക്കുളമ്പ് റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം	1000000	1000000
119	917	വിളയിൽ കുനിത്തലക്കടവ് റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - മുതുവല്ലൂർ, ചീക്കോട്	500000	500000
120	918	നീലിമണ്ണിൽ എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ - അരീക്കോട്	500000	500000
121	927	ചുള്ളിയോട് ഉണ്ണിക്കുളം റോഡ് മെയിന്റനൻസ് - അമരമ്പലം	1000000	1000000
122	949	തെരുമ്മൽ കല്ലുരട്ടി റോഡ് മെയിന്റനൻസ് - ഊർങ്ങാട്ടിരി	1000000	1000000
123	960	കുറുവ കൂട്ടിലങ്ങാടി പെരിങ്ങോട്ടുകുളം പുഴക്കടവ് റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കുറുവ	1500000	965257
124	985	GVHSS വേങ്ങര RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - ഊരകം	3536000	2068875
125	991	ഒതുക്കങ്ങൾ GHSS പുനരുദ്ധാരണം ഹൈസ്കൂൾ സെക്ഷൻ - ഒതുക്കങ്ങൾ	500000	500000
126	1006	ഭൂദാനം ശാന്തിഗ്രാം റോഡ് മെയിന്റനൻസ് - പോത്തുകല്ല്	1000000	1000000
127	1028	വാഴക്കാട് GHSS പെൺകുട്ടികൾക്ക് കുരാട്ടെ പരിശീലന കേന്ദ്രം - വാഴക്കാട്	950000	608633
128	1046	മക്കട പഞ്ചായത്തിൽ പകൽവീട് നിർമ്മാണം - മക്കട	5800000	1695569
129	1057	കേലയിൽ പുറായ എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ - ചേലേമ്പ്ര	914825	914825
130	1123	വള്ളിക്കുന്ന് ഡിവിഷനിലെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ സോളാർ മിനി ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	1667224	1667224
131	1188	പറമ്പൻചോല എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ - പുൽപറ്റ	1999190	1999190
132	1197	ചോക്കാട് ഡിവിഷനിലെ വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിൽ മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	2500000	1510949
133	1212	GHSS വാഴക്കാട് സ്റ്റാഫ് റൂം നിർമ്മാണം - വാഴക്കാട്	700000	500000
134	1248	തിരൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ ഓൺ ഗ്രിഡ് സോളാർ പവർ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	4897999	4032779
135	1322	കൂട്ടിലങ്ങാടി പെരിന്താറ്റിരി റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്	1000000	1000000
136	1337	GHSS മക്കട പള്ളിപ്പുറം ഗ്രൗണ്ട് പുനരുദ്ധാരണം	1000000	1000000
137	1408	ചാഞ്ഞാൽ - കുറുവ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം -	1999999	548982

		കുറവ			
138	1460	ആനക്കയം, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	പുലാമനോൾ സോളാർ മിനി	981750	981750

**1-62 അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരമുള്ള സ്റ്റോർട്സ് അക്കാദമി - തുടർ നടപടി വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ 'സിഡ്കൊ' മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവഹണം നടത്തിയ അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരമുള്ള സ്റ്റോർട്സ് അക്കാദമി - ഊരകം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തിക്കായി ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ 98.93 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി ഇപ്പോഴും ഭാഗികമായി പോലും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് 25.11.2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് വകയിരുത്തിയതിന് പുറമെ MLA, MP ഫണ്ടുകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയും സ്റ്റോർട്സ് അക്കാദമിക്കായി പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ട് എന്നും ബന്ധപ്പെട്ടവർ വിശദീകരിക്കുകയുണ്ടായി. കരിങ്കൽ ഘനനം നടത്തിയിരുന്ന ക്വാറിയിൽ ആണ് സ്റ്റോർട്സ് അക്കാദമി നിർമ്മിക്കുന്നത്. ഈ പ്രദേശം സ്റ്റോർട്സ് അക്കാദമി ആക്കി മാറ്റുന്നതിന് ഇനിയും വലിയ തുക ചെലവഴിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ആയതിനാൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് തുടർ വർഷങ്ങളിൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തും മറ്റ് വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും ഫണ്ട് വകയിരുത്തിയതിന്റെ വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമാക്കേണ്ടതും നാളിത് വരെ ചെലവഴിച്ച തുക പാഴാകാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതുമാണ്. പദ്ധതി ചെലവിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരമുള്ള സ്റ്റോർട്സ് അക്കാദമി- ഉറകം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ( 654/23)
ബിൽ നമ്പർ - 22115011152034600840062/29-11-2022, തുക - 9124124
ബിൽ നമ്പർ - 22115011152034600840075/29-11-2022, തുക - 769033
ഫണ്ട്: വികസന ഫണ്ട് (പൊതു വിഭാഗം)
കരാർ :TRP/34/21-22/23-02-2022,
കരാറുകാരൻ: ശ്രീ അബ്ദുൽ കരീം. പി.എം
അളവ് പുസ്തകം - 27/22,
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 103/22-23/14-12-2023 നൽകിയതിന് - പ്രവൃത്തിക്കായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ട് 2 കോടിയും, MLA ഫണ്ട് 99 ലക്ഷം രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട് എന്നും പ്രവൃത്തി കാര്യക്ഷമമാക്കുവാൻ വേണ്ട തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഭരണ സമിതിയുടെ തീരുമാന പ്രകാരം സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

**1-63 അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസിലെ കാഷ് ബുക്ക് - അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ സൂക്ഷിക്കുന്ന TR 7A കാഷ് ബുക്ക് പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്ന് സെക്രട്ടറി വിവിധ പ്രോജക്ടുകളുടെ ചെലുക്കുകയായി തനത് ഫണ്ടിനത്തിൽ നൽകുന്ന തുകകൾ അവ ലഭിക്കുന്ന തീയതിയിൽ കാഷ് ബുക്കിൽ വരവ് വെക്കാതെ, കരാറുകാർക്കോ മറ്റ് ഏജൻസികൾക്കോ പേയ്മെന്റ് നൽകുമ്പോൾ ചെലവു തുക മാത്രം കാഷ് ബുക്കിൽ വരവ് ചെലവും രേഖപ്പെടുത്തുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഇങ്ങനെ ലഭിക്കുന്നതിൽ ചെലവഴിക്കാത്ത തുക കാഷ് ബുക്കിൽ എവിടെയും പ്രതിഫലിക്കുന്നില്ല. ഇത് ശരിയായ രീതിയല്ല.
- കാഷ് ബുക്കിലെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പ്രകാരം എല്ലാ മാസാവസാനത്തിലും സാമ്പത്തിക വർഷാവസാനത്തിലും നീക്കിയിരിപ്പ് തുക പൂജ്യം ആണ്. എന്നാൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ പേരിലുള്ള ട്രഷറി സേവിങ് ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിലും SBI മലപ്പുറം സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ ശാഖയിലുള്ള അക്കൗണ്ടിലും രണ്ട് കോടിയിലധികം വരുന്ന തുക നീക്കിയിരിപ്പായുണ്ട്. ട്രഷറി സേവിങ് ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിൽ നീക്കിയിരിപ്പുള്ള വൻ തുക ഏത് ഇനങ്ങളിലുള്ളതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്ന രേഖകളൊന്നും പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.
- ടെണ്ടർ ഫോം ഇനത്തിൽ ലഭ്യമാവുന്ന തുക സ്വീകരിക്കുന്നതിന് മാത്രമായി നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ പേരിൽ സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ മലപ്പുറം സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ ശാഖയിലുള്ള അക്കൗണ്ടിൽ 30-11-2023 ൽ 2,97,28,642 രൂപ

നീക്കിയിരിപ്പുണ്ട്. ഈ അക്കൗണ്ടിലെ വരവ് തുകകളും കാഷ് ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്നില്ല. പ്രസ്തുത അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നുള്ള തുകകൾ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിനോ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കോ തിരികെ നൽകുമ്പോൾ പ്രസ്തുത തുക മാത്രം വരവിലും ചെലവിലും രേഖപ്പെടുത്തുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഇതും ശരിയായ നടപടിയല്ല. നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ പേരിൽ ലഭിച്ച എല്ലാ തുകകളും കാഷ് ബുക്കിൽ വരവായി രേഖപ്പെടുത്തി ആയതിനനുസരിച്ച് നീക്കിയിരിപ്പ് തുകയിൽ മാറ്റം വരുത്തി പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

അക്കൗണ്ടിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ബാങ്ക്/ഷേറി	അക്കൗണ്ട് നമ്പർ	30-11-2023 ലെ നീക്കിയിരിപ്പ്
ഷേറി സേവിങ്സ് ബാങ്ക്	7150114000000318	2,11,78,852.00
സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ	00000067249227580	2,97,28,642.00

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നം. 108/2022-23/19-12-2023 നൽകിയതിന്, TSB അക്കൗണ്ടിലും, SBI അക്കൗണ്ടിലും വരവ് വരുന്ന തുക ഇനി മുതൽ കാഷ് ബുക്കിൽ വരവ് വെക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി. തുടർന്നുള്ള ഓഡിറ്റ് വേളകളിൽ ഇക്കാര്യം നിരീക്ഷിക്കുന്നതാണ്.

**1-64 Wings മലപ്പുറം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കേന്ദ്ര സർവ്വകലാശാലകളിലേക്ക് പ്രവേശനം ലഭിക്കുന്നതിന് കോമൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റി എൻട്രൻസ് ടെസ്റ്റ് (CUET) എഴുതുന്നതിന് വേണ്ട പരിശീലനം നൽകുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ച 'Wings മലപ്പുറം' എന്ന പദ്ധതി പ്രകാരം ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ 605320 രൂപ തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്ന് ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ചെക്ക് 5965842/23-01-2023 തുക-605320). ചെലവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ജില്ലയിലെ 10 കേന്ദ്രങ്ങളിലായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ ക്ലാസ്സ് എടുത്ത അധ്യാപകർക്ക് ഹോണറേറിയം ഇനത്തിൽ 594000 രൂപയും റിഫ്രഷ്മെന്റ് ഇനത്തിൽ 2320 രൂപയും അടക്കം ആകെ 596320 രൂപ ചെലവഴിച്ചതിന്റെ രേഖകൾ മാത്രമാണ് ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. 9000 രൂപയുടെ ചെലവ് രേഖകൾ കൂടി ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.
2. താന്തർ GHS സ്കൂളിൽ 24-05-2022 ന് രാവിലെ 9 മണി മുതൽ ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മണി വരെ ക്ലാസെടുത്തതിന് ശ്രീമതി നിഷ.കെ HSST PKMHSS എടരിക്കോട് എന്ന ടീച്ചർക്ക് 3000 രൂപ (വൗച്ചർ നം. 167) ഹോണറേറിയം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതേ ദിവസം അതേ സമയം തന്നെ കൊട്ടപ്പുറം GHS സ്കൂളിൽ ക്ലാസെടുത്തതിനും ശ്രീമതി. നിഷ എന്നവർ 3000 രൂപ (വൗച്ചർ നം. 164) ഹോണറേറിയം കൈപ്പറ്റിയിട്ടുണ്ട്. അധികം കൈപ്പറ്റിയ 3000 രൂപ ഇടയാക്കേണ്ടതാണ്.
3. 2022 ജൂണിൽ 12 ദിവസങ്ങളിൽ രാവിലെ 9 മണി മുതൽ ഉച്ചയ്ക്ക് 1 മണി വരെ ക്ലാസുകൾ എടുത്തതിന് വിവിധ അധ്യാപകർ ഹോണറേറിയം കൈപ്പറ്റിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിൽ അധ്യാപകർ എങ്ങിനെയാണ് വിവിധ സ്കൂളുകളിൽ പരിശീലനം നൽകിയത്, ആയതിന് സർക്കാരിൽ നിന്ന് അനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 95/22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-65 ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് ജോബ് ഫെയർ- ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാനായില്ല**

അഭ്യസ്തവിദ്യരായ ആയിരക്കണക്കിന് യുവതീയുവാക്കൾക്ക് തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തിനകത്തും ദേശീയ, അന്തർ ദേശീയ തലങ്ങളിലും അറിയപ്പെടുന്ന സംരംഭകരുടെയും ഐ.ടി, മറ്റ് സാങ്കേതിക മേഖലകളിലെ തൊഴിൽ ദാതാക്കളുടെയും സഹകരണത്തോടെ തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് തൊഴിൽമേള സംഘടിപ്പിച്ചെങ്കിലും മേള കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിച്ച ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാനായില്ല.

തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്ന് 12,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണം നടത്തിയ 'ഉദ്യോഗ് മലപ്പുറം 2022' (പ്രോജക്ട് നമ്പർ - 525/23) എന്ന ഈ പ്രോജക്റ്റിനായി 1170725 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രോജക്റ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഡിറ്റിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

1- 1994 -ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട്, അഞ്ചാം പട്ടികയിൽ, സ്വയം തൊഴിൽ പരിപാടികൾക്കായി അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തൽ മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ ചുമതലയിൽ വരുന്നത്. അതേ സമയം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളുമായി സഹകരിച്ച് തൊഴിൽ സുരക്ഷാ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടത് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുടെ (നാലാം പട്ടിക) ചുമതലയാണ്. ആക്റ്റിന് വിരുദ്ധമായാണ് ഈ പ്രോജക്ട് ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളത്.

2- പതിനാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി മാർഗ്ഗരേഖയിലെ (സ.ഉ(എം.എസ്)84/2022/ത.സ്വ.ഭ.വ തീയതി: 19-4-2022)



ഖണ്ഡിക 7.6(ബി)(7) പ്രകാരം പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിശദമായി മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രത്യേകം പുറപ്പെടുവിക്കുകയാണെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനെ തുടർന്ന് 15-09-2022-ൽ സ.ഉ.(എം.എസ്)നം.214/22/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പരായി പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച ആദ്യ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശം ഇറങ്ങി. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിൽ സംരംഭക പ്രൊപ്പോസൽ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും സംരംഭങ്ങളും തൊഴിലും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകളുടെ ഭാഗമായി എന്റർപ്രണർഷിപ്പ് ആന്റ് എംപ്ലോയ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സെന്റർ സ്ഥാപിക്കണമെന്നും ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് തല ഫെസിലിറ്റേഷൻ ടീം തൊഴിലന്വേഷകരെ ഈ കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തണമെന്നുമാണ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കാമെന്ന് ഈ ഉത്തരവിൽ പറഞ്ഞിട്ടില്ല.

പതിനാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി സബ്സിഡി മാർഗരേഖയായ 28-05-2022 -ലെ സ.ഉ.(എം.എസ്)നം. 115/2022 /ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ ഉത്തരവിലെ ഖണ്ഡിക 6.5.2(ഡി)(3)ൽ പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതിയുടെ മാർഗ്ഗരേഖ അനുസരിച്ചുള്ള മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങളും പരിപാടികളും നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോജക്ടുകൾ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണെന്ന് പറയുന്നുണ്ട്. പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതിയിൽ വരുന്ന എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടത് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളും നഗരസഭകളുമാണ്. എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾക്ക് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്തേണ്ട പ്രോജക്ടുകൾ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾക്കും നഗരസഭകൾക്കും ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണ്. തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കേണ്ടത് എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകളാണ്. ജോബ് ഫെയറിന്റെ ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്നും എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾ ചെയ്യേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്ന് മനസ്സിലാകുന്നു.

3- 04-01-2023 ലെ സ.ഉ(എം.എസ്) നം. 3/2023/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖയിൽ വ്യക്തത വരുത്തുകയുണ്ടായി. മേൽ ഉത്തരവിലെ ഖണ്ഡിക 5.4 പ്രകാരം തൊഴിലവസരങ്ങളെയും മാനവ വിഭവശേഷിയെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി സംരംഭകത്വ മാതൃകയിൽ ബ്ലോക്ക്/നഗരസഭ തലങ്ങളിലാണ് എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്റർ സ്ഥാപിക്കേണ്ടത്. അതത് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ തൊഴിലധിഷ്ഠിത നൈപുണ്യം നേടി ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചവരുടെ സ്ഥിരമായ ഇടവേളകളിലുള്ള അവസ്ഥാ പരിശോധന, തൊഴിൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും പുതിയ തൊഴിൽ കണ്ടെത്തുന്നതിനുമുള്ള സഹായം, ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ, മൈക്രോ ജോബ് ഫെയർ സംഘടിപ്പിക്കൽ, വിവിധ പരിശീലനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കൽ തുടങ്ങിയവ എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകളുടെ ഉത്തരവാദിത്തമാണ്. ഈ ഉത്തരവിന് വിരുദ്ധമായി 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വീണ്ടും ജോബ് ഫെയർ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനായി തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും 12,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട് (332/24).

4- തൊഴിൽമേളയായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും കമ്പനികൾക്കും രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്നതിന് പോർട്ടൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുകയും Cyber Au Tech എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ ടെണ്ടർ നെഗോസിയേഷനിലൂടെ 321500 രൂപക്ക് ഉറപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ടെണ്ടറിലെ പ്രധാന നിബന്ധന 5 ലക്ഷം പേർക്ക് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന പോർട്ടലായിരിക്കണം തയ്യാറാക്കേണ്ടത് എന്നതായിരുന്നു. എന്നാൽ വിഭാവനം ചെയ്തതിന്റെ 2.94% ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ മാത്രമാണ് (14700) ഈ പോർട്ടലിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തത്. ഇത്രയും വലിയ ഒരു പോർട്ടലിന്റെ ആവശ്യം ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. അത് കൊണ്ട് തന്നെ ഈ ഇനത്തിൽ അധികച്ചെലവുണ്ടായി.

5- ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിനായി ഫെയ്സ്ബുക്ക്, ഇൻസ്റ്റഗ്രാം തുടങ്ങിയ സോഷ്യൽമീഡിയ ആപ്ലിക്കേഷൻ പേജ് ക്രിയേറ്റ് ചെയ്ത് ജോബ് ഫെയർ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ വിധ പരിപാടികളും അപ്ഡേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും പ്രചാരപ്രചാരണം നടത്തുന്നതിനും Cyber Au Tech - ന്റെ 75000 രൂപയുടെ അധിക ടെണ്ടർ കൂടി അംഗീകരിച്ചിരുന്നു. ഇതിനെല്ലാം പുറമേ പത്രമാധ്യമങ്ങളിലും വലിയ പ്രചാരണം നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ 50 കമ്പനികളെ ജോബ്ഫെയറിൽ പങ്കെടുപ്പിച്ചതിന്റെ സർവ്വീസ് ചാർജ്ജിനത്തിൽ 50,000 രൂപ Ever Jobs , Palakkad എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ 29-05-22 -ലെ രസീത് പ്രകാരം നൽകിയതായി കാണുന്നു. ഈ സ്ഥാപനത്തിനെ ഏത് മാനദണ്ഡത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് തിരഞ്ഞെടുത്തതെന്നും എന്ത് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് അവർക്ക് പേയ്മെന്റ് നടത്തിയതെന്നും വ്യക്തമല്ല. സ്വന്തമായി വെബ് പോർട്ടലുള്ള നാഷണൽ എംപ്ലോയ്മെന്റ് സർവ്വീസ്, കേരളം നടത്തുന്ന ജോബ് ഫെയറുകളിൽ ഇത്തരം അനാവശ്യ ചെലവുകളൊന്നും വരുന്നില്ലെന്നതാണ് വസ്തുത.

6- അഞ്ച് ലക്ഷം ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ പ്രതീക്ഷിച്ച ജോബ് ഫെയറിനായി Cyber Au Tech എന്ന സ്ഥാപനം തയ്യാറാക്കിയ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം 30-04-2022 മുതൽ 29-05-2022 വരെ വെറും 14700 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളാണ് ഉദ്യോഗ് പോർട്ടലിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തത്. ഇവരിൽ നിന്നും 23-05-22 മുതൽ 26-05-22 വരെ 6 കേന്ദ്രങ്ങളിലായി നടന്ന ഗ്രൂമിങ്ങിലൂടെ ആകെ 2922 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ മാത്രമാണ് അഭിമുഖത്തിനായി തിരഞ്ഞെടുത്തത്. രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത 262

കമ്പനികളിലായി 11559 ജോലി ഒഴിവുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നിട്ട് കൂടി ആകെ 458 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെയാണ് കമ്പനികൾ Accept ചെയ്തതായി കാണുന്നത്. ഈ 458 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചതായ യാതൊരു രേഖയും ഫയലിൽ ലഭ്യമല്ല. Accepted List -ലെ ക്രമ നമ്പർ 445 ജിഷ്ട എന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിയെ ഫോണിൽ ബന്ധപ്പെട്ടപ്പോൾ ടിയാനെ കോട്ടക്കല്ലുള്ള ഒരു ഫർണിച്ചർ സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് മാനേജ്മെന്റ് ട്രെയിനിയായി സെലക്ട് ചെയ്തുകൊടുത്തു. പ്രസ്തുത ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചിട്ടില്ലെന്നാണ് അറിയിച്ചത്.

7- പിന്നീട് വരുന്ന ഒഴിവുകളിൽ പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നതിനു വേണ്ടി 1126 പേരുടെ ഷോർട്ട് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും അതിൽ നിന്ന് ആർക്കെങ്കിലും ജോലി ലഭിച്ചതായി കാണിക്കുന്ന യാതൊരു രേഖയും ലഭ്യമല്ല. യാതൊരു വിധത്തിലുള്ള തുടർ മോണിറ്ററിംഗും ഈ പ്രോജക്റ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടന്നിട്ടില്ല.

8- 28-05-22, 29-05-22 എന്നീ ദിവസങ്ങളിലായി നയന ജോബ്ഫെയറിൽ പങ്കെടുക്കാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും സെലക്ട് ചെയ്ത ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടതായി കണ്ടു. Accept ചെയ്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ലിസ്റ്റ് പരിശോധിച്ചതിൽ Gazmha Abacus എന്ന സ്ഥാപനം 41 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ Accept ചെയ്തതായി കണ്ടു. അവരിൽ 5 പേരെ Random Sample ചെയ്ത് ഫോൺ മുഖാന്തരം ബന്ധപ്പെട്ടപ്പോൾ 2 പേർ Attend ചെയ്തു. അതിൽ ക്രമ നമ്പർ 410, ഷമീന എന്നവർ ഫോൺ മുഖാന്തിരം ജോബ് ഫെയറിന് ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിച്ചിരുന്നുവെന്നും എന്നാൽ അമൽ കോളേജിൽ വെച്ച് നടന്ന ജോബ് ഫെയറിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടില്ലെന്നും സെലക്ട് ലിസ്റ്റിൽ എങ്ങനെ ഉൾപ്പെടുവെന്ന് അറിയില്ലെന്നുമാണ് പറഞ്ഞത്. ഇതിന്റെ നിജസ്ഥിതി പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

9- ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ കബളിപ്പിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളും ജോബ് ഫെയറിൽ പങ്കെടുത്തു. Gazmha Abacus എന്ന സ്ഥാപനം സെലക്ട് ചെയ്ത ക്രമ നമ്പർ 23 പ്രജ്ന എന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥി അറിയിച്ചത് പ്രസ്തുത സ്ഥാപനം Abacus - ൽ പരിശീലനം നൽകുക മാത്രമേ ചെയ്യുന്നുള്ളൂവെന്നാണ്. അതിനുള്ള ഫീസായി 5000 രൂപ മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് നൽകേണ്ടി വന്നെന്നും പരിശീലനം ലഭിച്ച ശേഷം സ്വന്തം നിലക്ക് സ്കൂളുകളിൽ ചെന്ന് പഠിതാക്കളെ കണ്ടെത്തൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ചുമതലയാണെന്നും അങ്ങനെ കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി ഫീസ് വാങ്ങി പഠിപ്പിക്കുമ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന വരുമാനത്തിൽ നിന്നും ഒരു തുക കമ്മീഷനായി മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് നൽകണമെന്നുമാണ്. ടിയാൾ ഈ ജോലി ഉപേക്ഷിച്ചു. ഈ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ട മുഴുവൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെയും ബന്ധപ്പെട്ട് നിലവിലെ അവസ്ഥ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

10- രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത സ്ഥാപനങ്ങൾ പലതും പത്രങ്ങളിലൂടെയും സാമൂഹമാധ്യമങ്ങൾ വഴിയും പരസ്യങ്ങൾ നൽകി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ജോലി നൽകുന്നവയാണ്. അനാകർഷകമായ സേവന വേതന വ്യവസ്ഥകളുള്ള ഇത്തരം കമ്പനികളിൽ ജോലി ലഭിക്കുന്നതിന് ജോബ് ഫെയർ നടത്തേണ്ട കാര്യമില്ല. മിടുക്കരായ വിദ്യാർത്ഥികളെ മികച്ച കമ്പനികൾ കാമ്പസ് റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നടത്തി പ്ലേസ്മെന്റ് നൽകുന്നുവെന്നതാണ് വസ്തുത.

11- 16-11-2017 -ലെ സ.ഉ(പി) നം.147/2017/ധന നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ചെലവ് തുക ഗുണഭോക്താവിന്റെ അക്കൗണ്ടിലേക്ക് നേരിട്ട് കൈമാറേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ അപ്രകാരം ചെയ്യാതെ താഴെ പറയുന്ന വൗച്ചറുകൾ പ്രകാരം വിവിധയിടങ്ങളിൽ ഗ്രൂമിംഗ് നടന്നതിന്റെ ചെലവ് മെമ്പർമാരുടെ അക്കൗണ്ടിലേക്ക് ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്തതായി കാണുന്നു. ഇത് ശരിയായ നടപടിയല്ല.

വൗച്ചർ നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെമ്പറുടെ പേര്	പ്രൊസീഡിംഗ്സ് നം/തീയതി
22200179/16-06-2022	30375	ശ്രീ.പി.കെ.സി അബ്ദുറഹിമാൻ	പി5-677(5)/22/ 10-06-22
22200181/16-06-2022	47900	ശ്രീ.കെ.ടി.അഷ്റഫ്	പി5-677(7)/22/ 10-06-22
22200182/16-06-2022	17700	ശ്രീമതി.നസീബ അസീസ്	പി5-677(8)/22/ 10-06-22
22200187/21-06-2022	34000	ശ്രീ. ടി.പി.ഹാരിസ്	പി5-677(11)/22/ 10-06-22
22200188/21-06-2022	63000	ശ്രീ. ഫൈസൽ എടശ്ശേരി	പി5-677(12)/22/ 14-06-22
22200218/30-06-2022	14000	ശ്രീ.പി.കെ.സി അബ്ദുറഹിമാൻ	പി5-677(13)/22/ 14-06-22

22200245/01-07-2022	41400	ശ്രീമതി. വി.പി.ജസീം	പി5-677(18)/22/ 14-06-22
---------------------	-------	---------------------	-----------------------------

12- നിലമ്പൂർ റോസ് ഇന്റർനാഷണൽ ഹോട്ടലിന്റെ 28-05-2022 -ലെ 272 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം 10640 രൂപയും (വൗച്ചർ നമ്പർ 22200180/16-06-2022) Willow Residency നിലമ്പൂരിന്റെ 29-05-22 ലെ IDNLB0240 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം 13900 രൂപയും (വൗച്ചർ നമ്പർ 22200186/21-06-2022) നിലമ്പൂർ Teak Land Vazhiyoram Resort ന്റെ 28-05-22 ലെ നമ്പർ രേഖപ്പെടുത്താത്ത ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം 12000 രൂപയും (വൗച്ചർ നമ്പർ 2220221/24-06-2022) ഉൾപ്പെടെ ആകെ 36540 രൂപ കമ്പനികളുടെ പ്രതിനിധികൾക്ക് താമസത്തിനായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഏതെല്ലാം കമ്പനികളുടെ പ്രതിനിധികൾക്കാണ് താമസ സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തി നൽകിയതെന്ന് വ്യക്തമല്ല. കമ്പനി പ്രതിനിധികളുടെ താമസ ചെലവ് കമ്പനിയായ് വഹിക്കേണ്ടത്. ഈ ഇനത്തിൽ ചെലവഴിച്ച 36540 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

13- സുലേഖ ചെലവ് സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് പ്രകാരം ഈ പ്രോജക്റ്റിനായി ആകെ 1170725 രൂപയാണ് ചെലവഴിച്ച് കാണുന്നത്. എന്നാൽ വൗച്ചറുകൾ, ബിൽ രജിസ്റ്റർ എന്നിവ പരിശോധിച്ചതിൽ 1176723 രൂപ ചെലവ് വന്നതായി കാണുന്നു. സെക്രട്ടറിയുടെ പി5-677(19)/22 തീയതി:Nil നമ്പർ നടപടിക്രമപ്രകാരമുള്ള 64050 രൂപ(ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിന് 51250 രൂപ, ക്ലാസ് റൂം അറേഞ്ച്മെന്റ് & ക്ലീനിംഗ് 12800 രൂപ) അമൽ കോളേജിന് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ചെലവ് പ്രോജക്ട് അടങ്കലിനേക്കാൾ അധികമാകുന്നു. കണക്കുകൾ പൊതുതപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

14- അമൽ കോളേജിൽ ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി Classic Security System, Nilambur എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് ചെലവ് വന്ന തുകയുടെ വിവരം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

ഇൻവോയ്സ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	ചെലവിനം
224/29-05-22	34450	നെറ്റ് വർക്കിംഗ് സാധനസാമഗ്രികൾക്ക് 26950 രൂപ, സർവ്വീസ് ചാർജ്ജിനത്തിൽ 7500 രൂപ
225/29-05-22	16800	വെബ് ക്യാമറയും അനുബന്ധ സാമഗ്രികൾക്കുമായി 16800 രൂപ
ആകെ	51250	

മേൽ ഇൻവോയ്സുകൾ പ്രകാരം ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി സാധന സാമഗ്രികൾ പർച്ചേസ് ചെയ്തിരിക്കുകയാണ്. അമൽ കോളേജിൽ പ്രസ്തുത സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലെങ്കിൽ ഇത്തരം സംവിധാനങ്ങൾ റെന്റ് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഒരുക്കേണ്ടത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ അധികാര പരിധിയിൽ വരാത്ത സ്വകാര്യ കോളേജിന് ഇന്റർ നെറ്റ് സൗകര്യം ഒരുക്കുന്നതിനായി പ്രോജക്റ്റിൽ നിന്നും തുക ചെലവഴിക്കുന്നത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. സെക്രട്ടറിയുടെ പി5-677(19)/22 തീയതി:Nil നമ്പർ നടപടിക്രമ പ്രകാരം മേൽ തുക നൽകിയോ എന്നതിൽ വ്യക്തത വരുത്തേണ്ടതുണ്ട്. പ്രസ്തുത തുക നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനായ സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

അതേ സമയം ഇന്റർനെറ്റ് റെന്റിന്റെ ചെലവിനത്തിൽ 2950 രൂപ അമൽ കോളേജിന്റെ 01-06-22 ലെ AC/AS-1/UDYOG2022/04/2022 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്(ചെക്ക് നമ്പർ 2319578/20-06-22) .ഇക്കാര്യത്തിൽ ആവർത്തനം വന്നിട്ടുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്.

15- ഭക്ഷണം നൽകുന്ന കാര്യത്തിൽ സാമ്പത്തിക അച്ചടക്കം പാലിച്ചിട്ടില്ല. ഈ പ്രോജക്റ്റിനായി ഭക്ഷണയിനത്തിൽ മാത്രം 462870 രൂപ ചെലവ് വന്നിട്ടുണ്ട്. അതിൽ ജോബ് ഫെയർ നടന്ന 28-05-22, 29-05-22 എന്നീ തീയതികളിലെ ഭക്ഷണ ചെലവ് മാത്രം 2,90,000 രൂപയാണ്. ഈ തുകയിൽ 1,00,000 രൂപയേ പ്രസ്തുത പരിപാടിക്ക് ഭക്ഷണം വിതരണം ചെയ്ത Aminos Event & Caterings, Nilambur എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ 29-05-22 ലെ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം നൽകിയിട്ടുള്ളൂ. അവശേഷിക്കുന്ന തുക നൽകാൻ പ്രോജക്റ്റിൽ നീക്കിയിരിപ്പില്ലാത്തതിനാൽ നൽകിയിട്ടില്ല.

മേൽ അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 14-12-2023 - ന് നൽകിയ 104 - ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് നിശ്ചിത സമയത്തിനകം മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് ചെയ്യാൻ അനുമതിയില്ലാത്ത ഈ പ്രോജക്റ്റിനായി ചെലവഴിച്ച 1170725 രൂപയിൽ ക്രമ വിരുദ്ധമായി ചെലവഴിച്ച 36540 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. 1134185 രൂപയുടെ ചെലവിന് ആധാരമാക്കിയ അനുമതി ഉത്തരവ് ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെ പ്രസ്തുത ചെലവ് തടസ്സത്തിൽ വെക്കുന്നു. മറ്റ് അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതുമാണ്.

262 കമ്പനികളിലായി 11559 ഒഴിവുകൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടും കേവലം 458 പേർക്കാണ് ജോലി ലഭിച്ചതെന്ന

പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് വിരൽ ചൂണ്ടുന്നത് ഈ പ്രോജക്ട് വിജയകരമായില്ല എന്ന യാഥാർത്ഥ്യത്തിലേക്കാണ്. യാതൊരു വിധത്തിലുമുള്ള മോണിറ്ററിംഗ് നടത്താതെ തുടർന്നും ഇത്തരം പ്രോജക്റ്റുകൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നത് അഭികാമ്യമല്ല. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ ചുമതലയിൽ പെടാത്ത ഇത്തരം പ്രോജക്റ്റുകൾ ഏറ്റെടുക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

### 1-66 സൂക്ഷ്മങ്ങളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടവാക്കൽ - അപാകതകൾ

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലുള്ള സൂക്ഷ്മങ്ങളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടവാക്കൽ (1119/23) എന്ന പ്രോജക്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 143 സൂക്ഷ്മങ്ങളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ആയി ആകെ 4516435 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇങ്ങനെ തുക അനുവദിച്ചപ്പോൾ ചില സൂക്ഷ്മങ്ങൾക്ക് KSEB അനുവദിച്ച സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റ് പലിശ, സോളാർ സബ്സിഡി എന്നിവകുറവ് ചെയ്തിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക ബന്ധപ്പെട്ട സൂക്ഷ്മങ്ങളിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കി വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ചെക്ക് 5965840/18-01-2023 തുക - 2538453

ചെക്ക് 5965851/22-02-2023 തുക - 969461

ചെക്ക് 5965852/22-02-2023 തുക - 647873

ചെക്ക് 5965863/25-03-2023 തുക -360648

ക്രമ നമ്പർ	സൂക്ഷ്മത്തിന്റെ പേര്	നൽകിയ തുക	സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റ് പലിശ	നൽകേണ്ടിയിരുന്ന തുക	അധികം
1	GHSS ആതവനാട്	38453	328	38125	328
2	ദേവദാർ എച്ച്.എസ്, താന്തൂർ	47888	548	47340	548
3	GHSS പുലാമനോൾ	56634	531	56103	531
4	PCNGHSS മുക്കുതല	67999	890	67109	890
5	GHSSപട്ടിക്കാട്	47712	692	47020	692
6	GHSSതിരുവാലി	24690	214	24476	214
7	GHSS വേങ്ങര	45299	2040	43259	2040
8	GHSS പെരുവള്ളൂർ	51137	572	50565	572
9	GHSS കുറ്റിപ്പുറം	26145	4688	21457	4688
10	GHSS വെട്ടത്തൂർ	17769	239	17530	239
11	GHSS കടുങ്ങുപുരം	39840	776	39064	776
12	GHSS കീഴുപറമ്പ്	10547	595	9952	595
13	GHSS കീഴുപറമ്പ്	21550	443	21107	443
14	GHSS വാഴക്കാട്	61674	1227	60447	1227
15	GHSS പാങ്ങ്	27915	314	27601	314
16	GHSS മുതുവല്ലൂർ	21307	287	21020	287
17	GHSS പുല്ലങ്കോട്	14944	231	14713	231
18	GHSS ചെട്ടിയാങ്കിണർ	9906	105	9801	105
19	GHSS കോക്കൂർ	25071	572	24499	572
20	GHSS ചുള്ളിക്കോട്	12443	253	12190	253
				ആകെ	15545

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 105/22-23/15-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 1-67 വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണം നടത്തിയ തിരൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി ഓങ്കോളജി ബ്ലോക്ക് ലിഫ്റ്റ്, ഫയർ & സേഫ്റ്റി എന്നിവയ്ക്ക് തുക നൽകൽ എന്ന പ്രൊജക്ട് (1544/23) ന് വേണ്ടി 5459634 രൂപ 22150152000301502655/29.3.2023 നമ്പർ ട്രഷറി ബിൽ പ്രകാരം പിൻവലിച്ച് PWD ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം കോഴിക്കോട് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് അടവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത തുകയുടെ വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം, പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ വിവരം എന്നിവ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 94/22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ചെലവ് തുക 5459634 രൂപ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

### 1-68 ഡെപ്യൂസിറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ - വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം ഹാജരാക്കിയില്ല

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വിവിധ പ്രൊജക്ടുകൾക്ക് വേണ്ടി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലും വൈദ്യുതി ബോർഡിലും ആകെ 3140480 രൂപ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത തുകയുടെ വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം, പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ/മൂല്യനിർണ്ണയ വിവരം എന്നിവ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നം.	പ്രൊജക്ട്	വാച്ചർ/ബിൽ നമ്പർ	തുക	സ്ഥാപനം
1	പുലാമനോൾ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ മനങ്ങാട് കൊടിയിൽപടി കക്കാട് ഭാഗത്തേക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കലും ചെറുകര പ്ലാന്റിൽ ട്രാൻസ്ഫോർമർ റൂം നിർമ്മാണവും (1215/23)	XVFC/2022-23/P/164 /17.10.2022 ഫണ്ട്: ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡ്	20,00,000	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, PH ഡിവിഷൻ, മലപ്പുറം
2	ഊരകം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ 6 മുതൽ 15 വരെ വാർഡുകളിലേക്ക് കുടിവെള്ള ശൃംഖലയുടെ പൂർത്തീകരണം - GPS സർവ്വേ (536/23)	XVFC/2022-23 /P/15/06-05-2022 ഫണ്ട്: ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡ്	212509	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, PH ഡിവിഷൻ, മലപ്പുറം
3	പള്ളിപ്പറമ്പ് UPസ്കൂൾ പുളി വെട്ടി റോഡിൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ പോസ്റ്റ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ (1508/23) കുറവ	22150152000301248421/ 21-02-2023 ഫണ്ട്: വികസന ഫണ്ട് പൊതു വിഭാഗം സാധാരണ വിഹിതം	927971	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, KSEB ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ ഓഫീസ്, പുഴക്കാട്ടിരി
ആകെ			3140480	

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 102/22-23/14-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ചെലവ് തുക 3140480 രൂപ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

### 1-69 പരപ്പനങ്ങാടി കോക്കനട്ട് നഴ്സറി- സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ കാലികമാക്കിയിട്ടില്ല

പരപ്പനങ്ങാടി കോക്കനട്ട് നഴ്സറി കൃഷി അസി. ഡയറക്ടർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രോജക്ട് നം. 1191/23- പരപ്പനങ്ങാടി കോക്കനട്ട് നഴ്സറിയിലെ ദൈനംദിന ചെലവുകളും ഉൽപ്പാദനോപാധികൾ വാങ്ങലും പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി തനത് ഫണ്ട് ചെക്ക് നം. 1641620/20-02-2023 മുഖേന ചെലവഴിച്ച 350000 രൂപയിൽ, 102500 രൂപ ശ്രീ. അഷ്റഫ് പാരിപ്പറമ്പത്ത് എന്നയാളിൽ നിന്ന് 5 പോത്തുകളെ വാങ്ങിയതിന് ടിയാൾക്ക് കൊടുത്തതാണ്. എന്നാൽ

ഇത് സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്ററിൽ ചേർത്തിട്ടില്ല.

ഒരു വയസ്സിനു താഴെയുള്ള പോത്ത് കുട്ടികളെ വാങ്ങി ശരാശരി 3 വർഷത്തോളം വളർത്തി വിൽപന നടത്തുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. 2016 മുതലുള്ള ബഫ്ലോ രജിസ്റ്റർ ഉണ്ടെങ്കിലും ആയത് കാലികമാക്കിയിട്ടില്ല. നാളിതുവരെ എത്ര പോത്തുകളെ വാങ്ങി, വിറ്റു, ബാലൻസ് എത്ര എന്ന് രജിസ്റ്ററിൽ വ്യക്തമല്ല. സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ കാലികമാക്കി ഓഡിറ്റിന് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. അതുവരെ ചെലവുകൾ 102500 രൂപ ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

അപാകതയ്ക്ക് വിശദീകരണമാരാജ്ഞാ നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് (നം. 40/2022-23/27-09-2023) മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-70 ARTCO മുഖേന സ്റ്റളുകളിൽ ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തി- വിശദമായ അളവ്**

**രേഖപ്പെടുത്തുന്നില്ല**

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ ARTCO (Artisans Development Co- Operative Ltd.) മുഖേന ജില്ലയിലെ വിവിധ ഹൈസ്കൂളുകളിലും ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകളിലും വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകളിലും ഓഫീസ് റൂം, സ്റ്റാഫ് റൂം, ലാബുകൾ, ലൈബ്രറി എന്നിവയുടെ ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തി നിർവഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2022-23 ൽ ഈയിനത്തിൽ ആകെ 29 പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 6.04 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ ARTCO യ്ക്ക് സാധനങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യാൻ സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയ ഉത്തരവുകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി ARTCO സമർപ്പിക്കുന്ന പ്രൊഫോർമ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമാണ് പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത്. പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ തരത്തിലുള്ള മേശ, അലമാര, കസേര, പാർട്ടീഷൻ വാൾ, ജനൽ കർട്ടനുകൾ, ജിപ്സം സീലിംഗ് തുടങ്ങി സർക്കാർ പ്രൈസ് ലിസ്റ്റിൽ ഇൾപ്പെടുന്ന ഇനങ്ങളും LED പാനൽ ലൈറ്റ്, സീലിംഗ് ഫാൻ മുതലായ പ്രൈസ് ലിസ്റ്റിൽ ഇൾപ്പെടാത്ത ഇനങ്ങളും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയ ശേഷം ARTCO സമർപ്പിക്കുന്ന Cash/Credit Bill ലെ തുക നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥൻ ARTCO യ്ക്ക് നൽകുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്.

പ്രവൃത്തി നിർവഹണത്തിലെ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 1) ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ വിവിധ ഇനങ്ങളുടെ വിശദമായ അളവുകൾ അതായത്, മേശ, അലമാര, പാർട്ടീഷൻ വാൾ, കർട്ടൻ മുതലായവയുടെ നീളം, വീതി, ഉയരം, എണ്ണം എന്നിങ്ങനെ, എവിടെയും രേഖപ്പെടുത്തുന്നില്ല. കാഷ് ബില്ലിൽ ഓരോന്നിന്റെയും ആകെ അളവു മാത്രമാണ് (ഉദാ:- Setting Up Of Office Accommodation- 126.260 M2, Office Cupboard- 88.70 M2 എന്നിങ്ങനെ) രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇത് അളവുകളുടെ കൃത്യത പരിശോധിക്കാൻ ഏറെ പ്രയാസം സൃഷ്ടിക്കുന്നു.
- 2) ഓരോ ഇനം പ്രവൃത്തിയും സൈറ്റിലെ ഏതെന്ന് സ്ഥലത്താണ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എന്നും രേഖപ്പെടുത്തുന്നില്ല. ഇതിനാൽ ഒരു പ്രോജക്ട് പ്രകാരം ചെയ്ത പ്രവൃത്തികൾ ഏതാണെന്ന് പിന്നീട് മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിയാതെ വരുന്നു.
- 3) സർക്കാർ പ്രൈസ് ലിസ്റ്റിൽ ഇൾപ്പെടാത്ത LED ട്യൂബ് ലൈറ്റ്, ഫാൻ മുതലായ ഇനങ്ങൾ ഒഴിവാക്കിയാണ് ARTCO യ്ക്ക് പണം നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എങ്കിലും, പ്രോജക്ട് തുകയിൽ എത്തിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി, അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട പ്രോജക്ട് രൂപീകരണ ഫോറത്തിൽ നിന്നും അളവുകളിൽ മാറ്റം വരുത്തിയാണ് പ്രൊഫോർമ ഇൻവോയ്സ് സമർപ്പിക്കുന്നത് എന്ന് കുറിപ്പ് ഫയലിൽ കാണുന്നു. (കുറിപ്പ് ഫയൽ- പ്രോജക്ട് 1113/23- മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ വിവിധ ഹൈസ്കൂളുകളുടെ സ്റ്റാഫ് റൂം ഫർണിഷിംഗ്)

പ്രവൃത്തിയുടെ ഓരോ ഇനങ്ങളുടെയും വിശദമായ അളവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയാൽ ഇത്തരം ക്രമക്കേടുകൾ സംഭവിക്കാൻ ഇട വരില്ല എന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തുന്നു. അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് (നം. 107/22-23/19-12-2023) മറുപടി സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

**1-71 ബഡ്ജറ്റ് സ്റ്റളുകളിൽ സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് റൂം ഒരക്കൽ - ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങൾ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാതെ കൺസ്യൂമർഫെഡിൽ നിന്ന് നേരിട്ട് വാങ്ങിയത് ചട്ട വിരുദ്ധം**

ടെണ്ടർ കൂടാതെ നിത്യോപയോഗ സാധനങ്ങളും സ്റ്റേഷനറി സാധനങ്ങളും കൺസ്യൂമർഫെഡിൽ വാങ്ങാമെന്ന ഉത്തരവിന്റെ മറവിൽ ബഡ്ജറ്റ് സ്റ്റളുകൾക്ക് സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് റൂം ഒരക്കുന്നതിനായി 19,76,060 രൂപയുടെ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങൾ കൺസ്യൂമർഫെഡിൽ നിന്ന് നേരിട്ട് വാങ്ങി. കടുംബശ്രീ ജില്ലാ മിഷൻ കോ- ഓർഡിനേറ്റർ നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും 20,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി തയ്യാറാക്കിയ ബഡ്ജറ്റ് സ്റ്റളുകളിൽ സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് റൂം (1421/23) എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായാണ് ഇപ്രകാരം ചട്ട വിരുദ്ധമായ പർച്ചേസ് നടത്തിയത്.

ഈ പ്രോജക്ട് പ്രകാരം കൂട്ടിലങ്ങാടി, ആനക്കയം, മക്കട. കാളികാവ്, എടപ്പുറം, ആലിപ്പുറമ്പ്, തൃക്കലങ്ങോട്, ചീക്കോട്, ഊരകം, തേഞ്ഞിപ്പലം എന്നിങ്ങനെ 10 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിലെ ബഡ്ജറ്റ് സ്കൂളുകളിൽ സ്റ്റാർട്ട് ക്ലാസ് റൂം ഒരുക്കുന്നതിനായി 65" 4K UHD Interactive Smart Board For Education - 10 എണ്ണവും Portable Sound System 10 എണ്ണവും വാങ്ങുന്നതിനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നത്. 14 ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി സബ്സിഡി മാർഗ്ഗരേഖ (സ.ഉ.(എം.എസ്) നം.115/2022/തസ്വ.ഭ.വ തീയതി:28/05/2022) ഖണ്ഡിക 2-20 പ്രകാരം നേരിട്ട് വാങ്ങുന്നതിന് അനുമതിയില്ലാത്ത ഇനങ്ങളുടെ വാങ്ങലുകൾക്ക് സ.ഉ(പി)259/2010/ത.സ്വ.ഭ.വ തീയതി: 08-11-2010 പ്രകാരമുള്ള പ്രൊക്യൂർമെന്റ് മാർഗ്ഗരേഖ ബാധകമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആയത് പ്രകാരം 20,00,000 രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള ഈ പ്രോജക്റ്റിന്റെ വാങ്ങലുകൾക്ക് ഓപ്പൺ ടെണ്ടർ നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ കടുംബശ്രീ ജില്ലാ മിഷൻ കോ- ഓർഡിനേറ്ററുടെ 04-03-23 -ലെ 402/എ3/2023/കെ.എസ്.എം.എം.പി.എം നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരം ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ കൺസ്യൂമർ ഫെഡിന് സപ്ലൈ ഓർഡർ കൊടുക്കുകയും കൺസ്യൂമർ ഫെഡിന്റെ 7080/9/87 തീയതി: 18-03-2023 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം മേൽ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുകയുമാണുണ്ടായത്. മേൽ ഉപകരണങ്ങളുടെ വിലയായ 1976060 രൂപ, 28-03-23 -ലെ 22150152029701533289 നമ്പർ ബിൽ പ്രകാരം കൺസ്യൂമർഫെഡിന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്.

മേൽ പർച്ചേസിന് ആധാരമാക്കിയ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ഹാജരാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് 08-11-2023 - ന് നൽകിയ 73 ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയുടെ കൂടെ ഹാജരാക്കിയ 05-04-2019- ലെ സ.ഉ.(എം.എസ്) നം.17/2019/സഹ നമ്പർ ഉത്തരവിൽ നിത്യോപയോഗ സാധനങ്ങൾക്ക് പുറമേ സ്റ്റേഷനറി സാധനങ്ങൾ കൂടെ കൺസ്യൂമർഫെഡിൽ നിന്നും നേരിട്ട് വാങ്ങുന്നതിനുള്ള അനുമതിയെ സർക്കാർ നൽകിയിട്ടുള്ളു.

ആയതിനാൽ സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് റൂളിന് വിരുദ്ധമായ ഈ പർച്ചേസ് ഓഡിറ്റിൽ അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. ഈ പർച്ചേസിന് സർക്കാരിൽ നിന്ന് സാധൂകരണം ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെ ചെലവ് തുക 19,76,060 രൂപ തടസ്സത്തിൽ വെക്കുന്നു.

**1-72 നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി ഓഫീസ് ഫർണിഷിംഗ് - അപാകതകൾ**

നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി റോഡിതര മെയിന്റനൻസ് ഫണ്ടിൽ നിന്ന് 3081408 രൂപ വകയിരുത്തി ഓഫീസ് ഫർണിഷിംഗിന് 1516/23 നമ്പർ പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കി ARTCO (Artisans Development Co-Operative Ltd) മുഖേന പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ട്രഷറി ബിൽ നമ്പർ 22150152031201308064 തീയതി: 08-03-2023 മുഖേന 2986808 രൂപ ARTCOയ്ക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിൽ ചുവടെ ചേർത്ത അപാകതകൾ ഉണ്ട്.

1) ARTCO യുടെ കാഷ് ബിൽ നമ്പർ MPM 212/22-02-2023 - ലെ ക്രമ നമ്പർ 3 ആയി OW 14-ജിപ്സം സീലിംഗ് 125 M<sup>2</sup> ചെയ്തതിന് 1060/m<sup>2</sup> നിരക്കിൽ 18% GST ഉൾപ്പെടെ 156350 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി 25-10-2023 ന് നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ ഈ സ്പെസിഫിക്കേഷനോട് കൂടിയ ജിപ്സം സീലിംഗ് അല്ല ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് ബോധ്യമായി. OW-10 Bison Cement Pannel ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഫാൾസ് സീലിംഗ് ആണ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിന് 834/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് ഉള്ളത്. ഇതു പ്രകാരം നൽകാവുന്ന തുക GST ഉൾപ്പെടെ 123015 രൂപയാണ്. ഈ ഇനത്തിൽ GST ഉൾപ്പെടെ 33335 രൂപ ARTCO യ്ക്ക് അധികം നൽകി.

[ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ ARTCO യ്ക്ക് സാധനങ്ങൾ സപ്ലൈ ചെയ്യാൻ സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയ, ജി.ഒ (ആർ.ടി)നം. 06/2022/SPD തീയതി : 02-02-2022 ഉത്തരവിലെ ക്രമ നം. OW 14 സ്പെസിഫിക്കേഷൻ- Providing Gypsum Ceiling Using Gypsum Board 12.70 Mm Thick Using Standard GI Section (Approximately 9.80 Kg) Using HW Joists Placed On Both Way Of Ceiling And Fixed To Walls Using GI U Channel And Furring Channel And Joists Connected With GI Double Spring Adjustable Clip And The Entire Frame Work Hanged From Roof By Means Of Clamp And Gypsum Board Screwed To The Bottom Of Furring Channel And Joists Covered With Fibre Tape, Putty, Two Coat Paint After Priming Coat.

OW 10 സ്പെസിഫിക്കേഷൻ- Providing False Ceiling Using Bison Cement Pannel (Cement Bonded Particle Board) 6 Mm Thick And 60x60 Cm In Size, Laid In Frame Work Made Of Aluminium Flat And HW Joists Of Size 25 Mm X 50 Mm Spaced According To The Size Of Tiles And Locked With Clips Or Nails, Hanged With GI Wire From Roof Slabs/ Roof Members Including Aluminium Corner Sections]

2) കാഷ് ബില്ലിലെ ക്രമ നമ്പർ 10 ആയി UFD 1864- ഓഫീസ് കബോർഡ് 40.05 M<sup>2</sup> ചെയ്തതിന് 21448/m<sup>2</sup> നിരക്കിൽ 18% GST ഉൾപ്പെടെ 1013611 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ, ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ ARTCO യ്ക്ക് സാധനങ്ങൾ സപ്ലൈ ചെയ്യാൻ സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയ, ജി.ഒ (ആർ.ടി)നം. 20/2023/SPD തീയതി : 24-02-2023 ഉത്തരവിൽ ഇങ്ങനെ ഒരു കോഡും ഇനവും സ്പെസിഫിക്കേഷനും നിരക്കും ഇല്ല. UFD 1864 എന്ന ഇനമാണ് ഓഫീസ് കബോർഡിന്

ഈ ഉത്തരവിലുള്ളത്. ഇതിന്റെ നിരക്ക് 17049/m<sup>2</sup> ആണ്. എന്നാൽ കബോർഡിന്റെ ഡെപ്ത്ത് 50 സെന്റി മീറ്റർ എന്ന് കാണിച്ചാണ് ഉയർന്ന നിരക്ക് (21448/m<sup>2</sup>) എടുത്തിട്ടുള്ളത്. ഇതിന് ആധാരമാക്കിയ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

3) കാഷ് ബില്ലിലെ ക്രമ നമ്പർ 1 ആയി EWWF 02- Electrical Arrangements Wiring For Ceiling Work എന്ന പ്രവൃത്തിക്ക് 18% GST ഉൾപ്പെടെ 183372 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ പ്രവൃത്തിയുടെ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ്, അളവ് എന്നിവ ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

4) ജിപ്സം സീലിംഗ്, ഓഫീസ് കബോർഡ്, പാർട്ടീഷൻ വാൾ എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ വിശദമായ അളവ് (നീളം, വീതി, കനം) രേഖപ്പെടുത്താതെ ആകെ അളവ് മാത്രമാണ് ബില്ലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇത് അളവുകളുടെ കൃത്യത പരിശോധിക്കുന്നതിന് ഏറെ പ്രയാസം സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ബില്ലിൽ കാണിച്ച പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങളിലാണ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എന്നും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല.

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണമാവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ 64/22-23, തീയതി 25-10-2023 നൽകിയെങ്കിലും മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ARTCO യ്ക്ക് അധികം നൽകിയ 33335 രൂപ തിരികെ ഇറക്കി ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. അപാകതകൾക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കുന്നതു വരെ ബാക്കി ചെലവു തുക 2953473 രൂപ ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

### 1-73 പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിരുദ്ധമായി വാഹന വാടക

#### വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകിയതിലൂടെ 11270 രൂപയുടെ നഷ്ടം

നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സുപ്രണ്ട് നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പാക്കിയ പാലിയേറ്റീവ് നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി (487/23) എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ വാഹനത്തിന് ചട്ട വിരുദ്ധമായി വാടക വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകിയതിലൂടെ 11270 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി.

വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും 11,50,000 രൂപ വകയിരുത്തി തയ്യാറാക്കിയ മേൽ പ്രോജക്ടിന്റെ ചെലവ് രേഖകൾ പ്രകാരം പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ KL-53 C 1141 നമ്പർ വാഹനത്തിന്റെ ഡ്രൈവറായ ശ്രീ.റനീഷ് എന്നവരുടെ 10888053000000577 നമ്പറിലുള്ള ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് വാഹന വാടകയിനത്തിൽ 6/22 മുതൽ അധിക തുക നൽകിയതായി കാണുന്നു. വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

മാസം/വർഷം	വാഹനം ഓടിയ ആകെ ദിവസങ്ങൾ	നൽകിയ വാടക	ക്വട്ടേഷൻ പ്രകാരം അർഹമായ വാടക	അധികം	ബിൽ നമ്പർ/തീയതി
ജൂൺ 2022	17	19550	18360 (1080 X 17)	1190	22150152031200481066/ 30-08-22
ജൂലായ് 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031200481066/ 30-08-22
ആഗസ്റ്റ് 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	2215012037200640101/ 13-10-22
സെപ്റ്റമ്പർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	2215012037200640101/ 13-10-22
ഒക്ടോബർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031200809592/ 23-11-22
നവമ്പർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031201108007/ 28-01-23
ഡിസമ്പർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031201108032/ 28-01-23
ജനുവരി 2023	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031201308077/ 08-03-23



ഫെബ്രുവരി 2023	17	19550	18360 (1080 X 17)	1190	22150152031201323988/ 10-03-23
മാർച്ച് 2023	15	17250	16200 (1080 X 15)	1050	22150152031201429686/ 22-03-23
ആകെ		185150	173880	11270	

പ്രോജക്ട് നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1- 07-03-2019- ലെ സ.ഉ.(സാധാ) നം.553/2019/ത.സ്വ.ഭ.വ പ്രകാരമാണ് പാലിയേറ്റീവ് പരിചരണത്തിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖ പുതുക്കിയത്.പുതുക്കിയ മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം പാലിയേറ്റീവിനുള്ള വാഹനം ദിവസ/മാസ വാടകക്ക് എടുക്കാവുന്നതാണ്.നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് മാനദണ്ഡ പ്രകാരം ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിച്ച് പ്രതിദിന/ പ്രതിമാസ നിരക്ക് ക്യാട്ട് ചെയ്ത വാഹനമായിരിക്കണം വാടകക്ക് എടുക്കേണ്ടത്.ക്വട്ടേഷൻ പാലിയേറ്റീവ് കെയർ കമ്മറ്റി അംഗീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഒരിക്കൽ അംഗീകരിച്ച ക്വട്ടേഷന്റെ കാലാവധി ഒരു വർഷമാണ്.

11-03-2022 ന് ക്ഷണിച്ച ക്വട്ടേഷനിൽ 4 പേർ പങ്കുക്കുകയും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രതിദിന നിരക്കായ 1080/ രൂപ ക്യാട്ട് ചെയ്ത ശ്രീ.റനീഷ്. ഇ എന്നവരുടെ ക്വട്ടേഷൻ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ ടിയാൻ പ്രസ്തുത നിരക്കിൽ 4/22, 5/22 എന്നീ മാസങ്ങളിൽ വാഹനം ഓടുകയും തുടർന്ന് ഡീസൽ വില വർദ്ധിച്ചത് കാരണം നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. 27-05-2022 - ന് ചേർന്ന പാലിയേറ്റീവ് കെയർ മാനേജ്മെന്റ് കമ്മറ്റി ഈ ആവശ്യം അംഗീകരിക്കുകയും 01-06-22 മുതൽ പ്രതിദിനം 1150/- രൂപ നിരക്കിൽ വാഹന വാടക അനുവദിക്കുകയുമാണുണ്ടായത്. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ രണ്ടാമത്തെ നിരക്കായ 1089/ രൂപ ക്യാട്ട് ചെയ്ത ശ്രീ.മോഹനൻ .സി.കെ എന്നവരുമായി നെഗോഷിയേറ്റ് ചെയ്യാതെ ഇപ്രകാരം തീരുമാനമെടുത്തതിലൂടെ ഈയിനത്തിൽ നഷ്ടമുണ്ടാകാനിടയായി. എന്നാൽ ഇതേ കാലയളവിൽ ഇതേ ആവശ്യത്തിനായി പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലെ പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ വാഹനത്തിന് പ്രതിദിനം 1050 രൂപ മാത്രമാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്ന് ശ്രദ്ധേയമാണ്.

2- ഒരു വർഷത്തേക്കാണ് ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ പ്രസ്തുത കാലാവധിക്കുള്ളിൽ നിരക്ക് കൂടുതൽ നൽകിയത് സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് ചട്ടങ്ങളുടെ ലംഘനമാണ്.

3- ടിയാനുമായി കരാർ ചമച്ചതിന്റെ രേഖകൾ ഫയലിൽ ലഭ്യമല്ല.

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 25-10-2023 -ന് നൽകിയ 63 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 11270 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ടിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-74 പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- വാഹന വാടകയിനത്തിൽ അധികം നൽകി**

പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ വാഹനത്തിന് വാടക നൽകിയപ്പോൾ കണക്ക് കൂട്ടിയതിലെ പിശക് കാരണം 9450 രൂപ വാടകയിനത്തിൽ അധികം നൽകി. പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പാലിയേറ്റീവ് കെയർ - പ്രൈമറി/സെക്കന്ററി (517/23) എന്ന പ്രോജക്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചെലവിലാണ് ഇപ്രകാരമുള്ള അപാകത കണ്ടെത്തിയത്.

വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും 7,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി തയ്യാറാക്കിയ മേൽ പ്രോജക്ടിന്റെ ചെലവ് രേഖകൾ പ്രകാരം 6/2022, 1/2023, 2/2023 എന്നീ മാസങ്ങളിൽ പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ KL-54 7530 നമ്പർ വാഹനത്തിന്റെ ഡ്രൈവറായ ശ്രീ.അബ്ദുൽ ജബ്ബാർ എന്നവരുടെ 110040805493 നമ്പറിലുള്ള കനറ ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് തുക കൈമാറിയപ്പോൾ വാഹന വാടകയിനത്തിൽ അധിക തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഹോം കെയർ രജിസ്റ്റർ പരിശോധിച്ചതിൽ താഴെ പറയുന്ന തീയതികളിൽ മാത്രമേ ഗൃഹ സന്ദർശനം നടന്നിട്ടുള്ളൂ എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

മാസം/ വർഷം	വാഹനം ഓടിയ ദിവസങ്ങൾ	നൽകിയ വാടക	അർഹമായ വാടക	അധികം	ബിൽ നമ്പർ/തീയതി
ജൂൺ 2022	02-06-22, 06-06-22 07-06-22, 08-06-22	25200	21000 (1050 X 20)	4200	22150152031000620925/ 10-10-2022

	09-06-22, 10-06-22 13-06-22, 15-06-22 16-06-22, 17-06-22 18-06-22, 20-06-22 21-06-22, 22-06-22 23-06-22, 24-06-22 27-06-22, 28-06-22 29-06-22,30-06-22				
ജനുവരി 2023	02-01-23, 04-01-23 07-01-23, 09-01-23 11-01-23, 12-01-23 13-01-23, 16-01-23 17-01-23, 21-01-23 23-01-23, 24-01-23 25-01-23, 27-01-23 28-01-23, 30-01-23 31-01-23	22050	17850 (1050 X 17)	4200	22150152031001329695/ 10-03-2023
ഫെബ്രുവരി 2023	02-02-23, 03-02-23 04-02-23, 06-02-23 09-02-23, 13-02-23 15-02-23, 16-02-23 18-02-23, 20-02-23 21-02-23, 22-02-23 23-02-23, 24-02-23 25-02-23, 28-02-23	17850	16800 (1050 X 16)	1050	22150152031001329695/ 10-03-2023
	ആകെ	65100	55650	9450	

അധികമായി നൽകിയ 9450 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കി വിവരം അറിയിക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് 20-10-2023 - ന് നൽകിയ 59 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നഷ്ട തുക 9450 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ടിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-75 ജില്ലാ ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ - അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേനയുള്ള പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ**

പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വിവിധ പ്രോജക്ടുകളുടെ ഭാഗമായി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലെ ബ്ലഡ് ബാങ്ക്, സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ബ്ലോക്ക് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഓരോ ലിഫ്റ്റ് വീതവും, ഫാർമസിയിൽ ഒരു വിഞ്ച് ലിഫ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി നാളിത് വരെ 72,10,393 രൂപ കേരള സ്റ്റേറ്റ്

ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എന്റർപ്രൈസസ് ലിമിറ്റഡ് (KSIE) എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. സർക്കാർ ഉത്തരവ്(പി)നം.67/21/ ഫിൻ, തീയതി:28-04-2021 പ്രകാരം ജനറൽ സിവിൽ വർക്കുകൾ PMC ആയി ചെയ്യുന്നതിനാണ് KSIE എന്ന മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് അക്രഡിറ്റേഷൻ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. PMC ആയി അക്രഡിറ്റേഷൻ ഉള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് ടെണ്ടർ നടപടികളിലൂടെ മറ്റൊരു കരാറുകാരനെ/സ്ഥാപനത്തെ തിരഞ്ഞെടുത്ത് അവർ മുഖേനയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതെന്നും പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് ശേഷം മൂല്യ നിർണ്ണയ പ്രകാരമുള്ള തുക ബന്ധപ്പെട്ട കരാറുകാരനും/സ്ഥാപനത്തിനും PMC ചാർജ്ജ് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിക്കു നൽകണമെന്നാണ് മേൽ ഉത്തരവിൽ പറയുന്നത്. എന്നാൽ KSIE നൽകിയ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം അവർക്ക് തുക നൽകുകയാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഇൻവോയ്സിൽ സെന്റേജ് ചാർജ്ജും ആയതിന് 18% GST യും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തി KSIE നേരിട്ട് നിർവ്വഹിക്കുകയാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു. പ്രവൃത്തി നേരിട്ട് നിർവ്വഹിച്ചതിനാൽ KSIEക്ക് സെന്റേജ് ചാർജ്ജിന് അർഹതയില്ല. ആയതിനാൽ സെന്റേജ് ചാർജ്ജ്, സെന്റേജ് ചാർജ്ജിന്മേലുള്ള 18% GST എന്നിവ KSIE യിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

2. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ജനറൽ സിവിൽ വർക്കുകൾ PMC ആയി ചെയ്യുന്നതിനാണ് KSIE എന്ന മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് അക്രഡിറ്റേഷൻ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ജനറൽ സിവിൽ വർക്കുകൾ ആണെങ്കിൽ പ്രവൃത്തിക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ്, അളവ് പുസ്തകം എന്നിവയൊക്കെ ആവശ്യമുണ്ട്. എന്നാൽ സ്ഥാപനം ഹാജരാക്കിയ അബ്സ്ട്രാക്ട് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ സിവിൽ വർക്ക്, ഇലക്ട്രിക്കൽ വർക്ക്, ലിഫ്റ്റ് എന്നിവയ്ക്കുള്ള തുക ഉണ്ടെങ്കിലും സിവിൽ വർക്കിനുള്ള ഡീറ്റെയ്ൽഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് മാത്രമാണ് ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം ചെയ്ത സിവിൽ വർക്കിന്റെ അളവ് പുസ്തകം പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച് സ്ഥാപനം ഏതാനും ഇൻവോയ്സുകൾ മാത്രമാണ് ഹാജരാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പർച്ചേസ് ആയിട്ടാണ് ഈ പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കിയത് എങ്കിൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ ഇത്തരം ലിഫ്റ്റുകൾ സപ്ലൈ ചെയ്യുന്നതിന്/സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഈ സ്ഥാപനത്തെ സർക്കാർ തിരഞ്ഞെടുത്തതിന്റെ ഉത്തരവ് പരിശോധനക്ക് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വിഞ്ച് ലിഫ്റ്റ് 854/23, അടങ്കൽ - 560060 (മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് റോഡിതരം)

പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ ബ്ലഡ് ബാങ്ക് ബിൽഡിങ്ങിലും എം.സി.എച്ച് ബ്ലോക്കിലും ലിഫ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ 855/23, അടങ്കൽ - 7299500 (മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് റോഡിതരം)

പ്രോജക്ട്	ഇൻവോയ്സ്	ബിൽ നമ്പർ, തുക	ബിൽ തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട സെന്റേജ് ചാർജ്ജ്	സ്ഥാപിച്ചത്
ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ വിഞ്ച് ലിഫ്റ്റ് (854/23)	CLTBC 22-23/18 Dt 28-06-2022	22150152031000688210/25-10-2022 തുക - 560060	35158	ഫാർമസി
ആശുപത്രിയിലെ ബ്ലഡ് ബാങ്ക് ബിൽഡിങ്ങിലും സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ബ്ലോക്കിലും ലിഫ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ (855/23) മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് റോഡിതരം	CLTBC 22-23/39 Dt 31-08-2022	22150152031000769757/14-11-2022 തുക -318600	20000	ബ്ലഡ് ബാങ്ക്
	CLTBC 22-23/71 Dt 28-11-2022	22150152031000888235/9.12.2022 തുക - 489605	30735	
	CLTBC 22-23/95 Dt 10-01-2023	22150152031001180930/13.2.2023 തുക - 1542240	96814	
	CLTBC 22-23/124	22150152031001290958/04-03-2023 തുക - 364043	22853	

	Dt 22-02-2023			
	CLTBC 22-23/73 Dt 01-12-2022	22150152031001042153/22-12-2022 തുക -905649	56852	സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ബ്ലോക്ക്
	CLTBC 22-23/94 Dt 10-01-2023	22150152031001180968/13-02-2023 തുക - 2427840	152407	
	CLTBC 22-23/125 Dt 22-02-2023	22150152031001290969/04-03-2023 തുക - 602356	37813	
ആകെ		7210393	452632	

അധികം നൽകിയ 452632 രൂപക്ക് പുറമെ 18% സെന്റേജ് 81474 രൂപ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 534106 രൂപ (452632+81474=534106) KSIE യിൽ നിന്നിടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 58/2022-23/20.10.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ബ്ലഡ് ബാങ്കിലും, സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ബ്ലോക്കിലും ലിഫ്റ്റ് പണി പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കിയതിന്റെ വിവരം കൂടി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

#### 1-76 സർക്കാർ അനുമതിയില്ലാതെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി

പ്രോജക്ട് - ജില്ലാ ആശുപത്രി - മരന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ (514/23)

മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡിതരം)

ബിൽ നമ്പർ - 22150152031000620972/10-10-2022, തുക- 871944

പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി - മരന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ ചികിത്സ നേടുന്ന കാൻസർ രോഗികൾക്ക് മരന്ന് നൽകിയതിനുള്ള തുകയായി 8,71,940 രൂപ മലബാർ ഹോസ്പിറ്റൽ സപ്ലയേഴ്സ് പെരിന്തൽമണ്ണ എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കാരണ്യ ആരോഗ്യ സുരക്ഷ പദ്ധതി (KASP) പ്രകാരം കാൻസർ രോഗ ചികിത്സക്ക് വിധേയമാകുന്ന രോഗികൾക്ക് മരന്ന് വിതരണം ചെയ്തതിന് നൽകാനുള്ള തുക സർക്കാരിൽ നിന്ന് ലഭ്യമാവാത്തതിനാൽ വലിയ കൂടിശിക ഉണ്ടെന്നും കൂടിശിക തീർത്തില്ലെങ്കിൽ മരന്ന് നൽകുന്നത് നിർത്തിവെക്കുമെന്നുള്ള സ്ഥാപനത്തിന്റെ കത്ത് ലഭിച്ചതിനെ തുടർന്നാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതിയുടെ 21.5.2022ലെ 1(2) നമ്പർ തീരുമാന പ്രകാരം മേൽ പരാമർശിച്ച തുക നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത ചെലവ് സംബന്ധിച്ച ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. KASP പദ്ധതി സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയാണ്. ആയതിന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ട് നൽകുന്നതിന് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ മുൻകൂർ അനുമതി ആവശ്യമാണ്. ഈ പദ്ധതിക്ക് സർക്കാർ അനുമതി ലഭ്യമായിട്ടില്ല.

2. മലബാർ ഹോസ്പിറ്റൽ സപ്ലയേഴ്സ് പെരിന്തൽമണ്ണ എന്ന സ്ഥാപനത്തിനും മറ്റ് സേവനങ്ങൾ നൽകുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും നൽകാനുള്ള തുക, നൽകിയ തുക ബാക്കി എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തിയ രജിസ്റ്റർ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 60/2022-23/21-10-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ചെലവ് തുക 871940 രൂപ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

#### 1-77 ഒരേ ബില്ലിന് ഉപയോഗിച്ച് രണ്ട് തവണ പണം പിൻവലിച്ചു

പ്രോജക്ട് - ജില്ലാ ആശുപത്രി - മരന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ (514/23)

മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡിതരം)

ബിൽ നമ്പർ - 22150152031001095219/27-01-2023, തുക - 166254

ബിൽ നമ്പർ - 2215015203100144458/23-03-2023 തുക - 172824

പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി - മരുന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലെ ബയോ വൈസ്സ് നീക്കം ചെയ്തതിന് Kerala Enviro Infrastructure Ltd. (KEIL) അമ്പലമേട്, കൊച്ചി എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് മുകളിൽ കാണിച്ച ബിൽ പ്രകാരമുള്ള തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ചെലവുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ ചുവടെ ചേർത്ത അപാകതകൾ കാണുന്നു.

1- ഇൻവോയ്സ് നമ്പർ K/22-23/B7550 Dt. 30-11-22 തുക - 38532 പ്രകാരമുള്ള തുക മുകളിൽ കാണിച്ച രണ്ട് ട്രഷറി ബില്ലുകളിലും ഉൾപ്പെടുത്തി പിൻവലിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2- ഇൻവോയ്സ് നമ്പർ K/22-23/B7786 Dt. 30-11-22 തുക - 11445 പ്രകാരമുള്ള തുക രണ്ട് തവണ (ഒരേ ഇൻവോയ്സിന്റെ രണ്ട് പകർപ്പ് ഉള്ളടക്കം ചെയ്ത്) ക്രമ നമ്പർ 2 പ്രകാരമുള്ള ട്രഷറി ബില്ലിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പിൻവലിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അധികം പിൻവലിച്ച 49977 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 61/2022-23/21-10-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 1-78 മരുന്നിന്റെ വില മുൻകൂറായി കൈപ്പറ്റി ഒരു വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും മുഴുവൻ മരുന്നം ലഭ്യമാക്കിയില്ല

തിരൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രോജക്ട് നമ്പർ 494/23, 'തിരൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലേക്ക് മരുന്ന് വാങ്ങൽ ' , പാലിയേറ്റീവ് രോഗികൾക്ക് മരുന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ, പാലിയേറ്റീവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ (497/23) എന്നീ പ്രോജക്റ്റുകളുടെ ഭാഗമായി മരുന്ന് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി KMSCL ന് മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ്( നോൺ റോഡ്) - ൽ നിന്നും 5499827/- രൂപ മുൻകൂറായി നൽകിയിരുന്നുവെങ്കിലും നാളിത് വരെ 3857955 രൂപയുടെ മരുന്നേ KMSCL ലഭ്യമാക്കിയുള്ളൂ.

30-03-2013 -ലെ സ.ഉ(ആർ.ടി)) 876/2013/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം മെഡിക്കൽ സർവ്വീസസ് കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്ന് മരുന്ന് വാങ്ങുന്നതിന് അവർ നൽകുന്ന ഇൻവോയ്സിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മുൻകൂർ തുക നൽകാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ തുക കൈപ്പറ്റി നിശ്ചിത സമയത്തിനകം മരുന്ന് വിതരണം ചെയ്യാൻ KMSCL ന് സാധിക്കുന്നില്ല . വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ട്രഷറി ബിൽനമ്പർ/ തീയതി	തുക	ലഭിച്ച മരുന്നുകളുടെ വിവരം		ഇനിയും ലഭിക്കാനുള്ള മരുന്നുകളുടെ വില
		ഇൻവോയ്സ് നമ്പർ/തീയതി	വില	
22150152031100668461/19-10-2022	40,50,019	17196/15-11-22	20418	1027687
		20739/20-12-22	54997	
		24899/14-02-23	202585	
		24683/13-02-23	90342	
		25440/20-02-23	41746	
		26087/01-03-23	375147	
		26484/04-03-23	320793	
		26740/10-03-23	8030	
		26746/10-03-23	29360	
		26900/14-03-23	11558	
		26946/14-03-23	56553	
		27000/15-03-23	14368	
		27082/16-03-23	4704	
		27591/23-03-23	17089	
		27715/27-03-23	55443	
		27981/28-03-23	16174	
28013/28-03-23	2064			
28016/28-03-23	109			

		28027/28-03-23	170147	
		13/01-04-23	3920	
		2257/06-05-23	87892	
		2530/08-05-23	333877	
		5778/04-05-23	480298	
		6995/01-06-23	25864	
		9558/16-06-23	94746	
		13398/19-07-23	19000	
		15164/07-08-23	24090	
		16459/19-08-23	461018	
22150152031101056297/17-01-2023	184569	25452/22-02-23	15468	61168
		10255/22-06-23	107933	
22150152031101392991/ 17-03-2023	765239	6142/26-05-23	269640	425102
		9887/20-06-23	70497	
പാലിയേറ്റീവ് രോഗികൾക്ക് മരുന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ, പാലിയേറ്റീവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ (497/23) 22150152031100989977/04-01-2023	500000	10163/21-06-2023 6127/26-05-2023 4373/19-05-2023 3934/17-05-2023 26978/15-03-2023	11965 221470 4279 130056 4315 372085	127915
	ആകെ 5499827		3857955	1641872

ഈ വിഷയത്തിൽ സ്വീകരിച്ച തുടർ നടപടി വിവരം അറിയിക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ 54 /22-23/16-10-2023, 56/22-23/16-10-2023 എന്നീ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ ഇനിയും വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള മരുന്നുകൾ അടിയന്തിരമായി അനുവദിക്കാൻ KMSCL -ന് കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നാണ് അറിയിച്ചിരിക്കുന്നത്. മുഴുവൻ വരുന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെ 1641872 രൂപയുടെ ചെലവ് തടസ്സത്തിൽ വെക്കുന്നു.

**1-79 മെഡിക്കൽ ഗ്യാസ് പൈപ്പ് ലൈൻ സിസ്റ്റം സംബന്ധിച്ച്**

തിരൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ ഓക്കോളജി ബ്ലോക്ക് മെഡിക്കൽ ഗ്യാസ് പൈപ്പ് ലൈൻ രണ്ടാം ഘട്ടം (1379/23) എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി, ഓക്കോളജി ബ്ലോക്ക് കെട്ടിടത്തിൽ കൺട്രോൾ പാനൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഒരു മുറി നിർമ്മിച്ച് നൽകണമെന്ന് ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് A1-481/15 തീയതി 17-01-2023 നമ്പരായി കത്ത് നൽകിയിരുന്നു. പിന്നീട് അവരിൽ നിന്ന് മറുപടി ലഭിക്കാത്തതിനാൽ 3.2.2023 ന് വീണ്ടും ഒരു കത്ത് കൂടി നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ പ്രസ്തുത മുറി നിർമ്മിച്ച് നൽകിയത് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളൊന്നും ഫയലിൽ ഇല്ല.

പ്രവൃത്തിയുടെ കരാർ ലഭിച്ച Blaze Systems And Services, ചങ്ങനാശ്ശേരി, കോട്ടയം എന്ന സ്ഥാപനം ഗ്യാസ് പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചതായി കാണിച്ച് BSS/47/22 Dt. 27.2.2023 നമ്പർ ആയി ഇൻസ്റ്റലേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുകയും ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനത്തിന് ബിൽ തുക നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇൻസ്റ്റലേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പ്രകാരം 3 വർഷത്തെ വാറന്റിയാണ് സ്ഥാപനം വാഗ്ദാനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. കൺട്രോൾ പാനൽ സ്ഥാപിക്കാതെ എങ്ങിനെയാണ് പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കേണ്ടതാണ്. പ്രവൃത്തിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ബിൽ നമ്പർ 22150152031101350124/14-03-2023, തുക - 2006319  
 വികസന ഫണ്ട് - ജനറൽ  
 ഇൻവോയ്സ് B/231/22-23 Dt. 25-02-2023  
 സ്ഥാപനം. Blaze Systems And Services, ചങ്ങനാശ്ശേരി, കോട്ടയം

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 55 /21-22/16-10-2023 നൽകിയതിന് - ഓൺകോളജി ബ്ലോക്ക് കെട്ടിടത്തിന് നമ്പർ ലഭിച്ചതിന് ശേഷം ആവശ്യമായ മുറി നിർമ്മിച്ച് നൽകാമെന്ന് എൽ.എസ്.ജി.ഡി എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.  
 ആവശ്യമായ മുറി പണിത് കൺട്രോൾ പാനൽ സ്ഥാപിച്ച് മെഡിക്കൽ ഗ്യാസ് പൈപ്പ് ലൈൻ ഉപയോഗപ്രദമാക്കിയതിന്റെ വിവരം പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-80 വളവന്തൂർ ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രിയുടെ ദൈനം ദിന ചെലവുകൾ - ചെലവ് രേഖകളിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ**

ചീഫ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ (ആയുർവേദം) നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി, വളവന്തൂർ ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രിയുടെ ദൈനം ദിന ചെലവുകൾ വഹിക്കുന്നതിന് മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റിൽ (നോൺ റോഡ്) നിന്ന് 10,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി തയ്യാറാക്കിയ 554/23 നമ്പർ പ്രോജക്ടിന്റെ ചെലവ് രേഖകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ താഴെപറയുന്ന അപാകതകൾ ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടു.

1- പെറ്റി പർച്ചേസുകളുടെ കാഷ് ബില്ലുകൾ ഹാജരാക്കാതെ വെള്ള പേപ്പറിൽ എഴുതി അപേക്ഷകളിന്മേൽ തുക നൽകുന്നു. ഉദാ:-

വൗച്ചർ നമ്പർ 223/11-08-21 തുക- 350 (പേപ്പർ ഗ്ലാസ്സ്, ടിഷ്യൂ പേപ്പർ)

വൗച്ചർ നമ്പർ 245/08-11-21 തുക- 600 (കർട്ടൺ ആക്സസറീസ്)

വൗച്ചർ നമ്പർ 306/23-12-21 തുക- 580 (കണ്ടെയ്നർ, കുത്തി, പാൻ)

2- ശ്രീ.അബൂൽ വാഹിദ് എന്നയാൾ (I.P നമ്പർ 120) പേ വാർഡ് അഡ്വാൻസ് ആയി അടച്ച 4500 രൂപയിൽ നിന്ന് ബാലൻസായി കൈപ്പറ്റിയ 600 രൂപ വൗച്ചർ നമ്പർ 128/18-06-22 പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും റീകൂപ്പ് ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

3- 31-05-2022 - ന് നടന്ന റിട്ടയർമെന്റ് പ്രോഗ്രാമിന് ഫോട്ടോ എടുക്കുന്നതിനായി ചെലവ് വന്ന 750 രൂപ വൗച്ചർ നമ്പർ 159/06-07-22 പ്രകാരം റീകൂപ്പ് ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

4- ഡിജിറ്റൽ സിന്റേച്ചർ മാറ്റുന്നതിന് മലപ്പുറം ട്രഷറിയിൽ അടച്ച 1000 രൂപയുടെ ചലാൻ/രസീത് ഫയലിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടില്ല.

5- ഡോക്ടർമാരുടെ പേരഴുതിയ Table Sign Board - ന് Maju Arts എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ 07-12-21 -ലെ 120 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം 1600 രൂപയാണ് തുക കാണിച്ചിരിക്കുന്നത്. എന്നാൽ റീകൂപ്പ് ചെയ്തപ്പോൾ 1800 രൂപ ചെലവ് കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.

6- വൗച്ചർ നമ്പർ 330/07-01-22 പ്രകാരം 32503 രൂപ കറന്റ് ബിൽ ഇനത്തിൽ റീകൂപ്പ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 20463 രൂപയുടെ KSEB രസീത് മാത്രമേ ഫയലിലുള്ളൂ.

7- വൗച്ചർ നമ്പർ 387/22-02-22 പ്രകാരം 1240 രൂപ ഫോൺ ബിൽ ഇനത്തിൽ റീകൂപ്പ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ BSNL ന്റെ 970 രൂപയുടെ രസീത് മാത്രമേ ഫയലിലുള്ളൂ.

8- പർച്ചേസ് ഇൻവോയ്സുകളിൽ സ്റ്റോക്ക് എൻട്രി നടത്തി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി കാണുന്നില്ല.

മേൽ അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 18-10-23 -ന് നൽകിയ 57 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ ക്രമ നമ്പർ 2 പ്രകാരമുള്ള ചെലവ് 600 രൂപയും , ക്രമ നമ്പർ 3 പ്രകാരമുള്ള ചെലവ് 750 രൂപയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 1350 രൂപ തിരികെ അടവാക്കേണ്ടതും അവശേഷിക്കുന്ന അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതുമാണ്.

**1-81 ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രിയിലെ വിവിധ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തി നിർവഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രി, വളവന്തൂർ ചീഫ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ, ജില്ലാ ആയുർവേദ ആശുപത്രി ഫാർമസി, ഓഫീസ്, പേ വാർഡ്, ഫിസിയോ തെറാപ്പി റൂം, നഴ്സിംഗ് റൂം, മെഡിക്കൽ ലാബ് ഫർണിച്ചിങ്ങ് എന്ന പ്രോജക്ട് (1126/23) നിർവ്വഹണത്തിനായി വികസന ഫണ്ട് - ജനറൽ ൽ നിന്ന് ബിൽ 22150152031300473246/27-08-2022 പ്രകാരം 2702058 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രോജക്ട് പരിശോധനയിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി, ആർട്ടിസാൻ ഡെവലപ്മെന്റ് കോ-ഓപറേറ്റീവ് ലിമിറ്റഡ് (ARTCO) ൽ നിന്ന് വാങ്ങിയ

ഫർണിച്ചറുകൾ, വാഷ് ബെയ്സിൻ, കബോർഡ്, ഷെൽഫ്, ഫാൻ, എയർകണ്ടീഷണർ തുടങ്ങിയവ എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്ററിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്ററിൽ ഇൻവോയ്സിന്റെ പകർപ്പ് ഒട്ടിച്ച് വെച്ച് ഫാർമസി, ഓഫീസ് എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് ഇഷ്യൂ ചെയ്ത എന്ന് മാത്രമാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. കൂടാതെ ഇവക്ക് നമ്പർ നൽകിയിട്ടുമില്ല. ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള ഇനങ്ങൾ ചെയ്തതിന്റെ അളവ് പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്താതെ ആകെ അളവ് മാത്രമാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്.

2. MPM 15 തീയതി 26-08-2022 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് ക്രമ നമ്പർ 12 പ്രകാരം പാർട്ടീഷൻ വാൾ 46.52 M<sup>2</sup> ഏരിയ ചെയ്തതിന് 389252 രൂപ ARTCO ക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇവ എവിടെയാണ് ചെയ്തത് എന്നോ, ഓരോ ഭാഗത്തും ചെയ്തതിന്റെ അളവ് എത്രയാണെന്നോ പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ G.O(Rt) No.4/2018/SPD Dt 02-02-2018 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പാർട്ടീഷൻ വാളിന് നിശ്ചയിച്ച വില 7091/m<sup>2</sup> ആണ്. ഈ നിരക്ക് പ്രകാരം Office Partition Wall With Door By Using Good Quality 18mm Plywood, 15mm Plywood & 12mm Marine Plywood With 1mm Mica, 12mm Glass And Inside Painted Finish, With Drawer And Cupboard, With Sliding Keyboard, File Manager, Steel Handle, Provision For CPU/UPS With Lock And Key എന്നിവ എല്ലാം ഇവയിൽ വേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ ആശുപത്രിയുടെ ഓഫീസ് റൂമിൽ സ്ഥാപിച്ച 'പാർട്ടീഷൻ വാൾ' ൽ പാർട്ടീഷൻ വാൾ മാത്രമാണുള്ളത് എന്ന് നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ കാണാനായി. ഡോർ, Sliding Keyboard, File Manager, Steel Handle, Provision For CPU/UPS With Lock And Key എന്നിവ ഒന്നും ഇവിടെ ഇല്ല എന്ന് കാണാവുന്നതാണ്.

ഫാർമസിയിൽ സ്ഥാപിച്ച 'പാർട്ടീഷൻ വാൾ' ൽ ഡോർ ഉണ്ടെങ്കിലും മുകളിൽ പരാമർശിച്ച മറ്റിനങ്ങൾ ഇല്ല എന്ന് മനസ്സിലായി. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമുള്ള പാർട്ടീഷൻ വാൾ സ്ഥാപിച്ച് വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും മറ്റ് അപാകതകൾ പരിഹരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യേണ്ടതുമാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 56/22-23/18-10-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-82 ഹോമിയോ മരുന്നുകൾ മുഴുവൻ ലഭിച്ചില്ല**

ജില്ലാ ഹോമിയോ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവഹണം നടത്തിയ പ്രോജക്ട് നമ്പർ 470/23 മുഖേന മുണ്ടുപറമ്പിലെ ജില്ലാ ഹോമിയോ ആശുപത്രിയിലേക്ക് മരുന്നുകൾ വാങ്ങുന്നതിന് റോഡിതര മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റിൽ നിന്ന് ട്രഷറി ബിൽ നമ്പർ 22150152031400885403/ 09.12.2022 പ്രകാരം 500000 രൂപ HOMCO ആലപ്പുഴ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ഈ തുകയിൽ 225160 രൂപയുടെ മരുന്നുകൾ 24-07-2023 ന് ആശുപത്രിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ഇൻവോയ്സ് നമ്പർ- എൽ.എഫ് 613/ 21-07- 2023) 274840 രൂപയുടെ മരുന്നുകൾ ഇനിയും കിട്ടാനുണ്ട്.

നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനുമായി HOMCO 31-01-2023 ന് ഒപ്പു വച്ച കരാർ നിബന്ധന (I) പ്രകാരം നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് പണം ലഭിച്ച് 9 മാസത്തിനകം HOMCO മരുന്നുകൾ വിതരണം ചെയ്യുമെന്നും, അല്ലാത്ത പക്ഷം ഉണ്ടാകുന്ന നഷ്ടങ്ങൾക്ക് HOMCO ഉത്തരവാദിയായിരിക്കുമെന്നും ഇരു കക്ഷികളും അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കരാർ പ്രകാരമുള്ള 9 മാസം കഴിഞ്ഞിട്ടും മുഴുവൻ മരുന്നുകളും ലഭിച്ചിട്ടില്ല. ഇതിന് വിശദീകരണമാരാഞ്ഞ് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് (നമ്പർ 46/22-23/10-10-2023) 116274 രൂപയുടെ മരുന്നുകൾ കൂടി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് മറുപടി നൽകിയെങ്കിലും ആയതിന്റെ ഇൻവോയ്സ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

മുൻകൂർ തുകയ്ക്കുള്ള മുഴുവൻ മരുന്നുകളും ലഭിച്ച വിവരം ഇൻവോയ്സിന്റെ പകർപ്പു സഹിതം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. അതുവരെ ചെലവു തുക 274840 രൂപ ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

**1-83 പൊന്നാനി GIFD വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പഠന സാമഗ്രികൾ നൽകുന്നില്ല**

കുറ്റിപ്പുറം ഗവ. ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂൾ സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനുമായി, ഓഫീസ് ഉപകരണങ്ങളും പഠന സാമഗ്രികളും വാങ്ങുന്നതിന് പ്രോജക്ടുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും, വിദ്യാർത്ഥികൾക്കാവശ്യമായ പഠന സാമഗ്രികളായ പോപ്പ്ലിൻ തുണി, എംബ്രോയിഡറി നൂല്, മെഷീൻ നൂല്, ഫാബ്രിക് പെയിന്റ്, എംബ്രോയിഡറി ഫ്രെയിമുകൾ, ഡ്രാഫ്റ്റിംഗ് ഷീറ്റ് മുതലായവയൊന്നും വാങ്ങി നൽകിയിട്ടില്ല.

ഓഫീസ് ഉപകരണങ്ങളും പഠന സാമഗ്രികളും വാങ്ങുന്നതിന് 2022-23 ൽ പുതിയതും സ്പിൽ ഓവറുമായി രണ്ട് പ്രോജക്ടുകൾക്ക് അംഗീകാരം ലഭിച്ചിരുന്നു. പുതിയ പ്രോജക്ടിന് (1181/23) റോഡിതര മെയിന്റനൻസ് ഫണ്ട് 250000 രൂപ വകയിരുത്തിയിരുന്നെങ്കിലും കമ്പ്യൂട്ടർ പർച്ചേസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള 46288 രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവഴിച്ചത്. പർച്ചേസ് നടപടി ക്രമങ്ങൾ സാമ്പത്തിക വർഷാവസാനം വരെ നീണ്ടു പോയതിനാലാണ് പഠന സാമഗ്രികൾ വാങ്ങാൻ കഴിയാതിരുന്നതെന്ന് ഫയലിൽ കാണുന്നു.



സ്പിൽ ഓവർ പ്രോജക്ടായി അംഗീകാരം നേടിയ 764/23 നമ്പർ പ്രോജക്ടിന് റോഡിതര മെയിന്റനൻസ് ഫണ്ട് 330000 രൂപ വകയിരുത്തിയിരുന്നെങ്കിലും ഒന്നും ചെലവഴിച്ചില്ല. ഈ പ്രോജക്ടുകളുടെ 2020-21 ൽ ആരംഭിച്ചതാണ്. ഇങ്ങനെ, സ്പിൽ ഓവർ പ്രോജക്ടുകൾ വീണ്ടും സ്പിൽ ഓവറാകുന്ന അവസ്ഥയാണുള്ളത്. മുൻ വർഷങ്ങളിലൊന്നും തന്നെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പഠന സാമഗ്രികൾ നൽകിയിട്ടില്ല എന്നും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തുന്നു.

വിദ്യാർത്ഥികൾക്കാവശ്യമായ പഠന സാമഗ്രികൾ ലഭ്യമാക്കാത്ത സാഹചര്യം ഇനിയും തുടർന്നു കൂടാ. ഇതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സമയബന്ധിതമായി സ്വീകരിക്കാൻ ബന്ധപ്പെട്ടവർ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. അപാകതയ്ക്ക് വിശദീകരണമാരാജ് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് (നം. 66/22-23 തീയതി: 30-10-2023) മറുപടിയായി, സാധനങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിച്ചുവെങ്കിലും ആരും ക്വട്ടേഷൻ സമർപ്പിച്ചില്ലെന്നും, പ്രോജക്ട് സ്പിൽ ഓവറായി ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ആവശ്യമായ പഠന സാമഗ്രികൾ വാങ്ങി നൽകുന്നതാണെന്നും നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥൻ അറിയിച്ചു. തുടർനടപടി വിവരം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

**1-84 സ്റ്റോക്ക് വിവരം ലഭ്യമാക്കിയില്ല**

ബിൽ നമ്പർ - 22150152034400529799/30-08-2022 , തുക -2151602  
 ജില്ലാ കോഴി വളർത്തൽ കേന്ദ്രം അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ, ജില്ലാ കോഴി വളർത്തൽ കേന്ദ്രം ദൈനംദിന ചെലവുകൾ എന്ന പ്രോജക്റ്റിൽ (868/23 വികസന ഫണ്ട് ജനറൽ) ഉൾപ്പെടുത്തി RFPP Avian Research Station, Thiruvazhankunnu എന്ന സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്ന് ഇൻവോയ്സ് 182/20-07-2022 പ്രകാരം വാങ്ങിയ 500 Kg Chicken Breeder സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്ററിൽ ചേർത്തതിന്റെ വിവരം പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ഇതേ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം വാങ്ങിയ Chicken Grower 2000Kg, Chicken Mash 2800 എന്നിവ സ്റ്റോക്ക് രജിസ്റ്റർ പേജ് 11 ൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതേ പേജിൽ തന്നെയാണ് Chicken Breeder സ്റ്റോക്ക് രേഖപ്പെടുത്തുന്നത് എങ്കിലും ആയത് സ്റ്റോക്കിലെടുത്തിട്ടില്ല. സ്റ്റോക്ക് വിവരം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം 500 Kg Chicken Breeder വില 19500 രൂപ ബന്ധപ്പെട്ടവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അടവാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.  
 ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 65/2022-23/27-10-2023 മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ ചെലവ് തുക തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

**1-85 ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ**

ആനക്കയം സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രത്തിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (ക്രഷി) നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തിയിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 65859 രൂപ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 24 ആയി ചുറ്റുമതിലിന്റെ ബെയ്സ് മെന്റിനായി റാൻഡം റബ്ബിൾ മേസണറി ചെയ്തതിന്റെ വശങ്ങളിൽ റൈസ്ഡ്&കട്ട് പോയിന്റിങ് ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് മേൽ സ്ഥാപനത്തിലെ ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് ഓവർസിയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 11-09-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. അളവ് പുസ്തകത്തിൽ തെറ്റായ രേഖപ്പെടുത്തൽ വരുത്തിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതുമാണ്.

**2. റാൻഡം റബ്ബിൾ മേസണറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 11 ആയി റാൻഡം റബ്ബിൾ മേസണറി ചെയ്തതിന് 5126.43/m<sup>3</sup> (29.29% ടെണ്ടർ കുറവിന് ശേഷം) നിരക്കിൽ കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഓരോ ഘന മീറ്ററിലും സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് ഓവർസിയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 11-09-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം	ഇനം 24 റൈസ്ഡ്	52168 @436.17/m <sup>2</sup>	--	58428 (52168+6260)

പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി (543/23) ചെക്ക് നമ്പർ- 9544102/10-10-2022 തുക - 1307792, ഫണ്ട് - തനത് ഫണ്ട്	&കട്ട് പോയിന്റിങ് 119.604 M <sup>2</sup>	29.29%കറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @616.85/m <sup>2</sup>		
സാങ്കേതികാനുമതി : 115/09-11-2021 കരാർ - 9/11-02-2022 (29.29% Below) കോൺട്രാക്ടർ ശ്രീ.സാബിർ.ഇ.സി അളവ് പുസ്തകം- 2/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%	ഇനം 11. റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി 58.99m <sup>3</sup>	@5126.43/m <sup>2</sup> 29.29%കറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7249.94/m <sup>2</sup>	295773 @5013.95/m <sup>2</sup> 29.29% കറഞ്ഞ നിരക്ക് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് ഒഴിവാക്കി നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7090.87/m <sup>2</sup>	7431 (6635+796)
ആകെ				65859

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 25/22-23/12-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**1-86 സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് കളം പുനർ നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (കൃഷി) നിർവ്വഹണം നടത്തിയ 'സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് കളം പുനർ നിർമ്മാണം' എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഫയലുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ ചുവടെ കാണിച്ച അപാകതകൾ ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടു. അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

1. പ്രവൃത്തിയുടെ ഫൈനൽ ബിൽ തുക 161760 രൂപ മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിയുടെ 28-03-2023ലെ G6-1176/23 നമ്പർ പ്രൊസീഡിങ്സ് പ്രകാരം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത തുക നാളിത് വരെ കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടില്ല. പ്രവൃത്തിയുടെ ഒന്നാം പാർട്ട് ബിൽ തുക 523396 രൂപ 30-03-2022 ൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്ന് ലഭ്യമായിരുന്നു എങ്കിലും പ്രസ്തുത തുക വിതരണം ചെയ്തതും 4 മാസം വൈകി 29-07-2022 മാത്രമാണ്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ ലഭ്യമായ തുക യഥാസമയം കരാറുകാരന് നൽകാതിരുന്നതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

2. 19.3.2019 ന് കരാർ ഒപ്പിട്ട് സൈറ്റ് ഹാൻഡ് ഓവർ ചെയ്ത ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി 6 മാസമായിരുന്നു. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചത് 22-03-2023 ന് മാത്രമാണ്. അളവ് പുസ്തകത്തിലെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പ്രകാരം പ്രവൃത്തി ചെയ്തത് 06-01-2020 - 20-02-2020, 06-02-2022 - 21-03-2022, 22-03-2023 തീയതികളിലാണ്.

2019ലെ പ്രളയവും പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കേണ്ട പാടത്ത് കൊയ്ത്ത് കഴിയാൻ വൈകിയെന്നതുമാണ് പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കാൻ വൈകിയതിന് ആദ്യം നൽകിയ അപേക്ഷയിൽ കരാറുകാരൻ കാരണമായി പറഞ്ഞിട്ടുള്ളത്. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ പ്രവൃത്തി യഥാസമയം ആരംഭിക്കാത്തത് സംബന്ധിച്ച് 19-11-2019 ൽ കരാറുകാരന് കത്ത് നൽകിയപ്പോൾ മാത്രമാണ് കരാറുകാരൻ ഈ അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. പിന്നീട് കോവിഡ് രൂക്ഷമായതും, കരാറുകാരന് അസുഖം ബാധിച്ചതും സാമ്പത്തിക പ്രയാസം ഉണ്ടായതും കാരണമായി രേഖപ്പെടുത്തി വീണ്ടും അപേക്ഷ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കോവിഡ് കാരണം പൂർത്തീകരണം വൈകിയ പ്രവൃത്തികൾക്ക് സർക്കാർ 6 മാസം കൂടി ഇളവ് നൽകി ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. മറ്റുള്ളവയൊന്നും പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണം വൈകിയതിന് ഫൈൻ ഒഴിവാക്കി നൽകാൻ മതിയായ കാരണങ്ങളില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ആയതിനാൽ നിയമാനുസൃതം പിഴ ഈടാക്കി കരാറുകാരന് ഫൈനൽ ബിൽ തുക അനുവദിച്ചു വിവരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് കളം പുനർ നിർമ്മാണം (542/23) ചെക്ക് : 4435969/ 29-07-2022 തുക: 471056 (ഫസ്റ്റ് പാർട്ട് ബിൽ) തനത് ഫണ്ട് ഫൈനൽ ബിൽ തുക ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്ന് ലഭ്യമായത് :161760 കരാർ :38/19-03-2019, അളവ് പുസ്തകം : 55/18-19, 13/20-21
---

കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.അൽത്താഫ് അഹമ്മദ്.കെ.വി

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 28/22-23/13-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയില്ല.

### 1-87 വസ്തു നികുതി അടവാക്കാൻ വൈകിയതിനാൽ പിഴപലിശ നൽകേണ്ടി വന്നു

ചട്ട പ്രകാരം അടവാക്കേണ്ട വസ്തു നികുതി അടവാക്കാതെ വിവിധ കാര്യലയങ്ങളുമായി എഴുത്ത് കത്തുകൾ നടത്തി സമയം വൈകിച്ചതിനാൽ പിഴ പലിശ നൽകേണ്ടി വന്നു. ആനക്കയം കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറാണ് ഇപ്രകാരം 2303 രൂപ പിഴ പലിശയിനത്തിൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് അടവാക്കിയത്.

ആനക്കയം കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യലയത്തിന്റെ (ബിൽഡിംഗ് നമ്പർ 4/75) 2021-22 വർഷത്തെ വസ്തു നികുതി 4553 രൂപ (പിഴ പലിശ 43 രൂപയും ഡിമാന്റ് നോട്ടീസ് ഫീസ് 5 രൂപയും ഉൾപ്പെടെ) അടവാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് കൊണ്ട് 23-11-2021 ന് ആനക്കയം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിയുടെ ഡിമാന്റ് നോട്ടീസ് ലഭിച്ചെങ്കിലും പ്രസ്തുത തുക യഥാസമയം അടവാക്കാതെ, 13 -ാം കേരള നിയമസഭയുടെ ബിൽ നമ്പർ 251 The Kerala Building Tax (Amendment) Bill 2013 പ്രകാരം കേരള സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള മേൽ നമ്പർ കെട്ടിടത്തെ വസ്തു നികുതിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും ആയതിനാൽ വസ്തു നികുതി അടവാക്കുന്നതിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കി നൽകണമെന്ന് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ , ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിയോട് ആവശ്യപ്പെടുകയാണുണ്ടായത്.

2011 ലെ വസ്തു നികുതി നിർണ്ണയവും അപ്പീലും ചട്ട പ്രകാരം ഇത്തരത്തിലുള്ള സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളെ വസ്തു നികുതിയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ പ്രസ്തുത തുക, എത്രയും വേഗം അടവാക്കണമെന്ന് ആനക്കയം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി 29-01-2022 ലെ എ3-390/22 നമ്പർ കത്തിൽ നിർദ്ദേശിക്കുകയും തുടർന്ന് 06-05-2022 ന് റവന്യൂ റിക്കവറി ഡിമാന്റ് നോട്ടീസ് അയക്കുകയുണ്ടായി. പിന്നീട് പഞ്ചായത്ത് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി, സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ് സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ, ജില്ലാ കലക്ടർ, പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർ, ഗവൺമെന്റ് പ്ലീഡർ എന്നിവരുമായി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(കൃഷി) കത്തിടപാടുകൾ നടത്തിയെങ്കിലും അനുകൂലമായ നിർദ്ദേശം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ 1220207491/G 100601/27-03-23 നമ്പർ രസീത് പ്രകാരം 11313 രൂപ 2021-22, 22-23 വർഷങ്ങളിലേ വസ്തുനികുതിയിനത്തിൽ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ദൈനം ദിനചെലവുകൾക്കായി അനുവദിച്ചു തന്ന ഫണ്ടിൽ നിന്നും അടവാക്കേണ്ടി വന്നു. ആയതിന്റെ വിശദാംശം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

ഇനം	കാലയളവ്	കുടിശ്ശിക ഡിമാന്റ്	കറന്റ് ഡിമാന്റ്	ആകെ
ലൈബ്രറി സെസ്സ്	2021-22 I <sup>st</sup> Half	108	-	108
വസ്തു നികുതി	-ടി-	2145	-	2145
ലൈബ്രറി സെസ്സ്	2021-22 II <sup>nd</sup> Half	107	-	107
വസ്തു നികുതി	-ടി-	2145	-	2145
ലൈബ്രറി സെസ്സ്	2022-23 I <sup>st</sup> Half	-	108	108
വസ്തു നികുതി	-ടി-	-	2145	2145
ലൈബ്രറി സെസ്സ്	2022-23 II <sup>nd</sup> Half	-	107	107
വസ്തു നികുതി	-ടി-	-	2145	2145
പിഴ പലിശ	2022-23		2253	2253
നോട്ടീസ് ചാർജ്ജ്	2022-23		50	50
			ആകെ	11313

14-11-2011 - ലെ സ.ഉ (പി)20/2011/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം നിലവിൽ വന്ന 2011- ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ്(വസ്തു നികുതിയും സേവന ഉപനികുതിയും സർചാർജ്ജും) ചട്ടങ്ങൾ, 1994 -ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട് വകുപ്പ് 207 എന്നിവ പ്രകാരം വസ്തു നികുതി ഒഴിവാക്കപ്പെട്ട കെട്ടിടങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യലയത്തിന്റെ വസ്തു നികുതി, 2020-21 വരെ അടവാക്കുകയും 2021-22 മുതൽ അടവാക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയതിനാൽ പിഴ പലിശയിനത്തിൽ 2253 രൂപയും നോട്ടീസ് ചാർജ്ജ് ഇനത്തിൽ 50 രൂപയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 2303 രൂപ അധികമായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും ചെലവഴിച്ചു നടപടി അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല.

മേൽ അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാൻ ആവശ്യപ്പെട്ട് 13-09-2023 -ന് നൽകിയ 29 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ്

എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ വീഴ്ച കാരണം അധികമായി നൽകേണ്ടി വന്ന 2303 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 1-88 സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം തവന്തൂർ - വിവിധ മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ സംബന്ധിച്ച അപാകതകൾ

സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം തവന്തൂർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ തവന്തൂർ സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രത്തിലെ ദൈനംദിന ചെലവുകളും വാങ്ങലുകളും (15/23) എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി ഗവ. വുഡ് വർക്ക്ഷോപ്പ് ആൻഡ് കോമൺ സെർവീസ് ഫെസിലിറ്റി സെന്റർ എന്ന സ്ഥാപനം മുഖേന ചുവടെ കാണിച്ച പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഇനം	വില	ചെക്ക് നമ്പർ
ആട്ടിൻ കൂട്	442500	3326636/27-03-2023
ഗൈറ്റ് വർക്ക്	19470	3326637/27-03-2023 തുക 274055
ഗോഡൗൺ ഷീറ്റ് വർക്ക്	129800	
വെർട്ടിക്കൽ ഗാർഡൻ	20650	
ഷീറ്റ് വർക്ക് പോണ്ട് ഏരിയ	45725	
കോമ്പൗണ്ട് ഫെൻസിങ് ഗോട്ട് കേജ് ഏരിയ	58410	
ആകെ	716555	

പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രവൃത്തികളെല്ലാം പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളാണ്. പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിക്കാൻ കൃഷി വകുപ്പിന് കീഴിൽ ആനക്കയത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറും അനുബന്ധ സ്റ്റാഫും ഉള്ള ഓഫീസ് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട് എന്നിരിക്കെ അവർ മുഖേന ഈ പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിക്കാതെ ഏജൻസിക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

2. ഈ പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ മേൽ സ്ഥാപനത്തെ തിരഞ്ഞെടുത്തിന് അടിസ്ഥാനമാക്കിയ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

3. GI പൈപ്പ്, GI പ്രൈമൽ ഷീറ്റ്, ഇരുമ്പ് കമ്പി എന്നിവയാണ് ഈ പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം പൊതുവായി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. പൊതുമരാമത്ത് പ്രവൃത്തികൾക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഇവയെല്ലാം നിരക്കുള്ളതുമാണ്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിച്ച ഏജൻസി ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ മുഖേന എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല. മാത്രമല്ല പ്രവൃത്തിയുടെ അളവുകൾ അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ഓരോ ഇനത്തിനും ലഭ്യമാക്കിയ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം തുക നൽകുകയാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഇൻവോയ്സിൽ പ്രവൃത്തിക്കായി ഉപയോഗിച്ച സാധന സാമഗ്രികളുടെ വിശദമായ അളവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

4. ക്ഷമതയുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്താതെ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ട് എന്ന് എങ്ങിനെയാണ് ഉറപ്പ് വരുത്തിയത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കേണ്ടതാണ്.

4. പൊതു മരാമത്ത് പ്രവൃത്തികളുടെ ബില്ലിൽ നിന്ന് നിയമാനുസൃതം ഈടാക്കേണ്ട നിർമ്മാണ തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി(1%), ആദായ നികുതി (2%) എന്നിവ കുറവ് ചെയ്യാതെയാണ് ഏജൻസിക്ക് തുക നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

5. ഏജൻസി നിയമാനുസൃതം ഫാമിൽ അടവാക്കേണ്ട EMD, സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റ് തുകകൾ അടവാക്കിയതിന്റെ രേഖകൾ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 52/22-23/13.10.2023 ൽ മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ചെലവ് തുക 716555 രൂപ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

### 1-89 സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രം, തവന്തൂർ- പ്രോജക്ട് നിർവ്വഹണത്തിലെ

#### അപാകതകൾ

സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രം, തവന്തൂർ സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രോജക്ട് നമ്പർ 15/23- തവന്തൂർ സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രത്തിലെ ദൈനംദിന ചെലവുകളും വാങ്ങലുകളും എന്ന പ്രോജക്ടിന് തനതു ഫണ്ടിൽ നിന്ന് 20,00,000 രൂപ വകയിരുത്തുകയും ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രോജക്ട് ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ താഴെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അപാകതകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടു.

- 1) 2022 ജൂൺ, ജൂലൈ മാസങ്ങളിൽ വിവിധ കൃഷിഭവനകളിലേക്ക് കരുമുളക് വള്ളികൾ കൊണ്ടുപോയ വണ്ടി വാടക 14400 രൂപ ശ്രീ. ഇബ്രാഹീം. ഇ.പി എന്നയാൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. [ബിൽ നം. 02/2022-23, ചെക്ക് നം. 3326628/31-10-2022] ഇതിന് ടിപ്പ് ഷീറ്റ് ഇല്ല.
  - 2) 2022 സെപ്റ്റംബർ 15 മുതൽ 22 വരെ കമ്പയിൻഡ് ഹാർവെസ്റ്റർ ഉപയോഗിച്ച് കൊയ്ത്ത് നടത്തിയതിന് മണിക്കൂറിന് 1800 രൂപ പ്രകാരം 16 മണിക്കൂർ 40 മിനിറ്റിന് 30000 രൂപ ശ്രീ. മുഹമ്മദലി. പടിയത്ത് എന്നയാൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. [ബിൽ നം. 02/2022-23, ചെക്ക് നം. 3326628/31-10-2022] എന്നാൽ വാഹനം ഇത്ര സമയം ഉപയോഗിച്ചു എന്ന് തെളിയിക്കുന്ന രേഖകൾ ഇല്ല.
  - 3) Sujatha Mixer Grinder ഒരേണ്ണം Kala Furniture, Kuttippuram എന്ന സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്ന് വാങ്ങിയതിന് 5750 രൂപ ചെലവഴിച്ചു. [സബ് വൗച്ചർ നം. 16, ബിൽ നം. 09/2022-23, ചെക്ക് നം. 3326639/ 29-03-2023] ഇത് സ്റ്റോക്കിൽ എടുത്തിട്ടില്ല.
  - 4) CCTV കാമറ ഒരേണ്ണം Kensoft Technologies, Kuttippuram എന്ന സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്ന് വാങ്ങിയതിന് 4600 രൂപ ചെലവഴിച്ചു. [സബ് വൗച്ചർ നം. 20, ബിൽ നം. 09/2022-23, ചെക്ക് നം. 3326639/ 29-03-2023] ഇത് സ്റ്റോക്കിൽ എടുത്തിട്ടില്ല.
  - 5) ഫാമിന്റെ വീഡിയോ ഡോക്കുമെന്റേഷൻ ചെയ്യുന്നതിന് ഐറിസ് സ്റ്റുഡിയോ, ചങ്ങരംകുളം എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് 7600 രൂപ മുൻകൂറായി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. [സബ് വൗച്ചർ നം. 24, ബിൽ നം. 09/2022-23, ചെക്ക് നം. 3326639/ 29-03-2023] എന്നാൽ നാളിതുവരെ വീഡിയോ ഡോക്കുമെന്റ് സ്ഥാപനത്തിൽ ലഭ്യമായിട്ടില്ല. ഇപ്രകാരം പണം മുൻകൂർ നൽകുന്നതിന് അനുമതി ഇല്ലാത്തതുമാണ്.
  - 6) 25-02-2023, 02-03-2023 എന്നീ തീയതികളിൽ യന്ത്രമുപയോഗിച്ച് കൊയ്ത്ത് നടത്തിയതിന് മണിക്കൂറിന് 1800 രൂപ പ്രകാരം 18.5 മണിക്കൂറിന് 33300 രൂപ ശ്രീ. ഇബ്രാഹീം. ഇ.പി എന്നയാൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. [ബിൽ നം. 08/2022-23, ചെക്ക് നം. 3326638/ 27-03-2023] എന്നാൽ വാഹനം ഇത്ര സമയം ഉപയോഗിച്ചു എന്ന് തെളിയിക്കുന്ന രേഖകൾ ഇല്ല.
- മേൽ അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണമാരാഞ്ഞ് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് (നം. 50/22-23 തീയതി: 13-10-2023) മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അപാകതകൾ പരിഹരിച്ച് രേഖകൾ ഓഡിറ്റിന് ഹാജരാക്കുന്നതു വരെ മേൽപ്പറഞ്ഞ ചെലവു തുക 95650 രൂപ ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

**1-90 ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി**

സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം തവന്തരിലെ സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ തവന്തർ സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രത്തിലെ ദൈനംദിന ചെലവുകളും വാങ്ങലുകളും (15/23) എന്ന പ്രൊജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി സീഡ് ഫാമിൽ പുതിയതായി നിർമ്മിച്ച ആട്ടിൻകൂടിന് ചുറ്റും GI പൈപ്പ്, ചെയിൻ നെറ്റ് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ഫെൻസിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതായി കാണിച്ച് ഇൻവോയ്സ് സമർപ്പിച്ചതിനെ തുടർന്ന് (ഇൻവോയ്സ് 314/24-03-2023) ഗവ. വ്യഡ് വർക്കിംഗ്സ് ആൻഡ് കോമൺ സെർവീസ് ഫെസിലിറ്റി സെന്റർ എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് ചെക്ക് നമ്പർ 3326637/27-03-2023 പ്രകാരം 58410 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി നാളിത് വരെ ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് സീഡ് ഫാമിലെ സീനിയർ അഗ്രികൾച്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റ് ശ്രീ. ഷാൻ.ജി യുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ പ്രവൃത്തി സ്ഥലം നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി.

ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും പ്രസ്തുത തുക പലിശ സഹിതം ഈടാക്കി വിവരം അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 49/22-23/13-10-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. 58410 രൂപ സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**1-91 കള്ളക്ഷൻ തുക യഥാസമയം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് അടവാക്കുന്നില്ല**

ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള തവന്തർ സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാമിലെ ഉൽപന്നങ്ങൾ വിൽപന നടത്തുമ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന തുക യഥാസമയം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് കൈമാറുന്നില്ല.

2011 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് (അക്കൗണ്ടിംഗ്) ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 16(2) പ്രകാരം , ഓരോ എക്സ് ഒഫീഷ്യോ സെക്രട്ടറി / നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനും പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടി കൈപ്പറ്റുന്ന തുകകൾ തൊട്ടടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസം പഞ്ചായത്തിൽ ഒടുക്കേണ്ടതാണ്. ചട്ടം 23 പ്രകാരം, 500 രൂപയിൽ അധികരിച്ച് ലഭിക്കുന്ന തുകകൾ പ്രസ്തുത ദിവസം തന്നെയോ തൊട്ടടുത്ത പ്രവൃത്തി ദിവസമോ ബന്ധപ്പെട്ട ബാങ്ക്/ ട്രഷറി അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിക്കേണ്ടതാണ്.

സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാമിലെ ഉൽപന്നങ്ങൾ വിൽപന നടത്തുമ്പോൾ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നൽകുന്ന രശീതി ബുക്കുകൾ ഉപയോഗിച്ച് പിരിച്ചെടുക്കുന്ന തുക, മലപ്പുറം എം.ഡി.സി ബാങ്കിലുള്ള 090011201000176 നമ്പർ തനത് ഫണ്ട്

അക്കൗണ്ടിലേക്ക് ഒടുക്കു വരുത്തുന്നതിൽ അക്കൗണ്ട്സ് ചട്ടങ്ങളിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ചു കാണുന്നില്ല. മാസത്തിൽ രണ്ടോ മൂന്നോ തവണയോ ആയിട്ടാണ് തുക ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്ത് കാണുന്നത്. അടവ് വൈകുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	രസീത് നമ്പർ	കാലയളവ്	തുക	അടവാക്കിയ തീയതി
1	842/69 To 80	03-09-2022 മുതൽ 06-09-22 വരെയുള്ള കളക്ഷൻ	11451	13-09-2022
2	842/95 To 100 842/1 To 27	01-10-2022 മുതൽ 13-10-22 വരെയുള്ള കളക്ഷൻ	12181	15-10-2022
3	843/28 To 82	14-10-2022 മുതൽ 17-10-2022 വരെയുള്ള കളക്ഷൻ	11980	01-11-2022

ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്ത തുകയുടെ കൃത്യമായ കണക്ക്, ഏത് മുതൽ ഏത് വരെയുള്ള രശീതികൾ ഉപയോഗിച്ചു, ഏത് തീയതി മുതൽ ഏത് തീയതി വരെ പിരിച്ച തുകയാണ്, ഏതൊക്കെ ഇനത്തിലുള്ള തുകയാണ് തുടങ്ങിയ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച പത്രിക, തുക ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്യുന്ന മുറക്ക് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് നൽകുന്നില്ല. അത് പോലെ 2022-23 - ൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ മേൽ അക്കൗണ്ടിലേക്ക് ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്ത തുക ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ എന്ന വിവരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ക്രെഡിറ്റ് സ്റ്റേറ്റ്മെന്റ് വാങ്ങിയിട്ടുമില്ല.

അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 13-10-2023 -ന് നൽകിയ 51 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതാണ്.

**1-92 തെങ്ങിൻ തൈ വിൽപന നടത്തിയത് - 240000 രൂപ ലഭ്യമായില്ല**

ചോക്കാട് സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് കരുവാരക്കുണ്ട് കൃഷി ഭവൻ, ചോക്കാട് കൃഷി ഭവൻ എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് 27-07-2022ന് നൽകിയ തെങ്ങിൻ തൈകളുടെ വില 240000 രൂപ നാളിത് വരെ ലഭ്യമായിട്ടില്ല. ആയത് ലഭ്യമാക്കി ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇൻവോയ്സ്	സ്ഥാപനം	ഇനം/എണ്ണം	നിരക്ക്	ആകെ
7/22-23 20-07-2022	Dt കരുവാരക്കുണ്ട് കൃഷി ഭവൻ	തെങ്ങിൻ തൈ (WCT) 1290	100	129000
8/22-23 20-07-2022	Dt ചോക്കാട് കൃഷി ഭവൻ	തെങ്ങിൻ തൈ (WCT) 1110	100	111000
			ആകെ	240000

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 34/2022-23/21-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**1-93 കളക്ഷൻ തുക അടവാക്കിയതിന്റെ കൈപ്പറ്റ് ലഭ്യമാക്കിയില്ല**

പരപ്പനങ്ങാടി കോക്കനട്ട് നഴ്സറിയിൽ , വിവിധ ഫാം ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിൽപനയിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന തുക, ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 090011201000176 നമ്പർ (എം.ഡി.സി ബാങ്ക്, മലപ്പുറം) അക്കൗണ്ടിലേക്ക് അടവാക്കിയതിന്റെ ബാങ്ക് സ്ലിപ്പ് മാത്രമാണ് ഫയലിൽ ഉള്ളത്. പ്രസ്തുത തുകയുടെ രസീത് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്ന് ലഭ്യമായിട്ടില്ല. ബാങ്ക് സ്ലിപ്പ് പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്ത തുകയുടെ വിവരം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	തീയതി	തുക
1	08-04-2022	4150

2	27-04-2022	51347
3	07-05-2022	26050
4	07-05-2022	500
5	25-05-2022	50
6	02-06-2022	4600
7	17-06-2022	51285
8	30-06-2022	3000
9	30-06-2022	75400
10	12-07-2022	154330
11	17-08-2022	36428
12	17-08-2022	500
13	29-8-2022	77735
14	1-9-2022	500
15	01-9-2022	18000
16	15-09-2022	15716
17	29-09-2022	71339
18	10-11-2022	980
19	21-11-2022	20940
20	21-11-2022	2500
21	24-11-2022	20980
22	25-11-2022	58900
23	07-12-2022	5350
24	20-12-2022	2000
25	20-12-2022	53115
26	27-12-2022	20000
27	27-12-2022	500
28	11-01-2023	40500
29	16-01-2023	96000
30	21-01-2023	14000
31	21-01-2023	500
32	07-02-202	37740
33	09-02-2023	4650
34	07-03-2023	1500
35	07-03-2023	15000
36	15-03-2023	11010
ആകെ		997095

ആയതിനാൽ മേൽ പട്ടികയിൽ കാണിച്ചത് പ്രകാരം 2022-23 വർഷത്തിൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അടവാക്കിയ 997095 രൂപയുടെ കൈപ്പറ്റ് വിവരം ഓഡിറ്റിന് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ 37/22-23, തീയതി: 27-09-2023 നൽകിയതിന് ക്രഡിറ്റ് സ്ലിപ്പിന് വേണ്ടി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ആയത് ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നതാണെന്നും മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

**1-94 പരപ്പനങ്ങാടി കോക്കനട്ട് നല്ലൂരിയിലെ വരമാനം സർക്കാരിലേക്ക് നേരിട്ട്**

**അടവാക്കിയതിനാൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് നഷ്ടം**

18-09-1995 - ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ്(പി)നം.189/95/ത.സ്വ.ഭ.വ പ്രകാരമാണ് 1994 -ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്റ്റിലെ 3,4,5 പട്ടികകളിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുള്ള സർക്കാരിന്റെ ചുമതലകളും സ്ഥാപനങ്ങളും യഥാക്രമം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾക്കും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും കൈമാറിയിട്ടുള്ളത്. ഈ കൈമാറ്റം 1995 ഒക്ടോബർ 2 ന് പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നതുമാണ്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറി കിട്ടിയ വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ തനത് വരുമാനം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്കാണ് മുതൽ കൂട്ടേണ്ടത്.

തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ (ഡി.പി) വകുപ്പിന്റെ 27-02-2003 -ലെ സ.ഉ(ആർ.ടി)നം.677/2003/ത.സ്വ.ഭ.വ ഉത്തരവിൽ *Income Accruing From The Assets Like Schools, Hospitals, Farms Etc. Which Are Under The Control Of Local Governments Should Be Transferred As Own Income Of The Local Governments Concerned* എന്ന് വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്.

എന്നാൽ കൃഷി ഡയറക്ടറുടെ 09-02-2018 -ലെ റ്റി.എച്ച് (2)41730/17 നമ്പർ കത്തിൽ ജില്ലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കോക്കനട്ട് നൂറ്റികളിൽ തെങ്ങിൻ തൈകൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിന്, കൃഷി വകുപ്പിലെ സംഭരണ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും കൃഷി വകുപ്പിന്റെ തുക ഉപയോഗിച്ചാണ് വിത്ത് തേങ്ങ സംഭരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതെന്നും, ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് തെങ്ങിൻ തൈയുടെ വില നിശ്ചയിക്കുന്നതെന്നും ആയതിനാൽ തെങ്ങിൻ തൈകളുടെ വില്പനയിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന തുക ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അടവാക്കരുതെന്നും പ്രസ്തുത തുക സർക്കാർ ശീർഷകത്തിലാണ് അടവാക്കേണ്ടതെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ നിർദ്ദേശം ചുവട് പിടിച്ച് 2022-23 വർഷത്തിൽ തെങ്ങിൻ തൈ വില്പനയിലൂടെ മാത്രം ലഭിച്ച 8608875 രൂപ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് അടവാക്കാതെ വിവിധ കൃഷിവകുപ്പുകൾ സർക്കാരിലേക്ക് നേരിട്ട് അടവാക്കിയിരിക്കുകയാണ്.

കോക്കനട്ട് നൂറ്റിയുടെ ദൈനം ദിന ചെലവുകൾക്കായി 2022-23 -ൽ 11,00,000 രൂപ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിത്ത് തേങ്ങ സംഭരിക്കുന്നതിനായി ദൈനം ദിന ചെലവുകളിൽ നിന്ന് തുക കണ്ടെത്തുകയാണെങ്കിൽ ഈ സാങ്കേതിക പ്രശ്നം മറി കടക്കാവുന്നതും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കാവുന്നതുമാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ - 39/2022-23 തീയതി: 27-09-2023 നൽകിയതിന് ഇക്കാര്യത്തിൽ വ്യക്തത തേടി നിരവധി തവണ ജില്ലാ കൃഷി ഓഫീസിലേക്കും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്കും കത്തുകളയച്ചതാണെന്നും ആയതിനുള്ള മറുപടി ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തുടർ വർഷങ്ങളിൽ പ്രസ്തുത തുക ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് അടവാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

**ഭാഗം -2**

**വരവ്-വ്യക്തമായ നഷ്ടം പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ**

[KLFA Act 1994 സെക്ഷൻ 16, KLFA Rules 1996 ചട്ടം 19(1) പ്രകാരമുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ പ്രത്യേക ഭാഗം]

ഇല്ല.

**ഭാഗം -3**

**ചെലവു കണക്കുകളിൻമേലുള്ള ഓഡിറ്റ് നിരീക്ഷണങ്ങൾ**

[KLFA Act 1994 സെക്ഷൻ 16, KLFA Rules 1996 ചട്ടം 19(2) പ്രകാരമുള്ള ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ പ്രത്യേക ഭാഗം]

**3-1 ഇരുമ്പുഴി സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - ആനക്കയം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ഇരുമ്പുഴി സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 888110 (573856+245218+69036) രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. പ്രവൃത്തി 05-12-2023 ന് കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. ടി. കെ മുരളീധരന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി (സൈഡ് വാൾ) ചെയ്യുന്നതിനായി സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.9.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കോളം, പില്ലർ എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. സൈഡ് വാൾ സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.



**2. സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15, 2.08 എന്നിവയായി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റയിൽ പറഞ്ഞ പ്രകാരം (Finished With A Floating Coat Of Neat Cement Of Mix 1:3) പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ 'കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സാധാരണയായി കാണുന്ന സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി തന്നെയാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ ചുമർ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- GHSS തിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം(733/23), കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23).

**3. മുറ്റം സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ - അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്റ്റാ ഇനം 2 ആയി, 80mm Thick Chamfered Edge Cement Concrete Paver Blocks (M 30 Grade) വിരിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 2381.71/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSRൽ കോഡ് 16.91.2 പ്രകാരം 837.41/m<sup>2</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്.

**4. ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 22, 2.14 എന്നിവയായി പ്ലാസ്റ്ററിങ്ങിൽ ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (Providing Grooves 60mm Wide And 6 Mm Deep To Clear The Joint) ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 58.10/m പ്രകാരമാണ് നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.30 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

**5. പെയിന്റിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധികനിരക്ക് നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 19, 2.10 എന്നിവയായി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ സിമന്റ് പ്രൈമർ അടിച്ചതിന് DSR 13.43.1 കോഡ് പ്രകാരം നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന് ശേഷം അവിടെ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR 14.66.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇനം 20, 2.11 എന്നിവയായി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR കോഡ് 13.46.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 13.46.1 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയിൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പ്രൈമർ അടിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തണം എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രൈമർ നേരത്തേ അടിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് പ്രൈമർ ഉൾപ്പെടാത്ത DSR കോഡ് 14.66.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

**6. വൈറ്റ് ബോർഡിന് അധിക തുക നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 4.01 ആയി 32 Sqft ഏരിയയുള്ള (8'x4') അലൂമിനിയം ഫ്രെയിമോട് കൂടിയ 6 വൈറ്റ് ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ഒന്നിന് 15000 രൂപ നിരക്കിൽ ആകെ 90000 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് ഈ ഇനത്തിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്. (ഡാറ്റ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല). ഇത് വളരെ ഉയർന്ന നിരക്കാണ്.

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (വിദ്യാഭ്യാസം) നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ 'ആർട്ട്കോ' മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതി (567/23) പ്രകാരം വിവിധ സ്കൂളുകളിലേക്ക് നൽകിയ 240\*120cm അളവിലുള്ള ഇതര മെറ്റീരിയൽ തന്നെ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ടുള്ള വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപ മാത്രമാണ് വിലയായി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. GO(Rt)No. 7/2022 Dtd: 2.2.2022 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. രണ്ട് ബോർഡുകളും തമ്മിൽ അളവിലും നിർമ്മിതിയിലും യാതൊരു വ്യത്യാസവുമില്ല എന്ന് നേരിട്ടുള്ള പരിശോധനയിൽ ബോധ്യമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

**7. ഹാന്റ് റെയിലിന്റെ അളവ് തെറ്റായി രേഖപ്പെടുത്തി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2.13 ആയി DSR കോഡ് 10.28 പ്രകാരം 275.97Kg സ്റ്റെയിൻലൈസ് സ്റ്റീൽ ഹാന്റ് റെയിൽ സ്ഥാപിച്ചതായി അളവു പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കിലോ ഗ്രാമിന് 619.13 രൂപ നിരക്കിൽ 170861.31 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ, സൈറ്റിലെ വിവിധ പോസ്റ്റുകളുടെയും ചാനലുകളുടെയും നീളം പരിശോധിച്ചപ്പോൾ ഹാന്റ് റെയിലിന്റെ ആകെ തൂക്കം 240.57Kg ആണെന്നു ബോധ്യമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ കെൽ പ്രോജക്ട്

മാനേജർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അളവുകളുടെ വിശദാംശം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അളവു പുസ്തകം പ്രകാരം	സൈറ്റ് പരിശോധനയിൽ കണ്ടത്
Stair Hand Rail From Ground Floor To Second Floor	Stair Hand Rail From Ground Floor To Second Floor
	<u>50x50x3.05</u>
	1x2.86 M
<u>50x50x3.05</u>	1x0.90 M
6x0.80 M @4.46 Kg/m =21.41 Kg	1x0.90 M
	1x4.85 M
1x19.75 M @4.46 Kg/m =88.09 Kg	1x0.05 M
	1x4.80 M
3x0.80 M @4.46 Kg/m =10.68 Kg	1x0.90 M
	1x2.80 M @4.46 Kg/m =12.46 Kg
	1x0.90 M
<u>25x25x3.05</u>	1x3.18 M
20x0.80 M @2.10 Kg/m =33.60 Kg	1x <u>1.60 M</u>
	25.84 M @4.46 Kg/m
5x0.80 M @2.10 Kg/m =8.40 Kg	=115.2464 Kg
	<u>25x25x3.05</u>
<u>15x15x3.05</u>	24x0.80 M @2.10 Kg/m =40.32 Kg
8x1.60 M @1.15 Kg/m =14.85 Kg	
	<u>15x15x3.05</u>
8x3.40 M @1.15 Kg/m =31.28 Kg	4x1.37 M
	4x3.02 M
8x4.75 M @1.15 Kg/m =43.70 Kg	4x4.72 M
	4x4.65 M
4x2.50 M @1.15 Kg/m =11.50 Kg	4x <u>4.72 M</u>
ആകെ 275.97 Kg	73.92 M @1.15 Kg/m =85.008 Kg
	ആകെ 240.57 Kg

8. സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യ

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Randam Rubble Masonry) ചെയ്യുന്നതിനാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിക്ക് റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ആയത് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റിഇൻഫോഴ്സ്ഡ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്തത് വഴി 245218 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി.

പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റലുകൾ എല്ലാം ആവശ്യമായ അളവിൽ തങ്ങൾ സ്റ്റോക്ക് ചെയ്തിരുന്നു എന്നും എന്നാൽ ക്വാറി സമരം കാരണം ആവശ്യമായ കരിങ്കല്ല് സ്റ്റോക്ക് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞില്ല എന്നും ആയതിനാൽ കരിങ്കൽ പടവ് ഒഴിവാക്കി പ്രസ്തുത ഭാഗം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യണമെന്നും കാണിച്ച് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതിൻപ്രകാരമാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യാൻ ഭരണ സമിതി തീരുമാനം 1(12)/18.12.2021 മുഖേന അനുമതി

നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്കില്ല എന്ന കാരണത്താൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യുന്നത് വിചിത്രമാണ്. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി പ്രവൃത്തി നേരിട്ട് നിർവ്വഹിക്കുന്നില്ല, ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ച് കരാറുകാർ മുഖേനയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുന്നത് എന്നിരിക്കെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി തങ്ങളുടെ കൈവശം മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്കില്ല എന്ന് അറിയിച്ചതും ആയത് പ്രകാരം ഭരണ സമിതി എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യാൻ അനുമതി നൽകിയതും ക്രമപ്രകാരമല്ല. ഈ കാലയളവിൽ കരിങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യേണ്ട ധാരാളം പ്രവൃത്തികൾ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നതിനാൽ കരിങ്കല്ല് ലഭ്യമായില്ല എന്ന കാരണവും വസ്തുതാപരമല്ല.

പ്ലീന്റ് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ കരിങ്കല്ല് കൊണ്ട് പടവ് മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെയും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും സമാന പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. [ഉദാ:- GHSS തിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം(733/23)] ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ പ്ലീന്റ് ബീമിന് താഴെ കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് തന്നെ ക്രമ പ്രകാരമല്ല.

മുകളിൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക്/ അധിക തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
ഇരുമ്പുഴി സൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 81.68 M <sup>2</sup>	50083 @613.16/m <sup>2</sup>	40529 @496.19/m <sup>2</sup>	10700 (9554+1146)
ആനക്കയം (626/23) ചെക്ക് നമ്പർ - 1636886/ 19.02.2022 തുക - 3452000	സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് ഇനം 15 ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ 506.15 M <sup>2</sup>	421658.72 @297.24/m <sup>2</sup>	321550 @226.67/m <sup>2</sup>	112122 (100109+12013)
ചെക്ക് നമ്പർ - 1636887/ 24.02.2022 തുക- 401005	ഫസ്റ്റ് ഫ്ലോർ ആകെ 1418.58 M <sup>2</sup>			
ചെക്ക് നമ്പർ - 1636890/ 09.03.2022 തുക - 1186746	സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ	367664.57 @2381.71/m <sup>2</sup>	129271 @837.41/m <sup>2</sup>	267001 (238394+28607)
ചെക്ക് നമ്പർ - 5626718/ 16.11.2022 തുക - 4294784	എക്സ്ട്രാ ഇനം 2 154.37 M <sup>2</sup>			
ചെക്ക് നമ്പർ - 5626719/ 16.11.2022 തുക - 351963	ഗ്രൂവ് ഇനം 22 ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ			
കരാർ : AEE/MPM/ 357/20-21 Dtd: 17.02.2021	429.66 M ഇനം 2.14	55031.16 @ 58.10/m	42396 @44.76/m	14151 (12635+1516)
അളവ് പുസ്തകം - 755 കോൺട്രാക്ടർ	ഫസ്റ്റ് ഫ്ലോർ 517.52 M : ആകെ			

		947.18 M			
ശ്രീ.അക്ബർ അലി. പി DsoR 2016 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%	അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്ട്രീരിയർ പെയിന്റ്	260620.69	187101		
		@125.88/m <sup>2</sup>	@90.37/m <sup>2</sup>	82342	(73520+8822)
ഫണ്ട്: സ്പെഷ്യൽ ഗ്രാന്റ്- RMSA	വൈറ്റ് ബോർഡ് 6 Nos	90000	33756	62993	(56244+6749)
സെന്റേജ് 8%	ചാർജ്ജ് ഹാന്റ് റെയിൽ	170861.31	148944.10	24547	(21917+2630)
		275.97 Kg	240.57 Kg		
		@ 619.13/Kg	@ 619.13/Kg		
ആകെ				573856	

സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തത് മൂലമുള്ള അധിക ചെലവിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിനുള്ള ചെലവ്			എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക @5197.64/m <sup>3</sup>	കരിങ്കൽ പടവിന് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക @2515.43/m <sup>3</sup>
ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക		
PCC 1:4:8	4.41 M <sup>3</sup>	25882.55	3x7x2.85x0.6x0.6 = 21.55	
സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്	81.68 M <sup>2</sup>	40529	5x5.5x0.6x0.6 = 9.9	ആകെ 32.71 M <sup>3</sup>
കമ്പി	1819.16 Kg	134945	2x1.75x0.6x0.6 = 1.26	32.71 X 2515.43/m <sup>3</sup>
റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	12.26 M <sup>3</sup>	99868	ആകെ -32.71 M <sup>3</sup> (32.71 X 5197.64/m <sup>3</sup> =170015 + 12% GST 20402 = 190417)	= 82280 + 12% GST 9874 = 92154
ആകെ		301224.55 + 12% GST 36146.95 = 337371.50	190417	92154
അധിക ചെലവ് - 245218 (337371.50 - 92154)				

അധിക തുക നൽകിയതിന് ആനുപാതികമായ സെന്റേജ് ചാർജും സെന്റേജ് ചാർജിന്മേലുള്ള GST തുകയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 69036 (58505+10531) രൂപ കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 45/22-23/10.10.2023, 100/22-23/12-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-2 മകുട പള്ളിപ്പുറം GHSസൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ**

**അപാകതകൾ**

മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മകുട പള്ളിപ്പുറം GHS സൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 669664 (268590+349018+44115+7941) രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ റീ ഇൻഫോഴ്സ്ഡ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി (സൈഡ് വാൾ) ചെയ്യുന്നതിനായി സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.9.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കോളം, പില്ലർ എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. സൈഡ് വാൾ സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9. 2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

**2. സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റയിൽ പറഞ്ഞ പ്രകാരം (Finished With A Floating Coat Of Neat Cement Of Mix 1:3) പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി 5.12.2023 ന് നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ 'കെൽ' എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സാധാരണയായി കാണുന്ന സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി തന്നെയാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ ചുമർ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23).

**3. മൂറ്റം സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ - അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്ട്രാ ഇനം 4 Chamfered Edge Cement Concrete Paver Block (80mm) വിരിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 2381.71/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSRൽ കോഡ് 16.91.2 പ്രകാരം 837.41/m<sup>2</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്.

**4. ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 23 ആയി പ്ലാസ്റ്ററിങ്ങിൽ ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (Groove On Plasterd Surface) ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 58.10/ M<sup>2</sup> പ്രകാരമാണ് നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.30 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

**5.പെയിന്റിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 19 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ സിമന്റ് പ്രൈമർ അടിച്ചതിന് DSR 13.43.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന് ശേഷം അവിടെ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR 14.66.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇനം 20 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSRകോഡ് 13.46.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 13.46.1 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയിൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പ്രൈമർ അടിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ട എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രൈമർ നേരത്തേ അടിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് പ്രൈമർ ഉൾപ്പെടാത്ത DSR കോഡ് 14.66.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

**6.വൈറ്റ് ബോർഡിന് അധിക തുക നൽകി**

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2-1ആയി 32 Sqft ഏരിയയിലുള്ള (8'x4') അലൂമിനിയം ഹ്രെയിമോട് കൂടിയ 3 വൈറ്റ് ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ബോർഡ് ഒന്നിന് 15000 രൂപ പ്രകാരം ആകെ 45000 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് ഈ ഇനത്തിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്(ഡാറ്റ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല).

ഇത് വളരെ ഉയർന്ന നിരക്കാണ്.

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (വിദ്യാഭ്യാസം ) നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ 'ആർട്കൊ' മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതി (567/23) പ്രകാരം വിവിധ സ്കൂളുകളിലേക്ക് നൽകിയ 240\*120 Cm അളവിലുള്ള ഇതേ മെറ്റീരിയൽ തന്നെ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ടുള്ള വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപ മാത്രമാണ് വിലയായി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. GO(Rt) No. 7/2022 Dtd: 02-02-2022 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. രണ്ട് ബോർഡുകളും തമ്മിൽ അളവിലും നിർമ്മിതിയിലും യാതൊരു വ്യത്യാസവുമില്ല എന്ന് നേരിട്ടുള്ള പരിശോധനയിൽ ബോധ്യമായി.

7. സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യ

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Randam Rubble Masonry) ചെയ്യുന്നതിനാണ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിക്ക് റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ആയത് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റി ഇൻഫോഴ്സ്ഡ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുകയും ചെയ്തത് വഴി 349018 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാനും സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ഒഴിവാക്കാനും കാരണം എന്താണെന്ന് ഫയലിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കാണുന്നില്ല. ഇതേ ഏജൻസി നിർവ്വഹിച്ച ഇരുമ്പുഴി GHS സ്കൂളിലെ RMSA കെട്ടിടം പണി സംബന്ധിച്ച്, പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റലുകൾ എല്ലാം ആവശ്യമായ അളവിൽ തങ്ങൾ സ്റ്റോക്ക് ചെയ്തിരുന്നു എന്നും എന്നാൽ ക്വാറി സമരം കാരണം ആവശ്യമായ കരിങ്കല്ല് സ്റ്റോക്ക് ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞില്ല എന്നും ആയതിനാൽ കരിങ്കൽ പടവ് ഒഴിവാക്കി പ്രസ്തുത ഭാഗം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യണമെന്നും കാണിച്ച് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

പ്രവൃത്തിക്ക് ആവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്ക് ഇല്ല എന്ന കാരണത്താൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യുന്നത് വിചിത്രമാണ്. അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി പ്രവൃത്തി നേരിട്ട് നിർവ്വഹിക്കുന്നില്ല, ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ച് കരാറുകാർ മുഖേനയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുന്നത് എന്നിരിക്കെ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി തങ്ങളുടെ കൈവശം മെറ്റീരിയൽ സ്റ്റോക്ക് ഇല്ല എന്ന് അറിയിച്ചതും ആയത് പ്രകാരം ഭരണ സമിതി എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യാൻ അനുമതി നൽകിയതും ക്രമപ്രകാരമല്ല. ഈ കാലയളവിൽ കരിങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യേണ്ട ധാരാളം പ്രവൃത്തികൾ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നതിനാൽ കരിങ്കല്ല് ലഭ്യമായില്ല എന്ന കാരണവും വസ്തുതാപരമല്ല.

പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ കരിങ്കൽ കൊണ്ടുള്ള പടവ് മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെയും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും സമാന പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. (ഉദാ. GHSSതിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം (733/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23), കാടഞ്ചേരി GHSS ടോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം (683/23). ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് തന്നെ ക്രമ പ്രകാരമല്ല.

മേൽ കാണിച്ച പ്രവൃത്തികൾക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
മകട പള്ളിപ്പുറം GHSസ്കൂളിൽ RMSAകെട്ടിട നിർമ്മാണം (628/23)	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 108.42m <sup>2</sup>	66479 @613.16/m <sup>2</sup>	53797 @496.19/m <sup>2</sup>	14204 (12682+1522)
ചെക്ക് നമ്പർ 1636886/19.2.2022 തുക - 1166265 ചെക്ക് നമ്പർ 1636890/9.3.2022	സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് 994.92m <sup>2</sup>	295730 @297.24/m <sup>2</sup>	225519 @226.67/m <sup>2</sup>	78636 (70211+8425)

തുക - 1935829 ചെക്ക് നമ്പർ- 5626722/16.11.2022 തുക - 2861562 ഫണ്ട് - തനത് ഫണ്ട് ചെക്ക് നമ്പർ - 5626723/16.11.2022 തുക - 235018 സാങ്കേതികാനുമതി- 3041/12.2.2021 തുക - 6200000 കരാർ- KMPS/627 /731/6633/21/ 25.2.2021 തുക - 5105402 (0.01% ടെണ്ടർ കുറവ്) സെന്റേജ് 8% അളവ് പുസ്തകം -780 കോൺട്രാക്ടർ ശ്രീ.അക്ബറലി.പി കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%	സിമന്റ് ബ്ലോക്ക് പതിക്കൽ 53.60m <sup>2</sup> ഗ്രൂവ് 517.52m എക്സ്ട്രീരിയർ പെയിന്റ് 1101.62 M <sup>2</sup> വൈറ്റ് ബോർഡ് 3 Nos	127660 @2381.71/m <sup>2</sup> 30068 @58.10/m 138672 @125.88/m <sup>2</sup> DSR 13.46.1 പ്രകാരം 45000 @15000	44885 @837.41/m <sup>2</sup> 23164 @44.76/m 99553 @90.37/m <sup>2</sup> DSR 14.66.1 പ്രകാരം 16878 @ 5626	92708 (82775+9933) 7732 (6904+828) 43813 (39119+4694) 31497 (28122+3375)
ആകെ				268590

സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തത് മൂലമുള്ള അധിക ചെലവിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

റീ ഇൻഫോഴ്സ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനുള്ള ചെലവ്		സിമന്റ് പ്രവൃത്തി	എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക	കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിൽ ആവശ്യമായിരുന്ന തുക @2515.43/m <sup>3</sup>
ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക		
PCC 1:4:8	8.105m <sup>3</sup>	47569	4*1.35*0.6*0.6 = 1.94 4*5.5*0.6*0.6 = 7.92	
സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്	108.42m <sup>2</sup>	53797	6*1.35*0.6*0.6 = 2.92 3*7*2.85*0.50*0.60 = 17.96	ആകെ 44.08m <sup>3</sup>
കമ്പി	1376.33Kg	102096	5*5.50*0.50*0.60 = 8.25	= 44.08*2515.43/m <sup>3</sup>
റീ ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	26.89m <sup>3</sup>	219042	2*1.35*0.5*0.60 = 0.81 3*2.85*0.5*1 = 4.28	ആകെ 44.08m <sup>3</sup>

			(44.08*5197.64/m <sup>3</sup> =229112)	
ആകെ (12% GST ഉൾപ്പെടെ)	473204	229112		124186 (110880+13306)
അധിക ചെലവ് - 349018 (473204-124186=349018)				

അധികം നൽകിയ തുകക്കാരപാതികമായ സെന്റേജ് 44115, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 7941 രൂപ എന്നിവ കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 43/22-23/06-10-2023, 89/22-23/07-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

**3-3 പട്ടിക്കാട് GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ**

**അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പട്ടിക്കാട് GHS സ്കൂളിൽ RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 646716 (596444+50272) രൂപ യുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളുടെ ഭാഗമായി ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ ചുമർ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23).

**2. മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ - അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്ട്രാ ഇനം 8 ആയി മുറ്റം കട്ട വിരിച്ചതിന് (Chamfered Edge Cement Concrete Paver Block 80mm) വിരിച്ചതിന് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 2381.71/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 16.91.2 പ്രകാരം 837.41/m<sup>2</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്.

**3. ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 23 ആയി പ്ലാസ്റ്ററിങ്ങിൽ ഗ്രൂവ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (Groove On Plastered Surface) ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 58.10/m പ്രകാരമാണ് നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.30 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

**4. ഹോളോ ബ്ലോക്ക് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 13 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ (RR മേസനറിക്ക് മുകളിൽ) ഹോളോ ബ്ലോക്ക് മേസനറി പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് പ്രൈംസ് സോഫ്റ്റ്വെയറിൽ ഉള്ള ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ 50.6.1.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ രണ്ടാം നില വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ചെയ്ത പ്രവൃത്തിക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ 50.6.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

**5. കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തു**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 12 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Randam Rubble Masonry) ആണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾക്കിടയിൽ കരിങ്കൽ കൊണ്ട് പടവ് മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെയും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. (ഉദാ. GHSSതിരുവാലി RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം (733/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23), കാടഞ്ചേരി GHSS ടോയ്ലറ്റ് നിർമ്മാണം



(683/23). ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിന് പ്രത്യേക കാരണമൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

#### 6. കരിങ്കൽ പടവിന് താഴെ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് ക്രമപ്രകാരമല്ല

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെ വിവിധ കോളങ്ങൾകിടയിൽ സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (Random Rubble Masonry) ചെയ്യുന്നതിന് മുമ്പായി ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ആയി 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (6.104 M<sup>3</sup>) ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്ലിന്ത് ബീമിന് താഴെയുള്ള ഈ കരിങ്കൽ പടവിന് മുകളിൽ പ്രത്യേകിച്ച ഭാരം ഒന്നും വരുന്നില്ല (Load Bearing അല്ല). കൂടാതെ ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി സാധാരണ പാറയുള്ള (Ordinary Rock) പ്രതലത്തിലാണ് മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്.

#### 7. പെയിന്റിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 19 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ സിമന്റ് പ്രൈമർ അടിച്ചതിന് DSR 13.43.1 കോഡ് പ്രകാരം നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന് ശേഷം അവിടെ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR 14.66.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇനം 20 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമരിൽ അക്രിലിക് സ്മൂത്ത് എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിച്ചതിന് DSR കോഡ് 13.46.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 13.46.1 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയിൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പ്രൈമർ അടിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട് എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ പ്രൈമർ നേരത്തേ അടിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ എക്സ്റ്റീരിയർ പെയിന്റ് അടിക്കുന്നതിന് പ്രൈമർ ഉൾപ്പെടാത്ത DSR കോഡ് 14.66.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

#### 8. വൈറ്റ് ബോർഡിന് അധികതുക നൽകി

പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2-1 ആയി 32sqft ഏരിയയിലുള്ള (8'x4') അലൂമിനിയം ഫ്രെയിമോട് കൂടിയ 5 വൈറ്റ് ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചതിന് ഒന്നിന് 15000 രൂപ പ്രകാരം ആകെ 75000 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് ഈ ഇനത്തിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്. (ഡാറ്റ പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല). ഇത് വളരെ ഉയർന്ന നിരക്കാണ്.

ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (വിദ്യാഭ്യാസം) നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ 'ആർട്കൊ' മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതി (567/23) പ്രകാരം വിവിധ സ്കൂളുകളിലേക്ക് നൽകിയ 240\*120 Cm അളവിലുള്ള ഇതേ മെറ്റീരിയൽ തന്നെ ഉപയോഗിച്ച് കൊണ്ടുള്ള വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപ മാത്രമാണ് വിലയായി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. GO(Rt)No. 7/2022 Dtd: 02-02-2022 നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരമാണ് വൈറ്റ് ബോർഡിന് 5626 രൂപയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. രണ്ട് ബോർഡുകളും തമ്മിൽ അളവിലും നിർമ്മിതിയിലും യാതൊരു വ്യത്യാസവുമില്ല എന്ന് നേരിട്ടുള്ള പരിശോധനയിൽ ബോധ്യമായി.

മുകളിൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക്/ അധിക തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
പട്ടിക്കാട് GHSസൂളിൽ RMSAകെട്ടിട നിർമ്മാണം (627/23)	സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് 1127.97m <sup>2</sup>	335278 @297.24/m <sup>2</sup>	255677 @226.67/m <sup>2</sup>	89153 (79601+9552)
	മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ	180605 @2381.71/m <sup>2</sup>	63501 @837.41/m <sup>2</sup>	131156 (117104+14052)
ചെക്ക് നമ്പർ- 6953644/11.4.2022 തുക - 4559097	ഗ്രൂവ് 631.65m	36699 @58.10/m	28273 @44.76/m	9437 (8426+1011)
ചെക്ക് നമ്പർ- 5626720/16.11.2022 തുക - 297878	ഹോളോ ബ്ലോക്ക്	84058 @5533.78/m <sup>3</sup>	79270 @5218.55/m <sup>3</sup>	5363 (4788+575)

ചെക്ക് നമ്പർ 5626721/16.11.2022	മേസനറി 15.19m <sup>3</sup>			
തുക് - 3641741 ഫണ്ട്- തനത് ഫണ്ട് കരാർ - KMPS/626 /732/6640/22/ 26.02.2021	Random Rubble Masonry 68.05 M <sup>3</sup>	353699 @5197.64/m <sup>3</sup>	171175 @2515.43/m <sup>3</sup>	204427 (182524+21903)
കരാർ തുക 6999341	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 6.104 M <sup>3</sup>	35825 @5869.06/m <sup>3</sup>	---	40124 (35825+4299)
സെന്റേജ് 8% അളവ് പുസ്തകം 706	സിമന്റ് പ്രൈമർ 1616.50 M <sup>2</sup>	203485 @125.88/m <sup>2</sup>	146083 @90.37/m <sup>2</sup>	64290 (57402+6888)
കോൺട്രാക്ടർ ശ്രീ.അക്ബറലി.പി	വൈറ്റ് ബോർഡ്	DSR 13.46.1 പ്രകാരം	DSR 14.66.1 പ്രകാരം	
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%	5 Nos	75000 @15000	28130 @5626	52494 (46870+5624)
ആകെ				596444

അധിക തുക നൽകിയതിന് ആനപാതികമായ സെന്റേജ് ചാർജും സെന്റേജ് ചാർജിന്മേലുള്ള GST തുകയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 50272 (42603+7669) രൂപ കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

മറ്റ് പരാമർശങ്ങൾ.

1. പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്യുന്നതിന് അനുമതി ആവശ്യപ്പെട്ട് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ 20.7.2021 ന് DB2-834/22നമ്പറായി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിക്ക് കത്ത് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ക്യാറി സമരം കാരണം യഥാസമയം കരിങ്കൽ ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ R.R ന് പകരം കോൺക്രീറ്റ് ഉൾപ്പെടുത്തണമെന്നാണ് കത്തിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതിയുടെ 18-12-2021 ലെ 1(10) നമ്പർ തീരുമാന പ്രകാരം ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാൻ അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

എന്നാൽ പ്രവൃത്തിക്കായി റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയെങ്കിലും പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റിലും RR മേസനറി തന്നെ ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. (RR ന് പകരം കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടില്ല).

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 69/22-23/03-11-2023, 96/22-23/11-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 3-4 GHS പുല്ലുകോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ GHS പുല്ലുകോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 25146 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1.സിമന്റ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി ടോയ്ലറ്റിന്റെ മെയിൻ സ്റ്റാമ്പിന് മുകളിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.2.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് ബ്രിക്ക് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ച ചുമരിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ്. സ്റ്റാമ്പിന് മുകളിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 5.23 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

കുറിപ്പ്: കാളികാവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിലുള്ള നീലാഞ്ചേരി ഗവ: സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ റൂഫ് പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് 5.23 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

#### 2. കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതിന് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 15 ആയി 91.2m നീളത്തിലുള്ള 12mm കമ്പിയുടെ ഭാരം തെറ്റായി കണക്കാക്കി തുക നൽകിയത് വഴി 6525 രൂപ അധികം നൽകാനിടയായിട്ടുണ്ട്. 12mm കമ്പിയുടെ യഥാർത്ഥ ഭാരം 0.889Kg/m ആണ്.

എന്നാൽ തെറ്റായി 1.56Kg/m പ്രകാരമാണ് തുക നൽകിയിട്ടുള്ളത് (അളവ് പുസ്തകം പേജ് 37).

അധിക നിരക്ക് നൽകിയത് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക കൺവീനറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രൊജക്ട്: GHS പുല്ലങ്കോട് RMSA കെട്ടിട നിർമ്മാണം ( 375/23)

ചെക്ക് നമ്പർ - 5626717/16.11.2022, തുക: 493462 തനത് ഫണ്ട്

ചെക്ക് നമ്പർ - 5626716/8.11.2022, തുക : 296106 ,,

ചെക്ക് നമ്പർ - 1636894/11.4.2022, തുക : 1610000 RMSA വിഹിതം

കൺവീനർ - ശ്രീമതി. ഏലിയാമ്മ.പി.ടി, കരാർ : 256/2.12.2021

അളവ് പുസ്തകം - 339/21-22, കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%

ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം 12% GST ഉൾപ്പെടെ)
പ്ലാസ്റ്ററിങ്	180.34m <sup>2</sup>	61482 @340.92/m <sup>2</sup>	48558 @269.26/m <sup>2</sup>	14475 (12924+1551)
കമ്പി 12mm (Re Inforcement)	യഥാർത്ഥ തുക 81.08Kg	13325 @92.47/Kg 144.10kg*92.47	7498 @92.47/Kg 81.08kg*92.47	6526 (5827+699)
ആകെ				21001

അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ കമ്പിയുടെ തെറ്റായ തുക .  $91.2 * 1.58 = 144.10 \text{Kg}$

യഥാർത്ഥ തുക .  $91.2 * 0.889 = 81.08 \text{Kg}$

### 3. കൺവീനർ പ്രവൃത്തിക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തി ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് നിരക്ക് കണക്കാക്കിയത്. പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കി കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം ഉൾപ്പെടുത്തി കൺവീനർക്ക് തുക നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക കൺവീനറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം	അളവ്	നൽകിയ തുക (CP+OH 15%)	നൽകാവുന്ന തുക (OH 7.5%)	അധികം GST 12% ഉൾപ്പെടെ
എക്സ്ട്രാ ഇനം 1 സ്റ്റീൽ വർക്ക്	227.06Kg	35224 @155.13/Kg	32926 @145.01/Kg	2574 (2298+276)
എക്സ്ട്രാ ഇനം 2 ഷീറ്റ് റൂഫിങ്	35.67m <sup>2</sup>	21510 @603.02/m <sup>2</sup>	20107 @563.69/m <sup>2</sup>	1571 (1403+168)
ആകെ				4145

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 7/2022-23/03-08-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 14475 രൂപ തെറ്റായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും, 6526 രൂപ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെയും, ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും, 4145 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ ബിൽ നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 3-5 പോത്തന്തൂർ IHDP കോളനി നവീകരണം- അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പോത്തന്തൂർ IHDP കോളനി

നവീകരണം - വളവന്തൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി 21-11-2023 ന് കെൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. റാഷിദിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിൽ ചുവടെ ചേർത്ത അപാകതകൾ ഉള്ളതായി കണ്ടു.

1. ഇനം 12 ആയി ശുശാന്തത്തിന്റെ ചുറ്റുമതിലിൽ സ്ഥാപിച്ച ഗേറ്റ് 306.65 Kg തൂക്കം (എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ഗേറ്റ് തൂക്കി നോക്കിയാണ് അളവ് കണക്കാക്കിയതെന്ന് അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്) ഉള്ളതായി കാണിച്ച് കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഗേറ്റിനായി ഉപയോഗിച്ച മെറ്റീരിയലുകളുടെ നീളം, എണ്ണം, തൂക്കം എന്നിവ കണക്കാക്കിയപ്പോൾ ആകെ തൂക്കം 176.02 Kg ആണുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമായി.

2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി ശുശാന്തത്തിന് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഫൗണ്ടേഷനായി കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് മുകളിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ബെൽറ്റ് 15 Cm കനത്തിൽ ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി യഥാർത്ഥത്തിൽ 10 Cm കനത്തിൽ മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

3. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 6 ആയി വീടുകളുടെ അതിരുകളിലായി സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് (RR Masonry) ചെയ്തതിന് ശേഷം പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി കൂടി ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്തിട്ടില്ല എന്നും RR Masonry ചെയ്യുമ്പോൾ സ്വാഭാവികമായും ചെയ്യുന്ന പോയിന്റിങ് മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്നും സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

4. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 10 ആയി ശുശാന്തത്തിന്റെ ചുറ്റുമതിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിൽ ചെയ്ത പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ ഇതര തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ ചുരുക്ക പ്ലാസ്റ്ററിങ് ചെയ്യുന്നതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകി വരുന്നത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23), മാന്യൂഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23). ചെങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ച ഈ ചുറ്റുമതിലിനും DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി മതിയാവുന്നതാണ്. കെട്ടിടങ്ങളുടെ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നത് പോലെതന്നെയുള്ള പ്രവൃത്തി മാത്രമാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്നും DSR കോഡ് 13.7.1 പ്രകാരമുള്ള പ്ലോട്ടിങ് കോട്ട് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടില്ല എന്നും സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

5. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് ( റാൻഡം റബ്ബ് മേസണറി) DSR കോഡ് 7.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഓരോ ഘന മീറ്ററിലും സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ 230108 രൂപ (213458+14110+2540) ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
പോത്തന്തൂർ IHDപ്രോജക്ടിനുള്ള നവീകരണം ( 877/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601506803/27.3.2023	ഇനം 12. ഗേറ്റ് 306.65 Kg	47546 @155.05/Kg	27292 176.02 Kg @155.05/Kg	23900 (20254+3646)
തുക - 2294283 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601396908/18.3.2023	ഇനം 7. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 5.952 M <sup>3</sup> (15 Cm കനം)	47836 @8036.93/m <sup>3</sup>	31891 @8036.93/m <sup>3</sup> (3.968 M <sup>3</sup> 10 Cm കനം)	18815 (15945+2870)
തുക - 178954 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP) സാങ്കോതികാനുമതി-2763/22-23/	ഇനം 10	122927	96281	31442

24-11-2022 കരാർ: DB1/TN/PMC/13/22-23(18) ഇനം 5 /23.11.2022 - KEL സെന്റേജ് 7.8% കരാർ :TRP/12/22-23/ 31-12-2022 കരാറുകാരൻ:ശ്രീ.കഞ്ഞിമുഹമ്മദ് .വി അളവ് പുസ്തകം: 995, 995 (1) കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	പ്ലാസ്റ്ററിങ് 304.63 M <sup>2</sup>	@403.53/m <sup>2</sup>	@316.06/m <sup>2</sup>	(26646+4796)
	റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി 125.843 M <sup>3</sup>	911899 @7246.32/m <sup>3</sup>	894102 @7104.9/m <sup>2</sup> (RR Masonryനിരക്കിൽ നിന്ന് സിമന്റ് 21000 കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് നിരക്ക് ഒഴിവാക്കി നൽകാവുന്ന തുക @7104.9/m <sup>2</sup> )	21000 (17797+3203)
	ഇനം 6 പ്ലാസ്റ്ററിങ് 231.84 M <sup>2</sup>	100255 @432.43/m <sup>2</sup> (DSR 13.3.1 പ്രകാരം)	---	118301 (100255+18046)
ആകെ				213458

അധികം നൽകിയ തുകക്ക് ആനുപാതികമായ സെന്റേജ് 14110 രൂപയും സെന്റേജിന്മേലുള്ള ജി.എസ്.ടി 2540 രൂപയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ നഷ്ടം 230108 രൂപയാണ്.

ഗേറ്റിന് ഉപയോഗിച്ച കമ്പിയുടെ വിശദാംശം					
ഇനം	സൈസ്	നീളം	എണ്ണം	ഭാരം	ആകെ
കമ്പി (Square)	12 Mm	1.63 M	44	1.13 Kg/M	81.04
Flat	32 Mm	3.94 M	3	1.80Kg/M	21.28
Angles	40x30 Mm	1.64 M	3	3.30Kg/M	16.24
”	”	4.01 M	2	3.30Kg/M	26.47
”	”	0.74 M	1	3.30Kg/M	2.44
”	”	0.85 M	1	3.30Kg/M	2.81
”	”	7.80	1	3.30Kg/M	25.74
ആകെ					176.02 Kg

അധികം നൽകിയ 230108 രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 85/22-23/28-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയില്ല.

**3-6 പേവുങ്ങൾ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പേവുങ്ങൾ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം - ചേലേമ്പ്ര എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 19028 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 04-12-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ

സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെല്ലൂർ റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1154/23), കാടമ്പുഴ ചാലിയകടം പത്തായക്കല്ല് റോഡ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (185/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കിയുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	കോൺക്രീറ്റ് അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12 % GST ഉൾപ്പെടെ)
പേവുങ്ങൽ എസ്.സി കോളനി സമ്പൂർണ്ണ വികസനം (651/23) ബിൽ നമ്പർ - 2215011520360054404/16.9.2022 തുക- 1060074 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP) സാങ്കേതികാനുമതി- 77259/20-01-2022 കരാർ : 405/02-03-2022 (18.19% Below) കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.സുരേഷ് ബാബു.പി അളവ് പുസ്തകം 460/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%	67.38 M <sup>3</sup>	460006 @6827.04/m <sup>3</sup> 18.32% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @8358.28/m <sup>3</sup>	443017 @6574.91/m <sup>3</sup> 18.19% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @8036.81/m <sup>3</sup>	19028 (16989+2039)

അധികം നൽകിയ തുക 19028 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 74/22-23/08-11-2023 നൽകിയതിന് - അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

**3-7 കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം-6.06 ലക്ഷം രൂപയുടെ അധിക ചെലവ്**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ സിൽക് (Steel Industries Kerala Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം ആലിപ്പറമ്പ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി, തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 606935 (567760+39175) രൂപ യുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ഫൗണ്ടേഷൻ, സൂപ്പർ സബ്സ്ട്രക്ചർ എന്നിവ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ നിരക്കിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രത്യേകം നിരക്ക് നൽകേണ്ടതില്ല. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് ഇനം 2(1) ആയി DSR കോഡ് 4.3.2 പ്രകാരം പ്രത്യേകമായി നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് 327186 രൂപ നൽകിയത് അധിക ചെലവാണ്.

**2. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് മുകളിൽ 1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് (M20 ) MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 13.1.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ്

നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കമ്പി ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യുന്ന സൂപ്പർ സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ഫൗണ്ടേഷനായി 50CM കനത്തിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത ശേഷം അതിൽ 10CM കനത്തിൽ ക്യാറി മക്ക് നിറച്ച് പിന്നീട് 15CM കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് ശേഷമാണ് 30CM കനത്തിൽ മുകളിൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരമുള്ള കമ്പി ഇല്ലാതെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ഫൗണ്ടേഷനിൽ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള 11.4.3.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് മാത്രമാണ് നൽകാവുന്നത്.

കൂടാതെ ശരാശരി ഒരു മീറ്റർ ഉയരമുള്ള സംരക്ഷണ ഭിത്തി കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും ( 1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് -M20 ) MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 13.1.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കമ്പി ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യുന്ന സൂപ്പർ സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. കമ്പി ഉപയോഗിക്കാതെ ചെയ്ത ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് സബ് സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 12.5.2.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. സൂപ്പർ സ്കൂപ്പർ എന്നാൽ 5 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ളതും സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യാനായി സ്റ്റേജ് ആവശ്യമുള്ളതുമാണ് എന്ന് പ്രസ്തുത ഡാറ്റയിൽ വിശദമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ ഒരു മീറ്റർ വരെ മാത്രമാണ് ഉയരം എന്നതിനാൽ സബ് സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. സബ് സ്കൂപ്പർ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും 5 മീറ്റർ വരെ ഉയരമുള്ള പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്നതാണ്.

**3. കരിങ്കൽ പടവ് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 4 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് MorDസ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് 5951/m<sup>3</sup> ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിച്ച ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ 60.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

വിവിധ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കളത്തിൽ എസ്.സി. കോളനി സമഗ്ര വികസനം (871/23), തെക്കേതിൽ കോളനി സമഗ്ര വികസനം (806/23), തച്ചിലത്ത് പറമ്പ് എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ (200/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ടെണ്ടർ ചെയ്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിലും, റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്ന സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ 60.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

**4. ക്യാറി മക്ക് ഫില്ലിങ്ങിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി പാത്ത് വേ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി നിലം ഒരുക്കാൻ മണ്ണെടുത്ത ശേഷം ക്യാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് MorDസ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 4.1.A.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കായ 2988/m<sup>3</sup> ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ പ്രകാരം 940.20/m<sup>3</sup> ആണ് നൽകാവുന്നത്.

വിവിധ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കളത്തിൽ എസ്.സി. കോളനി സമഗ്ര വികസനം (871/23), തെക്കേതിൽ കോളനി സമഗ്ര വികസനം (806/23), തച്ചിലത്ത് പറമ്പ് എസ്.സി കോളനി ഭവന സുരക്ഷ (200/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ടെണ്ടർ ചെയ്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിലും, റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലയിലെ മറ്റ് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്ന സമാന പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് മുൻപ് ക്യാറി മക്ക് നിറയ്ക്കുന്നതിന് 940.20/m<sup>3</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. റോഡ് ടാറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് മുമ്പായിട്ടാണ് 4.1.A.1 പ്രകാരമുള്ള ഗ്രാന്ലർ സബ് ബെയ്സ് നൽകാവുന്നത്.

**5. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി.**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1(7) ആയി വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലെ സംരക്ഷണ ഭിത്തിക്കായി സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയത് പ്രകാരമല്ല പ്രവൃത്തി യഥാർത്ഥത്തിൽ ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് 01-12-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ വീതിയേക്കാൾ കുറഞ്ഞ വീതിയിലാണ് പ്രവൃത്തി സ്ഥലത്ത് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതായി കാണാനായത്. ഇക്കാര്യം സിൽക് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. ബിബിൻ അംഗീകരിച്ച് സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രൊജക്ട്- കണ്ടംചിറ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം (1003/23)

ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601506882/ 27.3.2023, തുക: 128675

ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601506879/ 27.3.2023, തുക: 1864864

ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP)

കരാർ :TRP 46/23.2.2023 (Tri Party Agreement), തുക: 1580393.394

കോൺട്രാക്ടർ:ശ്രീ.A.K സലീം

കരാർ: (Silk) DB2/TN/PMC/14/22-23(6) Dt.24.11.22 സെന്റേജ് 6.9%

സാങ്കേതികാനുമതി: Silk/TS/SBU(B)/22-23/450 Dt.27.12.22 തുക 20,00,000

അളവ് പുസ്തകം - 22/22-23, കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%

ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18 % GST ഉൾപ്പെടെ)
സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്. 384.251m <sup>2</sup>	277276 @721.60/m <sup>2</sup>	0	327186 (277276+49910)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്. ഫൗണ്ടേഷൻ 16.31m <sup>3</sup>	162647 @9972.21/m <sup>3</sup>	135755 @8323.43/m <sup>3</sup> (Mord 11.4.3.1 പ്രകാരം)	31733 (26892+4841)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്. സംരക്ഷണ ഭിത്തി 39.28m <sup>3</sup>	391708 @9972.21/m <sup>3</sup>	345806 @8803.62/m <sup>3</sup> (Mord 12..5.2.1 പ്രകാരം)	54164 (45902+8262)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്. ഡ്രൈനേജ് സൈഡ് വാൾ 20.54m <sup>3</sup>	204829 @9972.21/m <sup>3</sup>	180826 @8803.62/m <sup>3</sup> (Mord 12..5.2.1 പ്രകാരം)	28324 (24003+4321)
കരിങ്കൽ പടവ് 8.23m <sup>3</sup>	48977 @5951/m <sup>3</sup>	30122 @3660.07/m <sup>3</sup>	22249 (18855+3394)
ക്വാറി മൺ ഫില്ലിങ് 12m <sup>3</sup>	35856 @2988/m <sup>3</sup>	11282 @940.20/m <sup>3</sup>	28997 (24574+4423)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	203540 23.12 M <sup>3</sup> @8803.62/m <sup>3</sup>	139890 15.89 M <sup>3</sup> @8803.62/m <sup>3</sup>	75107 (63650+11457)അധികം 7.23 M <sup>3</sup>
ആകെ			567760

കുറിപ്പ്:അധികം നൽകിയ തുകക്ക് ആനുകൂല്യമായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിക്ക് നൽകിയ സെന്റേജ് ചാർജ്ജ്, ആയതിന്മേലുള്ള GST എന്നിവ 39175 രൂപ (33199+5976 =39175) കൂടി ആകെ 606935 രൂപ ബന്ധപ്പെട്ടവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 14/22-23/10-08-2023, 93/22-23/07-12-2023 എന്നിവ നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 3-8 കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - തേഞ്ഞിപ്പലം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 78235 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ



ചേർക്കുന്നു.

1. സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകിയതിലെ അപാകത

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2(6) ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ, ഡ്രൈനേജിന് മുകളിലെ സ്റ്റാബ് എന്നിവ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR 4.3.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ, സ്റ്റാബ് എന്നിവ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് യഥാക്രമം MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.2.1, 12.5.3 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രത്യേകം നിരക്ക് നൽകിയത് അനുവദനീയമല്ല.

2. ഡ്രൈനേജ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണെടുത്ത പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും, വീതിയിലുമാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്താണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18 % GST ഉൾപ്പെടെ)
കോഹിന്ദൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം (817/23) ബിൽ നമ്പർ - 22150115203601210619/20.2.2023 തുക - 1186137 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (SCP) സാങ്കേതികാനുമതി : 95677/22.3.2022 കരാർ: 27/6.5.2022 (20.77% Below) കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.അഹമ്മദ്.കെ.കെ അളവ് പുസ്തകം -1043/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 231.375m <sup>2</sup>	61856 @267.34/m <sup>2</sup>	---	72990 (61856+11134)
	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 18.60m <sup>3</sup>	115561 @6212.96/m <sup>3</sup> 20.77% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7841.67/m <sup>3</sup>	111116 @5974/m <sup>3</sup> 20.77% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കി നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7540.07/m <sup>3</sup>	5245 (4445+800)
ആകെ				78235

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 70/22-23/03-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 78235 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

3-9 പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ്

തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ അധിക നിരക്ക് നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ തേങ്ങിപ്പലം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തപ്പോൾ Extra Item No.1 (Providing And Fixing GI Pipe) -ന് ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലെ അപാകത കാരണം 16755 രൂപ അധികം നൽകാനിടയായി. പ്രോജക്ടിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ടിന്റെ പേര്/നമ്പർ	പ്രിയദർശിനി എസ്.സി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (തേങ്ങപ്പുലം) 758/23
സാങ്കേതിക അനുമതി നമ്പർ	97436/ Dt: 12-01-2018
കരാർ നമ്പർ/തീയതി	AEE/LSGD-DIV/MPM/015/18-19 Dt-07-04-2018
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.ഷാജി.ടി
അടങ്കൽ തുക	10,00,000
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(എസ്.സി.പി)
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2017/51418
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	4108/18-19, 165/19-20
കോസ്റ്റ് ഇൻക്രീസ്	37.25%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി	19150152034600108726/05-04-2019 തുക - 239953 22150152034601572381/31-03-2023 തുക - 555398

ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി Extra ഇനത്തിന് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

1-ഈ ഇനത്തിന്റെ ഡാറ്റയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ കോഡ് നമ്പർ 8644 എന്നത് CPVC പൈപ്പിനുള്ളതാണ്. ഈ കോഡിലുള്ള പൈപ്പിന് 2016 DSR -ൽ മീറ്ററിന് 985 രൂപയും 2018 DSR - ൽ 1466.75 രൂപയുമാണ് നിരക്ക്. എന്നാൽ ഡാറ്റയിൽ (Gl Pipe 100 Inner Dia) എന്ന പേരിൽ ഇത് രണ്ടുമല്ലാത്ത 897.88/m എന്നൊരു നിരക്കാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. യഥാർത്ഥത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടിയിരുന്നത് 460/m (Gl Pipe 100 Inner Dia ക്കുള്ള മാർക്കറ്റ് നിരക്ക്) എന്ന നിരക്കാണ്.

2- എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് 2016 DSR പ്രകാരമാണെങ്കിലും എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തപ്പോൾ Extra ഇനം 2018 DSR പ്രകാരമാണ് തയ്യാറാക്കിയത്.

3- ടാങ്കിന് മുകളിലേക്ക് Gl പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് Trenching & Refilling ചെയ്യേണ്ടതില്ല. അതിനുള്ള നിരക്ക് കൂടി ഡാറ്റയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

M Book നമ്പർ 165/19-20, പേജ് നമ്പർ 22 പ്രകാരം 19.2 മീറ്റർ Gl പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചതിന് മീറ്ററിന് കൂലി മറ്റ് നിരക്കുകൾ ഉൾപ്പെടെ 1707.18 രൂപ പ്രകാരം 32777.86 രൂപ (19.2 X 1707.18) കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. യഥാർത്ഥത്തിൽ ടിയാന് ഈ ഇനം പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നിരക്ക് പ്രകാരം 16023.36 രൂപയേ (19.2 X 834.55) ലഭിക്കാൻ അർഹതയുള്ളൂ.

#### നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
MR 189(Morth)	Gl Pipe 100 Inner Dia	M	10	460	4600
116	Fitter(grade 1)	Day	0.37	487	180.19
114	Beldar	Day	0.97	368	356.96
LS	Extra For Scaffoldings				156.18
Tagged Total					5293.33
Add Water Charge @1%					52.93
Total					5346.26
Add CPOH 15%					801.939
Total					6148.199
Cost Of 10 Metre					6148.199
Cost Of 1 Metre					614.8199
Say					614.82
Cost Index 37.25%					229.02
Total With Cost Index					843.84
Say					843.84

1.1% Below Estimate Rate	834.55
--------------------------	--------

നൽകിയ നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
8644	GI Pipe 100 Inner Dia	M	10	897.88	8978.8
116	Fitter(grade 1)	Day	0.37	738	273.06
114	Beldar (Trenching And Refilling Etc...)	Day	0.97	558	541.26
114	Beldar	Day	0.8	558	446.4
115	Coolie	Day	0.8	558	446.4
LS	Extra For Scaffoldings				156.18
Tagged Total					10842.1
Add Water Charge @1%					108.421
Total					10950.521
Add CPOH 15%					1626.315
Total					12576.836
Cost Of 10 Metre					12576.836
Cost Of 1 Metre					1257.6836
Say					1257.6836
Cost Index 37.25%					468.49
Total With Cost Index					1726.17
Say					1726.17
1.1% Below Estimate Rate					1707.18

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക 16755 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 19-07-23 -ന് നൽകിയ 4 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി നൽകിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 16755 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 3-10 വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം - അപാകതകൾ

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം - കീഴാറ്റൂർ എന്ന പ്രവൃത്തി , തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 1298706 (138393+1081049+67173+12091) രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി. ഈ പ്രവൃത്തി 01-12-2023 ന് 'കെൽ' പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. അബ്ദുൽ സത്താറിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായി. പരിശോധനയിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### I. സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകതകൾ

1(1). ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഇനം 3-8 ആയി ആകെ 102 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 87.51 മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള ഭിത്തി നിർമ്മാണം മാത്രമാണ് പരിശോധനയിൽ കാണാൻ കഴിഞ്ഞത്.

സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ഒരു ഭാഗത്തിന്, അളവ് പുസ്തക പ്രകാരം 13 മീറ്റർ നീളവും 0.60 മീറ്റർ വീതിയും 3.25 മീറ്റർ ഉയരവുമാണ്. എന്നാൽ ഈ ഭിത്തിയുടെ വീതി 0.40 മീറ്റർ മാത്രമാണുള്ളതെന്ന് സ്ഥല പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ KEL പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അവശേഷിക്കുന്ന സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ അളവും യഥാർത്ഥ അളവും തമ്മിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിയിൽ 2.19m<sup>3</sup> വ്യത്യാസമുണ്ട്. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രൊജക്ട് മാനേജറും ഇക്കാര്യം അംഗീകരിച്ച് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

1(2). 58.71 മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ള സംരക്ഷണ ഭിത്തി കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡിന് ചേർന്നുള്ളതാണ്. തറ നിരപ്പിൽ

നിന്ന് കേവലം 50cm മാത്രം ഉയരമുള്ള (റോഡിനൊപ്പം) ഈ ഭിത്തിക്ക് വേണ്ടി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം ക്യാറി മക്ക് വിരിച്ച് അതിന് മുകളിൽ പ്ലെയിൻ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (PCC) ചെയ്ത് അതിന് മുകളിൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (RCC) ബെൽറ്റ് നൽകി, അതിന് മുകളിലാണ് 50cm ഉയരത്തിൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (RCC) സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇത് തികച്ചും അനാവശ്യമാണെന്ന് വ്യക്തമാണ്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ച പ്രവൃത്തികളിൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണത്തിന് കരിങ്കൽ പടവും ഉയരം കൂടുന്നതിനനുസരിച്ച് മിഡിൽ ബെൽറ്റ്, ടോപ്പ് ബെൽറ്റ് എന്നിവയും ആണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഉദാ:- മുണ്ടക്കുളം മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - മുതുവല്ലൂർ (174/23), പടിഞ്ഞാറെ പാടം വഴിപ്പാറ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - അങ്ങാടിപ്പുറം (807/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിച്ചതിന് ഡ്രൈറബ്ൾ മേസനറി, മിഡിൽ/ടോപ്പ് ബെൽറ്റ് എന്നിവയാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

1(3). മുകളിൽ പരാമർശിച്ചതിന് പുറമെ പരിശോധനയിൽ കണ്ട 15.80 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഭിത്തിയിൽ 2.70മീറ്റർ നീളത്തിലുള്ളത് ചുറ്റുമതിൽ മാത്രമാണ്. 1.25 മീറ്റർ മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ ഭിത്തിക്കും മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ക്യാറി മക്ക് , PCC, RCCബെൽറ്റ് എന്നിവ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 13.10 മീറ്റർ നീളമുള്ള മറ്റൊരു ഭിത്തിയുള്ളത് ഒരു വീടിന് മുന്നിലാണ്. ഇവിടെയും RCC സംരക്ഷണ ഭിത്തി ആവശ്യമില്ല.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച അപാകതകൾക്കും അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിനും വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം	അളവ് പുസ്തകത്തിലെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പ്രകാരം അളവ്	സൈറ്റ് പരിശോധനയിൽ കണ്ടത്	അധികം നൽകിയ തുക (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം (889/23) ബിൽ 2215015203460199960/16.2.2023 തുക 3283703 ബിൽ 2215015203460199972/16.2.2023 തുക 213441 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (എസ്.സി.പി) സാങ്കേതികാനുമതി 2691/22-23/ 16.11.2022 തുക 35,00,000 കരാർ TRP17/31.12.2022 (എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്) സെന്റേജ് 6.5% കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ.അക്ബറലി.പി അളവ് പുസ്തകം 983 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചുറ്റുമതിൽ "	$13 \text{ മീറ്റർ നീളം,}$ $0.60 \text{ മീറ്റർ വീതി}$ $3.25 \text{ മീറ്റർ ഉയരം}$ $13 \times 0.60 \times 3.25 = 25.35$ $\text{M}^3$	$13 \text{ മീറ്റർ നീളം,}$ $0.40 \text{ മീറ്റർ വീതി}$ $3.25 \text{ മീറ്റർ ഉയരം}$ $13 \times 0.40 \times 3.25 = 16.9 \text{m}^3$	109908 (93142+16766) $8.45 \text{m}^3$ $@11022.71/\text{m}^3$ $(25.35 - 16.90 = 8.45$ $\text{M}^3)$
		$2.70 \times 0.43 \times 1.25 =$ $1.45 \text{m}^3$		
		$5.40 \times 0.45 \times 1.0 =$ $2.43 \text{m}^3$	$2.70 \times 0.40 \times 1.25 = 1.35$ $\text{M}^3$	
		$6.50 \times 0.45 \times 1.0 =$ $2.93 \text{m}^3$	$13.10 \times 0.45 \times 1 = 5.90$ $\text{M}^3$	28485 (24140+4345)
		$11.30 \times 0.45 \times 1.0 =$ $5.09 \text{m}^3$	$4.15 \times 0.45 \times 0.50 =$ $0.93 \text{M}^3$	$2.19 \text{m}^3$
		$4.0 \times 0.45 \times 0.50 =$ $0.9 \text{m}^3$	$35.26 \times 0.45 \times 0.50 =$ $7.93 \text{M}^3$	$@11022.71/\text{m}^3$ $(21.77 - 19.58 = 2.19 \text{m}^3)$
		$9.40 \times 0.45 \times 0.50 =$ $2.12 \text{m}^3$	$19.30 \times 0.40 \times 0.45 =$ $3.47 \text{M}^3$	
		$9.30 \times 0.45 \times 0.50 =$ $2.09 \text{m}^3$	$19.58 \text{M}^3$	
		$2.0 \times 0.45 \times 0.50 =$ $0.45 \text{m}^3$		
		$35.0 \times 0.25 \times 0.45 =$		

	3.94m <sup>3</sup>		
	3.70x0.25x0.40=		
	0.37m <sup>3</sup>		
	21.77 M <sup>3</sup>		
			ആകെ 138393

## II. റോഡ് നിർമ്മാണം - അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി 132 മീറ്റർ റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ആദ്യം 20cm കനത്തിൽ ക്യാറി മക്ക് വിരിക്കുകയും അതിന് മുകളിൽ 20cm കനത്തിൽ ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സ്, അതിന് മുകളിൽ 15 Cm കനത്തിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (M15 ഗ്രേഡ്), ശേഷം അവസാന ഇനമായി 20 Cm കനത്തിൽ 1:2:4 അനുപാതത്തിൽ ഗ്രെയ്ഡഡ് മെറ്റൽ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് എന്നിവയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ റോഡ് പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം 10 Cm ക്യാറി മക്ക് വിരിക്കൽ, അതിന് ശേഷം 15 Cm കനത്തിൽ ഗ്രെയ്ഡഡ് മെറ്റൽ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് എന്നിവ മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഉദാ. ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (67/23), വാഴയിൽപടി പൂഴിപ്പുറ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മൂർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (274/23). തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 6.4.2021ലെ ഡിബി1/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് 15 Cm കനം ആണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ രണ്ട് ലെയർ ആയി 35 Cm കനത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യേണ്ട സവിശേഷ സാഹചര്യം എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്ന രേഖകളൊന്നും ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ല. കോളനിയിൽ നിലവിൽ വളരെ കുറച്ച് വീടുകൾ മാത്രമാണുള്ളത്. അവിടെ സാധാരണ ഭൂ പ്രകൃതി/മണ്ണ് അല്ലാതെ ചതുപ്പ് നിലമോ വെള്ളക്കെട്ട് ഉള്ളതായോ പ്രവൃത്തി സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ കാണാനായില്ല.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച അപാകതകൾക്കും അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിനും വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
ക്യാറി മക്ക് 82.96 M <sup>3</sup>	78001 @940.22/m <sup>3</sup> (20cm കനം)	39000 @940.22/m <sup>3</sup> (10cm കനം 41.48 M <sup>3</sup> )	46021 (39001+7020)
ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സ് 82.96 M <sup>3</sup>	262863 @3168.55/m <sup>3</sup>	---	310178 (262863+47315)
ഇനം 1(3) സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 62.22 M <sup>3</sup> (M15 15cm കനം)	447597 @7193.78/m <sup>3</sup>	---	528164 (447597+80567)
ഇനം 2(2) സിമന്റ്	666735 @8036.83/m <sup>3</sup>	500052 @8036.83/m <sup>3</sup>	196686 (166683+30003)

കോൺക്രീറ്റ്	(20cm കനം	(15cm കനം	
82.96 M <sup>3</sup>	82.96 M <sup>3</sup> )	62.22 M <sup>3</sup> )	
ആകെ			1081049

കുറിപ്പ് - കോളനിയിലേക്കുള്ള റോഡിൽ 40 മീറ്റർ നീളം അളവ് പുസ്തകത്തിൽ 3 മീറ്റർ വീതി കാണിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും 2.60 മീറ്റർ വീതി മാത്രമാണുള്ളത് എന്ന് സെറ്റ് പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായി.

അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായി നൽകിയ സെന്റേജ് 67173, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 12091 രൂപ എന്നിവ കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**III.പൊതു അപാകതകൾ**

102 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് സംരക്ഷണ ഭിത്തി/ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് അംഗൻവാടി കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് (1026 Sqft) ആവശ്യമായതിലും അധികം തുക ചെലവഴിച്ചു.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച സംരക്ഷണ ഭിത്തി/ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണത്തിനായി ആകെ 16,76,654 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കള്ളത്തിങ്ങൽപാറ അംഗൻവാടി നിർമ്മാണം (94/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ 1026 Sqft വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കെട്ടിടം നിർമ്മിച്ചതിന് (ജനൽ,വാതിൽ എന്നിവയുടെ ഷട്ടർ, ഫ്ലോറിങ്, പെയിന്റിങ് ഒഴികെ) ആകെ 1238345 രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ് വന്നിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെയും നിർമ്മാണത്തിലെയും അപാകതകൾ കാരണമാണ് ഇത്ര വലിയ തുക ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ചെലവഴിക്കേണ്ടി വന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

**IV. കമ്പി ഉപയോഗത്തിലെ അപാകത**

ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ആകെ 102 മീറ്റർ നീളത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് മതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് 3422 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പരാമർശിച്ച അംഗൻവാടി നിർമ്മാണത്തിന് ആകെ 1752.403 Kg കമ്പി മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. കെട്ടിടത്തിന്റെ പ്ലിന്ത് ബീം, ലിന്റൽ, മെയിൻബീം, സൺഷെയ്ഡ്, മെയിൻ സ്റ്റാബ് എന്നിവക്കെല്ലാം കൂടിയാണ് 1752.403 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചത്.

13 മീറ്റർ നീളവും 0.40 മീറ്റർ വീതിയും 3.25 മീറ്റർ ഉയരത്തിലുമുള്ള ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് മാത്രമാണ് യഥാർത്ഥത്തിൽ കമ്പി ആവശ്യമായിട്ടുള്ളത്. അളവ് പുസ്തകത്തിലെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പ്രകാരം 1.20 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള ചുറ്റുമതിലിനും, 0.50മീറ്റർ ഉയരമുള്ള ചുറ്റുമതിലിനും 0.45 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള ടോ വാളിനും കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.

എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടും സൂക്ഷ്മരീതിയിൽ ഡിസൈനും ഇല്ലാത്തതിനാൽ ഈ കമ്പിയുടെ ഉപയോഗം യാതൊരു അടിസ്ഥാനവും ഇല്ലാത്ത പെരുപ്പിച്ച കണക്കുകളാണെന്ന് വ്യക്തമാണ്. കമ്പിയുടെ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിൽ നിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കി ഇക്കാര്യത്തിൽ വ്യക്തത വരുത്തേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 90 /22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-11 എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് ഭവന സുരക്ഷ പദ്ധതി - ഫൗണ്ടേഷൻ സെന്ററിംഗിന് വാൾ**

**സെന്ററിംഗിന്റെ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 20658 രൂപയുടെ നഷ്ടം**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ Forest Industries (Travancore) Ltd. മുഖേന അസി. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് ഭവന സുരക്ഷ പദ്ധതിയിൽ വിവിധ ഗുണഭോക്താക്കളുടെ വീടുകൾക്ക് സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ഫൗണ്ടേഷനുള്ള സെന്ററിംഗ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തപ്പോൾ DSR സ്പെസിഫിക്കേഷനിലെ 4.3.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകേണ്ടതിന് പകരം വാൾ സെന്ററിംഗിന് നൽകുന്ന 4.3.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ നികുതിയും സെന്റേജ് ചാർജ്ജുമുൾപ്പെടെ ആകെ 20658/- രൂപ അധികം നൽകുകയുണ്ടായി.

ശരാശരി 40 സെന്റീമീറ്റർ ആഴത്തിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് ശേഷം, 20 സെന്റീമീറ്റർ കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത്, അതിന് മുകളിൽ 20 സെന്റീമീറ്റർ കനത്തിൽ ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായാണ് ഇപ്രകാരം സെന്ററിംഗ് ചെയ്ത് കാണുന്നത്. ആയതിന് ഫൗണ്ടേഷൻ സെന്ററിംഗിന് ബാധകമായ 4.3.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്.

പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ	1186/23	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം
-----------------	---------	------	-----------	---------------	-------

പേര്	എലിയക്കോട്ടുപറമ്പ് സുരക്ഷ പദ്ധതി- മൊറയൂർ	ഭവന			
കരാർ നമ്പർ	020/22-23 Dt: 12-01-2023				
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.അബ്ദുൽ കരീം.പി.എം				
അടങ്കൽ തുക	4000001	42.26			20658
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2022/22606	M <sup>2</sup>	30499	14259	(16240+
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	12-A/22-23	M <sup>2</sup> +	@721.7/	@337.42/	2923(GST
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(എസ്.സി.പി)	18.63	M <sup>2</sup>	M <sup>2</sup>	18%) +
സെന്റേജ്	7.8%	M2)			1267(Centage
കോസ്റ്റ് ഇൻക്രീസ്	36.44%				7.8%) +
ബിൽ നമ്പർ/ തീയതി /തുക	22150152034601264119/28-02-23 ₹3710341 22150152034601264122/28-02-23 ₹288612				228(GST18% On Centage )

അപാകതക്ക് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം നൽകാനും അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികമായി നൽകിയ 20658/- രൂപ തിരികെ ഈടാക്കാനുമാവശ്യപ്പെട്ട് 24-08-2023 - ന് നൽകിയ 21 ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ 3 മീറ്ററിലേറെ ഉയരമുള്ള പാർശ്വ ഭിത്തിക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മാണത്തിന്റെ സെന്ററിംഗിനുള്ള നിരക്ക് അംഗീകരിക്കണമെന്നാണ് അറിയിച്ചിരിക്കുന്നത്. പാർശ്വഭിത്തിയുടെ സെന്ററിംഗ് വേറെ ഇനമായി ചെയ്തിട്ടുള്ളതും ആയതിന് 4.3.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. പ്രസ്തുത നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ നൽകിയത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല എന്നതാണ് ഓഡിറ്റിൽ പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നത്. ആയതിന് വ്യക്തമായ മറുപടി നൽകിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ ഈ ഇനത്തിൽ അധികമായി നൽകിയ 20658 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-12 എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electricals And Allied Engineering Co. Ltd. ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹിച്ച എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം താനാളൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 46366 (43011+2843+512) രൂപ യുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.2.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തി തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന് ആയതിനാൽ ഇത് തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് നാമമാത്രമായ ഉയരമേ വരുന്നുള്ളൂ (സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന്റെ ഉയരം 1.30 മീറ്റർ ആണ്). അത് കൊണ്ട് തന്നെ ഇവിടെ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് തറ നിരപ്പ് വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ നിരക്കാണ് ( DSR കോഡ് 5.1.2) നൽകാവുന്നത്.
2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 10 ആയി തോടിന്റെ സ്ലാബ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായുള്ള സെന്ററിംഗ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9.3 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. 5.9.3 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയിൽ അഡ്ജസ്റ്റബിൾ ടെലിസ്കോപ്പിക് പ്രോപ്പ്, അഡ്ജസ്റ്റബിൾ സ്റ്റാൻ എന്നിവയൊക്കെ ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്, എന്നാൽ കേവലം ഒരു മീറ്റർ മാത്രം ഉയരം വരുന്ന ഇവിടെ ഇവ

ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

എടോളിപ്പറമ്പിൽ പട്ടികജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം (944/23)  
 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601571788/ 31-03-2023 തുക - 107722  
 ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601571784/ 31-03-2023 തുക- 1381055  
 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP)  
 കരാർ: (Kel) DB1/TN/PMC/18/22-23(6) Dt:03-01-2023, സെന്റേജ് - 7.8%  
 കരാർ: TRP 50/23-02-2023 (Tri Party Agreement)  
 കരാറുകാരൻ. ശ്രീ. ടി.കെ ഹുസൈൻ  
 സാങ്കേതികാനുമതി: 3298/22-23 Dt.3.1.23 തുക 15,00,000  
 അളവ് പുസ്തകം- 1051/22-23, കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%

ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 16.125/m <sup>3</sup>	177652 @11017.20/m <sup>3</sup>	147343 @9137.52/m <sup>3</sup>	35765 (30309+5456)
സെന്ററിങ് 61.85/m <sup>3</sup>	50747 @820.48/m <sup>3</sup>	44606 @721.20/m <sup>3</sup>	7246 (6141+1105)
ആകെ			43011

അധികം നൽകിയ തുകക്കാരപാതികമായി അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിക്ക് നൽകിയ സെന്റേജ്, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST എന്നിവ 3355 രൂപ (2843+512)ഉൾപ്പെടെ ആകെ 46366 രൂപ ബന്ധപ്പെട്ടവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

കുറിപ്പ്. CPWD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ 2009 പാഠ06 പ്രകാരം 1.2M വരെ ഉയരമുള്ള സംരക്ഷണ ഭിത്തി തറ നിരപ്പിന് താഴെ ആയിട്ടാണ് പരിഗണിക്കേണ്ടതെന്നും എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ആവശ്യമായ ഭേദഗതി വരുത്താൻ ഏജൻസിക്ക് നിർദ്ദേശം കൊടുക്കേണ്ടതാണെന്നും നോട്ട് ഫയലിൽ ബന്ധപ്പെട്ടവർ കുറിപ്പെഴുതിയിട്ടുണ്ട്. ശരാശരി 1.30 മീറ്റർ മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് 5.2.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല എന്ന് നോട്ട് ഫയലിലെ കുറിപ്പിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 17 /22-23/21-08-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-13 പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം - കരിങ്കൽ പടവിന്**

**അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ സ്റ്റീൽ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കേരള ലിമിറ്റഡ് (SILK) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ കരിങ്കൽ പടവിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 52488 രൂപയുടെ അധികം ചെലവുണ്ടായി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് 3933.57/m<sup>3</sup> നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് 3660.07/m<sup>3</sup> നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്യുന്നതിന് പ്രൈം സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ഉള്ള 60.7.1 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിന്റെ കൂടെ MorD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന 10% വീതം ഓവർഹെഡ് ചാർജ്ജ് കരാറുകാരന്റെ ലാഭവിഹിതവും നൽകിയാണ് നിരക്ക് കണക്കാക്കേണ്ടത്. ഇപ്രകാരമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST
-----------	--------------	--------------	------------------	-------------------



<p>പുഴക്കാട്ടിരി ലക്ഷം വീട് പട്ടിക ജാതി കോളനി സമഗ്ര വികസനം (872/23)</p> <p>ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601571399/31-03-2023</p> <p>തുക - 1393893</p> <p>22150152034601531946/25-03-2023</p> <p>തുക - 105936</p> <p>ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (SCP)</p> <p>കരാർ: TRP 42/20-02-2023 (Tri കരിങ്കൽ Party Agreement) തുക- 1181265.30 പടവ്</p> <p>DB1/TN/PMC/18/22-23(8) Dt. 151.148m<sup>3</sup></p> <p>05-12-2022 -SILK</p> <p>സെന്റേജ്- 7.6%</p> <p>കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -36.44%</p> <p>സാങ്കേതികാനുമതി: Silk TS</p> <p>FUO/22-23/419 Dt.13-12-22</p> <p>തുക : 15,00,000</p> <p>അളവ് പുസ്തകം - 40/22-23</p> <p>കോൺട്രാക്ടർ :ശ്രീ.മുഹമ്മദ്.പി</p>		<p>594551</p> <p>@3933.57/m<sup>3</sup></p>	<p>553212</p> <p>@3660.07/m<sup>3</sup></p>	<p>48780</p> <p>(41339+7441)</p>
<p>ആകെ അധികം (സെന്റേജ് ചാർജ്ജ്, സെന്റേജ് ചാർജ്ജിന്മേലുള്ള GST 18% അടക്കം)</p>				<p>52488</p>
<p>48780+3142 (സെന്റേജ് 7.6%) +566 ( GST18%)</p>				

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 77/22-23/09-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-14 ഒരു കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ KEL (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ഈ പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 762988 (719660+36719+6609) രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി.

ആനക്കയം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ കടലുണ്ടി പുഴയിൽ കിടങ്ങയം ഭാഗത്ത് ഒരു കുളിക്കടവും കടവിന്റെ രണ്ട് വശങ്ങളിലുമായി ആകെ 43മീറ്റർ നീളത്തിൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തിയും കടവിലേക്കിറങ്ങാനുള്ള റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗും റോഡിന്റെ ഇരു വശങ്ങളിലുമായി ആകെ 106 മീറ്റർ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണവുമാണ് ഈ പ്രോജക്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. 149 മീറ്റർ കോൺക്രീറ്റ് മതിലും 30 മീറ്റർ റോഡ് കോൺക്രീറ്റും ചെയ്തതിന് 3 നില സ്കൂൾ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് (4133.34 Sqft) ആവശ്യമായതിലും അധികം തുക ചെലവഴിച്ചു**

ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ആകെ 1.04 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നീലാഞ്ചേരി ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ അടക്കം 3 നിലയിൽ 4133.34 Sqft വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കെട്ടിടം ( മൂന്നാം നിലയുടെ മേൽത്തൂർ ഷീറ്റ് റൂഫിങ്) നിർമ്മിച്ചതിന് (ജനൽ, വാതിൽ, പെയിന്റിങ് ഒഴികെ) ആകെ 53,29,847 രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ് വന്നിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെയും നിർമ്മാണത്തിലെയും അപാകതകൾ കാരണമാണ് ഇത്രയും വലിയ തുക ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ചെലവഴിക്കേണ്ടി വന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

**2. കമ്പി ഉപയോഗത്തിലെ അപാകത**

ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ കമ്പിയുടെ ഉപയോഗവും സംശയാസ്പദമാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ആകെ 149 മീറ്റർ

കോൺക്രീറ്റ് മതിൽ നിർമ്മിച്ചതിന് 21509 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പരാമർശിച്ച സ്കൂൾ നിർമ്മാണത്തിന് ആകെ 12702.39 Kg കമ്പി മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഫുട്ടിങ്, കോളം, പ്ലിന്ത് ബെൽറ്റ്, ലീന്റൽ, ബീം, സൺഷെയ്ഡ്, മെയിൻ സ്റ്റാമ്പ് എന്നിവക്കെല്ലാമായിട്ടാണ് സ്കൂളിൽ 12702.39 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചത്. ഈ പ്രൊജക്ട് പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തിയുടെ സൂപ്പർ സൂപ്പർ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതിന്റെ ആധികാരികത ഉറപ്പ് വരുത്താനായിട്ടില്ല.

ആകെ 149 മീറ്റർ കോൺക്രീറ്റ് മതിൽ നിർമ്മിച്ചതിൽ 106.45 മീറ്ററും പുഴയിലേക്കിറങ്ങുന്ന റോഡിന്റെ ഇരു വശങ്ങളിലുമായിട്ടാണ് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതിന് മാത്രം 14303 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. മൂന്ന് നില സ്കൂൾ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കാനാവശ്യമായതിലും അധികം കമ്പി ഈ ചുറ്റുമതിലിന് ഉപയോഗിച്ചു എന്നത് തികച്ചും അവിശ്വസനീയമാണ്. കമ്പിയുടെ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പുഴയോര സംരക്ഷണ ഭിത്തി പ്ലിന്ത് ബെൽറ്റ് ( നീളം 19.50 M വീതി 1.50 M കനം 0.60 M) നിർമ്മിച്ചതിന് ഉപയോഗിച്ച കമ്പിയുടെ അളവ്		
16mmകമ്പി Breadth Wise (Distributor)	2.55 മീറ്റർ നീളത്തിൽ എണ്ണം	185 16mmകമ്പി 10.59 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു
12mmകമ്പി Length Wise	19.5 മീറ്റർനീളത്തിൽ എണ്ണം	20 12mm കമ്പി 2 ലെയർ ആയി 16.60 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു
19.50 മീറ്റർ നീളവും 3 മീറ്റർ ഉയരവും ശരാശരി 80cm (1.20+40/2) വീതിയും ഉള്ള പുഴയോര സംരക്ഷണ ഭിത്തി സൂപ്പർ സൂപ്പർ പ്രവൃത്തിക്ക് ഉപയോഗിച്ച കമ്പിയുടെ അളവ്		
16mmകമ്പി (Vertical)		2*154*4 16mm കമ്പി 2 ലെയർ ആയി 12.75 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു
12mmകമ്പി (Horizontal)		2*15*19.45 12mm കമ്പി 2 ലെയർ ആയി 21.42 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിലാണ് കെട്ടിയത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു

3) ചുറ്റുമതിലിന് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ഉപയോഗം - ആവശ്യമില്ലാത്ത പ്രവൃത്തി

ഫൗണ്ടേഷനായി കരിങ്കൽ പടവും (Dry Rubble Masonry) ബേസ് മെന്റിനായി സിമന്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള കരിങ്കൽ പടവും (Random Rubble Masonry) ചെയ്ത ശേഷം ആവശ്യമായ ഉയരത്തിൽ ചെങ്കല്ല് ഉപയോഗിച്ചോ, ഹോളോബ്രിക്ക് ഉപയോഗിച്ചോ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ ഇവിടെ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റിലാണ് (RCC) ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഫൗണ്ടേഷനായി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം 30cm കനത്തിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ച് പിന്നീട് ശരാശരി 30cm കനത്തിൽ 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത ശേഷം ശരാശരി 60cm കനത്തിൽ RCC ബെൽറ്റ് നിർമ്മിച്ചതിന് മുകളിലാണ് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇപ്രകാരം നിർമ്മിക്കേണ്ട സവിശേഷ സാഹചര്യം എന്താണെന്ന് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല.

ഇതേ ഏജൻസി തന്നെ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വാരിയത്ത് കോളനി സമഗ്ര വികസനം കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ((889/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചതിനും, മാടശ്ശേരി മൂക്കംകുണ്ട് തോട് നവീകരണം - തിരുവാലി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ((978/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ തോടിന് സൈഡ് കെട്ടിയതിനും മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ച് പിന്നീട് 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത ശേഷം RCC ബെൽറ്റ് നിർമ്മിച്ചതിന് മുകളിലാണ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (RCC) ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്.

24.11.2023 ന് കെൽ പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. അബ്ദുൽ സത്താറിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ പ്രവൃത്തി സ്ഥലം ഓഡിറ്റ് ടീം നേരിൽ സന്ദർശിച്ചു. കോൺക്രീറ്റ് ഉപയോഗിച്ച് ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിക്കേണ്ട പ്രത്യേക സാഹചര്യങ്ങൾ അവിടെ ഉള്ളതായി ഓഡിറ്റ് ടീമിന് കാണാനായില്ല.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി 27 മീറ്റർ നീളവും 50 Cm മാത്രം ഉയരവുമുള്ള ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

l) തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ 50cm മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ മതിലിന് വേണ്ടി ഫൗണ്ടേഷനിൽ 25cm കനത്തൽ 1.50m വീതിയിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചത് ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്. ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ച ശേഷം സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് 1.20 M വീതിയിലാണ് എന്നിരിക്കെ 1.50m വീതിയിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതും ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്.

li) 20cm കനത്തിൽ 1.20m വീതിയിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:4:8 (PCC) ചെയ്തതും ആയതിന് മുകളിൽ 50cm കനത്തിൽ 0.90m വീതിയിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:1.5:3 (RCC) ചെയ്തതും തികച്ചും അനാവശ്യമാണ്.

lii) തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ കേവലം 50cm മാത്രം ഉയരമുള്ള ഈ മതിലിന് വേണ്ടി സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR 4.3.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് മാത്രം നൽകിയാൽ മതി. എന്നാൽ DSR 5.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

lv) തറ നിരപ്പിന് മുകളിലുള്ള കോൺക്രീറ്റിന് കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കാണ് ഈ ഇനത്തിന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

**4. റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ അപ്പൻഡിക്സ് 2 പ്രകാരം കടവിലേക്ക് 29.8മീറ്റർ നീളത്തിൽ പുതിയ റോഡ് നിർമ്മിച്ചതിനും നിലവിലുള്ള റോഡ് വീതി കൂട്ടുന്ന പ്രവൃത്തിക്കും Morth സ്പെസിഫിക്കേഷൻ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. Morth ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള സ്പെസിഫിക്കേഷൻ ഹൈവേകളും സമാനമായ റോഡുകളും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഡാറ്റയാണ് (Ministry Of Road Transport And Highways). പരിസരത്തെ വീട്ടുകാർക്ക് ഉപയോഗിക്കാനും പുഴയിലേക്ക് ഇറങ്ങാനുമുള്ള ഒരു ഗ്രാമീണ റോഡ് മാത്രമാണിത്. ഈ റോഡ് നിർമ്മാണത്തിന് Mord സ്പെസിഫിക്കേഷൻ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ റോഡ് നിർമ്മാണത്തിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് ഇനം 2 പ്രകാരം ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സ് വിരിച്ചതിന് കോഡ് 4.2A.1 പ്രകാരം 3168.55/m<sup>3</sup> നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഗ്രാനുലാർ സബ് ബെയ്സിനു പകരം ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചാൽ മതിയാകുന്നതാണ്. ഇതിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ കോഡ് 51.2.3 പ്രകാരം 940.27/m<sup>3</sup> നിരക്കുള്ളതാണ്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലെ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം സബ് ബെയ്സ് ബലപ്പെടുത്താൻ ക്വാറി മക്ക് മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഉദാ. ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (67/23), വാഴയിൽപടി പൂഴിപ്പറ്റ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മുർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (274/23). ഇതിന് പുറമെ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങിനായി 15cm കനത്തിൽ ഗ്രേഡ് M15 സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റും (കോഡ് 14.10) ശേഷം കോഡ് 14.11 പ്രകാരം റി ഇൻഫോഴ്സ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കോഡ് 14.11 പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തി കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ആണ്. റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങിന് കമ്പി ആവശ്യമില്ലാത്തതാണ്. ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് ശേഷം 15cm കനത്തിൽ 1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് മാത്രമാണ് ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളിൽ ആവശ്യമുള്ളത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലെ പ്രവൃത്തികളിലെല്ലാം പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് (1:2:4 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്) റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ്ങിന് ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നത്. ഉദാ. ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (67/23), വാഴയിൽപടി പൂഴിപ്പറ്റ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിങ് - മുർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (274/23). തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 6.4.2021ലെ ഡിബി11/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 15 Cm കനം ആണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. എന്നാൽ അപ്രകാരം എന്തെങ്കിലും സവിശേഷ സാഹചര്യം ഇവിടെ ഉണ്ടെന്നത് സാധ്യതകാണുന്ന രേഖകളൊന്നും ഫയലിൽ ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ല. പുഴയിലേക്ക് എത്തി അവസാനിക്കുന്ന റോഡ് ആയതിനാൽ വളരെ കുറഞ്ഞ വാഹന ഗതാഗതം മാത്രമേ ഇത് വഴി ഉണ്ടാവൂ എന്ന് വ്യക്തമാണെന്നിരിക്കെ ഈ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 35cm കനം നൽകിയതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ വ്യക്തമായ കാരണമൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

**5 -മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ അപ്പൻഡിക്സ് 1 ഇനം 4 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മൺ തിട്ട നീക്കം ചെയ്തതിന് DSR 2.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ, ട്രഞ്ച് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ചെയ്തത് മൺ തിട്ട (Side Cutting) നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR 2.6.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

മുകളിൽ പരാമർശിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (GST ഉൾപ്പെടെ)
	മൺപണി 497.163 M <sup>3</sup>	148552 @298.80/m <sup>3</sup>	107074 @215.37/m <sup>3</sup>	46455 (41478+4977(12% GST))
കിടങ്ങയം കടലുണ്ടി പുഴ ചെന്തംപറമ്പ് കടവ് ജല സംരക്ഷണവും മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും ( 840/23)	ഗ്രാനുലർ സബ് ബെയ്സ് 54.84m <sup>3</sup> 30cm കനം	173763 @3168.55/m <sup>3</sup>	51564 @940.27/m <sup>3</sup>	144195 (122199+21996 (18% GST )
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601235351/21-02-2023 തുക - 19989	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (ഗ്രേഡ് M15) 27.66 M <sup>3</sup>	198980 @7193.78/m <sup>3</sup>	229772 @8036.81 (28.59 M <sup>3</sup> )	(-)36335 (30792+5543)
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601235335/21-02-2023 തുക - 388289 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ) നഗരസഞ്ചയ ഫണ്ട് - തുക 1 കോടി രൂപ	റി ഇൻഫോസ്റ്റ് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 37.184 M <sup>3</sup>	443314 @11922.18/m <sup>3</sup>	--	523111 (443314+79797 (18%GST )
സാങ്കോതികാനുമതി: 400/22-23 Dt. 04-04-2022 കരാർ :TRP/4/22-23 Dt. 13-07-2022 സെന്റേജ് - 6%	ചുറ്റുമതിൽ ക്വാറി മക്ക് 10.125 M <sup>3</sup>	9138 @902.53/m <sup>3</sup>	5848 @902.53/m <sup>3</sup> 6.48m <sup>3</sup>	3882 (3290+592) (18%GST)
അളവ് പുസ്തകം -823 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ .അക്ബറലി.പി കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് 27.0 M <sup>2</sup>	19472 @721.20/m <sup>2</sup>	9110 337.42/m <sup>2</sup>	12227 (10362+1865) (18%GST)
	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:1.5:3 (RCC) 7.425 M <sup>3</sup>	81844 @11022.71/m <sup>3</sup>	59704 @8040.93/m <sup>3</sup> സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് 1:2:4	26125 (22140+3985)
ആകെ				719660

അധികം നൽകിയ തുകക്കാരണപാതികമായ സെന്റേജ് 36719+6609 (GST 18% ) എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 762988 രൂപ ഇടപാടുകളിലാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നം. 86/2022-23/01-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-15 മാടഗ്ലേറ്റി മൂക്കുംകണ്ട് തോട് നവീകരണം- അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മാടഗ്ലേറ്റി മൂക്കുംകണ്ട് തോട് നവീകരണം - തിരുവാലി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ ഉൾപ്പെടുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 143273 രൂപയുടെ (134150+7731+1392) നഷ്ടം ഉണ്ടായി. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. 143 മീറ്റർ സൈഡ് കെട്ടിന് 3 നില കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് (4133.34 Sqft) ആവശ്യമായതിലും അധികം തുക

**ചെലവഴിച്ചു**

ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ആകെ 59,96,542 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നീലാഞ്ചേരി ഗവ. ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോർ അടക്കം 3 നിലയിൽ 4133.34 Sqft വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കെട്ടിടം (മേൽകൂര ഷീറ്റ് റൂഫിങ്) നിർമ്മിച്ചതിന് (ജനൽ, വാതിൽ, പെയിന്റിങ് ഒഴികെ) ആകെ 53,29,847 രൂപ മാത്രമാണ് ചെലവ് വന്നിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലെയും നിർമ്മാണത്തിലെയും അപാകതകൾ കാരണമാണ് ഇത്ര വലിയ തുക ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി ചെലവഴിക്കേണ്ടി വന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്. കെൽ പ്രൊജക്ട് മാനേജർ ശ്രീ. അബ്ദുൽ സത്താറിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 02-12-2023ന് പ്രവൃത്തി സ്ഥലം നേരിൽ സന്ദർശിച്ചിരുന്നു. റോഡ് സൈഡിലെ വീടുകൾക്ക് പിന്നിലായി ഒഴുകുന്ന കൈതോടിന്റെ (രണ്ട് മീറ്ററിൽ താഴെ മാത്രം വീതിയുള്ള ചെറിയ തോട്) സൈഡിലാണ് ഈ പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്ന് കാണാനായി.

**2. കമ്പി ഉപയോഗത്തിലെ അപാകത**

ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ കമ്പിയുടെ ഉപയോഗവും സംശയാസ്പദമാണ്. ആകെ 143 മീറ്റർ നീളത്തിൽ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് 16852 Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പരാമർശിച്ച സ്കൂൾ നിർമ്മാണത്തിന് ആകെ 12702.39Kg കമ്പി മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. കോളം ഫുട്ടിങ്, കോളം, പ്ലിന്ത് ബെൽറ്റ്, ലിന്റൽ, ബീം, സൺഷെയ്ഡ്, മെയിൻ സ്റ്റാബ് എന്നിവക്കെല്ലാമായിട്ടാണ് സ്കൂളിൽ 12702.39Kg കമ്പി ഉപയോഗിച്ചത്.

99 മീറ്റർ നീളവും തോടിന്റെ ബെഡ് ലെവലിൽ നിന്ന് 1.20 മീറ്റർ ഉയരവും 0.48m ശരാശരി വീതിയുമുള്ള സൈഡ് വാളിന് വേണ്ടി Vertical ആയി 1.85 മീറ്റർ നീളമുള്ള 1303 കമ്പികളും Horizontal ആയി 198.95m നീളത്തിലുള്ള 10 കമ്പികളും ഉപയോഗിച്ചതായാണ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. എല്ലാ കമ്പികളും 16mm ആണ്. ഇതെല്ലാം തികച്ചും അവിശ്വസനീയമാണ്. ഇതേ പോലെ 44 മീറ്റർ നീളവും 3 മീറ്റർ ഉയരവും 0.65m ശരാശരി വീതിയുമുള്ള സൈഡ് കെട്ടിടം 16mm കമ്പിയാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം നിർമ്മാണം നടത്തിയ മാലാപറമ്പ് പുഴക്കാട്ടിരി റോഡ് എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ (247/23) ഭാഗമായി കൾവർട്ട് നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള 7 മീറ്റർ നീളവും 2.02 മീറ്റർ ഉയരവും ഉള്ള ഇരു വശത്തെയും അബട്ട്മെന്റ് നിർമ്മിച്ചതിന് 12mm, 10mm കമ്പികൾ മാത്രമാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. മണ്ണുകളും ഗെയ്റ്റ്പടി റോഡ് നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തിയിലും (686/23) കൾവർട്ടിനായി ഇരുവശത്തും ശരാശരി 7.5മീറ്റർ നീളവും 2.4 മീറ്റർ ഉയരവും ഉള്ള അബട്ട്മെന്റ് നിർമ്മിച്ചതിനും 12mm, 8mm കമ്പികളാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്. വാഹന ഗതാഗതത്തിനായുള്ള പാലം നിർമ്മാണത്തിൽ പോലും 12mm, 10mm കമ്പികളാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്നിരിക്കെ ഈ സൈഡ് കെട്ടിന് 16mm കമ്പി ഉപയോഗിക്കേണ്ട ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

**3. ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മിച്ചതിലെ അപാകതകൾ**

1.20 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള സൈഡ് വാൾ (തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റ്) കെട്ടുന്നതിന് വേണ്ടി ആദ്യം ഫൗണ്ടേഷൻ വേണ്ടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുകയും പിന്നീട് അവിടെ 20cm കനത്തിൽ ക്വാറി മൺ നിറച്ച്, 15cm കനത്തിൽ പ്ലെയിൻ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (PCC) ചെയ്ത് അതിന് മീതെ 40cm കനത്തിൽ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ബെൽറ്റ് നൽകി അതിന് മുകളിലാണ് കമ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് സൈഡ് വാൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. കേവലം 1.20 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള സൈഡ് കെട്ടിന് വേണ്ടി ഇപ്രകാരം ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മിക്കേണ്ടതിന്റെ സവിശേഷ സാഹചര്യമെന്താണെന്ന് വ്യക്തമല്ല.

പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി ഒരു ഭാഗത്ത് 3 മീറ്റർ ഉയരത്തിലും ഇതേ രീതിയിൽ സൈഡ് കെട്ടിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്കായി ഫൗണ്ടേഷൻ മണ്ണെടുത്തത് 2 മീറ്റർ വീതിയിലാണ്. ഇവിടെയും മുകളിൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ക്വാറി മൺ , PCC, RCC ബെൽറ്റ് (55cm കനം) എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ഫൗണ്ടേഷൻ നിർമ്മിച്ചതിന് മുകളിലാണ് സൈഡ് വാൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. 44 മീറ്റർ നീളവും 3 മീറ്റർ ഉയരവും ശരാശരി 65cm (0.90+0.40/2=0.65) വീതിയും ഉള്ള ഈ കെട്ടിനായി 2 മീറ്റർ വീതിയിൽ മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രകാരം ഫൗണ്ടേഷൻ തയ്യാറാക്കിയതും ആശ്ചര്യകരമാണ്.

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിങ് വിഭാഗം നിർമ്മാണം നടത്തിയ മണ്ണുകളും ഗെയ്റ്റ്പടി റോഡ് നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ (686/23) കൾവർട്ടിനായി അബട്ട്മെന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി ഫൗണ്ടേഷനായി 45cm കനത്തിൽ പ്ലെയിൻ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് (PCC) മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. നിരന്തരം വാഹനങ്ങൾ കടന്ന് പോകുന്ന പാലം നിർമ്മിക്കാനുള്ള സൈഡ് കെട്ടിന്റെ (അബട്ട്മെന്റ്) ഫൗണ്ടേഷൻ നൽകിയതിലും അധികമായി ഇവിടെ തോടിന്റെ സൈഡ് കെട്ടിന് ഫൗണ്ടേഷൻ നൽകിയത് വിശദീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

**4. കരിങ്കൽ പടവിന് പകരം കോൺക്രീറ്റ് സൈഡ് വാൾ നിർമ്മിച്ചതിലെ അപാകത**

വാഹന ഗതാഗതം ഇല്ലാത്ത ഈ സ്ഥലത്ത് ഇപ്രകാരം കോൺക്രീറ്റ് സൈഡ് കെട്ട് തന്നെ അനാവശ്യമാണ്. ജില്ലയിലെ വിവിധ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇത്തരം പ്രവൃത്തികളിൽ കരിങ്കൽ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സൈഡ് കെട്ടാണ് ചെയ്യാറുള്ളത്. ഉദാഹരണം:- മലപ്പുറം ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ ഈസ്റ്റ് കോഡൂർ വലിയ തോട് പുനരുദ്ധാരണം (

14/23), തിരൂർ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ വെള്ളാമ്പൽ തോട് നവീകരണം (82/21), കോവളം തോട് സൈഡ് കെട്ടൽ (12/21)

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി 44 മീറ്റർ നീളത്തിലും 3 മീറ്റർ ഉയരത്തിലും സൈഡ് കെട്ടിയതിന് ശേഷമുള്ള ഭാഗത്ത് കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്ത് കോൺക്രീറ്റ് മിഡിൽ ബെൽറ്റ് കെട്ടി അതിന് മുകളിൽ വീണ്ടും കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്ത് നിർമ്മിച്ച സൈഡ് കെട്ട് നിലവിലുണ്ട്. അതേ പ്രവൃത്തി തന്നെ ഇവിടെയും മതിയാവുന്നതാണ്. പ്രവൃത്തിക്കായി എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, സൂക്ചരൽ ഡിസൈൻ എന്നിവ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

#### 5. കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 11 ആയി തോടിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.2.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തി തോടിന്റെ സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന് ആയതിനാൽ ഇത് തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് നാമമാത്രമായ ഉയരമേ വരുന്നുള്ളൂ (സൈഡ് കോൺക്രീറ്റിന് ഉയരം 1.20 മീറ്റർ ആണ്). ഇവിടെ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് തറ നിരപ്പ് വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ നിരക്കാണ് ( DSR കോഡ് 5.1.2) നൽകാവുന്നത്.

#### 6. പ്രവൃത്തി പൊതു സ്ഥലത്താണ് ചെയ്തത് എന്നതിന് രേഖയില്ല

ഈ പ്രോജക്ട് പ്രകാരം സംരക്ഷണ ഭിത്തി കെട്ടിയത് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ ആസ്തിയിലാണ് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്ന രേഖകൾ ഫയലിനൊപ്പം ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടില്ല. പ്രസ്തുത രേഖകൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

#### 7. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 16 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തിയിൽ 89.2 മീറ്റർ നീളത്തിൽ (158 എണ്ണം) വീപ് ഹോൾ സ്ഥാപിച്ചതിന് കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ സ്ഥല പരിശോധനയിൽ 20 വീപ് ഹോളുകൾ (15 മീറ്റർ) സ്ഥാപിച്ചത് മാത്രമാണ് കാണാൻ കഴിഞ്ഞത്. ഇക്കാര്യം അംഗീകരിച്ച് കെൽ പ്രോജക്ട് മാനേജർ സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
മാടശ്ശേരി മുക്കംകണ്ട് തോട് നവീകരണം (978/23)				
ബിൽ നമ്പർ- 221501152034601525379/28-03-2023				
തുക - 682408				
221501152034601525172/28-03-2023		617272	511957	
തുക - 381802	RCC	@	@	124272
221501152034601506430/27-03-2023	56m <sup>3</sup>	11022.71/m <sup>3</sup>	9142.09/m <sup>3</sup>	(105315+18957)
തുക - 4932332		DSR 5.2.2	DSR 5.1.2	
ഫണ്ട്: വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ)		പ്രകാരം	പ്രകാരം	
സാങ്കേതികാനുമതി 3727/101-02-2023				
തുക - 60,00,0000				

കരാർ:TRP-59/01-03-23 തുക - 4760924.12 (എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്) DB2-TN/PMC/18/22-23(20) Dt. 19-01-23- KEL സെന്റേജ് - 6.8%				
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ. അക്ബറലി. പി അളവ് പുസ്തകം - 1039/22-23 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	വീപ് ഹോൾ	10063 89.20 M @ 112.81/m	1692 15 M @ 112.81/m	9878 (8371+1507)
ആകെ				134150

അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായ സെന്റേജ് 7731 രൂപ സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 1392 രൂപ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 143273 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 99/22-23/11-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-16 തൃത്തല്ലൂർ പാടം കനാൽ നിർമ്മാണം- ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ തൃത്തല്ലൂർ പാടം കനാൽ നിർമ്മാണം (പുറത്തൂർ) എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1-2 ആയി കനാൽ/ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലുമാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള 4% തുക കുറച്ചതിന് ശേഷമേ ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് പേയ്മെന്റ് നൽകാവൂ. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
തൃത്തല്ലൂർപാടം കനാൽ നിർമ്മാണം (381/23) സാങ്കേതികാനുമതി 77254/20-21 Dt:20-01-2022 തുക : 1500000 കരാർ - 391/21-22/ 23-02-22 (12.2% Below) കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.പി.റഷീദ് അളവ് പുസ്തകം - 127/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44% ബിൽ നമ്പർ/തീയതി 2215015203460031278/14-07-22 തുക: 1316563 ഫണ്ട് : വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ)	41.07m <sup>3</sup>	282766 @6884.98/m <sup>3</sup> (12.2% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7841.67/m <sup>3</sup>	271888 @6620.12/m <sup>3</sup> (12.2% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ്ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7540/m <sup>3</sup>	12183 (10878+ 1305)

ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് തൃപ്തികരമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം

അധികമായി നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യാനാവശ്യപ്പെട്ട് 15-12-2023 -ന് നൽകിയ 106 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 12183 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 3-17 അപ്പൊകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ അപ്പൊകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 342454 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. മൺപണിക്ക് അധിക തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ APP 1 ഇനം 2 ആയി അബട്ട്മെന്റിനും, സംരക്ഷണ ഭിത്തിക്കും വേണ്ടി മണ്ണെടുത്തതിനും പുഴയുടെ അടിത്തട്ടിൽ (River Bed) കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനായി മണ്ണെടുത്തതിനും ഡോസർ/എസ്കൂവേറ്റർ എന്നിവ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ( Excavation In Cutting In Soil By Manual Means) ഉപയോഗിച്ചതായി കാണിച്ച് Morth Data 12.1.1 പ്രകാരമുള്ള ഉയർന്ന നിരക്കാണ് അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുള്ളത്. മേൽ പരാമർശിച്ച പ്രവൃത്തികൾക്കായി ആകെ 826.29 M<sup>3</sup> മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്രയേറെ മണ്ണ് യന്ത്ര സഹായമില്ലാതെ മനുഷ്യരെ ഉപയോഗിച്ച് മാത്രമാണ് നീക്കം ചെയ്തത് എന്നത് അവിശ്വസനീയമാണ്. യന്ത്ര സഹായത്തോടെ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് Morth Data 12.1.B.1 പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്.

#### 2. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ APP 1 ഇനം 5 ആയി അബട്ട്മെന്റിന്റെയും, സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെയും ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും റിവർ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും (M15 Grade) Morth Data 12.8.A.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ ഫോം വർക്ക് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പ്രവൃത്തിക്കായി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലും കുറഞ്ഞ കനത്തിലുമാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ ഇവിടെ ഫോം വർക്ക് ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ആയതിനാൽ ഫോം വർക്ക് കൂടാതെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകാവുന്ന Morth Data 12.8.A. പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകേണ്ടത്.

#### 3. കമ്പി (Re Inforcement) ക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ APP 1 ഇനം 9 ആയി അബട്ട്മെന്റിന്റെയും, സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെയും ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ കമ്പി ഉപയോഗിച്ചതിന് Morth Data 13.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് സബ് സൂക്ചർ പ്രവൃത്തിക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന കമ്പിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്ത അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലും കുറഞ്ഞ കനത്തിലുമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ (ഫൗണ്ടേഷൻ ഉള്ളിൽ) ഇത് ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റ് ആണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തിക്ക് Morth Data 14.20 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്.

മുകളിൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക്/ അധിക തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അധിക തുക നൽകിയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
അപ്പൊകാപ്പ് പാലം പുനർ നിർമ്മാണം പോത്തുകൽ ഗ്രാ. പ (768/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152030301027164/05-01-23 തുക - 4719133 22150152030301027173/10-01-23 തുക - 103366	മൺപണി 826.29 M <sup>3</sup>	177999 @215.42/m <sup>3</sup>	44744 @54.15/m <sup>3</sup>	149246 (133255+15991)



22150152030301027185/10-01-23				
തുക - 178448				
22150152030301396559/21-03-22				
തുക - 8214000				
22150152030301396593/21-03-22				
തുക - 638325				
22150152030301396574/21-03-22				
തുക - 1967915				
ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (SCP & TSP)				
കരാർ:KMPS/551/669/6030/21/06-02-2021				
സെന്റേജ് - 6%				
കരാറുകാരൻ: ശ്രീ. അക്ബറലി. പി				
കരാർ :278/20-21/27-01-2021 (കെൽ & ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്)	സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	1981181	1830113	169196
അളവ് പുസ്തകം- 822/21-22, 729/22-23	288 M <sup>3</sup>	@6879.10/m <sup>3</sup>	@6354.56/m <sup>3</sup>	(151068+18128)
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	കമ്പി	879468	876208	3651
	12880.81 Kg	@68277.37/MT	@68024.31/MT	(3260+391)
			ആകെ	322093

അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായ സെന്റേജ് 17255, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 3106 എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 342454 രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 98/22-23/11-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**3-18 സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം (തിരുനാവായ) - അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ KEL മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ നിലവിലെ പാലം പൊളിച്ച് മാറ്റുന്നതിനും മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനും തെറ്റായ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 218435 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ	804/23
പേര്	സൗത്ത് പല്ലാർ - അരോട്ടിപ്പാലം നവീകരണം
കരാർ നമ്പർ	TRP/47/21-22/25-03-22
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.ഇസൈൻ.ടി.കെ
അടങ്കൽ തുക	70,00,000
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2022/2737
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്
സെന്റേജ്	8%
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	950
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ്	36.44%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി	22150152034601484563/26-03-23 ₹62,32,569

/തുക	22150152034601484568/26-03-23 ₹515098
------	--

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

1- നിലവിലെ പാലം പൊളിച്ച് നീക്കുന്നതിന് തെറ്റായ നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം (1) ആയ Demolishing Existing Bridge ന് Morth 2018 ലെ കോഡ് 2.4.1.C പ്രകാരം Manual Means ആയി 70.258 M<sup>3</sup> പൊളിച്ച് നീക്കിയതിന് 3316.81/m<sup>3</sup> നിരക്കിൽ ആകെ 233032 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതേ ഇനം പ്രവൃത്തി Morth 2018 ലെ കോഡ് 2.4.2.B പ്രകാരം Mechanical Means ആയി ചെയ്തിരുന്നുവെങ്കിൽ 70.258 M<sup>3</sup> ചെയ്യുന്നതിന് 1674.81/ M<sup>3</sup> നിരക്കിൽ ആകെ 117669 രൂപ മാത്രമേ ചെലവ് വരുമായിരുന്നുള്ളൂ. പാലം പൊളിക്കുന്നതിന് തെറ്റായ നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ GST 18%, സെന്റേജ് ചാർജ്ജ് 8%, സെന്റേജ് ചാർജ്ജിന്മേലുള്ള GST 18% എന്നിവയുൾപ്പെടെ ആകെ 1,47,018 (115363 +20765+ 9229 +1661) രൂപയുടെ അധികചെലവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

Manual Means ഉം Mechanical Means ഉം തമ്മിൽ ഡാറ്റയിലുള്ള ഏക വ്യത്യാസം Mechanical Means - ൽ Air Compressor 250 Cfm With 2 Leads Of Pneumatic Breaker @ 1.00 Cum Per Hour ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട് എന്നത് മാത്രമാണ്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി സ്ഥലത്തേക്ക് Air Compressor എത്തിക്കാൻ യാതൊരു പ്രയാസവും ഇല്ലെന്നിരിക്കെ Manual Means ആയി പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിലൂടെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് നഷ്ടം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 19-08-2023 -ന് നൽകിയ 15-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നഷ്ട തുക 147018 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

2-മണ്ണ് നീക്കുന്നതിന് എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ഉപയോഗിച്ചതിനാൽ അധിക ചെലവ് വന്നു

ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഫൗണ്ടേഷൻ വേണ്ടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാതെ മനുഷ്യ വിഭവ ശേഷി മാത്രം ( Excavation In Cutting In Soil By Manual Means) ഉപയോഗിച്ചതായി കാണിച്ച് Morth Data 12.1.1 പ്രകാരമുള്ള ഉയർന്ന നിരക്ക് അനുവദിച്ചതിലൂടെ 71417 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി.

എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ച് മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് Morth Data 12.1.B.1 പ്രകാരം വളരെ കുറഞ്ഞ നിരക്കുള്ളതാണ്. ഇപ്രകാരം ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകുക വഴി അധിക ചെലവ് വന്നതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അളവ്	നൽകിയ തുക ( By Manual Means)	എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നെങ്കിൽ നൽകേണ്ടിയിരുന്ന തുക	അധികം (18% GST + 8% Centage+ 18% GSTon Centage )
203.412 M <sup>3</sup>	75452 @ 370.93/m <sup>3</sup>	19412 @95.43/m <sup>3</sup>	71417 (56040 + 10087 + 4483+ 807)

Excavation In Cutting In Soil By Manual Means പ്രകാരം മൺ പണി ചെയ്തതിന് നൽകിയ നിരക്കും എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ച് മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകാവുന്ന എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്കും തമ്മിൽ തന്നെ വലിയ അന്തരം ഉണ്ട് എന്ന് മുകളിൽ കാണിച്ച പട്ടികയിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്.

മരാമത്ത് പ്രവൃത്തി നടത്തുമ്പോൾ ഗുണനിലവാരമുള്ള പ്രവൃത്തി ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ നടപ്പാക്കുകയാണ് ചെയ്യേണ്ടത്. അതിനാൽത്തന്നെ എക്സകവേറ്റർ ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളിൽ അതനുസരിച്ചുള്ള നിരക്കാണ് അനുവദിച്ചു നൽകേണ്ടത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ Excavation In Cutting In Soil By Manual Means എന്ന ഉയർന്ന നിരക്കാണ് അനുവദിച്ചു നൽകിയത്. ഇത്രയും വലിയ അളവിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് എസ്കവേറ്റർ ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ലെന്നത് തികച്ചും അവിശ്വസനീയമാണ്.

വാഹന സൗകര്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ യന്ത്ര സംവിധാനമുപയോഗിച്ച് മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഇനം

ഉപയോഗിക്കാതെ ഉയർന്ന നിരക്കുള്ള ഇനം പ്രവൃത്തി എസ്റ്റിമേറ്റിൽ അനുവദിച്ചു നൽകിയതിനും അതുവഴി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക ചെലവ് വന്നതിനും കാരണം വ്യക്തമാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് 21-08-2023 - ന് നൽകിയ 15 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 71417 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 3-19 ജലസേചന പദ്ധതി - പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ മാണ്ടർ കായൽ ഉദ്ദിനിക്കര പാടശേഖരം ജലസേചന പദ്ധതി എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി സ്ഥാപിച്ച 140mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 106905 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി 770.70 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 140mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചതിന് 1079.11/m പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 150mm Dia പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള 936.84/m നിരക്കിനേക്കാൾ (കോഡ് 50.18.9.10.1) ഉയർന്ന നിരക്കാണ് ഇത്. പി.വി.സി പൈപ്പിന് മാർക്കറ്റ് നിരക്ക് കണക്കാക്കിയതിലെ അപാകതയാണ് ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകാൻ കാരണം.

140mm Dia പി.വി.സി പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ നിരക്ക് ലഭ്യമല്ലാത്തതിനാൽ ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയാണ് നിരക്ക് കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്. പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ 150mm Dia പൈപ്പിന് നൽകിയ മാർക്കറ്റ് നിരക്ക് (MR) 520 രൂപയും ഈ പ്രവൃത്തിക്കായി 140mm Dia പൈപ്പിന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് തയ്യാറാക്കിയ മാർക്കറ്റ് നിരക്ക് (MR) 663 രൂപയും ആണ്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക ( 50.18.9.10.1 പ്രകാരം)	അധികം ( 12% GSTഅടക്കം)
മാണ്ടർ കായൽ ഉദ്ദിനിക്കര പാടശേഖരം ജലസേചന പദ്ധതി ( 801/23)				
സാങ്കേതികാനുമതി : 93566/15.3.22		723610	628159	
തുക - 1900000		@938.90/m	@815.05/m	
ബിൽ നമ്പർ- :22150152034600599427/30-9-2022	770.70m	13% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	13% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	106905
തുക :1292407		എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്	(95451+11454)
ഫണ്ട്-വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ)		1079.11/m	936.84/m	
കരാർ :22/25.4.2022 തുക: 1182369.81 (13% കുറവ്)				
അളവ് പുസ്തകം :98/21-22				
കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.സുധീഷ്.എ.വി				
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ്:36.44%				

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 23 /2022-23/4.9.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

കുറിപ്പ്:-

1) 150mm Dia പൈപ്പിന് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ 140mm Dia പൈപ്പിന് നൽകിയാൽ പോലും മുകളിൽ കാണിച്ച 106905 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ട്.

2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ പമ്പ് സെറ്റിനായി 200000 രൂപയും, വൈദ്യുതീകരണത്തിനായി 75000 രൂപയും, CD&OYEC എന്നിവയ്ക്കായി 62000 രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ മേൽ പ്രവൃത്തികൾ ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ ചെയ്തിട്ടില്ല. വൈദ്യുതീകരണ പ്രവൃത്തികൾക്കായുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നൽകണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ജില്ലാ

പഞ്ചായത്തിലെ ഇലക്ട്രിക്കൽ കമ്മിറ്റിക്ക് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ 17-06-2023 ൽ കത്ത് നൽകിയിതായി ഫയലിൽ ഉണ്ട്. വൈദ്യുതീകരണ പ്രവൃത്തികൾ കൂടി ചെയ്ത് പദ്ധതി ഉപയോഗപ്രദമാക്കിയതിന്റെ വിവരം പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

നഷ്ട തുക നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 3-20 ആലുങ്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം- അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ആലുങ്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം, മക്കരപറമ്പ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ റോഡിന് ഉപരിതലത്തിലൂടെ സ്ഥാപിച്ച GI പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെയും റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ ഉപയോഗിക്കാതിരുന്നതിനാലും ആകെ 88164 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി. പ്രോജക്ട് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ/പേര്	378/23/ആലുങ്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൈപ്പ് ലൈൻ നവീകരണം (മക്കരപറമ്പ്)
സാങ്കേതിക അനുമതി	71653/20-21/03-01-2022
കരാർ നമ്പർ/തീയതി	AEE/LID& EW-DIV/MPM/344/21-22/01-02-2022 (9.62% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.ഹാരിസ്.കെ.പി
അടങ്കൽ തുക	12,51,000(R.E)
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(CFC Tied Grant)
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2021/71949
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	654/2021-22
കോസ്റ്റ് ഇന്റക്സ്	36.44%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി	XVFC/2022-23/P/241/16-03-2023 തുക - 1074552

ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

#### 1- GI പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 4-1 പ്രകാരം 65mm Dia GIപൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് DSR കോഡ് 18.12.7 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മണ്ണ് കിളച്ചെടുക്കുന്നതിനും പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ച ശേഷം മണ്ണ് തിരികെ നിറക്കുന്നതിനുമുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ GI പൈപ്പ് കോൺക്രീറ്റ് റോഡിന് മുകളിലൂടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ഓവർസിയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 23.11.2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ കാണുകയുണ്ടായി. ഇവിടെ മണ്ണ് കിളച്ചെടുക്കുക, തിരികെ മണ്ണ് നിറക്കുക എന്നിവ ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മൺപണി ആവശ്യമില്ലാത്ത ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള 51.18.12.7 കോഡ് പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. എന്നാൽ ഇത് പരിഗണിക്കാതെ മണ്ണ് കിളച്ചെടുക്കുന്നതിനും തിരികെ മണ്ണ് നിറക്കുന്നതിനുമുള്ള നിരക്ക് കൂടി നൽകിയതിനാലാണ് ഇപ്രകാരം അധിക തുക നൽകേണ്ടി വന്നത്. പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക (51.18.12.7 പ്രകാരം)	അധികം ( GST 12% ഉൾപ്പെടെ)
402521 @772/m	344661	@661.03/m	64803
521.4m (8.97% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്		(9.62% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്. ഡാറ്റ പ്രകാരം നിരക്ക് 731.39/m)	(57860+6943)

848.11/m)

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ 64803 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 25-11-2023 -ന് നൽകിയ 79-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നഷ്ട തുക 64803 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

2-റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ചില്ല

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ആലുപുഴ കെട്ടിടപണിയിലെ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തപ്പോൾ Extra Item No.3,4 &5 (Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling) -എന്നിവയ്ക്കായി Price Software - ൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിച്ച Observed Data നിലവിലുള്ളത് പരിഗണിക്കാതെ മറ്റൊരു ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലെ അപാകത കാരണം 23,361 രൂപ അധികം നൽകാനിടയായി. വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

Extra Item No. 3

Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (50 Mm Nominal Dia) DSR 2018 Code: 51-18-12-6

അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
1550	GI Pipes 50 Mm Dia Details Of Cost For 10 Metre Material Weight For Carriage - Pipe Weight + 2% For Fittings - 1.02 X 51.70- 52.73 Kg - 0.05723 Tonne	Metre	10.20000	310	3162.00
2271	Carriage Of GI Pipes Below 100 Mm Dia	Tonne	0.052733	92.24	4.86
9999	Sundries White Lead,hemp,oil Etc.	L.S	9.49000	2.00	18.98
0116	LABOUR: Fitter (Grade 1)	Day	0.16000	738.00	118.08
011	Beldar	Day	0.33	558.00	184.14
	Total				3488.06
	Add Water Charge @1%				34.88
	Total				3522.94
	Add CPOH 15%				528.44
	Total				4051.38
	Cost Of 10 Metre				4051.38
	Cost Per Metre				405.14
	Say				405.14
	Cost Index 36.44%				147.63

Total	552.77
9.62% Below Estimate Rate	499.59

Extra Item No. 4

Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (40 Mm Nominal Dia) DSR 2018 Code: 51-18-12-5

അംഗീകൃത ബ്ലാസ്റ്റർഡ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
1549	Details Of Cost For 10 Metre Material(GI Pipe 40 Mm Dia) Weight For Carriage – Pipe Weight + 2% For Fittings – 1.02 X 36.50- 37.23 Kg – 0.03723 Tonne	Metre	10.20000	250	2550.00
2271	Carriage Of GI Pipes Below 100 Mm Dia	Tonne	0.03723	92.24	3.43
9999	Sundries White Lead,hemp,oil Etc.	L.S	9.49000	2.00	18.98
0116	LABOUR: Fitter (Grade 1)	Day	0.16000	738.00	118.08
011	Beldar	Day	0.33	558.00	184.14
	Total				2874.63
	Add Water Charge @1%				28.75
	Total				2903.38
	Add CPOH 15%				435.51
	Total				3338.89
	Cost Of 10 Metre				3338.89
	Cost Per Metre				333.89
	Say				333.89
	Cost Index 36.44%				121.67
	Total				455.56
	9.62% Below Estimate Rate				411.74

Extra Item No. 5

Providing And Fixing GI Pipes Complete With GI Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (32 Mm Nominal Dia) DSR 2018 Code: 51-18-12-4

അംഗീകൃത ബ്ലാസ്റ്റർഡ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
1548	GI Pipes 32 Mm Dia Details Of Cost For 10 Metre	Metre	10.20000	215	2193.00

	Material Weight For Carriage - Pipe Weight + 2% For Fittings - 1.02 X 31.70- 32.334 Kg - 0.032334 Tonne				
2271	Carriage Of Gl Pipes Below 100 Mm Dia	Tonne	0.03233	92.24	2.98
9999	Sundries White Lead,hemp,oil Etc.	L.S	6.76	2.00	13.52
0116	LABOUR: Fitter (Grade 1)	Day	0.12	738.00	88.56
0114	Beldar	Day	0.25	558.00	139.50
	Total				2437.56
Add Water Charge @1%					24.38
Total					2461.94
Add CPOH 15%					369.29
Total					2831.23
Cost Of 10 Metre					2831.23
Cost Per Metre					283.12
Say					283.12
Cost Index 36.44%					103.17
Total					386.29
9.62% Below Estimate Rate					349.13

തൊഴയ ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലൂടെ മേൽ പ്രവൃത്തികൾക്കായി അധികം നൽകിയ തുകയുടെ വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
Providing And Fixing Gl Pipes Complete With Gl Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (50 Mm Nominal Dia)	54.7 Metre	31653 @578.66	27328 @499.59	5104 (4325 + 779)
Providing And Fixing Gl Pipes Complete With Gl Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (40 Mm Nominal Dia)	13 Metre	6381 @490.81/m	5352 @411.74	1213 (1028 + 185)
Providing And Fixing Gl Pipes Complete With Gl Fittings Excluding Trenching & Refilling Etc. External Work. (32 Mm Nominal Dia)	169 Metre	73447 @ 434.6/m	59003 @349.13	17044 (14444 +2600)
ആകെ				23,361

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ 23361 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 23-09-2023 -ന് നൽകിയ 35-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് 28-10-2023 -ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ , അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റയുടെ കൂടെ Cost Of Fittings വീണ്ടും Add ചെയ്യേണ്ടതുണ്ടെന്നാണ്

അറിയിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ അംഗീകൃത ബെ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റയിൽ Cost Of Fittings ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഈ മറുപടി തൃപ്തികരമല്ലാത്തതിനാൽ നഷ്ട തുക 23361 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-21 ചൊവ്വാണ കുടിവെള്ളപദ്ധതി - ബെ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ PVC പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 40319 രൂപയുടെ നഷ്ടം**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ചൊവ്വാണ കുടിവെള്ളപദ്ധതിയുടെ (കുറവ) എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ Item No.1-2, Item No.1-3 & Item No.1-4 എന്നിവക്ക് നൽകിയ ബെ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റയിൽ മാർക്കറ്റ് റേറ്റ് കാണിച്ചിരിക്കുന്ന PVC പൈപ്പുകൾക്കും Cost Index നൽകിയതിലൂടെ 42525 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി.

പ്രോജക്ട് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രോജക്ട് നമ്പർ / പേര്	311/23- ചൊവ്വാണ കുടിവെള്ള പദ്ധതി പൂർത്തീകരണം (കുറവ)
കരാർ നമ്പർ/തീയതി	AEE/LID& EW-DIV/MPM/340/21-22 തീയതി: 28-01-2022
കരാറുകാരൻ	ശ്രീ.അരുൺ ശേഖർ
അടങ്കൽ തുക	10,00,000
ഫണ്ട്	വികസന ഫണ്ട്(CFC Grant)
എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ	2021/76188
എം.ബുക്ക് നമ്പർ	651/2021-22, 998/2021-22
കോസ്റ്റ് ഇൻക്രീസ്	36.44%
ബിൽ നമ്പർ/തീയതി/തുക	XVFC/2022-23/P/166/18-10-2022 തുക - 780827 XVFC/2022-23/P/210/06-01-2023 തുക - 172359

Item No.1-2: Providing And Fixing PVC Pipes Including Jointing Of Pipes With One Step Pvc Solvent Cement, Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm<sup>2</sup>

നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
KW235	PVC Pipe, 10 Kg/cm <sup>2</sup> , 75 Mm Dia	M	10.50000	227.35	2387.18
0116	Fitter(grade 1)	Day	0.25000	738.00	184.50
Total					2571.68
Cost For 10.0 Metre					2571.68
Cost For 1 Metre					257.17
Say					257.17
Add Water Charge @1%					2.57
Add CPOH 15%					38.96
Cost Index 36.44%					21.86
Total With Cost Index					320.56
0.6% Above Estimate Rate					322.48
Say					322.48

Item No.1-3: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm<sup>2</sup>

നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
------	-------------	------	----------	------	--------



KW235	PVC Pipe, 10 Kg/cm <sup>2</sup> ,75 Mm Dia	M	10.50000	227.35	2387.18
0116	Fitter(grade 1)	Day	0.25000	738.00	184.50
0114	Beldar Trenching & Refilling	Day	0.66000	558.00	368.28
0114	Beldar	Day	0.66000	558.00	368.28
0115	Coolie	Day	0.66000	558.00	368.28
Total					3676.52
Cost For 10.0 Metre					3676.52
Cost For 1 Metre					367.65
Say					367.65
Add Water Charge @1%					3.68
Add CPOH 15%					55.69
Cost Index 36.44%					68.61
Total With Cost Index					495.63
0.108% Below Estimate Rate					495.09
Say					495.09

Item No.1-4: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 63 Mm Dia 10 Kgf/cm<sup>2</sup>

നൽകാവുന്ന നിരക്ക്

Code	Description	Unit	Quantity	Rate	Amount
KW234	PVC Pipe, 10 Kg/cm <sup>2</sup> ,63 Mm Dia	M	10.50000	160.38	1683.99
0116	Fitter(grade 1)	Day	0.25000	738.00	184.50
0114	Beldar Trenching & Refilling	Day	0.66000	558.00	368.28
0114	Beldar	Day	0.66000	558.00	368.28
0115	Coolie	Day	0.66000	558.00	368.28
Total					2973.33
Cost For 10.0 Metre					2973.33
Cost For 1 Metre					297.33
Say					297.33
Add Water Charge @1%					2.97
Add CPOH 15%					45.04
Cost Index 36.44%					64.48
Total With Cost Index					409.82
0.04% Below Estimate Rate					409.66
Say					409.66

തൊഴയ ബ്ലാസ്റ്റർഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കിയതിലൂടെ മേൽ ഇനങ്ങൾക്കായി അധികം നൽകിയ തുകയുടെ വിവരം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
Tem No.1-2:Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of	222.5metre	91225	71752	21810 (19473

Pipes With One Step Pvc Solvent Cement, Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm <sup>2</sup>		@410/m	@322.48	+2337)
Item No.1-3: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 75 Mm Dia 10 Kgf/cm	90 Metre	52380 @582/m	44558 @495.09	8761 ( 7822 + 939)
Item No.1-4: Providing And Fixing PVC Pipes Includings Jointing Of Pipes With One Step PVC Solvent Cement, Trenching,refilling & Testing Of Joints Complete As Per Direction Of Engineer In Charge 63 Mm Dia 10 Kgf/cm <sup>2</sup>	174 Metre	81954 @471/m	71281 @409.66	11954 (10673 + 1281)
ആകെ				42525

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക തിരികെ ഈടാക്കാനും ആവശ്യപ്പെട്ട് 30-09-2023 -ന് നൽകിയ 41-ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് 19-12-2023 - ന് ലഭ്യമാക്കിയ മറുപടിയിൽ Price - 1 ൽ Observed Data തയ്യാറാക്കിയപ്പോൾ പൈപ്പിന്റെ Specification നൽകുമ്പോൾ Cost Index Automatic ആയി Generate ചെയ്യപ്പെട്ടത് കൊണ്ടാണ് ഇങ്ങനെ സംഭവിച്ചത് എന്നാണ് അറിയിച്ചത്. Market Rate കൊടുത്ത ഇനത്തിന് വീണ്ടും Cost Index നൽകുന്നത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ Price - ൽ തയ്യാറാക്കാതെ Manual ആയി പുറത്ത് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നവെങ്കിൽ ഇങ്ങനെ ഒരു അപാകത സംഭവിക്കില്ലായിരുന്നു. മറുപടി തൃപ്തികരമല്ലാത്തതിനാൽ നഷ്ട തുക 42525 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-22 അരിമ്പ്ര GVHS ൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ - അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ അരിമ്പ്ര GVHS സ്കൂളിൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ (മൊറയൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്) എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 24954 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 6 ആയി GI റെക്ടാങ്കലർ പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് പർലിൻ/റീപ്പർ പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ഡാറ്റ 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

**2. പി.വി.സി പൈപ്പിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 8 ആയി മേൽ കൂരയിൽ നിന്നുള്ള വെള്ളം താഴേക്ക് ഇറക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഉപയോഗിച്ച പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.18.8.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കൺസീൽഡ് വർക്കിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ചുമർ വെട്ടി പൊളിച്ച് പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ച് കെട്ടിടത്തിന്റെ ചുമർ വീണ്ടും പഴയ രൂപത്തിൽ ആക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ് ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകുന്നത്. എന്നാൽ ഇവിടെ പൈപ്പ് ചുമരിൽ ക്ലാമ്പ് വെച്ച് ഉറപ്പിക്കുക മാത്രമാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തിക്ക് ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.18.7.6.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

മേൽ കാണിച്ച ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക 24954 രൂപ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
അരിമ്പ്ര GVHSൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ - മൊറയൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്( 609/23) ബിൽ നമ്പർ - 22150152034600052375/27-04-2022 തുക - 425550 22150152034600183586/20-05-2020 തുക - 1568000 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ) സാങ്കേതികാനുമതി : 90549/13-01-2019 കരാർ: 368/06-01-2020 അളവ് പുസ്തകം -474/19-20 കൺവീനർ: ശ്രീ ജയഹർ.കെ.കെ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	റീപ്പർ570.05Kg	69945 @122.70/Kg	56954 @99.91/Kg	14550 (12991+1559)
	PVC പൈപ്പ് 91 മീറ്റർ	40348 @443.39/M	31059 @341.31/M	10404 (9289+1115)
ആകെ				24954

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 18/2022-23/21-08-2023 നൽകിയതിന് - അധികം നൽകിയ തുക തിരുച്ചടക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി. അധികം നൽകിയ തുക തെറ്റായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെയും ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഇവരുടെ മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടെങ്കിലും ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക 24954 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**3-23 നീലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് - പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ നീലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (തുവൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 20047 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 6 ആയി സെപ്റ്റിക് ടാങ്കിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 5.9.6 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് കോളം, പില്ലർ എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. സൈഡ് വാൾ സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 5.9. 2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

**2. മൺ പണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക്, ലീച്ച് പിറ്റ് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുത്തതിന് DSR കോഡ് 2.9.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ, ട്രഞ്ച് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി (Not Exceeding 1.5M In Width Or 10sqm On Plan) സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുക്കുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. എന്നാൽ സെപ്റ്റിക് ടാങ്ക്, ലീച്ച് പിറ്റ് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി യഥാക്രമം 3.60 മീറ്റർ, 1.90 മീറ്റർ വീതിയിലാണ് സാധാരണ പാറ കിളച്ചെടുത്തിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് DSR കോഡ് 2.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

**3. ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 13 ആയി ലീച്ച് പിറ്റ്, മാൻ ഹോൾ എന്നിവക്ക് വേണ്ടി ചെങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന്

പ്രൈം സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.6.7.2 നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് പ്ലിന്റ് ലെവലിന് മുകളിൽ രണ്ടാം നില വരെയുള്ള പടവിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഫൗണ്ടേഷൻ, ബേസ്മെന്റ് എന്നിവക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ചെങ്കൽ പടവിന് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ 50.6.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

മേൽ പറഞ്ഞ ഇനങ്ങളിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം നൽകുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
നീലാഞ്ചേരി ഗവ. സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (320/23)				
ബിൽ നമ്പർ- XVFC/22-23/P/268/30-03-2023	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്	49114	39745	10493
തുക - 185061 (CFC Grant)	80.1m <sup>2</sup>	@613.16/m <sup>2</sup>	@496.19/m <sup>3</sup>	(9369+1124)
ബിൽ നമ്പർ- XVFC/22-23/P/269/30-03-2023				
തുക - 2243324 (CFC Grant)				
കരാർ : TRP സാധാരണ പാഠ 12/22-12-2021 (Tri Party Agreement) തുക- 1866835.58	കിളച്ചെടുക്കൽ	20831	16693	4635
സാങ്കേതികാനുമതി : 907/21-22 Dt.29-07-21	57.62m <sup>3</sup>	@361.53/m <sup>3</sup>	@289.71/m <sup>3</sup>	(4138+497)
തുക - 25,00,000				
അളവ് പുസ്തകം - 1006				
കോൺട്രാക്ടർ : ശ്രീ.സുശാന്ത്.ഇ സെന്റേജ് - 8%	ചെങ്കൽ പടവ്	38947	36099	3190
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	5.808m <sup>3</sup>	@6705.7/m <sup>3</sup>	@6215.34/m <sup>3</sup>	(2848+342)
				ആകെ 18318

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 12/22-23/05-08-2023 നൽകിയിട്ടുള്ളതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക ക്ഷണപാതികമായി നൽകിയ സെന്റേജ് 1465 GST 264 എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 20047 രൂപ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 3-24 നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം - തുവ്വർ എന്ന പ്രവൃത്തി, തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 119585 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. ഓട് (മാംഗ്ലൂർ ടൈൽ), മൂലോട് (റിഡ്ജ് ടൈൽ) എന്നിവക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എക്സ്റ്റാ ഇനം 3 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ രണ്ടാം നിലയുടെ മേൽക്കൂരയിൽ ഓട്, മൂലോട് എന്നിവ മേയുന്നതിന് ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി ടെണ്ടർ കുറവിന് ശേഷം യഥാക്രമം 745.47/m<sup>2</sup>, 216.48/m നിരക്കാണ്

നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR കോഡ് 12.48, 12.49 എന്നിവ പ്രകാരം നിരക്കുള്ളതാണ്. ഇത് പ്രകാരം ഓടിന്  $384.21/m^2$  രൂപയും, മൂലോടിന്  $85.52/m$  രൂപയുമാണ് ടെണ്ടർ കുറവ് ഇല്ലാതെ നൽകാവുന്ന നിരക്ക്. ഇപ്രകാരം നിരക്കുണ്ടായിരിക്കെ ഒബ്‌ർവ്‌ഡ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രത്യേക കാരണമൊന്നും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

## 2. മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ കോളം നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്തതിന് DSR 2.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് 1.5 മീറ്ററിൽ അധികരിക്കാതെയുള്ള വീതിയിൽ (Not Exceeding 1.5m In Width) മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള 18 കോളത്തിന് മണ്ണെടുത്തത് മുഴുവൻ 1.5 മീറ്ററിൽ കൂടിയ വീതിയിലാണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR 2.6.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക 119555 രൂപ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (GST ഉൾപ്പെടെ)
നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ കെട്ടിട നിർമ്മാണം (793/23) ബിൽ നമ്പർ- 221501152034601457998/24-03-2023 തുക - 2789869 221501152034600703517/28-10-2022 തുക - 2539978 സാങ്കേതികാനുമതി : 64631/15.12.2021 കരാർ : 363/5.2.2022 (22.16% Below) കോൺട്രാക്ടർ: Taarcon Construction LLP ഫണ്ട് ഇനം - വികസന ഫണ്ട്(ജനറൽ) തുക - 4774886.47 അളവ് പുസ്തകം - 373/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	മാംഗ്ലൂർ ടൈൽ 202.57m <sup>2</sup>	151010 @745.47/m <sup>2</sup> 22.16 %കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @957.69/m <sup>2</sup>	60583 @299.07/m <sup>2</sup> 22.16% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് 12.48 ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് @384.21/m <sup>2</sup>	106704 (90427+16277) (GST 18 %)
	റിഡ്ജ് ടൈൽ 40.10 M	8681 @216.48/m 22.16 %കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @278.11/m	2669 @66.57/m 22.16 %കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @85.52/m	7094 (6012+1082) (GST 18 %)
	മൺ പണി 90.07 M <sup>3</sup>	20266 @225/m <sup>3</sup> 24.7 %കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @298.80/m <sup>3</sup>	15099 @167.64/m <sup>3</sup> 22.16 %കുറഞ്ഞ നിരക്ക് DSR 2.6.1പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് @215.37/m <sup>3</sup>	5787 (5167+620) (GST 12 %)
ആകെ				119585

കുറിപ്പ്:- ഇതേ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പരിധിയിൽ തന്നെയുള്ള പുല്ലങ്കോട് ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്

(1095/23) എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഓട്, മൂലോട് എന്നീ ഇനങ്ങൾക്ക് DSR 12.48, 12.49 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 75/22-23/08-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 119585 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 3-25 PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം - നന്നംമുക്ക് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 8 ആയി 3.81x3.81 Cm ഹോളോ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തി അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയത് പ്രകാരം ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 20-11-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തി ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ തെറ്റായി രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക അനുവദിച്ചത് ഗുരുതരമായ അപാകതയായി ഓഡിറ്റ് വിലയിരുത്തുന്നു. അധികം നൽകിയ തുക 145486 രൂപ ഇറുടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	നൽകിയ തുക DSR 50.10.1 പ്രകാരം	നൽകാവുന്ന തുക DSR 50.10.1 പ്രകാരം	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
PCNGHSS മൂക്കുതല സ്റ്റേജ് കം ഓഡിറ്റോറിയം (660/23) സാങ്കേതികാനുമതി : 81050/07-02-2022 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601013572/07-01-2023 തുക - 723518 കരാർ:456/25-03-2022 തുക 653264.67 (23.96% കുറവ്) ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (നോൺ റോഡ്) കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.സത്യ നാരായണൻ അളവ് പുസ്തകം - 1078/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -36.44%	211903 1239.199 Kg @171/Kg 10.51% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 191.08/Kg	88610 518.189 Kg @171/Kg 10.51% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 191.08/Kg	145486 (123293+22193)

ഹോളോ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഇനം	അളവ് പുസ്തകത്തിലെ അളവ്	സ്ഥല പരിശോധനയിൽ കണ്ട അളവ്
3.81x3.81cm ഹോളോ സെക്ഷൻ	5x3x21.07x1.833= 579.319 5x4x2x9x1.833 = 659.880 1239.199	5x2x21.07x1.833 = 386.213 4x2x9x1.833 = 131.976 518.189

കുറിപ്പ് :- പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 10 ആയി റൂഫിങ്ങ് ഷീറ്റ് പ്രവൃത്തി ആകെ 94.027m<sup>2</sup> (21.37x1.71= 36.542, 21.37x2.69= 57.485) ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇത് എവിടെയാണ് ചെയ്തതെന്ന് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർക്ക് കാണിച്ച് തരാനായില്ല. പ്രസ്തുത ഷീറ്റുകൾ എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചതെന്ന് ഹോളോ

സഹിതം ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്ത പക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ നൽകിയ തുക കൂടി ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരുടെ ഔദ്യോഗിക/സ്ഥിര മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 84/22-23/28-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-26 GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം - അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 34419 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**1. ഷീറ്റ് റൂഫിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 14 ആയി മേൽകൂരയിൽ 0.50 Mm കനത്തിലുള്ള GI പ്രൊഫൈൽ ഷീറ്റ് മേഞ്ഞതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി 2.12.2023 ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ 0.30 Mm കനത്തിലുള്ള ഷീറ്റാണ് മേഞ്ഞിട്ടുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അളവ് പുസ്തകത്തിൽ തെറ്റായ രേഖപ്പെടുത്തൽ വരുത്തി കരാറുകാരന് അധികം തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും അധിക തുക ഈടാക്കേണ്ടതുമാണ്.

**2. പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 18 ആയി പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR 13.4.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്ക് DSR 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിൽ ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച വിവിധ പ്രവൃത്തികളിൽ പ്ലാസ്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 13.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഏതാനും ഉദാഹരണങ്ങൾ:- കൊടക്കല്ല് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (687/23), നീലാഞ്ചേരി ഗവ.ഹൈസ്കൂളിൽ ട്രെയ്ലറ്റ് (320/23), മാമ്പുഴ പെരിങ്ങോട് അംഗൻവാടി കെട്ടിടം (260/23)

**3. സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്സ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി**

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 13 ആയി കെട്ടിടത്തിന്റെ മുറ്റത്തും കോണിങ്ങുടിലും മേൽകൂര പണിയാൻ റെക്ടാങ്കലാർ പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് ട്രസ്സ് വർക്ക് ചെയ്തതായി കാണിച്ച് DSR 10.16.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി 2.12.2023 ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ ഇത് സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തി ആണെന്ന് വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിലുള്ള കോഡ് 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (GST 12% ഉൾപ്പെടെ)
GHSS മമ്പാട് കെട്ടിട നിർമ്മാണം (239/23) സാങ്കേതികാനുമതി: 29488/16-09-21 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034600530717/13-09-2022 തുക - 1087296 ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഫണ്ട് (റോഡിതരം)	റൂഫിങ് ഷീറ്റ് 99.63 M <sup>2</sup>	67182 @674.31/m <sup>2</sup> (DSR 12.50)	47981 @481.59/m <sup>2</sup>	21505 (19201+2304)
	പ്ലാസ്റ്ററിങ് 403.90 M <sup>2</sup>	89488 @221.56/m <sup>2</sup>	85582 @211.89/m <sup>2</sup>	4375 (3906+469)

കരാർ - 136/05-10-2021				
അളവ് പുസ്തകം- 722/21-22				
കൺവീനർ: ഡോ. മോഹൻദാസ്, പ്രിൻസിപ്പാൾ	സ്റ്റീൽ വർക്ക്	57971	50347	8539
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%	503.92 Kg	@115.04/Kg	@99.91/Kg	(7624+915)
			ആകെ	34419

പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെക്ക് മെഷർ രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പേര്, തസ്തിക, ഔദ്യോഗിക/സ്ഥിരം മേൽവിലാസം എന്നിവ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക 34419 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 97/2022-23/11-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 3-27 ഓണപ്പട്ട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് അഴുക്ക് ചാൽ നിർമ്മാണം -പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ഓണപ്പട്ട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് അഴുക്ക് ചാൽ നിർമ്മാണം (മുർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്) എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 99375 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

#### 1. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി ശരാശരി 1m ആഴത്തിൽ മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം അതേ പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലുമാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. ആയതിനാൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്.

#### 2. അധിക കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തു

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 7 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് 15cm കനത്തിൽ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 06-04-2021-ലെ ഡിബി1/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലർ പ്രകാരം ഓടകളുടെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 10cm കനം മാത്രമേ നൽകാവൂ എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. അപ്രകാരം എന്തെങ്കിലും പ്രത്യേക സാഹചര്യം കാരണമാണ് ഇവിടെ 15cm കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് എന്നത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുമില്ല.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18 % GST ഉൾപ്പെടെ)
ഓണപ്പട്ട ചീരമ്പത്തൂർ പരപ്പിൽ റോഡ് (674/23) വൗച്ചർ നം. XVFX/22-23/P/216 /3.2.2023 തുക 1067649 (CFC)	ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് 44.226 M <sup>3</sup>	234545 @5303.33/m <sup>3</sup> 32.37%കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7841.68/m <sup>3</sup>	150329 29.48 M <sup>3</sup> (10cm മാത്രം കനം നൽകിയാലുള്ള അളവ്) @5099.36/m <sup>3</sup> 32.37 %	99375 (84216+15158)



സാങ്കേതികാനുമതി 1968/19.6.2022 കരാർ 61/6.8.2022 (32.37% Below) കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ. ബിൻഷാദ്. കെ.പി അളവ് പുസ്തകം ഇ.എം.ബുക്ക് കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%			കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7540.08/m <sup>3</sup>
--	--	--	---

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 72/22-23/08-11-2023 നൽകിയതിന് ചുവടെ കാണും പ്രകാരം മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

1. പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്ന റോഡിന്റെ വശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ, ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ കേബിൾ, BSNL കേബിളുകൾ എന്നിവ ഉണ്ടാവാറുണ്ട്. ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുമ്പോൾ മാത്രമാണ് അവ ശ്രദ്ധയിൽ പെടാറുള്ളത്, ഇത്തരം Utilities ഡ്രൈനേജിൽ വരാത്ത രീതിയിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കേണ്ടി വരാറുണ്ട്, അതിന് വേണ്ടി ഡ്രൈനേജിന് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ കാണിച്ചതിലും അധിക വീതിയിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതായി വരും. ആയതിന് കരാറുകാർക്ക് Additional Payment നൽകാറില്ല. ഇങ്ങനെ അധിക വീതിയിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യേണ്ടി വന്നതിനാലാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് നൽകേണ്ടി വന്നത്.

2. നിലവിലുള്ള വെള്ളക്കെട്ട് ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി CMLRRP ഫണ്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി രണ്ട് മീറ്റർ താഴ്ത്തി പുതിയതായി നിർമ്മിച്ച റോഡിന്റെ സൈഡിലാണ് ഈ ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. മണ്ണ് ലൂസ് ആയതിനാലും മുകൾ പ്രദേശത്തുള്ള വെള്ളം മുഴുവൻ ഒഴുക്കി വിടുന്നതിനാൽ 10cm മാത്രം കനം നൽകിയാൽ മതിയാവില്ല എന്നതിനാലാണ് CE സർക്കുലർ പ്രകാരം നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥന്റെ അധികാര പരിധിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇപ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ സൈറ്റ് കണ്ടിഷൻ പരാമർശിക്കാതിരുന്നത് ഇനി ആവർത്തിക്കില്ല.

എന്നാൽ ചുവടെ കാണിച്ച കാരണങ്ങളാൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടി സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയില്ല.

1. റോഡിന്റെ വശങ്ങളിലൂടെ കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ, ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ കേബിൾ, BSNL കേബിളുകൾ എന്നിവ ഉണ്ടാവാറുണ്ട് എന്ന് പൊതുവായി പറഞ്ഞതല്ലാതെ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് വേണ്ടി ഏത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പൈപ്പ്ലൈൻ, ഏത് കമ്പനിയുടെ OFC എന്നിവയാണ് മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചത് എന്ന് മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല. മാത്രമല്ല ഡ്രൈനേജ് സ്ഥാപിച്ചത് 286 മീറ്റർ നീളത്തിലാണ്, അത്രയും നീളത്തിലുള്ള പൈപ്പ്ലൈൻ, OFC എന്നിവ കരാറുകാരൻ സ്വന്തം ചെലവിൽ മറ്റൊരു ഭാഗത്തേക്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചു എന്നത് അവിശ്വസനീയമാണ്.

2. മണ്ണ് ലൂസ് ആയതിനാലും കൂടുതൽ വെള്ളം ഒഴുക്കി വിടേണ്ടതുണ്ട് എന്നതിനാലാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 15cm കനം നൽകിയത് എന്ന മറുപടിയും വിശ്വസനീയമല്ല. മണ്ണ് ലൂസ് ആണെങ്കിൽ ക്വാറി മക്ക് ഉപയോഗിച്ച് പ്രതലം ഉറപ്പ് വരുത്തലാണ് സാധാരണയായി ചെയ്യാറുള്ളത്. ഈ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി 67.50m സാധാരണ പാറയിലും, 12.20m ഹാർഡ് റോക്കിലും ആണ് മൺപണി ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. വെള്ളക്കെട്ടുള്ള റോഡുകളിൽ പോലും 10cm കനത്തിൽ ക്വാറി മക്ക് ഫില്ല് ചെയ്ത ശേഷം 15 Cm കനത്തിൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതാണ് രീതി. ഇവിടെ 15cm കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് മുകളിലായി 5cm കനത്തിൽ വിയറിങ് കോട്ടും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വെള്ളത്തിന്റെ കുത്തൊഴുക്ക് ബാധിക്കുമെങ്കിൽ ഈ വിയറിങ് കോട്ടിന് കനം അധികം നൽകുകയാണ് വേണ്ടിയിരുന്നത്. കൂടാതെ ഈ ഡ്രൈനേജിന്റെ ഉള്ളിലെ വീതി 60cm മാത്രമാണ്. ഇത് സാധാരണ ഡ്രൈനേജിന് നൽകുന്ന വീതി മാത്രമാണ്. കൂടുതൽ വെള്ളം ഒഴുക്കി വിടാനുണ്ടായിരുന്നെങ്കിൽ ഡ്രൈനേജിന്റെ വീതിയും വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടതായിരുന്നു.

അധികം നൽകിയ തുക പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഈ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ മേൽവിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ 99375 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**3-28 മൂച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക്**

**നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മുണ്ടക്കുളം മൂച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - മുളവല്ലൂർ എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 26797 രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 8 ആയി ഐറിഷ് ഡ്രെയിൻ പ്രവൃത്തിക്കായി കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD

സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 4.12.2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെല്ലൂർ റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കീഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1154/23), കാടമ്പുഴ ചാലിയകടം പത്തായക്കല്ല് റോഡ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (185/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ സമാന പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കിയുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
മുണ്ടക്കുള്ളം മുച്ചിക്കൽ വലിയ പറമ്പ് റോഡ് - മുതുവല്ലൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്(174/23)			598133	
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034600052284/17-04-2022		622059	@5986.12/m <sup>3</sup>	
തുക : 1231452 രൂപ		@6225.56911/ M <sup>3</sup>	17.9% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	
കരാർ : 113/15-09-2021 (17.90% Below)	99.92 M <sup>3</sup>	17.9% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് നിരക്ക്	26797 (23926+2871)
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.വീരാൻകുട്ടി. പി.കെ		എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്	കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക്	
അളവ് പുസ്തകം - 464/20-21		@7582.91/m <sup>3</sup>		
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -31.06%				
ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡ്)			@7291.26/m <sup>3</sup>	

അധികം നൽകിയ തുക 26797 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 91/22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന് - അധിക തുക കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

**3-29 കൈതക്കുണ്ട് സ്റ്റിന്നിങ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കൈതക്കുണ്ട് സ്റ്റിന്നിങ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം- ചെറുകാവ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 35384 രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2(3) ആയി ഐറിഷ് ഡ്രെയിൻ നിർമ്മാണത്തിനായി സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 04-12-2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സ്ഥല പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ഇക്കാര്യം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് ഒഴിവാക്കിയാണ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക്

നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. ഓഡിറ്റ് കാലയളവിൽ നിർവ്വഹിച്ച അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെല്ലൂർ റോഡ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് - കിഴാറ്റൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1154/23), കാടാനൂഴ ചാലിയകടം പത്തായക്കല്ല് റോഡ് - മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (185/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് ഒഴിവാക്കിയുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
കൈതക്കുണ്ട് സ്റ്റിന്നിങ് മിൽ റോഡ് പുനരുദ്ധാരണം - ചെറുകാവ് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (173/23)				
ബിൽ നമ്പർ- 2115020346000450975/ 24-08-2022		726095	694502	
തുക - 185148		@6340/m <sup>3</sup>	@6064.14/m <sup>3</sup>	
21150152034601349193/17-03-2022		16.39%	16.83 %	
തുക - 1045435	114.526	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	35384
കരാർ: 124/20-09-2021 (16.83% Below)	M <sup>3</sup>	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	സെന്ററിങ് ഷട്ടറിങ് നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക്	(31593+3791)
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.വീരാൻകുട്ടി. പി.കെ		എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്		
അളവ് പുസ്തകം - 653/20-21, 857/21-22		@7582.91/m <sup>3</sup>	@7291.26/m <sup>3</sup>	
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 31.06%				
ഫണ്ട്- മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡ്)				

അധികം നൽകിയ തുക 35384 രൂപ പ്രവൃത്തിയുടെ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ ചെക്ക് മെഷർ ചെയ്ത അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 92/22-23/07-12-2023 നൽകിയതിന്, അധികം നൽകിയ തുക കരാറുകാരനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുന്നതാണെന്ന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

**3-30 ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട് - മാറാക്കര - ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാതെ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട് എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാതെ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് കൊടുത്തതിലൂടെ 23697 രൂപ അധികം നൽകുകയുണ്ടായി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി, റോഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ ഫോം വർക്കിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ 25-11-2023 - ന് മാറാക്കര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ നടന്ന സ്ഥല പരിശോധനയിൽ മേൽ പ്രവൃത്തിയിൽ ഫോം വർക്ക് ചെയ്തിട്ടില്ലെന്ന് വ്യക്തമായി. ഇക്കാര്യം അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അതേ സമയം ഇതേ സ്പെസിഫിക്കേഷനിൽ ചെയ്ത, മുർക്കനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ വാഴയിൽപ്പടി - പൂഴിപ്പറ്റ റോഡിന് ഫോം വർക്ക് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് അന്നേ ദിവസം തന്നെ നടന്ന സ്ഥല പരിശോധനയിൽ കാണുകയുണ്ടായി.

പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
ചോലക്കൽ റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് - മേൽമുറിക്കാട്- മാറാക്കര (67/23) സാങ്കേതികാനുമതി 64168/22-23 Dt: 02-12-2022, തുക: 10,00,000 കരാർ - 188/22-23/ 06-01-23 (31.88% Below) ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട്(CFC) കോൺട്രാക്ടർ ശ്രീ.മുഹമ്മദ് റാഷിദ്.കെ.സി അളവ് പുസ്തകം 1515/2022 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44% ബിൽ നമ്പർ XVFC/2022-23/P/252/ 28-03-23 തുക: 679304	91.703m <sup>3</sup>	522127 @5693.67/m <sup>3</sup> 31.88%കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @8358.3/m <sup>3</sup>	502045 @5474.69/m <sup>3</sup> (31.88% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്) @ 8036.83/m <sup>3</sup> (ഫോം വർക്കിനുള്ള 4% നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്ത് നൽകാവുന്ന നിരക്ക്)	23697 (20082+ 3615)

അപാകതക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനും അധികമായി നൽകിയ തുക തിരികെ അടവാക്കുവാനുമാവശ്യപ്പെട്ട് 27-11-2023 -ന് നൽകിയ 80 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

ആയതിനാൽ ഫോം വർക്ക് ചെയ്യാത്ത റോഡ് പ്രവൃത്തിക്ക് ഫോം വർക്കിനുള്ള 4% തുക കുറവ് ചെയ്യാതെ മുഴുവൻ തുകയും നൽകിയത് അംഗീകരിക്കുന്നില്ല. ഈ ഇനത്തിൽ അധികമായി നൽകിയ തുക 23697 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 3-31 ചുള്ളിക്കോട് കാരം റോഡ് കോൺക്രീറ്റിംഗ് -ക്വാറി മക്ക് ഫില്ലിംഗിന് അധിക നിരക്ക് നൽകി

അസി. എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കുറവ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ചുള്ളിക്കോട് കാരം റോഡ് മെയിന്റനൻസ് (മക്കട ബ്ലോക്ക്) എന്ന പ്രവൃത്തിക്കായി ക്വാറി മക്ക് ഫില്ലിംഗ് ചെയ്യുന്നതിന് അംഗീകൃത ബെൻസർവ്വ് ഡാറ്റയിലുള്ള നിരക്കിന് പകരം ഉയർന്ന നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ 10389 രൂപയുടെ നഷ്ടം ഉണ്ടായി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി നിലം ഒരുക്കാൻ മണ്ണെടുത്ത ശേഷം ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് ബെൻസർവ്വ് ഡാറ്റ തയ്യാറാക്കി 1164.07/ M<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് PRICE സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ 51.23 നമ്പറായി ബെൻസർവ്വ് ഡാറ്റ ഉള്ളതാണ്. ഈ നിരക്കിന്റെ കൂടെ റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് ബാധകമായ 10% ഓവർഹെഡ് ചാർജും, 10% കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതവും ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നിരക്ക് നൽകാറുള്ളത്. ആയത് പ്രകാരം 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകാവുന്നത്. ഇതേ ബ്ലോക്കിൽ പെട്ടതും 36.44% കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് നൽകിയതുമായ മറ്റ് പ്രവൃത്തികളിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഉദാഹരണം: പൂഞ്ചി കരിമല ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളി പുനരുദ്ധാരണം (685/23), മണ്ണുംകുളം ഗേറ്റ് പടി റോഡ് നവീകരണം (686/23). പ്രോജക്ട് സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
<p>ചുള്ളിക്കോട് കാരം റോഡ് മെയിന്റനൻസ് (78/23)</p> <p>എസ്റ്റിമേറ്റ് നമ്പർ : 1536/2022</p> <p>സാങ്കേതികാനുമതി: 1170/2022-23/01-06-22 തുക : 10,00,000</p> <p>ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (CFC)</p> <p>കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%</p> <p>കരാർ : AEE/LID &amp; EW-DIV/MPM/068/ 22-23 Dt : 12-08-22</p> <p>കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.ഷരണമൂർത്തി പള്ളിയിൽ (Below 34.02%)</p> <p>ബിൽ - XVFC/2022-23/P/208 /28-12-2022</p> <p>തുക :694213</p>	59.6 M <sup>3</sup>	45776 @ 768.05/ M <sup>3</sup> (Below 34.02%) എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @ 1164.07/ M <sup>3</sup>	36972 @620.34 (Below 34.02%) അംഗീകൃത നിരക്ക് @ 940.20/m <sup>3</sup>	10389 (8804 + 1585)

മേൽ അപാകതക്ക് തൃപ്തികരമായ വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതും അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികമായി നൽകിയ 10389 രൂപ തിരികെ അടവാക്കേണ്ടതുമാണ് എന്നാവശ്യപ്പെട്ട് കൊണ്ട് 05-10-2023 -ന് നൽകിയ 42 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 10389 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-32 ചെറുപുത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - കരിങ്കൽപടവ് ക്വാറിമക്ക് ഫില്ലിങ്ങ് എന്നിവക്ക് അധിക തുക നൽകി**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ സ്റ്റീൽ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കേരള ലിമിറ്റഡ് (SILK) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ചെറുപുത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം എന്ന പ്രവൃത്തി - താഴെക്കോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്- തെറ്റായതും ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ളതുമായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 476985 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി പാത്വെ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ടി നിലം ഒരുക്കാൻ മണ്ണെടുത്ത ശേഷം ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് MorD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 4.1.A.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കായ 2988/m<sup>3</sup> ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്വെയറിലുള്ള ഒബ്സർവ്വേഷൻ ഡാറ്റ 51.2.3 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. ഈ നിരക്കിന്റെ കൂടെ റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് ബാധകമായ 10% ഓവർഹെഡ് ചാർജും, 10% കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതവും ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് റോഡ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നിരക്ക് നൽകാറുള്ളത്. ആയത് പ്രകാരം 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകാവുന്നത്. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിൽ ക്വാറി മക്ക് വിരിച്ചതിന് 940.20/m<sup>3</sup> എന്ന നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഉദാഹരണം: പൂഞ്ചിട്ടി കരിമല ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളി പുനരുദ്ധാരണം (685/23), മണ്ണുംകുളം ഗേറ്റ് പടി റോഡ് നവീകരണം (686/23).
2. ഇതേ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കരിങ്കൽ പടവ് ചെയ്തതിന് MorD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 75.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് 5951/m<sup>3</sup> ആണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ അംഗീകരിച്ച ഒബ്സർവ്വേഷൻ ഡാറ്റ 60.7.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്.

വിവിധ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസികൾ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കളത്തിൽ എസ്.സി. കോളനി സമഗ്ര വികസനം (871/23), തെക്കേതിൽ കോളനി സമഗ്ര വികസനം (806/23), തച്ചിലത്ത് പറമ്പ് എസ്.സി കോളനി ഭവന

സുരക്ഷ (200/23) എന്നീ പ്രവൃത്തികളിലും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ടെണ്ടർ ചെയ്ത് കരാറുകാർ മുഖേന നിർവ്വഹണം നടത്തിയ സമാന പ്രവൃത്തികളിലും, റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിലുമെല്ലാം തന്നെ ഇതേ നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ചുവടെ കാണിച്ച പ്രകാരം അധിക തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
ചെറുപുത്തൂർ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം താഴെക്കോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (1002/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601506884/27-03-2023 തുക - 1870812 22150152034601506886/27-03-2023 തുക - 129086 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് (SCP) കരാർ :TRP 47/23.2.2023 (Tri Party Agreement) തുക - 1585434.40	കരിങ്കൽ പടവ് 106.4175m <sup>3</sup>	633291	389513	287658
DB2/TN/PMC/14/22-23(5) Dt. 24-11-22 SILK സെന്റേജ് - 6.9% കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44% സാങ്കേതികാനുമതി Silk TS SBU(B)/22-23/447 Dt.27-12-22, തുക 20,00,000 അളവ് പുസ്തകം - 21/22-23 കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.സലീം.എ.കെ	ക്വാറി മൺ 65.61m <sup>3</sup>	196043	61687	158540
			ആകെ	446198

അധികം നൽകിയ തുകകാനപാതികമായി നൽകിയ സെന്റേജ് (26091) സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST (4696) എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 476985 (446198+26091+4696) രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 6 /22-23 /3.8.2023 നല്ലിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**3-33 മൺപണിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കെൽ (Kerala Electrical And Allied Engineering Co. Ltd ) മുഖേന അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ GHS ആതവനാട് പരിതി സംരക്ഷണ ഭിത്തി - ആതവനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് - എന്ന പ്രവൃത്തി തെറ്റായ ഡാറ്റ പ്രകാരം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി നിർവ്വഹിച്ചത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 25144 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മൺ തിട്ട നീക്കം ചെയ്തതിന് DSR 2.8.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഈ ഡാറ്റ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ഫൗണ്ടേഷൻ, ട്രഞ്ച് എന്നിവക്ക് വേണ്ടി മൺ പണി ചെയ്യുന്നതിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഇവിടെ ചെയ്തത് മൺ തിട്ട (Bank Cutting) നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ്. ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾക്ക് DSR 2.6.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകാവുന്നത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ	നൽകാവുന്ന	അധികം
-----------	------	-------	-----------	-------

	തുക	തുക	(18% GST ഉൾപ്പെടെ)
GHS ആതവനാട് പരിതി സംരക്ഷണ ഭിത്തി ( 1202/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601346675/14-03-2023 തുക - 3431073 ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601346959/14-03-2023 തുക - 267624 ഫണ്ട്-മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് 237.06m <sup>3</sup> (റോഡിതരം) @298.75/m <sup>3</sup> സാങ്കോതികാനുമതി - 2762/22-23 Dt. 24-11-2022 KEL സെന്റേജ് - 7.8% കരാർ :TRP/11/22-23 Dt. 21-12-2022 അളവ് പുസ്തകം 994 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ .TKഇസ്സൈൻ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%	70822	51056	23324 (19766+3558)

അളവുകളുടെ വിശദാംശം
1.1*1.3*2.80= 4.004
30*1.30*3= 117.000
21.80*1.30*2.5= 70.850
20.09*0.90*2.5= 45.203
ആകെ -237.06

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 9/2022-23/03-08-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുകക്കാനുപാതികമായ സെന്റേജ് 1542 രൂപ, സെന്റേജിന്മേലുള്ള GST 278 രൂപ ഉൾപ്പെടെ ആകെ 25144 രൂപ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-34 പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണി -അധിക തുക നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ മാറഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിലെ 17-ാം വാർഡ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണിക്ക് രണ്ട് തവണ നിരക്ക് നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 112624 രൂപ യുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 1 ആയി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 1299.80 മീറ്റർ നീളത്തിൽ മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്തതിന് DSR കോഡ് 2.10.1.1 പ്രകാരം 179.66349/m (ടെണ്ടർ കുറവ് 0.7%. എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 180.93/m) നിരക്കിൽ ആകെ 233526.60 രൂപ കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി കുടിവെള്ള വിതരണ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് കണക്കാക്കിയതിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള മൺപണിക്കും നിരക്ക് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മൺപണിക്ക് പ്രത്യേകം നിരക്ക് നൽകിയതിനാൽ പൈപ്പിന് നിരക്ക് കണക്കാക്കുമ്പോൾ മൺപണിയുടെ നിരക്ക് ആയതിൽ നിന്ന് കുറവ് ചെയ്യേണ്ടതായിരുന്നു. അപ്രകാരം ചെയ്യാതിരുന്നതിനാൽ ചുവടെ കാണും പ്രകാരം കരാറുകാരന് അധികം നൽകാനിടയായിട്ടുണ്ട്. അധികം തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	മൺപണിക്ക്	പദ്ധതിക്ക്	പൈപ്പിന്റെ	ആകെ അധികം
-----------	-----------	------------	------------	-----------

	നൽകിയ തുക	ഉപയോഗിച്ച ആകെ പൈപ്പിന്റെ നീളം	നിരക്കിൽ ഉൾപ്പെട്ട മൺപണിയുടെ നിരക്ക്	നൽകിയ തുക (GST18% അടക്കം)
മാറഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിലെ 17-ാം വാർഡ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി ( 313/23) സാങ്കേതികാനുമതി : 54958/30-10-21 ബിൽ നമ്പർ (1) - XVFC/ 22-23/P/264/ 29-3-2023 തുക :355552 (2) XVFC/22-23 /P/265/29.3.2023 തുക-1046470 ഫണ്ട്- ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് കരാർ : 283/18.12.2021 തുക : 1302675.89 (0.7% കുറവ്) അളവ്പുസ്തകം : 812/21-22, 1069/21-22 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.ഷാജേഷ്.ടി.വി DSR 2016 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് : 31.06%	233527	1299.80m @938.90/m 13% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 1079.11/m	73.43/m 0.7% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 73.95/m	112624 (73.43*1299.80= 95444+17180)

കുറിപ്പ്- ഉപയോഗിച്ച പൈപ്പുകൾ :-63mm Dia 300 മീറ്റർ (കോഡ് 50.18.9.7.1), 50mm Dia 638 മീറ്റർ (കോഡ് 50.18.9.6.1), 32mm Dia 191.8 മീറ്റർ (കോഡ് 50.18.9.4.2).

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 21/2022-23/04-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 112624 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-35 റാൻഡം റബ്ബർ മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി.**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ കക്കിടിപ്പുറം ഇമ്പിച്ചിബാവ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - ഭവന സുരക്ഷ ആലങ്കോട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 10711 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 3 ആയി ചുറ്റുമതിലിന്റെ ബേസ്മെന്റിനായി റാൻഡം റബ്ബർ മേസനറി പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 7.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഓരോ ഘന മീറ്ററിലും സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്ക് 7.1.1 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിരക്ക് കുറവ് ചെയ്താണ് ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് നിരക്ക് നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്. അപ്രകാരം ചെയ്യാതെ ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ



വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
കക്കിടിപ്പറം ഇമ്പിച്ചിബാവ എസ്.സി കോളനി നവീകരണം - ഭവന സുരക്ഷ (645/23)			444859	
ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601506922/27-03-2023		453936	@5996.54/m <sup>3</sup>	
തുക - 1306981	ഇനം 3	@6118.90/m <sup>3</sup>	15.6%കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	
സാങ്കേതികാനുമതി -90655/04-03-2022	റാന്റം റബ്ബർ മേസണറി	15.6%കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	(RR Masonryനിരക്കിൽ നിന്ന് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ്	10711 (9077+1634)
കരാർ - 472/30-03-2022 (15.60% Below)	74.186 M <sup>3</sup>	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്	ലൈവലിങ് നിരക്ക് ഒഴിവാക്കി നൽകാവുന്ന തുക	
കോൺട്രാക്ടർ: ശ്രീ.കെ.രാമകൃഷ്ണൻ		@7249.94/m <sup>3</sup>		
അളവ് പുസ്തകം - 1067/21-22				
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%			@7104.9/m <sup>3</sup> )	
ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (എസ്.സി.പി)				

പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പേര്, തസ്തിക, ഔദ്യോഗിക/സ്ഥിരം മേൽവിലാസം എന്നിവ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. നഷ്ട തുക 10711 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 82/22-23/28-11-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-36 അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെന്മിനി കമാനം റോഡ് - അപാകതകൾ**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെന്മിനി കമാനം റോഡ് - കീഴാറ്റൂർ എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ അധിക കനത്തിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനാലും, സെന്ററിങ് ആവശ്യമില്ലാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് സെന്ററിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് നൽകിയത് വഴിയും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 147560 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് MoRD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ കോഡ് 11.4.1.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് കരാറുകാരന് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ ഡാറ്റയിൽ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്.

എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഡ്രൈനേജിന് വേണ്ടി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത പ്രതലത്തിൽ അതേ നീളത്തിലും വീതിയിലുമാണ് ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ആയതിനാൽ ഇവിടെ സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ് പ്രവൃത്തി ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല.

2. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 2 ആയി ഡ്രൈനേജിന്റെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് 15cm കനത്തിലാണ്. എന്നാൽ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 6.4.2021 ലെ ഡിബി1/3727/2021/സി.ഇ/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ സർക്കുലറിൽ, ഓടകളുടെ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റിന് 10cm കനമാണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് പരാമർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. Soil Condition ഉം Traffic Volume ഉം അനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണെന്നും മേൽ സർക്കുലറിൽ ഉണ്ട്. അപ്രകാരം എന്തെങ്കിലും പ്രത്യേക സാഹചര്യം കാരണമാണ് ഇവിടെ 15cm കനത്തിൽ ബെഡ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തത് എന്നത് എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ടിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടുമില്ല.

ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
അരിക്കണ്ടംപാക്ക് നെന്മിനി കമാനം റോഡ് (424/23) ബിൽ (CFC) XVFC/2022-23/P/139 Dt.03-08-2022 തുക 1830771 ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ് സാങ്കേതികാനുമതി 47005/20-10-2021 കരാർ 216/10-11-2021 (26.70% Below) കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ.അബ്ദുൽ നൗഫൽ.ടി.കെ അളവ് പുസ്തകം 567/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%	71.80 M <sup>3</sup>	26.7% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @6974.53/m <sup>3</sup>	235315 @4915.70/m <sup>3</sup> 26.7% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് 47.87 M <sup>3</sup> (10cm കനം മാത്രം നൽകിയാലുള്ള അളവ്) 26.7% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സെന്ററിങ് & ഷട്ടറിങ്ങിനുള്ള നിരക്ക് കുറവ് നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @6706.28/m <sup>3</sup>	147560 (131750+15810)

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 110 /22-23/29-12-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ 147560 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**3-37 ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി**

ആനക്കയം സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രത്തിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (കൃഷി) നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ട്രെയിനിങ് ഹാൾ നിർമ്മാണം, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് എന്ന പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 35562 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 11 ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.6.7.3 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഈ നിരക്ക് കെട്ടിടങ്ങളുടെ രണ്ടാം നിലക്ക് മുകളിൽ ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ്. എന്നാൽ ട്രെയിനിങ് ഹാൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത് നിലവിലുള്ള ഓഫീസ് കെട്ടിടത്തിന്റെ ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോറിന് മുകളിലാണ്. ഗ്രൗണ്ട് ഫ്ലോറിന് മുകളിൽ ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി ചെയ്യുന്നതിന് പ്രൈം സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉള്ള അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.6.7.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്ത പക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക 35562 രൂപ ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, ലാറ്ററേറ്റ് മേസനറി അളവ്	നൽകിയ തുക (50.6.7.3പ്രകാരം)	നൽകാവുന്ന തുക (50.6.7.2 പ്രകാരം)	അധികം ( 18% GSTഅടക്കം)
ട്രെയിനിങ് ഹാൾ നിർമ്മാണം, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ചോക്കാട് ( 570/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152029501495069/21.3.2023	37.222m <sup>3</sup>	270483 @7266.75/m <sup>3</sup> 18.97% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	240346 @6457.09/m <sup>3</sup> 18.97% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	35562 (30137+5425)

തുക :2355292 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട് (ജനറൽ) കരാർ :8/09-02-2022 തുക: 2163480.95 (18.97% കുറവ്) അളവ് പുസ്തകം :MLP11/20-21, MLP 8/20-21 കരാറുകാരൻ: ശ്രീ.റാഷിദ്.കെ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ്:36.44%	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 8967.98/m <sup>3</sup>	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് 7968.76/m <sup>3</sup>
---	---	---

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 27/2022-23/14-09-2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-38 സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന്റെ നിരക്ക് നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ കൽപകഞ്ചേരി GVHS ൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ പർലിൻ/ റീപ്പർ പ്രവൃത്തിക്ക് സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള നിരക്ക് നൽകേണ്ടതിന് പകരം ട്രസ്റ്റ് വർക്കിനുള്ള നിരക്ക് നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 27900 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി കെട്ടിടത്തിന്റെ മേൽക്കൂര പണിയുന്നതിന് പർലിൻ/റീപ്പർ പ്രവൃത്തിക്ക് ഉപയോഗിച്ച GI പൈപ്പിന് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് ട്രസ്റ്റ് വർക്കിന് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. പർലിൻ/റീപ്പർ (സിംഗിൾ സെക്ഷൻ) പ്രവൃത്തിക്ക് പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ അംഗീകൃത ഒബ്സർവ്ഡ് ഡാറ്റ 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത്. ഇത് 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയുടെ വിശദീകരണത്തിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 8/2022-23/3.8.2023 നൽകിയതിന് ചുവടെ കാണും പ്രകാരം മറുപടി ലഭ്യമാക്കി.

1. കെട്ടിടത്തിന്റെ ഒന്നാം നിലയിൽ ഇരുവശത്തേക്കും ചെരിവോട് കൂടിയ കോൺക്രീറ്റ് മേൽക്കൂരയായതിനാൽ പ്രതലത്തിന് മുകളിൽ സിംഗിൾ സെക്ഷൻ പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ സാധിക്കുകയില്ല. ആയതിനാൽ നിശ്ചിത അളവിലുള്ള ഹ്രയിമുകൾ വെൽഡ് ചെയ്ത് ഉറപ്പിച്ചു ബിൽട്ട് സെക്ഷൻ ആക്കി റൂഫിങ് പ്രതലത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്.
2. മേൽക്കൂരക്ക് 34 മീറ്റർ നീളവും 12 മീറ്റർ വീതിയും ഉള്ളതിനാൽ ബിൽട്ട് സെക്ഷൻ നൽകിയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്.
3. 50.10.1 പ്രകാരമുള്ള ഡാറ്റയിൽ 40mm വരെയുള്ള സെക്ഷനാണ് വരുന്നത്. എന്നാൽ ഇവിടെ 50mm ഉം അതിന് മുകളിലുമുള്ള സെക്ഷനാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.

എന്നാൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടി ചുവടെ കാണിച്ച കാരണങ്ങളാൽ വസ്തുതാപരമല്ല എന്ന് മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്.

1. 34മീറ്റർ നീളവും 12 മീറ്റർ വീതിയും ഉള്ള GI പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള മേൽക്കൂര താഴെ നിന്ന് വെൽഡ് ചെയ്ത് നിർമ്മിച്ച ശേഷം കെട്ടിടത്തിന്റെ മേൽക്കൂരയിൽ സ്ഥാപിക്കുകയാണ് ചെയ്തത് എന്ന മറുപടി തികച്ചും അവിശ്വസനീയവും അപ്രകാരം ചെയ്തത് അസാധ്യവുമാണ്.
2. മേൽക്കൂര നിർമ്മിക്കാൻ ആകെ 2099.59kg GI പൈപ്പ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ പർലിൻ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിച്ച 736.57Kg സംബന്ധിച്ചാണ് ഓഡിറ്റ് പരാമർശം. ഈ ഇനത്തിന് 50.10.2 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകേണ്ടത് എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

ഈ ഇനത്തിൽ അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
കൽപകഞ്ചേരി GVHSൽ ഭൗതിക സൗകര്യമൊരുക്കൽ ( 782/23)	736.57Kg	119494 @162.23/Kg	95850 @130.13/Kg	27900 (23644+4256)

ബിൽ നമ്പർ - 22150152034601422229/21-03-2023			
തുക -1654391			
ഫണ്ട് - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (നോൺ റോഡ്)	(15.10%	15.10%	
സാങ്കേതികാനുമതി 90049/02-03-2022	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)	
കരാർ 23/27-04-2022	എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്	നൽകാവുന്ന നിരക്ക്	
അളവ് പുസ്തകം - 1147/21-22, 836/21-22	@191.08/Kg	@153.27/Kg	
കരാറുകാരൻ- ശ്രീ. ദിവ്യരാജ്.വി (15.10% Below)			
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് - 36.44%			

അധികം നൽകിയ തുക 27900 രൂപ തെറ്റായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. മേൽ വിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

### 3-39 എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്തില്ല

എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ കേലംപാടം പട്ടികജാതി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി ചെയ്ത എക്സ്ട്രാ ഇനം പ്രവൃത്തികൾക്ക് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്യാതിരുന്നതിനാൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 53364 രൂപയുടെ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തി 20.94% കുറഞ്ഞ നിരക്കിലാണ് കരാറുകാരൻ ഏറ്റെടുത്തിരുന്നത്. എന്നാൽ ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ റിവൈസ്ഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരമുള്ള 7 എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ചെയ്തതിന് ടെണ്ടർ ബിലോ കുറവ് ചെയ്യാതെ, എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് പ്രകാരമുള്ള തുക നൽകിയാണ് മൂല്യ നിർണ്ണയം നടത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പദ്ധതി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച് കരാറുകാരനുമായി ഒപ്പ് വെച്ച കരാറിലെ നിബന്ധന 35 പ്രകാരം എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടി വന്നാൽ കരാറുകാരൻ ക്വാട്ട് ചെയ്ത നിരക്ക് (ടെണ്ടർ കുറവ്) എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്കും ബാധകമാണ്. ആയത് പ്രകാരം എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് ടെണ്ടർ കുറവ് വരുത്താതെ എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	7എക്സ്ട്രാ ഇനങ്ങൾക്ക് നൽകിയ തുക (എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക്)	നൽകാവുന്ന തുക (20.94% കുറഞ്ഞ നിരക്ക്)	അധികം
കേലംപാടം പട്ടികജാതി കോളനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി (765/23)			
ബിൽ :22150152030300692051/26.10.2022			
തുക : 660130 വികസന ഫണ്ട് (SCP)	254842	201478	53364
കരാർ : 407/12.3.2018			
അളവ് പുസ്തകം :3467/18-19			
കോൺട്രാക്ടർ :ശ്രീ.ടി.കെ മുജീബ് റഹ്മാൻ			

എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക : 876997			
കരാർ തുക : 693327.29 (20.94% കുറവ്)			
കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് : 37.25%			

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 22 /22-23/4.9.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ 53364 രൂപ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-40 കൺവീനർ മുഖേന നിർവ്വഹിച്ച പ്രവൃത്തിക്ക് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ തടത്തിൽ പറമ്പ് സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് എന്ന പ്രവൃത്തി ഗുണഭോക്തൃ സമിതി മുഖേനയാണ് നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് കരാറുകാരന്റെ ലാഭ വിഹിതം ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ്. ഈ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിച്ച കൺവീനർക്ക് തുക നൽകിയത് വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് ചുവടെ കാണും പ്രകാരം 47581 രൂപ അധികം ചെലവായിട്ടുണ്ട്. അധികം നൽകിയ തുക കൺവീനറിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	നൽകിയ തുക (CP+OH 15%, GST)	നൽകാവുന്ന തുക (OH 7.5%+ GST)	അധികം
തടത്തിൽ പറമ്പ് സ്കൂളിൽ ടോയ്ലറ്റ് (790/23) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601242486/24-02-2023 തുക -229570 ഫണ്ട് -മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡിതരം) ബിൽ നമ്പർ- 22150152034601242473/24-02-2023 തുക -500000 ഫണ്ട്- വികസന ഫണ്ട്(ജനറൽ) കരാർ - 466/30-03-2022 അളവ് പുസ്തകം - 659/21-22 കൺവീനർ:ശ്രീമതി സജീന. എ.ജെ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് -36.44%	729570	681989	47581

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 1/2022-23/27.6.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക 47581 രൂപ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**3-41 ഒരേ ബില്ലിൽ ഉപയോഗിച്ച് രണ്ട് തവണ പണം പിൻവലിച്ചു.**

പ്രൊജക്ട് ജില്ലാ ആശുപത്രി - മരുന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ (514/23)  
 മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് (റോഡിതരം)  
 ബിൽ. 22150152031001095219/27.1.2023 തുക. 166254  
 ബിൽ. 2215015203100144458/23.3.2023 തുക. 172824

സൂപ്രണ്ട് ജില്ലാ ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി - മരുന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ എന്ന പ്രൊജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലെ ബയോ വൈസ്സ് നീക്കം ചെയ്തതിന് Kerala Enviro Infrastructure Ltd. (KEIL) അമ്പലമേട്, കൊച്ചി എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് മുകളിൽ കാണിച്ച ബിൽ പ്രകാരമുള്ള തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ചെലവുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ ചുവടെ ചേർത്ത അപാകതകൾ കാണുന്നു.

1. K/22-23/B7550 Dt. 30-11.22 തുക 38532 എന്ന നമ്പരിലുള്ള ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള തുക മുകളിൽ കാണിച്ച രണ്ട് ട്രഷറി ബില്ലുകളിലും ഉൾപ്പെടുത്തി പിൻവലിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2. K/22-23/B7786 Dt. 30-11.22 തുക 11445 എന്ന നമ്പരിലുള്ള ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള തുക രണ്ട് തവണ (ഒരേ ഇൻവോയ്സിന്റെ രണ്ട് പകർപ്പ് ഉള്ളടക്കം ചെയ്ത്) ക്രമ നമ്പർ 2 പ്രകാരമുള്ള ട്രഷറി ബില്ലിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പിൻവലിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അധികം പിൻവലിച്ച തുക 49977 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 61/2022-23/21.10.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

### 3-42 സൂക്ഷ്മങ്ങളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടവാക്കൽ - അപാകതകൾ

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലുള്ള സൂക്ഷ്മങ്ങളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടവാക്കൽ (1119/23) എന്ന പ്രൊജക്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 143 സൂക്ഷ്മങ്ങളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ആയി ആകെ 4516435 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇങ്ങനെ തുക അനുവദിച്ചപ്പോൾ ചില സൂക്ഷ്മങ്ങൾക്ക് KSEB അനുവദിച്ച സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റ് പലിശ, സോളാർ സബ്സിഡി എന്നിവകുറവ് ചെയ്തിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക ബന്ധപ്പെട്ട സൂക്ഷ്മങ്ങളിൽ നിന്ന് തിരികെ ഈടാക്കി വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ചെക്ക് 5965840/18.1.2023 തുക 2538453

ചെക്ക് 5965851/22.2.2023 തുക 969461

ചെക്ക് 5965852/22.2.2023 തുക 647873

ചെക്ക് 5965863/25.3.2023 തുക 360648

ക്രമ നമ്പർ	സൂക്ഷ്മന്റെ പേര്	നൽകിയ തുക	സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റ് പലിശ	നൽകേണ്ടിയിരുന്ന തുക	അധികം
1	GHSS ആതവനാട്	38453	328	38125	328
2	ദേവദാർ എച്ച്.എസ്, താന്തൂർ	47888	548	47340	548
3	GHSS പുലാമത്തോൾ	56634	531	56103	531
4	PCNGHSS മുക്കുതല	67999	890	67109	890
5	GHSSപട്ടിക്കാട്	47712	692	47020	692
6	GHSSതിരുവാലി	24690	214	24476	214
7	GHSS വേങ്ങര	45299	2040	43259	2040
8	GHSS പെരുവള്ളൂർ	51137	572	50565	572
9	GHSS കുറ്റിപ്പുറം	26145	4688	21457	4688
10	GHSS വെട്ടത്തൂർ	17769	239	17530	239
11	GHSS കടുങ്ങുപുരം	39840	776	39064	776
12	GHSS കീഴുപറമ്പ്	10547	595	9952	595
13	GHSS കീഴുപറമ്പ്	21550	443	21107	443
14	GHSS വാഴക്കാട്	61674	1227	60447	1227
15	GHSS പാങ്ങ	27915	314	27601	314
16	GHSS മുതുവല്ലൂർ	21307	287	21020	287
17	GHSS പുല്ലങ്കോട്	14944	231	14713	231
18	GHSS ചെട്ടിയാങ്കിണർ	9906	105	9801	105
19	GHSS കോക്കൂർ	25071	572	24499	572

20	GHSS ചുള്ളിക്കോട്	12443	253	12190	253
	ആകെ				15545

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 105/22-23/15.12.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ 15545 രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 3-43 KADCO മുഖേന ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധികനിരക്ക് നൽകി. 598869 രൂപ നഷ്ടം

അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിയായ കേരള ആർട്ടിസാൻസ് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ (KADCO) മുഖേന നോൺ പി.എം.സി ആയി പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി GHSS പുലാമനോൾ ഹയർ സെക്കന്ററി സെക്ഷനിൽ പ്രിൻസിപ്പൽ സ്റ്റാഫ് റൂം ഫർണിഷിംഗ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തിക്കു വേണ്ടി PRICE സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ തയ്യാറാക്കിയ ഒബ്സർവ്വ് ഡാറ്റയിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഏജൻസിക്ക് നൽകുക വഴി ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 598869 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് അടിസ്ഥാനമാക്കിയ ഡാറ്റ ഹാജരാക്കാൻ ഓഡിറ്റ് ആവശ്യപ്പെട്ടപ്പോൾ KADCO യിൽ നിന്ന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം ലഭ്യമാക്കി ഹാജരാക്കിയ ഡാറ്റയിലെ നിരക്കുകളും എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിരക്കുകളും പരസ്പരം പൊരുത്തപ്പെടുന്നില്ല. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് PRICE സോഫ്റ്റ്‌വെയറിലാണെങ്കിലും അളവു പുസ്തകത്തിൽ അളവ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. KADCO ഹാജരാക്കിയ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരമുള്ള തുക നൽകുകയാണ് ചെയ്തത്. വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം അളവ്	നൽകിയ തുക	ഡാറ്റ പ്രകാരം നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (18% GST ഉൾപ്പെടെ)
GHSS പുലാമനോൾ ഹയർ സെക്കന്ററി സെക്ഷനിൽ പ്രിൻസിപ്പൽ സ്റ്റാഫ് റൂം ഫർണിഷിംഗ് (SO 463/23) പ്രോജക്ട് അടങ്കൽ : 2453630 ഫണ്ട് : MG (NR) ചെലവ് : 2388978 BRN : 22150152033301139415 തീയതി : 04.02.2023 KADCO Invoice No. NRO/WC/22-23/61 Dtd : 20.12.2022 (Rs. 2388978) EST No : 2022/5423 DSR 2018 Cost Index: 36.44% കരാർ : നമ്പർ ഇല്ല തി: 17.08.22	Revolving Chair	18001.74	14418.76	4228 (3583+645)
	1 എണ്ണം			
	Table (16 Mm Marine Plywood)	47594.28 @ 33028.65/m <sup>2</sup>	39318.92 @ 27285.86/m <sup>2</sup>	9765 (8275+1490)
	1.441 M <sup>2</sup>			
	Chair	13658.74	5515.61	9609 (8143+1466)
	1 എണ്ണം			
	File Storage Unit	42207.20 (17 Mm Marine Plywood) @ 25108.39/m <sup>2</sup>	35111 @ 20887.11/m <sup>2</sup>	8373 (7096+1277)
	1.681 M <sup>2</sup>			
	Memento Cum File Shelves	124966.29 @ 21691.77/m <sup>2</sup>	102512 @ 17794.18/m <sup>2</sup>	26496 (22454+4042)
5.761 M <sup>2</sup>				
Table (17 Mm Marine Plywood)	628123.77 @ 33553.62/m <sup>2</sup>	430776 @ 23011.54/m <sup>2</sup>	232871 (197348+ 35523)	
18.72 M <sup>2</sup>				
Chair	19054.92 @ 6351.64	15797.67 @ 5265.89	3843 (3257+586)	
3 എണ്ണം				
Conference	64602.10	54830.40	11531	

Chair 10 എണ്ണം	@ 6460.21	@ 5483.04	(9772+1759)
Airport Chair 1 എണ്ണം	19847.51	16047.39	4484 (3800+684)
Zebra Blinds 10 എണ്ണം	43726.30 @ 4372.63	37754.70 @ 3775.47	7047 (5972+1075)
Partition Using 18 Mm Marine Ply 48.33 M <sup>2</sup>	578372.36 @ 11967.15/m <sup>2</sup>	366326.90 @ 7579.70/m <sup>2</sup>	250213 (212045+ 38168)
PA System Box 1 എണ്ണം	5613.93	4870.65	877 (743+134)
Window Architrave Works 14 എണ്ണം	141947.68 @ 10139.12	118988.94 @ 8499.21	27092 (22959+4133)
Conference Table 1 എണ്ണം	91633.46	89565.43	2440 (2068+372)
ആകെ			598869

ഇപ്രകാരം അധികം തുക നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് നൽകിയ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് (നം. 88/2022-23 തീയതി: 06.12.2023) മറുപടി സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല. അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതും നഷ്ടത്തുക 598869 രൂപ ഉത്തരവാദികളിൽ നിന്നീടാക്കി ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.

**3-44 നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി ഓഫീസ് ഫർണിച്ചിംഗ് - അപാകതകൾ**

നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി റോഡിതര മെയിന്റനൻസ് ഫണ്ടിൽ നിന്ന് 3081408 രൂപ വകയിരുത്തി ഓഫീസ് ഫർണിച്ചിംഗിന് 1516/23 നമ്പർ പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കി ARTCO (Artisans Development Co-Operative Ltd) മുഖേന പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ട്രഷറി ബിൽ നമ്പർ 22150152031201308064 തീയതി: 08.03.2023 മുഖേന 2986808 രൂപ ARTCOയ്ക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണത്തിൽ ചുവടെ ചേർത്ത അപാകതകൾ ഉണ്ട്.

1) ARTCO യുടെ കാഷ് ബിൽ നമ്പർ MPM 212/22-02-2023 - ലെ ക്രമ നമ്പർ 3 ആയി OW 14-ജിപ്സം സീലിംഗ് 125 M<sup>2</sup> ചെയ്തതിന് 1060/m<sup>2</sup> നിരക്കിൽ 18% GST ഉൾപ്പെടെ 156350 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ ഈ സ്പെസിഫിക്കേഷനോട് കൂടിയ ജിപ്സം സീലിംഗ് അല്ല ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് ബോധ്യമായി. OW-10 Bison Cement Panel ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഫാൾസ് സീലിംഗ് ആണ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിന് 834/m<sup>2</sup> നിരക്കാണ് ഉള്ളത്. ഇതു പ്രകാരം നൽകാവുന്ന തുക GST ഉൾപ്പെടെ 123015 രൂപയാണ്. ഈ ഇനത്തിൽ GST ഉൾപ്പെടെ 33335 രൂപ ARTCO യ്ക്ക് അധികം നൽകി.

[ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ ARTCO യ്ക്ക് സാധനങ്ങൾ സപ്ലൈ ചെയ്യാൻ സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയ, ജി.ഒ (ആർ.ടി)നം. 20/2023/SPD തീയതി : 24.02.2023 ഉത്തരവിലെ ക്രമ നം. OW 14 സ്പെസിഫിക്കേഷൻ- Providing Gypsum Ceiling Using Gypsum Board 12.70 Mm Thick Using Standard GI Section (Approximately 9.80 Kg) Using HW Joists Placed On Both Way Of Ceiling And Fixed To Walls Using GI U Channel And Furring Channel And Joists Connected With GI Double Spring Adjustable Clip And The Entire Frame Work Hanged From Roof By Means Of Clamp And Gypsum Board Screwed To The Bottom Of Furring Channel And Joints Covered With Fibre Tape, Putty, Two Coat Paint After Priming Coat.



OW 10 സ്റ്റുസിഫിക്കേഷൻ- Providing False Ceiling Using Bison Cement Panel (Cement Bonded Particle Board) 6 Mm Thick And 60x60 Cm In Size, Laid In Frame Work Made Of Aluminium Flat And HW Joists Of Size 25 Mm X 50 Mm Spaced According To The Size Of Tiles And Locked With Clips Or Nails, Hanged With Gl Wire From Roof Slabs/ Roof Members Including Aluminium Corner Sections]

2) കാഷ് ബില്ലിലെ ക്രമ നമ്പർ 10 ആയി UFD 1864- ഓഫീസ് കബോർഡ് 40.05 M<sup>2</sup> ചെയ്തതിന് 21448/m<sup>2</sup> നിരക്കിൽ 18% GST ഉൾപ്പെടെ 1013611 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ, ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ ARTCO യ്ക്ക് സാധനങ്ങൾ സപ്ലൈ ചെയ്യാൻ സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയ, ജി.ഒ (ആർ.ടി)നം. 20/2023/SPD തീയതി : 24.02.2023 ഉത്തരവിൽ ഇങ്ങനെ ഒരു കോഡും ഇനവും സ്റ്റുസിഫിക്കേഷനും നിരക്കും ഇല്ല. UF 1864 എന്ന ഇനമാണ് ഓഫീസ് കബോർഡിന് ഈ ഉത്തരവിലുള്ളത്. ഇതിന്റെ നിരക്ക് 17049/m<sup>2</sup> ആണ്. എന്നാൽ കബോർഡിന്റെ ഡെപ്ത്ത് 50 സെന്റി മീറ്റർ എന്ന് കാണിച്ചാണ് ഉയർന്ന നിരക്ക് (21448 /M<sup>2</sup>) എടുത്തിട്ടുള്ളത്. ഇതിന് ആധാരമാക്കിയ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

3) കാഷ് ബില്ലിലെ ക്രമ നമ്പർ 1 ആയി EWWF 02- Electrical Arrangements Wiring For Ceiling Work എന്ന പ്രവൃത്തിക്ക് 18% GST ഉൾപ്പെടെ 183372 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇലക്ട്രിക്കലേഷൻ പ്രവൃത്തിയുടെ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ്, അളവ് എന്നിവ ഹാജരാക്കിയിട്ടില്ല.

4) ജിപ്സം സീലിംഗ്, ഓഫീസ് കബോർഡ്, പാർട്ടീഷൻ വാൾ എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ വിശദമായ അളവ് (നീളം, വീതി, കനം) രേഖപ്പെടുത്താതെ ആകെ അളവ് മാത്രമാണ് ബില്ലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഇത് അളവുകളുടെ കൃത്യത പരിശോധിക്കുന്നതിന് ഏറെ പ്രയാസം സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ബില്ലിൽ കാണിച്ച പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങളിലാണ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത് എന്നും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടില്ല.

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണമാവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി നമ്പർ 64/22-23 തീയതി 25.10.2023 നൽകിയെങ്കിലും മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ARTCO യ്ക്ക് അധികം നൽകിയ 33335 രൂപ തിരികെ ഈടാക്കി ഓഡിറ്റിനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. അപാകതകൾക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കുന്നതു വരെ ബാക്കി ചെലവു തുക 2953473 രൂപ ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സം ചെയ്യുന്നു.

**3-45 പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിരുദ്ധമായി വാഹന വാടക വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകിയതിലൂടെ 11270 രൂപയുടെ നഷ്ടം**

നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവഹണോദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പാക്കിയ പാലിയേറ്റീവ് നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി (487/23) എന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ ഭാഗമായി പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ വാഹനത്തിന് ചട്ട വിരുദ്ധമായി വാടക വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകിയതിലൂടെ 11270 രൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടായി.

വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും 11,50,000 രൂപ വകയിരുത്തി തയ്യാറാക്കിയ മേൽ പ്രോജക്ടിന്റെ ചെലവ് രേഖകൾ പ്രകാരം പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ KL-53 C 1141 നമ്പർ വാഹനത്തിന്റെ ഡ്രൈവറായ ശ്രീ.റനീഷ് എന്നവരുടെ 10888053000000577 നമ്പറിലുള്ള ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് വാഹന വാടകയിനത്തിൽ 6/22 മുതൽ അധിക തുക നൽകിയതായി കാണുന്നു. വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

മാസം/വർഷം	വാഹനം ഓടിയ ആകെ ദിവസങ്ങൾ	നൽകിയ വാടക	ക്വട്ടേഷൻ പ്രകാരം അർഹമായ വാടക	അധികം	ബിൽ നമ്പർ/തീയതി
ജൂൺ 2022	17	19550	18360 (1080 X 17)	1190	22150152031200481066/30-08-22
ജൂലായ് 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031200481066/30-08-22
ആഗസ്റ്റ് 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	2215012037200640101/13-10-22
സെപ്റ്റമ്പർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	2215012037200640101/13-10-22

ഒക്ടോബർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031200809592/ 23-11-22
നവമ്പർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031201108007/ 28-01-23
ഡിസമ്പർ 2022	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	221501520312011108032/ 28-01-23
ജനുവരി 2023	16	18400	17280 (1080 X 16)	1120	22150152031201308077/ 08-03-23
ഫെബ്രുവരി 2023	17	19550	18360 (1080 X 17)	1190	22150152031201323988/ 10-03-23
മാർച്ച് 2023	15	17250	16200 (1080 X 15)	1050	22150152031201429686/ 22-03-23
ആകെ		185150	173880	11270	

പ്രോജക്ട് നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1- 07-03-2019- ലെ സ.ഉ.(സാധാ) നം.553/2019/ത.സ്വ.ഭ.വ പ്രകാരമാണ് പാലിയേറ്റീവ് പരിചരണത്തിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖ പുതുക്കിയത്.പുതുക്കിയ മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം പാലിയേറ്റീവിനുള്ള വാഹനം ദിവസ/മാസ വാടകക്ക് എടുക്കാവുന്നതാണ്.നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് മാനദണ്ഡ പ്രകാരം ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിച്ച് പ്രതിദിന/ പ്രതിമാസ നിരക്ക് ക്വാട്ട് ചെയ്ത വാഹനമായിരിക്കണം വാടകക്ക് എടുക്കേണ്ടത്.ക്വട്ടേഷൻ പാലിയേറ്റീവ് കെയർ കമ്മറ്റി അംഗീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഒരിക്കൽ അംഗീകരിച്ച ക്വട്ടേഷന്റെ കാലാവധി ഒരു വർഷമാണ്.

11-03-2022 ന് ക്ഷണിച്ച ക്വട്ടേഷനിൽ 4 പേർ പങ്കടക്കുകയും ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രതിദിന നിരക്കായ 1080/ രൂപ ക്വാട്ട് ചെയ്ത ശ്രീ.റനീഷ്. ഇ എന്നവരുടെ ക്വട്ടേഷൻ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ ടിയാൻ പ്രസ്തുത നിരക്കിൽ 4/22, 5/22 എന്നീ മാസങ്ങളിൽ വാഹനം ഓടുകയും തുടർന്ന് ഡീസൽ വില വർദ്ധിച്ചത് കാരണം നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. 27-05-2022 - ന് ചേർന്ന പാലിയേറ്റീവ് കെയർ മാനേജ്മെന്റ് കമ്മറ്റി ഈ ആവശ്യം അംഗീകരിക്കുകയും 01-06-22 മുതൽ പ്രതിദിനം 1150/- രൂപ നിരക്കിൽ വാഹന വാടക അനുവദിക്കുകയുമാണുണ്ടായത്. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ രണ്ടാമത്തെ നിരക്കായ 1089/ രൂപ ക്വാട്ട് ചെയ്ത ശ്രീ.മോഹനൻ .സി.കെ എന്നവരുമായി നെഗോഷിയേറ്റ് ചെയ്യാതെ ഇപ്രകാരം തീരുമാനമെടുത്തതിലൂടെ ഈയിനത്തിൽ നഷ്ടമുണ്ടാകാനിടയായി. എന്നാൽ ഇതേ കാലയളവിൽ ഇതേ ആവശ്യത്തിനായി പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലെ പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ വാഹനത്തിന് പ്രതിദിനം 1050 രൂപ മാത്രമാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്.

2- ഒരു വർഷത്തേക്കാണ് ക്വട്ടേഷൻ ക്ഷണിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്നതിനാൽ പ്രസ്തുത കാലാവധിക്കുള്ളിൽ നിരക്ക് കൂടുതൽ നൽകിയത് സ്റ്റോർ പർച്ചേസ് ചട്ടങ്ങളുടെ ലംഘനമാണ്.

3- ടിയാനുമായി കരാർ ചമച്ചതിന്റെ രേഖകൾ ഫയലിൽ ലഭ്യമല്ല.

അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 25-10-2023 -ന് നൽകിയ 63 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ അധികമായി നൽകിയ 11270 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ നിലമ്പൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ടിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

### 3-46 പാലിയേറ്റീവ് കെയർ- വാഹന വാടകയിനത്തിൽ അധികം നൽകി

പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ വാഹനത്തിന് വാടക നൽകിയപ്പോൾ കണക്ക് കൂട്ടിയതിലെ പിഴ കാരണം 9450 രൂപ വായകയിനത്തിൽ അധികം നൽകി. പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണം നടത്തിയ പാലിയേറ്റീവ് കെയർ - പ്രൈമറി/സെക്കന്ററി (517/23) എന്ന പ്രോജക്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചെലവിലാണ് ഇപ്രകാരമുള്ള അപാകത കണ്ടെത്തിയത്.

വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും 7,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി തയ്യാറാക്കിയ മേൽ പ്രോജക്ടിന്റെ ചെലവ് രേഖകൾ പ്രകാരം 6/2022, 1/2023, 2/2023 എന്നീ മാസങ്ങളിൽ പാലിയേറ്റീവ് കെയറിനായി ഓടിയ KL-54 7530 നമ്പർ വാഹനത്തിന്റെ ഡ്രൈവറായ ശ്രീ.അബ്ദുൽ ജബ്ബാർ എന്നവരുടെ 110040805493 നമ്പറിലുള്ള കനറ ബാങ്ക്

അക്കൗണ്ടിലേക്ക് തുക കൈമാറിയപ്പോൾ വാഹന വാടകയിനത്തിൽ അധിക തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഹോം കെയർ രജിസ്റ്റർ പരിശോധിച്ചതിൽ താഴെ പറയുന്ന തീയതികളിൽ മാത്രമേ ഗൃഹ സന്ദർശനം നടന്നിട്ടുള്ളൂ എന്ന് വ്യക്തമാണ്.

മാസം/ വർഷം	വാഹനം ഓടിയ ദിവസങ്ങൾ	നൽകിയ വാടക	അർഹമായ വാടക	അധികം	ബിൽ നമ്പർ/തീയതി
ജൂൺ 2022	02-06-22, 06-06-22 07-06-22, 08-06-22 09-06-22, 10-06-22 13-06-22, 15-06-22 16-06-22, 17-06-22 18-06-22, 20-06-22 21-06-22, 22-06-22 23-06-22, 24-06-22 27-06-22, 28-06-22 29-06-22,30-06-22	25200	21000 (1050 20)	X 4200	22150152031000620925/ 10-10-2022
ജനുവരി 2023	02-01-23, 04-01-23 07-01-23, 09-01-23 11-01-23, 12-01-23 13-01-23, 16-01-23 17-01-23, 21-01-23 23-01-23, 24-01-23 25-01-23, 27-01-23 28-01-23, 30-01-23 31-01-23	22050	17850 (1050 X 17)	4200	22150152031001329695/ 10-03-2023
ഫെബ്രുവരി 2023	02-02-23, 03-02-23 04-02-23, 06-02-23 09-02-23, 13-02-23 15-02-23, 16-02-23 18-02-23, 20-02-23 21-02-23, 22-02-23 23-02-23, 24-02-23 25-02-23, 28-02-23	17850	16800 (1050 X 16)	1050	22150152031001329695/ 10-03-2023
ആകെ		65100	55650	9450	

അധികമായി നൽകിയ 9450 രൂപ തിരികെ ഇടാക്കി വിവരം അറിയിക്കാനാവശ്യപ്പെട്ട് 20-10-2023 - ന്

നൽകിയ 59 -ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിക്ക് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നഷ്ട തുക 9450 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ടിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

**3-47 ജില്ലാ ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ - അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി മുഖേനയുള്ള പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ**

പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രി സൂപ്രണ്ട് നിർവ്വഹണം നടത്തിയ വിവിധ പ്രോജക്ടുകളുടെ ഭാഗമായി ജില്ലാ ആശുപത്രിയിലെ ബ്ലഡ് ബാങ്ക്, സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ബ്ലോക്ക് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഓരോ ലിഫ്റ്റ് വീതവും, ഫാർമസിയിൽ ഒരു വിഞ്ച് ലിഫ്റ്റ് സ്ഥാപിച്ചതിന് 72,10,393 രൂപ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എൻ്റർപ്രൈസസ് ലിമിറ്റഡ് (KSIE) എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയലുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ കണ്ട അപാകതകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ജനറൽ സിവിൽ വർക്കുകൾ PMC ആയി ചെയ്യുന്നതിനാണ് KSIE എന്ന മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് അക്രഡിറ്റേഷൻ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. PMC ആയി അക്രഡിറ്റേഷൻ ഉള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് ടെണ്ടർ നടപടികളിലൂടെ മറ്റൊരു കരാറുകരനെ/സ്ഥാപനത്തെ തിരഞ്ഞെടുത്ത് അവർ മുഖേനയാണ് പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതെന്നും പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കിയതിന് ശേഷം മൂല്യ നിർണ്ണയ പ്രകാരമുള്ള തുക ബന്ധപ്പെട്ട കരാറുകാരനും/സ്ഥാപനത്തിനും PMC ചാർജ് അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസിക്കും നൽകണമെന്നാണ് ഇത് സംബന്ധിച്ച [GO (P) 67/21/ Fin Dt 28.4.2021] സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ പറയുന്നത്. എന്നാൽ KSIE നൽകിയ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം അവർക്കു തുക നൽകുകയാണ് ഇവിടെ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഇൻവോയ്സിൽ സെന്റേജ് ചാർജും ആയതിന് 18% GST യും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തി KSIE നേരിട്ട് നിർവ്വഹിക്കുകയാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്ന് ഇതിൽ നിന്ന് മനസ്സിലാവുന്നു. പ്രവൃത്തി നേരിട്ട് നിർവ്വഹിച്ചതിനാൽ KSIEക്ക് സെന്റേജ് ചാർജിന് അർഹതയില്ല. ആയതിനാൽ സെന്റേജ് ചാർജ്, സെന്റേജ് ചാർജിന്മേലുള്ള 18% GST എന്നിവ KSIE യിൽ നിന്ന് ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

2. സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ജനറൽ സിവിൽ വർക്കുകൾ PMC ആയി ചെയ്യുന്നതിനാണ് KSIE എന്ന മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് അക്രഡിറ്റേഷൻ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ജനറൽ സിവിൽ വർക്കുകൾ ആണെങ്കിൽ പ്രവൃത്തിക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ്, അളവ് പുസ്തകം എന്നിവയൊക്കെ ആവശ്യമുണ്ട്. എന്നാൽ സ്ഥാപനം ഹാജരാക്കിയ അബ്സ്ട്രാക്ട് എസ്റ്റിമേറ്റിൽ സിവിൽ വർക്ക്, ഇലക്ട്രിക്കൽ വർക്ക്, ലിഫ്റ്റ് എന്നിവക്കുള്ള തുക ഉണ്ടെങ്കിലും സിവിൽ വർക്കിനുള്ള ഡീറ്റെയ്ൽഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് മാത്രമാണ് ഉള്ളടക്കം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം ചെയ്ത സിവിൽ വർക്കിന്റെ അളവ് പുസ്തകം പരിശോധനക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച് സ്ഥാപനം ഏതാനും ഇൻവോയ്സുകൾ മാത്രമാണ് ഹാജരാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പർച്ചേസ് ആയിട്ടാണ് ഈ പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കിയത് എങ്കിൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ കൂടാതെ ഇത്തരം ലിഫ്റ്റുകൾ സപ്ലൈ ചെയ്യുന്നതിന്/സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഈ സ്ഥാപനത്തെ സർക്കാർ തിരഞ്ഞെടുത്തതിന്റെ ഉത്തരവ് പരിശോധനക്ക് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

വിഞ്ച് ലിഫ്റ്റ് 854/23 അടങ്കൽ 560060 - മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് റോഡിതരം

പെരിന്തൽമണ്ണ ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ ബ്ലഡ് ബാങ്ക് ബിൽഡിങ്ങിലും എം.സി.എച്ച് ബ്ലോക്കിലും ലിഫ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ 855/23 അടങ്കൽ - 7299500 മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് റോഡിതരം

പ്രോജക്ട്	ഇൻവോയ്സ് ബിൽ നമ്പർ, തുക	ബിൽ തുകയിൽ ഉൾപ്പെട്ട സെന്റേജ് ചാർജ്	സ്ഥാപിച്ചത്
ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ വിഞ്ച് ലിഫ്റ്റ് (854/23)	CLTBC 22-23/18 Dt 28.6.2022 22150152031000688210/25.10.2022 തുക 560060	35158	ഫാർമസി
ആശുപത്രിയിലെ ബ്ലഡ് ബാങ്ക് ബിൽഡിങ്ങിലും സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും	CLTBC 22-23/39 Dt 31.8.2022 22150152031000769757/14.11.2022 തുക 318600	20000	ബ്ലഡ് ബാങ്ക്
	CLTBC 22-23/71 22150152031000888235/9.12.2022 തുക 489605	30735	

ബ്ലോക്കിലും ലിഫ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ (855/23) മെയിന്റനൻസ് ഗ്രാന്റ് റോഡിതരം	Dt 28.11.2022			
	CLTBC 22-23/95	22150152031001180930/13.2.2023	96814	
	Dt 10.1.2023	തുക 1542240		
	CLTBC 22-23/124	22150152031001290958/4.3.2023	22853	
	Dt 22.2.2023	തുക 364043		
	CLTBC 22-23/73	22150152031001042153/22.12.2022	56852	സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ബ്ലോക്ക്
	Dt 1.12.2022	തുക 905649		
CLTBC 22-23/94	22150152031001180968/13.2.2023	152407		
	Dt 10.1.2023	തുക 2427840		
	CLTBC 22-23/125	22150152031001290969/4.3.2023	37813	
	Dt 22.2.2023	തുക 602356		
ആകെ നൽകിയ തുക		7210393	452632	
സെന്റേഴ്സ് നൽകിയത് 452632				
GST 18% 81474				
ആകെ 534106				

ബ്ലഡ് ബാങ്കിലും, സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ബ്ലോക്കിലും ലിഫ്റ്റ് പണി പൂർത്തിയാക്കിച്ച് പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കിയതിന്റെ വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

അധികം നൽകിയ 534106 രൂപ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 58/2022-23/20.10.2023 നൽകിയിട്ടുണ്ട് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

**3-48 ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി**

സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം തവന്തൂർ സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ തവന്തൂർ സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രത്തിലെ ദൈനംദിന ചെലവുകളും വാങ്ങലുകളും എന്ന പ്രൊജക്ടിന്റെ (15/2023) ഭാഗമായി തവന്തൂർ സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാമിൽ പുതിയതായി നിർമ്മിച്ച ആട്ടിൻ കൂടിന് ചുറ്റും G1 പൈപ്പ്, ചെയിൻ നെറ്റ് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ഫെൻസിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തതിന് (ഇൻവോയ്സ് 314/24.3.2023) ഗവ. വുഡ് വർക്ക്ഷോപ്പ് ആൻഡ് കോമൺ സെർവീസ് ഫെസിലിറ്റി സെന്റർ എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് ചെക്ക് നമ്പർ 3326637/27.3.2023 പ്രകാരം 58410 രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി നാളിത് വരെ ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് സീഡ് ഫാമിലെ സീനിയർ അഗ്രികൾച്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റ് ശ്രീ. ഷാൻ.ജി യുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ പ്രവൃത്തി സ്ഥലം നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി.

ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും പ്രസ്തുത തുക പലിശ സഹിതം ഈടാക്കി വിവരം അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 49/22-23/13.10.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. അധികം നൽകിയ തുക സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസറുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**3-49 ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി - അപാകതകൾ**

ആനക്കയം സംസ്ഥാന വിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രത്തിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (കൃഷി) നിർവ്വഹണം നടത്തിയ ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തിയിലെ അപാകതകൾ കാരണം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 65859 രൂപ അധിക ചെലവുണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് തുക നൽകി

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 24 ആയി റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി (ചുറ്റുമതിൽ ബെയ്സ്മെന്റ്) ചെയ്തതിന്റെ വശങ്ങളിൽ റൈസ്ഡ് & കട്ട് പോയിന്റിങ് ചെയ്തതായി അളവ് പുസ്തകത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തി കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് മേൽ സ്ഥാപനത്തിലെ ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് ഓവർസിയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 11.9.2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. അളവ് പുസ്തകത്തിൽ തെറ്റായ രേഖപ്പെടുത്തൽ വരുത്തിയതിന് വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും ചെയ്യാത്ത പ്രവൃത്തിക്ക് നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതുമാണ്.

2. റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക നിരക്ക് നൽകി.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 11 ആയി റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി ചെയ്തതിന് 5126.43/m<sup>3</sup> (29.29% ടെണ്ടർ കുറവിന് ശേഷം) നിരക്കിൽ കരാറുകാരന് തുക നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ ഓരോ ഘന മീറ്ററിലും സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് കൂടി ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടില്ല എന്ന് ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് ഓവർസിയറുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ 11.9.2023 ന് പ്രവൃത്തി നേരിൽ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ വ്യക്തമായി. ഈ ഇനത്തിൽ അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വ്യക്തമായ വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുകയോ അല്ലാത്തപക്ഷം അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	ഇനം, അളവ്	നൽകിയ തുക	നൽകാവുന്ന തുക	അധികം (12% GST ഉൾപ്പെടെ)
ആനക്കയം സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തി (543/23) ചെയ്ത് 9544102/10.10.2022 തുക 1307792 തനത് ഫണ്ട് സാങ്കേതികാനുമതി 115/9.11.2021 കരാർ 9/11.2.2022 (29.29% Below) കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ.സാബിർ.ഇ.സി അളവ് പുസ്തകം 2/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%	ഇനം 24 റൈസ്ഡ് & കട്ട് പോയിന്റിങ് 119.604 M <sup>2</sup>	52168 @436.17/m <sup>2</sup> 29.29% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @616.85/m <sup>2</sup>	--	58428 (52168+6260)
കരാർ 9/11.2.2022 (29.29% Below) കോൺട്രാക്ടർ. ശ്രീ.സാബിർ.ഇ.സി അളവ് പുസ്തകം 2/21-22 കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 36.44%	ഇനം 11. റാൻഡം റബ്ബർ മേസണറി 58.99m <sup>3</sup>	@5126.43/m <sup>3</sup> 29.29% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് നിരക്ക് @7249.94/m <sup>2</sup>	295773 @5013.95/m <sup>2</sup> 29.29% കുറഞ്ഞ നിരക്ക് സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ലെവലിങ് ഒഴിവാക്കി നൽകാവുന്ന നിരക്ക് @7090.87/m <sup>2</sup>	7431 (6635+796)
ആകെ				65859

ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി - 25/22-23/12.9.2023 നൽകിയതിന് മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല.

3-50 ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് ജോബ് ഫെയർ- ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാനായില്ല

അഭ്യസ്തവിദ്യരായ ആയിരക്കണക്കിന് യുവതീയുവാക്കൾക്ക് തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തിനകത്തും ദേശീയ, അന്തർ ദേശീയ തലങ്ങളിലും അറിയപ്പെടുന്ന സംരംഭകരുടെയും ഐ.ടി, മറ്റ് സാങ്കേതിക മേഖലകളിലെ തൊഴിൽ ദാതാക്കളുടെയും സഹകരണത്തോടെ തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും ലക്ഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് തൊഴിൽമേള സംഘടിപ്പിച്ചെങ്കിലും മേള കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിച്ച ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാനായില്ല.

തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്ന് 12,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി സെക്രട്ടറി നിർവ്വഹണം നടത്തിയ 'ഉദ്യോഗ മലപ്പുറം 2022' (പ്രോജക്ട് നമ്പർ - 525/23) എന്ന ഈ പ്രോജക്ടിനായി 1170725 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രോജക്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്

ഓഡിറ്റിൽ കണ്ടെത്തിയ അപാകതകൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

1- 1994 -ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട്, അഞ്ചാം പട്ടികയിൽ, സ്വയം തൊഴിൽ പരിപാടികൾക്കായി അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തൽ മാത്രമാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ ചുമതലയിൽ വരുന്നത്. അതേ സമയം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളുമായി സഹകരിച്ച് തൊഴിൽ സുരക്ഷാ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കേണ്ടത് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുടെ (നാലാം പട്ടിക) ചുമതലയാണ്. ആക്റ്റിന് വിരുദ്ധമായാണ് ഈ പ്രോജക്ട് ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ളത്.

2- പതിനാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി മാർഗ്ഗരേഖയിലെ (സ.ഉ(എം.എസ്)84/2022/ത.സ്വ.ഭ.വ തീയതി: 19-4-2022) ഖണ്ഡിക 7.6(ബി)(7) പ്രകാരം പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിശദമായി മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രത്യേകം പുറപ്പെടുവിക്കുകയാണെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനെ തുടർന്ന് 15-09-2022-ൽ സ.ഉ.(എം.എസ്)നം.214/22/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പരായി പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച ആദ്യ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശം ഇറങ്ങി. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിൽ സംരംഭക പ്രൊപ്പോസൽ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും സംരംഭങ്ങളും തൊഴിലും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകളുടെ ഭാഗമായി എന്റർപ്രണർഷിപ്പ് ആന്റ് എംപ്ലോയ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സെന്റർ സ്ഥാപിക്കണമെന്നും ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് തല ഫെസിലിറ്റേഷൻ ടീം തൊഴിലന്വേഷകരെ ഈ കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തണമെന്നുമാണ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കാമെന്ന് ഈ ഉത്തരവിൽ പറഞ്ഞിട്ടില്ല.

പതിനാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി സബ്സിഡി മാർഗ്ഗരേഖയായ 28-05-2022 -ലെ സ.ഉ.(എം.എസ്)നം. 115/2022 /ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ ഉത്തരവിലെ ഖണ്ഡിക 6.5.2(ഡി)(3)ൽ പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതിയുടെ മാർഗ്ഗരേഖ അനുസരിച്ചുള്ള മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങളും പരിപാടികളും നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോജക്റ്റുകൾ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണെന്ന് പറയുന്നുണ്ട്. പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതിയിൽ വരുന്ന എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടത് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളും നഗരസഭകളുമാണ്. എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾക്ക് അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തേണ്ട പ്രോജക്റ്റുകൾ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾക്കും നഗരസഭകൾക്കും ഏറ്റെടുക്കാവുന്നതാണ്. തൊഴിൽമേളകൾ സംഘടിപ്പിക്കേണ്ടത് എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകളാണ്. ജോബ് ഫെയറിന്റെ ഫയൽ പരിശോധിച്ചതിൽ നിന്നും എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾ ചെയ്യേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് ചെയ്തിട്ടുള്ളതെന്ന് മനസ്സിലാകുന്നു.

3- 04-01-2023 ലെ സ.ഉ(എം.എസ്) നം. 3/2023/ത.സ്വ.ഭ.വ നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസന പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖയിൽ വ്യക്തത വരുത്തുകയുണ്ടായി. മേൽ ഉത്തരവിലെ ഖണ്ഡിക 5.4 പ്രകാരം തൊഴിലവസരങ്ങളെയും മാനവ വിഭവശേഷിയെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി സംരംഭകത്വ മാതൃകയിൽ ബ്ലോക്ക്/നഗരസഭ തലങ്ങളിലാണ് എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്റർ സ്ഥാപിക്കേണ്ടത്. അതത് തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ തൊഴിലധിഷ്ഠിത നൈപുണ്യം നേടി ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചവരുടെ സ്ഥിരമായ ഇടവേളകളിലുള്ള അവസ്ഥാ പരിശോധന, തൊഴിൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും പുതിയ തൊഴിൽ കണ്ടെത്തുന്നതിനുമുള്ള സഹായം, ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ, മൈക്രോ ജോബ് ഫെയർ സംഘടിപ്പിക്കൽ, വിവിധ പരിശീലനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കൽ തുടങ്ങിയവ എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകളുടെ ഉത്തരവാദിത്തമാണ്. ഈ ഉത്തരവിന് വിരുദ്ധമായി 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വീണ്ടും ജോബ് ഫെയർ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനായി തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും 12,00,000 രൂപ വകയിരുത്തി പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട് (332/24).

4- തൊഴിൽമേളക്കായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും കമ്പനികൾക്കും രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്നതിന് പോർട്ടൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുകയും Cyber Au Tech എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ ടെണ്ടർ നെഗോസിയേഷനിലൂടെ 321500 രൂപക്ക് ഉറപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ടെണ്ടറിലെ പ്രധാന നിബന്ധന 5 ലക്ഷം പേർക്ക് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന പോർട്ടലായിരിക്കണം തയ്യാറാക്കേണ്ടത് എന്നതായിരുന്നു. എന്നാൽ വിഭാവനം ചെയ്തതിന്റെ 2.94% ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ മാത്രമാണ് (14700) ഈ പോർട്ടലിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തത്. ഇത്രയും വലിയ ഒരു പോർട്ടലിന്റെ ആവശ്യം ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. അത് കൊണ്ട് തന്നെ ഈ ഇനത്തിൽ അധികച്ചെലവുണ്ടായി.

5- ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിനായി ഫെയ്സ്ബുക്ക്, ഇൻസ്റ്റഗ്രാം തുടങ്ങിയ സോഷ്യൽമീഡിയ ആപ്ലിക്കേഷൻ പേജ് ക്രിയേറ്റ് ചെയ്ത് ജോബ് ഫെയർ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ വിധ പരിപാടികളും അപ്ഡേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും പ്രചാരപ്രചാരണം നടത്തുന്നതിനും Cyber Au Tech - ന്റെ 75000 രൂപയുടെ അധിക ടെണ്ടർ കൂടി അംഗീകരിച്ചിരുന്നു. ഇതിനെല്ലാം പുറമേ പത്രമാധ്യമങ്ങളിലും വലിയ പ്രചാരണം നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ 50 കമ്പനികളെ ജോബ്ഫെയറിൽ പങ്കെടുപ്പിച്ചതിന്റെ സർവ്വീസ് ചാർജ്ജിനത്തിൽ 50,000 രൂപ Ever Jobs , Palakkad എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ 29-05-22 -ലെ രസീത് പ്രകാരം നൽകിയതായി കാണുന്നു. ഈ സ്ഥാപനത്തിനെ ഏത് മാനദണ്ഡത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് തിരഞ്ഞെടുത്തതെന്നും എന്ത് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് അവർക്ക് പേയ്മെന്റ്

നടത്തിയതെന്നും വ്യക്തമല്ല. സ്വന്തമായി വെബ് പോർട്ടലുള്ള നാഷണൽ എംപ്ലോയ്മെന്റ് സർവ്വീസ്, കേരളം നടത്തുന്ന ജോബ് ഫെയറുകളിൽ ഇത്തരം അനാവശ്യ ചെലവുകളൊന്നും വരുന്നില്ലെന്നതാണ് വസ്തുത.

6- അഞ്ച് ലക്ഷം ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ പ്രതീക്ഷിച്ച ജോബ് ഫെയറിനായി Cyber Au Tech എന്ന സ്ഥാപനം തയ്യാറാക്കിയ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം 30-04-2022 മുതൽ 29-05-2022 വരെ വെറും 14700 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളാണ് ഉദ്യോഗ് പോർട്ടലിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തത്. ഇവരിൽ നിന്നും 23-05-22 മുതൽ 26-05-22 വരെ 6 കേന്ദ്രങ്ങളിലായി നടന്ന ഗ്രൂമിങ്ങിലൂടെ ആകെ 2922 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ മാത്രമാണ് അഭിമുഖത്തിനായി തിരഞ്ഞെടുത്തത്. രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത 262 കമ്പനികളിലായി 11559 ജോലി ഒഴിവുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നിട്ട് കൂടി ആകെ 458 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെയാണ് കമ്പനികൾ Accept ചെയ്തതായി കാണുന്നത്. ഈ 458 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചതായ യാതൊരു രേഖയും ഫയലിൽ ലഭ്യമല്ല. Accepted List -ലെ ക്രമ നമ്പർ 445 ജിഷ്ണ എന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിയെ ഫോണിൽ ബന്ധപ്പെട്ടപ്പോൾ ടിയാനെ കോട്ടക്കല്ലുള്ള ഒരു ഫർണിച്ചർ സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് മാനേജ്മെന്റ് ട്രെയിനിനിയായി സെലക്ട് ചെയ്തുകൊടുക്കാനുള്ള പ്രസ്തുത ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചിട്ടില്ലെന്നാണ് അറിയിച്ചത്.

7- പിന്നീട് വരുന്ന ഒഴിവുകളിൽ പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നതിനു വേണ്ടി 1126 പേരുടെ ഷോർട്ട് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും അതിൽ നിന്ന് ആർക്കെങ്കിലും ജോലി ലഭിച്ചതായി കാണിക്കുന്ന യാതൊരു രേഖയും ലഭ്യമല്ല. യാതൊരു വിധത്തിലുള്ള തുടർ മോണിറ്ററിംഗും ഈ പ്രോജക്ടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടന്നിട്ടില്ല.

8- 28-05-22, 29-05-22 എന്നീ ദിവസങ്ങളിലായി നയന ജോബ്ഫെയറിൽ പങ്കെടുക്കാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും സെലക്ട് ചെയ്ത ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടതായി കണ്ടു. Accept ചെയ്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ലിസ്റ്റ് പരിശോധിച്ചതിൽ Gazmha Abacus എന്ന സ്ഥാപനം 41 ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ Accept ചെയ്തതായി കണ്ടു. അവരിൽ 5 പേരെ Random Sample ചെയ്ത് ഫോൺ മുഖാന്തരം ബന്ധപ്പെട്ടപ്പോൾ 2 പേർ Attend ചെയ്തു. അതിൽ ക്രമ നമ്പർ 410, ഷമീന എന്നവർ ഫോൺ മുഖാന്തിരം ജോബ് ഫെയറിന് ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിച്ചിരുന്നുവെന്നും എന്നാൽ അമൽ കോളേജിൽ വെച്ച് നടന്ന ജോബ് ഫെയറിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടില്ലെന്നും സെലക്ട് ലിസ്റ്റിൽ എങ്ങനെ ഉൾപ്പെട്ടുവെന്ന് അറിയില്ലെന്നുമാണ് പറഞ്ഞത്. ഇതിന്റെ നിജസ്ഥിതി പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

9- ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ കബളിപ്പിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളും ജോബ് ഫെയറിൽ പങ്കെടുത്തു. Gazmha Abacus എന്ന സ്ഥാപനം സെലക്ട് ചെയ്ത ക്രമ നമ്പർ 23 പ്രജ്ന എന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥി അറിയിച്ചത് പ്രസ്തുത സ്ഥാപനം Abacus - ൽ പരിശീലനം നൽകുക മാത്രമേ ചെയ്യുന്നുള്ളുവെന്നാണ്. അതിനുള്ള ഫീസായി 5000 രൂപ മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് നൽകേണ്ടി വന്നെന്നും പരിശീലനം ലഭിച്ച ശേഷം സ്വന്തം നിലക്ക് സ്കൂളുകളിൽ ചെന്ന് പഠിതാക്കളെ കണ്ടെത്തൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ചുമതലയാണെന്നും അങ്ങനെ കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി ഫീസ് വാങ്ങി പഠിപ്പിക്കുമ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന വരുമാനത്തിൽ നിന്നും ഒരു തുക കമ്മീഷനായി മേൽ സ്ഥാപനത്തിന് നൽകണമെന്നുമാണ്. ടിയാൾ ഈ ജോലി ഉപേക്ഷിച്ചു. ഈ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ട മുഴുവൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെയും ബന്ധപ്പെട്ട് നിലവിലെ അവസ്ഥ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

10- രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത സ്ഥാപനങ്ങൾ പലതും പത്രങ്ങളിലൂടെയും സാമൂഹമാധ്യമങ്ങൾ വഴിയും പരസ്യങ്ങൾ നൽകി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ജോലി നൽകുന്നവയാണ്. അനാകർഷകമായ സേവന വേതന വ്യവസ്ഥകളുള്ള ഇത്തരം കമ്പനികളിൽ ജോലി ലഭിക്കുന്നതിന് ജോബ് ഫെയർ നടത്തേണ്ട കാര്യമില്ല. മിടുക്കരായ വിദ്യാർത്ഥികളെ മികച്ച കമ്പനികൾ കാമ്പസ് റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നടത്തി പ്ലേസ്മെന്റ് നൽകുന്നുവെന്നതാണ് വസ്തുത.

11- 16-11-2017 -ലെ സ.ഉ(പി) നം.147/2017/ധന നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ചെലവ് തുക ഗുണഭോക്താവിന്റെ അക്കൗണ്ടിലേക്ക് നേരിട്ട് കൈമാറേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ അപ്രകാരം ചെയ്യാതെ താഴെ പറയുന്ന വൗച്ചറുകൾ പ്രകാരം വിവിധയിടങ്ങളിൽ ഗ്രൂമിംഗ് നടന്നതിന്റെ ചെലവ് മെമ്പർമാരുടെ അക്കൗണ്ടിലേക്ക് ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്തതായി കാണുന്നു. ഇത് ശരിയായ നടപടിയല്ല.

വൗച്ചർ നമ്പർ/തീയതി	തുക	മെമ്പറുടെ പേര്	പ്രൊസീഡിംഗ്സ് നം/തീയതി
22200179/16-06-2022	30375	ശ്രീ.പി.കെ.സി അബ്ദുറഹീമാൻ	പി5-677(5)/22/ 10-06-22
22200181/16-06-2022	47900	ശ്രീ.കെ.ടി.അഷ്റഫ്	പി5-677(7)/22/ 10-06-22
22200182/16-06-2022	17700	ശ്രീമതി.നസീബ അസീസ്	പി5-677(8)/22/ 10-06-22
22200187/21-06-2022	34000	ശ്രീ. ടി.പി.ഹാരിസ്	പി5-677(11)/22/



			10-06-22
22200188/21-06-2022	63000	ശ്രീ. ഫൈസൽ എടശ്ശേരി	പി5-677(12)/22/ 14-06-22
22200218/30-06-2022	14000	ശ്രീ.പി.കെ.സി അബ്ദുറഹിമാൻ	പി5-677(13)/22/ 14-06-22
22200245/01-07-2022	41400	ശ്രീമതി. വി.പി.ജസീറ	പി5-677(18)/22/ 14-06-22

12- നിലമ്പൂർ റോസ് ഇന്റർനാഷണൽ ഹോട്ടലിന്റെ 28-05-2022 -ലെ 272 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം 10640 രൂപയും (വൗച്ചർ നമ്പർ 22200180/16-06-2022) Willow Residency നിലമ്പൂരിന്റെ 29-05-22 ലെ IDNLBO240 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം 13900 രൂപയും (വൗച്ചർ നമ്പർ 22200186/21-06-2022) നിലമ്പൂർ Teak Land Vazhiyoram Resort ന്റെ 28-05-22 ലെ നമ്പർ രേഖപ്പെടുത്താത്ത ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം 12000 രൂപയും (വൗച്ചർ നമ്പർ 2220221/24-06-2022) ഉൾപ്പെടെ ആകെ 36540 രൂപ കമ്പനികളുടെ പ്രതിനിധികൾക്ക് താമസത്തിനായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഏതെല്ലാം കമ്പനികളുടെ പ്രതിനിധികൾക്കാണ് താമസ സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തി നൽകിയതെന്ന് വ്യക്തമല്ല. കമ്പനി പ്രതിനിധികളുടെ താമസ ചെലവ് കമ്പനിയാണ് വഹിക്കേണ്ടത്. ഈ ഇനത്തിൽ ചെലവഴിച്ച 36540 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

13- സുലേഖ ചെലവ് സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് പ്രകാരം ഈ പ്രോജക്റ്റിനായി ആകെ 1170725 രൂപയാണ് ചെലവഴിച്ച് കാണുന്നത്. എന്നാൽ വൗച്ചറുകൾ, ബിൽ രജിസ്റ്റർ എന്നിവ പരിശോധിച്ചതിൽ 1176723 രൂപ ചെലവ് വന്നതായി കാണുന്നു. സെക്രട്ടറിയുടെ പി5-677(19)/22 തീയതി:Nil നമ്പർ നടപടിക്രമപ്രകാരമുള്ള 64050 രൂപ(ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിന് 51250 രൂപ, ക്ലാസ് റൂം അറേഞ്ച്‌മെന്റ് & ക്ലീനിംഗ് 12800 രൂപ) അമൽ കോളേജിന് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ചെലവ് പ്രോജക്ട് അടങ്കലിനേക്കാൾ അധികമാകുന്നു. കണക്കുകൾ പൊരുത്തപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

14- അമൽ കോളേജിൽ ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി Classic Security System, Nilambur എന്ന സ്ഥാപനത്തിന് ചെലവ് വന്ന തുകയുടെ വിവരം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

ഇൻവോയ്സ് നമ്പർ/തീയതി	തുക	ചെലവിനം
224/29-05-22	34450	നെറ്റ് വർക്കിംഗ് സാധനസാമഗ്രികൾക്ക് 26950 രൂപ, സർവ്വീസ് ചാർജ്ജിനത്തിൽ 7500 രൂപ
225/29-05-22	16800	വെബ് ക്യാമറയും അനുബന്ധ സാമഗ്രികൾക്കുമായി 16800 രൂപ
ആകെ	51250	

മേൽ ഇൻവോയ്സുകൾ പ്രകാരം ഇന്റർനെറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി സാധന സാമഗ്രികൾ പർച്ചേസ് ചെയ്തിരിക്കുകയാണ്. അമൽ കോളേജിൽ പ്രസ്തുത സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലെങ്കിൽ ഇത്തരം സംവിധാനങ്ങൾ റെന്റ് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഒരുക്കേണ്ടത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ അധികാര പരിധിയിൽ വരാത്ത സ്വകാര്യ കോളേജിന് ഇന്റർ നെറ്റ് സൗകര്യം ഒരുക്കുന്നതിനായി പ്രോജക്റ്റിൽ നിന്നും തുക ചെലവഴിക്കുന്നത് അംഗീകരിക്കാവുന്നതല്ല. സെക്രട്ടറിയുടെ പി5-677(19)/22 തീയതി:Nil നമ്പർ നടപടിക്രമ പ്രകാരം മേൽ തുക നൽകിയോ എന്നതിൽ വ്യക്തത വരുത്തേണ്ടതുണ്ട്. പ്രസ്തുത തുക നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ നിർവ്വഹണോദ്യോഗസ്ഥനായ സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്.

അതേ സമയം ഇന്റർനെറ്റ് റെന്റിന്റെ ചെലവിനത്തിൽ 2950 രൂപ അമൽ കോളേജിന്റെ 01-06-22 ലെ AC/AS-1/UDYOG2022/04/2022 നമ്പർ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്(ചെക്ക് നമ്പർ 2319578/20-06-22) .ഇക്കാര്യത്തിൽ ആവർത്തനം വന്നിട്ടുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്.

15- ഭക്ഷണം നൽകുന്ന കാര്യത്തിൽ സാമ്പത്തിക അച്ചടക്കം പാലിച്ചിട്ടില്ല. ഈ പ്രോജക്റ്റിനായി ഭക്ഷണയിനത്തിൽ മാത്രം 462870 രൂപ ചെലവ് വന്നിട്ടുണ്ട്. അതിൽ ജോബ് ഫെയർ നടന്ന 28-05-22, 29-05-22 എന്നീ തീയതികളിലെ ഭക്ഷണ ചെലവ് മാത്രം 2,90,000 രൂപയാണ്. ഈ തുകയിൽ 1,00,000 രൂപയേ പ്രസ്തുത പരിപാടിക്ക് ഭക്ഷണം വിതരണം ചെയ്ത Aminos Event & Caterings, Nilambur എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ 29-05-22 ലെ ഇൻവോയ്സ് പ്രകാരം നൽകിയിട്ടുള്ളൂ. അവശേഷിക്കുന്ന തുക നൽകാൻ പ്രോജക്റ്റിൽ നീക്കിയിരിപ്പില്ലാത്തതിനാൽ നൽകിയിട്ടില്ല.

മേൽ അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകാനാവശ്യപ്പെട്ട് 14-12-2023 - ന് നൽകിയ 104 - ാം നമ്പർ ഓഡിറ്റ്

എൻക്വയറിക്ക് നിശ്ചിത സമയത്തിനകം മറുപടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടില്ല. മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് ചെയ്യാൻ അനുമതിയില്ലാത്ത ഈ പ്രോജക്റ്റിനായി ചെലവഴിച്ച 1170725 രൂപയിൽ ക്രമ വിരുദ്ധമായി ചെലവഴിച്ച 36540 രൂപ ഉത്തരവാദിയായ സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്നും തിരികെ ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. 1134185 രൂപയുടെ ചെലവിന് ആധാരമാക്കിയ അനുമതി ഉത്തരവ് ലഭ്യമാക്കുന്നത് വരെ പ്രസ്തുത ചെലവ് തടസ്സത്തിൽ വെക്കുന്നു. മറ്റ് അപാകതകൾക്ക് വിശദീകരണം നൽകേണ്ടതുമാണ്.

262 കമ്പനികളിലായി 11559 ഒഴിവുകൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടും കേവലം 458 പേർക്കാണ് ജോലി ലഭിച്ചതെന്ന പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് വിരൽ ചൂണ്ടുന്നത് ഈ പ്രോജക്ട് വിജയകരമായില്ല എന്ന യാഥാർത്ഥ്യത്തിലേക്കാണ്. യാതൊരു വിധത്തിലുമുള്ള മോണിറ്ററിംഗ് നടത്താതെ തുടർന്നും ഇത്തരം പ്രോജക്റ്റുകൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നത് അഭികാമ്യമല്ല. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ ചുമതലയിൽ പെടാത്ത ഇത്തരം പ്രോജക്റ്റുകൾ ഏറ്റെടുക്കാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

**3-51 GHSS പെരകമണ്ണ ഒതായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ- സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് അധിക തുക നൽകി**

അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥനായി നടപ്പിലാക്കിയ GHSS പെരകമണ്ണ ഒതായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ എന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് തെറ്റായ ഡാറ്റാ പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് നൽകിയതിലൂടെ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് 45565 രൂപയുടെ അധിക ചെലവ് ഉണ്ടായി. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഇനം 5 ആയി 1:3:6 സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിന് DSR കോഡ് 4.2.5 പ്രകാരമുള്ള നിരക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത് തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നിരക്കാണ്. ഈ ഡാറ്റാ പ്രകാരമുള്ള നിരക്കിൽ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഇനം 2 ആയി മണ്ണ് കിളച്ചെടുത്ത ശേഷം പ്രസ്തുത സ്ഥലത്താണ് ഈ പ്രവൃത്തി ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. അത് കൊണ്ട് തന്നെ ഇവിടെ അഞ്ചാം നില വരെയുള്ള ഉയരത്തിൽ പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം കൂലിയും സ്കഫോൾഡിങ്ങിനുള്ള നിരക്കും ആവശ്യമില്ല എന്ന് വ്യക്തമാണ്. ആയതിനാൽ ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് തറ നിരപ്പ് വരെയുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തിക്ക് ബാധകമായ നിരക്കാണ് ( DSR കോഡ് 4.1.5) നൽകാവുന്നത്.

അധിക നിരക്ക് നൽകിയതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെട്ട് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറി 3/2022-23/14.7.2023 നൽകിയത് - DSR കോഡ് 4.1.5 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് പ്ലിന്ത് ലെവൽ വരെ കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിരക്കാണ് എന്നും എന്നാൽ ഇവിടെ തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് 5 മീറ്റർ മുതൽ 6.60 മീറ്റർ വരെ ഉയരത്തിലാണ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നും ആയതിന് DSR കോഡ് 4.2.5 പ്രകാരമുള്ള നിരക്ക് തന്നെയാണ് നൽകേണ്ടതെന്നും നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മറുപടി ലഭ്യമാക്കി. കൂടാതെ CPWD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ 2009 പാർ 0.6 പ്രകാരം ബെഡ് ലെവലിൽ നിന്ന് 1.2 മീറ്റർ വരെ മാത്രമേ Below Plinth Level ആയി പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ടൂ എന്നും മറുപടിയിൽ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

എന്നാൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തിയുടെ ഫൗണ്ടേഷൻ പ്രവൃത്തിക്കായി 80cm കനത്തിൽ മണ്ണ് കിളച്ച് മാറ്റിയ ശേഷം പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് 15cm കനത്തിൽ ബെഡിനായി 1:4:8 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്ത ശേഷം വീണ്ടും 60cm കനത്തിൽ 1:3:6 അനുപാതത്തിലുള്ള സിമന്റ് കോൺക്രീറ്റ് ചെയ്തതിനും (ആകെ കനം 75cm മാത്രം), ഡ്രൈനേജിന്റെ സൈഡ് വാൾ കോൺക്രീറ്റിങ്ങ് ചെയ്തതിനാണ് ഈ നിരക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മറുപടിയിൽ പരാമർശിച്ചത് പോലെ തറ നിരപ്പിൽ നിന്ന് 1.2 മീറ്റർ താഴെ ആയതിനാൽ ഇത് പ്ലിന്ത് ലെവൽ വരെയുള്ള കോൺക്രീറ്റ് ആണ് എന്ന് വ്യക്തമാണ്. തറ നിരപ്പിന് മുകളിൽ കോൺക്രീറ്റ് പ്രവൃത്തി ചെയ്തത് ഓഡിറ്റ് എൻക്വയറിയിൽ പരാമർശിച്ചിട്ടില്ല. ആയതിനാൽ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടി സ്വീകാര്യമല്ല. അധികം നൽകിയ തുക ഈടാക്കേണ്ടതാണ്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രവൃത്തി	നൽകിയ തുക (DSR 4.2.5 പ്രകാരം) GSTഅടക്കം	നൽകാവുന്ന തുക ( DSR 4.1.5 ( പ്രകാരം) GSTഅടക്കം	അധികം
GHSSപെരകമണ്ണ ഒതായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി പൂർത്തീകരണം, മുറ്റം കട്ട വിരിക്കൽ ( 196/23) സാങ്കേതികാനുമതി 54936/30.10.21	256218 30.49m <sup>3</sup> @7341.87/m <sup>3</sup>	210653 30.49m <sup>3</sup> @6036.20/m <sup>3</sup>	45565

ബിൽ 22150152034601122413/31.1.2023 തുക 7528 ബിൽ 22150152034601308434/11.3.2022 തുക 1162567 ബിൽ 22150152034601064369/19.1.2023 തുക 837433 ഫണ്ട് - വികസന ഫണ്ട് ജനറൽ കരാർ 257/02.12.2021 അളവ് പുസ്തകം 240/21-22 കൺവീനർ. ശ്രീമതി സീനത്ത്.എ കോസ്റ്റ് ഇൻഡക്സ് 31.06%			
--	--	--	--

അധിക നിരക്കിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ

പ്രവൃത്തി തീയതി	ചെയ്ത GST നിരക്ക്	അളവ്	നൽകിയ തുക @7341.87/m <sup>3</sup>	നൽകാവുന്ന തുക @6036.20/m <sup>3</sup>	വ്യത്യാസം
02.02.2022	12%	18m <sup>3</sup>	148012	121690	26322
12.10.2022	18%	12.49m <sup>3</sup>	108206	88963	19243
ആകെ			256218	210653	45565

അധികം നൽകിയ തുക പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരുടെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു. മേൽ വിലാസം ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ അധികം നൽകിയ തുക നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ ബാധ്യതയായി ചുമത്തുന്നു.

**ഭാഗം -4**

**പൊതു വിവരങ്ങളും ഓഡിറ്റ് പ്രത്യവലോകനവും**

**4-1 വാർഷിക ധനകാര്യ പത്രിക പരിശോധിച്ച് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകിയതിന്റെ വിവരം**

വർഷം	സർട്ടിഫിക്കേഷൻ കണക്കുകൾ പരിശോധിച്ച തീയതി	സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നമ്പർ/തീയതി
2022-23	18-12-2023	ഈ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു

**4-2 സംയുക്ത പ്രൊജക്ടുകൾക്ക് ലഭിച്ച ഫണ്ട് വിനിയോഗം**

വിഹിതം നൽകിയ സ്ഥാപനം	ലഭിച്ച തുക	പദ്ധതി നം./പേര്	ചെലവഴിച്ച തുക	നീക്കിയിരിപ്പ്
വെട്ടത്തൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്	600000	ഡയാലിസിസ് ചെയ്യുന്ന വൃക്ക രോഗികൾക്ക് ധന സഹായം (1468/22)	-	600000

**4-3 നിക്ഷേപ പ്രവൃത്തികൾക്ക് നൽകിയ തുകയുടെ വിവരങ്ങൾ**

നിർവ്വഹണ ഏജൻസി	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	വാച്ചർ നം./ ബിൽ/ വാച്ചർ നം.	മുൻകൂർ നൽകിയ തുക	ചെലവഴിച്ച തുക	പൂർത്തീകരിച്ച വിവരം	ചെലവഴിക്കാൻ ബാക്കിയുള്ള തുക
PWD ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം. കോഴിക്കോട്	തിരൂർ ജില്ലാ ആശുപത്രി ഓക്കോളജി ബ്ലോക്ക് ലിഫ്റ്റ് ഫയർ & സേഫ്റ്റി എന്നിവയ്ക്ക് തുക നൽകൽ (1544/23)	22150152000301502655/29.3.2023	5459634	-	-	5459634
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, PH ഡിവിഷൻ, മലപ്പുറം	പുലാമനോൾ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ മനങ്ങാട് കൊടിയിൽപടികക്കാട് ഭാഗത്തേക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടി സ്ഥാപിക്കലും ചെറുകര പ്ലാന്റിൽ ട്രാൻസ്ഫോർമർ റൂം നിർമ്മാണവും (1215/23)	XVFC/2022-23/P/164/17.10.2022 ഫണ്ട്: ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡ്	20,00,000	-	-	20,00,000
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, PH ഡിവിഷൻ, മലപ്പുറം	ഊരകം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ 6 മുതൽ 15 വരെ വാർഡുകളിലേക്ക് കടിവെള്ള ശൃംഖലയുടെ പൂർത്തീകരണം - GPS സർവ്വേ (536/23)	XVFC/2022-23/P/15/6.5.2022 ഫണ്ട്: ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡ്	212509	-	-	212509
അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, KSEB ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ ഓഫീസ്, പുഴക്കാട്ടിരി	പള്ളിപ്പറമ്പ് UPസ്കൂൾ പുളി വെട്ടി റോഡിൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ പോസ്റ്റ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ (1508/23)	22150152000301248421/ 21.2.2023 ഫണ്ട്: വികസന ഫണ്ട് പൊതു വിഭാഗം സാധാരണ വിഹിതം	927971	-	-	927971

#### 4-4 മൊബിലൈസേഷൻ അഡ്വാൻസ് വിവരങ്ങൾ

ഇല്ല

#### 4-5 വായ്പ/വായ്പ തിരച്ചടവ്

ഇല്ല

#### 4-6 സ്ഥിര നിക്ഷേപം

വർഷാരംഭത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന സ്ഥിര നിക്ഷേപം	40,000,000.00
തൻവർഷം നിക്ഷേപിച്ച തുക	22084644.00
ആകെ	62084644.00
തന്നാണ്ടിൽ പിൻവലിച്ച തുക	--
വർഷാവസാനം അവശേഷിക്കുന്ന സ്ഥിര നിക്ഷേപം	62084644.00

നിക്ഷേപത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ

സ്ഥാപനം	തുക	രസീത് നമ്പർ
മലപ്പുറം സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്	10000000.00	043622 തീ. 4.11.2022
	10000000.00	043663 തീ. 4.11.2022
	10000000.00	043664 തീ. 4.11.2022
	2084644.00	043781 തീ. 22.11.2022
മക്കരപ്പുറമ്പ് സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്ക്	10000000.00	191418. തീ. 18.4.2023
	5000000.00	184760. തീ. 15.2.2023
	5000000.00	184761. തീ. 15.2.2023
	5000000.00	184762. തീ. 15.2.2023
	5000000.00	184763. തീ. 15.2.2023

#### 4-7 ഓഡിറ്റ് റിക്കവറി

ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് വർഷം	ഓഡിറ്റ് ഭാഗം/ഖണ്ഡിക	ഇടയാക്കിയ തുക	ഒടുക്കിയ ആളുടെ ഉദ്യോഗപേരം	തസീത് നമ്പർ/തീയതി
2019-20	1-37-19	32033	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060500004/20.4.2022
2019-20	1-37-2	7534	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060500007/27.4.2022
2019-20	1-37-20	9420	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100019/18.5.2022
2019-20	1-41-11	29594	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100030/20.5.2022
2019-20	3-8-2	49782	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100032/21.6.2022
2019-20	1-37-49	8245	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100033/28.6.2022
2016-17	3-24	50797	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100035/6.7.2022

2019-20	1-37-21	9145	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100037/14.7.2022
2019-20	1-37-8 1-37-39	22521	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100046/3.8.2022
2019-20	1-37-23	9880	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100047/3.8.2022
2019-20	1-37-31	15491	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100054/25.8.2022
2019-20	1-37-47	25000	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100055/29.8.2022
2019-20	3-4-3	5406	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100056/29.8.2022
2019-20	1-37-43	25000	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100058/1.9.2022
2019-20	1-41-3	7915	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100068/27.9.2022
2019-20	1-37-38	11368	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100076/19.10.2022
2019-20	1-13-4	14596	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100085/3.11.2022
2019-20	1-33	7800	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100086/4.11.2022
2019-20	1-37-16	8399	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100088/7.11.2022
2019-20	1-37-48	13825	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100090/27.11.2022
2019-20	1-41-16	10061	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100100/14.12.2022
2019-20	3-46-	2848	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .	122060100101/14.12.2022
2019-20	1-42-1 (3-2-1)	8335	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്	122060100103/15.12.2022

			എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
2019-20	1-41-20 1-37-42	159142	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW 122060100119/4.1.2023 വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
2019-20	1-41-21	6817	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW 122060100123/11.1.2023 വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
2019-20	1-41-6	26197	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW 122060100128/18.1.2023 വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
2019-20	1-37-32	8296	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW 122060100136/7.2.2023 വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
2019-20	1-41-10 1-41-2	27593	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW 122060100153/7.3.2023 വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
2019-20	1-37-40	9586	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW വകുപ്പ് മലപ്പുറം 122060100156/13.3.2023 .122060100100/14.12.2022
2019-20	1-37-44	15000	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW 122060100157/13.3.2023 വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
2019-20	1-43-3 (3-6-3)	7207	അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, LID & EW 122060100119/4.1.2022 വകുപ്പ് മലപ്പുറം .
ആകെ		644833	

#### 4-8 സമാഹൃത റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഓഡിറ്റ് ഖണ്ഡികകളുടെ വിശദാംശം

ക്രമ നമ്പർ	ഓഡിറ്റ് വർഷം	ഖണ്ഡിക	സമാഹൃത റിപ്പോർട്ട് വർഷം	വിഷയം	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ
1	1998-99, 99-00	73	2003-04	സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് ക്രമവിരുദ്ധമായ മൂലധന സഹായം	നടപടി തുടരുന്നു
2	2000-01	72	2005-06	സഹകരണ സ്ഥാപനത്തിന് കെട്ടിടം പണിയാൻ പദ്ധതി വിഹിതം	നടപടി തുടരുന്നു
3	2002-03	3-3,3-4,3-5, 3-6, 3-9,3-13, 3-15, 3-19	2006-07	മൊബിലൈസേഷൻ അഡ്വാൻസ് കൈപറ്റി പണി പൂർത്തിയാക്കിയില്ല	നടപടി തുടരുന്നു
4	2003-04	3(19),3(11), 3(9),3(2), 3(7),2(4)	2006-07	3-11മാർക്കറ്റ് കെട്ടിട നിർമ്മാണം	നടപടി തുടരുന്നു

					3-2കോണിക്കല്ല് കുടിവെള്ള പദ്ധതി 3-7 ചെറുകുളമ്പ നാനാണത്ത് റോഡ് 2-4 അനാഥ ശാലകൾക്ക് അധിക സഹായം	
5	2004-05	3(16),3(17), 3(20),3(21), 3(21)(എ), 3(23),3(24), 3(28),3(29),3(30),3(31), 3(32),3(89),3(52),3(33), (53),3(76)	2007-08	വിവിധ അപാകതകൾ	നടപടി തുടരുന്നു	
6	2007-08	3-11	2010-11	3-11 വരാച്ചറുകൾ ഹാജരാക്കിയില്ല	നടപടി തുടരുന്നു	
7	2009-10	3- 107	2011-12	നികേഷപ പ്രവൃത്തികളിൽ നടപടിക്രമങ്ങൾ പാലിക്കുന്നില്ല	നടപടി തുടരുന്നു	
8	2009-10	പ്രവർത്തന ക്ഷമതാ റിപ്പോർട്ട്	2012-13	1. ചോക്കാട് സീഡ് ഫാറം 2. ചുങ്കത്തറ കൃഷി ഫാറം	നടപടി തുടരുന്നു	
9	2009-10	പ്രവർത്തന ക്ഷമതാ റിപ്പോർട്ട്	2013-14	വ്യവസായ തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ	നടപടി തുടരുന്നു	
10	2011-12	3-1,3-2	2014-15	3-1 കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം 3-2 കസ്റ്റം ഹയറിങ്ങ് സെന്റർ പർച്ചേസ്	നടപടി തുടരുന്നു	
11	2016-17	3-52	2017-18	വണ്ടൂർ ഗ്യാസ് ക്രിമറ്റോറിയം	നടപടി തുടരുന്നു	
12	2017-18	3-7	2019-20	കൂടുമ്പശ്രീ യൂണിറ്റുകളിലേക്ക് മെഷീനറി വാങ്ങൽ	നടപടി തുടരുന്നു	

#### 4-9 ചാർജ്ജ്/ സർചാർജ്ജ് നടപടികളുടെ വിവരം

ക്രമ നമ്പർ	റിപ്പോർട്ട് വർഷം	ഖണ്ഡിക നമ്പർ	ഉത്തരവാദിയായ വ്യക്തി	ചാർജ്ജ്/സർചാർജ്ജ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്		ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ
				നമ്പറും തീയതിയും	തുക	
1	2004-05	3-53, 3-53 (6)	ശ്രീ. ജോസ് മാത്യു, കൃഷി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ	LF8485/Spl.Cell/ SC5/2009 Dt. 20.09.2011	193541	OP 206/11 District Court Manjeri, Pending

#### 4-10 ഓഡിറ്റ് പ്രത്യേകലോകനം



## (എ) സംക്ഷിപ്ത വിവരം

ഓഡിറ്റ് വർഷത്തെ ആകെ വരവ്	: 1529150192
ഓഡിറ്റ് വർഷത്തെ ആകെ ചെലവ്	: 1275750912
വരവിനങ്ങളിലുള്ള നഷ്ടം	: ഇല്ല
ചെലവിനങ്ങളിലുള്ള നഷ്ടം/ ഓഡിറ്റിൽ അംഗീകരിക്കാത്ത തുക	: 9252332
ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തിയ തുക	: 32321099

## (ബി). പഞ്ചായത്ത് ഫണ്ടിനണ്ടായ വ്യക്തമായ നഷ്ടത്തിന്റെ വിവരം

ഖണ്ഡിക നമ്പർ	നഷ്ടമായ തുക		ഉത്തരവാദിയ ആളുടെ പേരും ഉദ്യോഗപേരും
	ചാർജ്ജ് ചെയ്യാവുന്നവ	സർ ചാർജ്ജ് ചെയ്യാവുന്നവ	
3-1		888110	ശ്രീമതി.ദേവിരാമചന്ദ്രൻ, അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-2		669664	ശ്രീമതി.ദേവിരാമചന്ദ്രൻ, അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-3		646716	ശ്രീമതി.ദേവിരാമചന്ദ്രൻ, അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-4		25146	ശ്രീമതി.ദേവിരാമചന്ദ്രൻ, അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-5		230108	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-6		19028	ശ്രീമതി.ദേവിരാമചന്ദ്രൻ, അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-7		606935	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-8		78235	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-9		16755	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-10		1298706	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-11		20658	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW

3-12		46366	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-13		52488	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-14		762988	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-15		143273	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-16		12183	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-17		342454	ശ്രീ.സുൽഫിക്കർ.എൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-18		218435	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-19		106905	ശ്രീമതി.ദേവിരാമചന്ദ്രൻ, അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-20		88164	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-21		42525	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-22		24954	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-23		20047	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-24		119585	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-25		145486	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-26		34419	ശ്രീമതി.ദേവിരാമചന്ദ്രൻ, അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ

			LID & EW
3-27		99375	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-28		26797	Rs.13399 ശ്രീമതി. ബിനിത. എസ്. അസി.എഞ്ചിനീയർ, LID & EW Rs.13398 ശ്രീ.സന്തോഷ് കുമാർ.A അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ
3-29		35384	Rs. 17692 ശ്രീ.സുബീഷ്. സി.എസ്, അസി. എഞ്ചിനീയർ. Rs. 17692 ശ്രീ.സന്തോഷ് കുമാർ.A അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ
3-30		23697	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-31		10389	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-32		476985	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-33		25144	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-34		112624	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-35		10711	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-36		147560	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-37		35562	ശ്രീ.പി.ബി.സന്തോഷ് അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(കൃഷി)
3-38		27900	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-39		53364	ശ്രീ.സുൽഫിക്കർ.എൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
3-40		47581	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ

			LID & EW
3-41		49977	ഡോ.ബിന്ദു.സി, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, പെരിന്തൽമണ്ണ
3-42		15545	ശ്രീ.എൻ.എ.അബ്ദുൽ റഷീദ്, സെക്രട്ടറി
3-43		598869	ശ്രീ.രമേഷ് കുമാർ, വിദ്യാഭ്യാസ ഉപ ഡയറക്ടർ
3-44		33335	ഡോ.എൻ.അബൂബക്കർ, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, നിലമ്പൂർ
3-45		11270	ഡോ.എൻ.അബൂബക്കർ, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, നിലമ്പൂർ
3-46		9450	ഡോ.ബിന്ദു.സി, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, പെരിന്തൽമണ്ണ
3-47		534106	ഡോ.ബിന്ദു.സി, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, പെരിന്തൽമണ്ണ
3-48		58410	ശ്രീ.സുരേഷ്കുമാർ.എസ്.എൻ, സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, തവന്തൂർ
3-49		65859	ശ്രീ.പി.ബി.സന്തോഷ് അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ (കൃഷി)
3-50		36540	ശ്രീ.എൻ.എ.അബ്ദുൽ റഷീദ്, സെക്രട്ടറി
3-51		45565	ശ്രീ.മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW
ആകെ		9252332	

ഓഡിറ്റിൽ തടസ്സപ്പെടുത്തിയ തുക

ഖണ്ഡിക നമ്പർ	തുക	ഉത്തരവാദിയായ ആളുടെ പേരും ഉദ്യോഗപ്പേരും
1-60	29500	ശ്രീ.എൻ.എ. അബ്ദുൽ റഷീദ്, സെക്രട്ടറി
1-65	1134185	ശ്രീ.എൻ.എ. അബ്ദുൽ റഷീദ്, സെക്രട്ടറി
1-67	5459634	ശ്രീ.എൻ.എ. അബ്ദുൽ റഷീദ്, സെക്രട്ടറി
1-68	3140480	ശ്രീ.എൻ.എ. അബ്ദുൽ റഷീദ്, സെക്രട്ടറി
1-71	1976060	ശ്രീ.ജാഫർ കെ കള്ളത്ത, കുടുംബശ്രീ ജില്ലാ മിഷൻ കോ-ഓർഡിനേറ്റർ
1-72	2953473	ഡോ.എൻ. അബൂബക്കർ, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, നിലമ്പൂർ
1-78	16418722	ഡോ. ഉസ്മാൻ കുട്ടി, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, തിരൂർ
1-82	274840	ഡോ. ബിനുബാൽ.കെ.വി, സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ഹോമിയോ ആശുപത്രി

1-84	19500	ഡോ. മധു.സി, അസി.ഡയറക്ടർ, ജില്ലാ പൗൾടി ഫാം, ആതവനാട്
1-88	716555	ശ്രീ. സുരേഷ് കുമാർ.എസ്.എൻ, സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, തവന്തൂർ
1-89	95650	ശ്രീ. സുരേഷ് കുമാർ.എസ്.എൻ, സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, തവന്തൂർ
1-95	102500	ശ്രീമതി. ഗിരിജ.എം, സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, കോക്കനട്ട് നഴ്സി, പരപ്പനങ്ങാടി
ആകെ	32321099	

(സി) കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ , മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവക്കുണ്ടായ നഷ്ടത്തിന്റെ വിവരം

ഇല്ല

(ഡി) നഷ്ടം നിജപ്പെടുത്താൻ കൂടുതൽ അന്വേഷണം ആവശ്യമായവ

ഖണ്ഡിക 1-22, 1-23, 1-59

(ഇ)റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന നഷ്ടത്തിനുത്തരവാദികളായവരുടെ സ്ഥിരം മേൽവിലാസങ്ങൾ

പേരും ഉദ്യോഗപ്പേരും	ഇപ്പോഴത്തെ (ഓഡിറ്റ് നടന്ന സമയത്തെ) ഔദ്യോഗിക സമയത്തെ മേൽവിലാസം	സ്ഥിരം മേൽവിലാസം
ശ്രീ. സുൽഫിക്കർ.എൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW എൽ.എസ്.ജി.ഡി, മലപ്പുറം	നാലകത്ത് ഹൗസ് വെസ്റ്റ് കോഡൂർ കോഡൂർ.പി.ഒ മലപ്പുറം 676504
ശ്രീ. മുരളികൃഷ്ണൻ.സി.ആർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW	അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW, മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്	തിരുവോണം ഹൗസ് ചെറുകര.പി.ഒ മലപ്പുറം 679340
ശ്രീ. എൻ.എ. അബ്ദുൽ റഷീദ്, സെക്രട്ടറി	ജോയന്റ് സെക്രട്ടറി പൊതുഭരണവകുപ്പ് ഗവ:സെക്രട്ടറിയേറ്റ് തിരുവനന്തപുരം	നാലകത്ത് ഹൗസ് എരുമമുണ്ട പി.ഒ നിലമ്പൂർ 679334
ശ്രീ. പി.ബി.സനോഷ് അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(കൃഷി)	അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ(കൃഷി), കൃഷി അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, ആനക്കയം	പള്ളിയിൽ എടത്തിരി അന്തിക്കാട്.പി.ഒ തൃശൂർ 680641
ശ്രീമതി. ദേവിരാമചന്ദ്രൻ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW	സ്റ്റേറ്റ് എഞ്ചിനീയർ, എം.ജി.എൻ.ആർ.ഇ.ജി.എസ്	BSR A4(A) മൈത്രി , ഭഗത് സിംഗ് റോഡ്, പേട്ട തിരുവനന്തപുരം695024
ഡോ. ബിന്ദു.സി, സൂപ്രണ്ട്	സൂപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, പെരിന്തൽമണ്ണ	ബിന്ദു നിവാസ്, നെടുമുണ്ട കന്ന് നിലമ്പൂർ

ശ്രീ.സുരേഷ് കുമാർ. എസ്.എൻ, സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ	സീനിയർ കൃഷി ഓഫീസർ, സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം, തവന്തൂർ	സുരേഷ് ഭവൻ മടത്തിക്കോണം വീരൻകാവ് കൊട്ടാരക്കര 695572
ഡോ.എൻ.അബൂബക്കർ, സുപ്രണ്ട്	സുപ്രണ്ട്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, നിലമ്പൂർ	നാലകത്ത് വീട്, പയ്യന്നൂർ കുന്നത്ത് വാഴക്കാട്.പി.ഒ
ശ്രീ.രമേഷ് കുമാർ, വിദ്യാഭ്യാസ ഉപ ഡയറക്ടർ	ശ്രീ.രമേഷ് കുമാർ, വിദ്യാഭ്യാസ ഉപ ഡയറക്ടർ മലപ്പുറം	രമ്യ, പടനാട്ടിൽ വീട് മങ്ങാട്ടിരി പി.ഒ മലപ്പുറം
ശ്രീമതി. ബിനിത. എസ്. അസി.എഞ്ചിനീയർ, LID & EW	ശ്രീമതി. ബിനിത. എസ്. അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, നടുവിൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്, തളിപ്പറമ്പ്. കണ്ണൂർ ജില്ല	ചിറയിൽ തെക്കത്ത്, TKMC (പോസ്റ്റ്), പേരൂർ. 696910
ശ്രീ.സന്തോഷ് കുമാർ അസി.എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ LID & EW	വിരമിച്ചു	26/748 ബി, ആലയം, കോട്ടുളി. പിൻ 673010
ശ്രീ.സുബീഷ്. സി.എസ്, അസി. എഞ്ചിനീയർ.	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം, പള്ളിക്കൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (പി.ഒ). പിൻ 673634	അമ്പാട്ട് മീത്തൽ. പി.ഒ, നെല്ലിക്കോട്, കോഴിക്കോട്. പിൻ. 673016

#### 4-11 തീർപ്പാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടുകൾ

ക്രമ നമ്പർ	ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് വർഷം	ഈ വകുപ്പിൽ നിന്നും പുറപ്പെടുവിച്ച ഏറ്റവും ഒടുവിലത്തെ കത്തിടപാടിന്റെ വിവരം	തീർപ്പാക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ഖണ്ഡികകളുടെ എണ്ണം
1	1998-99	LFM 23/2132/08 Dtd: 22-04-2019	4
2	1999-00	LFM 23/112/17 Dtd: 16-10-2018	05
3	2000-01	LFM 23/699/17 Dtd: 17-04-2018	08
4	01-02	KSA MPM /DP2/171/2023 Dtd: 21-07-2023	24
5	02-03	LFM 23/1308/07 Dtd: 04-12-2010	9
6	03-04	KSAMPM/DP2 /124/2023 Dtd: 08-06-2023	16
7	04-05	LFM 4/2027/06 Dtd: 12-11-2007	46

8	05-06	KSA /DP2/203/2022 Dtd: 27-05-2023	MPM 2
9	06-07	KSA /DP2/196/2023 Dtd: 29-07-2023	MPM 05
10	07-08	KSA /DP2/215/2023 Dtd: 23-08-2023	MPM 3
11	08-09	KSA /DP2/195/2023 29-7-2023	MPM 19
12	09-10	KSA /DP2/162/2022 28-04-2023	MPM 47
13	10-11	KSA /DP2/62/2023 28-04-2023	MPM 17
14	11-12	KSA /DP2/175/2022 01-11-2023	MPM 10
15	12-13	LFM 08/2875/14 14-01-2015	Dtd: 42
16	13-14		21
17	14-15	KSA /DP2/169/2023 Dtd: 23-08-2023	MPM 23
18	15-16	KSA /DP2/23/2023 Dtd: 21-07-2023	MPM 19
19	16-17	KSA /DP2/217/2022 Dtd: 2-11-2023	MPM 8
20	17-18	KSAMPM/DP2 /38/2021 Dtd: 01-07-2023	13
21	18-19	KSA /DP2/34/2021 Dtd: 06-10-2023	MPM 15
22	19-20	KSAMPM DP2 /19/21 Dtd: 17-08-2023	12
23	20-21	KSAMPM DP2/141/2022	Dtd: 24

		12-06-2023	
24	21-22	KSAMPM DP2/83/2023 6-10-2023	Dtd: 41



Annexure 1  
Audit Certificate

i. I have audited the attached Financial statements approved vide resolution number 10(1) dated 26-06-2023 and submitted on 04-07-2023 , comprising of Receipt and Payment statement, Income and Expenditure account for the year ended on March 2023 and Balance sheet as on 31-03- 2023 , with supporting forms, of the Malappuram Concurrent District Panchayat as per section 215(4) of Kerala Panchayath Raj act 1994, Kerala Panchayath Raj Accounts rules 2011, KSAD Audit Manual chapters 4.2.1 & 11.3 and as per guidelines and compliance instructions issued by State /Central Government, Finance Commission and other funding agencies from time to time. Preparation of these accounts is the responsibility of the PRI's management. My responsibility is to express an opinion on these accounts based on my Financial Audit.

ii. I have conducted my Financial Audit in accordance with auditing standards issued by C&AG of India and Guidelines for Financial Audit of PRIs issued by C&AG. These standards/guidelines require that I plan and perform the audit to obtain reasonable assurance whether the financial statements are free from material misstatements. An audit includes examining evidences supporting the amounts and disclosures in the financial statements. An audit also includes assessing the accounting principles used and significant estimates made, as well as evaluating the overall presentation of accounts. I believe that my audit provides a reasonable basis for my opinion.

iii. On the basis of the information and explanations that I required and have obtained, and according to the best of my information as a result of Financial Audit of the accounts and on consideration of explanations given,

I certify that, subject to my observations in the appended report, except for the matters described in the basis for qualified opinion in the appended report and subject to other observations therein, the Annual Financial Statements give a true and fair view of financial result and Financial position of Malappuram Concurrent District Panchayat for the year 2022-2023

Date: 30/12/2023

Senior Deputy Director  
Malappuram district panchayat  
Kerala State Audit Department

**Audit Report appended to the Audit Certificate of Malappuram Concurrent District Panchayat for the Year 2022-2023 .**

**1.Major Observations**

Nil

**2.Other Observations**

(1)-The following mandatory financial statements prescribed in accounting rules are not submitted for audit.

1-Ratios.

2-Comparative amounts

3-Notes on accounts

(2)-Asset register is not up to date and is not reliable for audit.

(3)-Cashflow Statement -Net increase / decrease in cashflow does not match with the difference between the opening

balance and closing balance of cash and cash equivalents.

(4)- A sum of Rs,119 which is shown as directly debited by the bank is not regularised yet.

(5)As per RP 43, a sum of Rs.15200 is collected towards rent from building current and Rs.26800 towards arrear.But rent register is not maintained.

(6)-Receipt of the following funds/grants in the AFS differs from ACR.

Fund	Receipt as per AFS	Receipt as per ACR
Development Fund(General)	446783499	448232697
Development Fund(SCP)	216379308	217035846
Development Fund(TSP)	16257358	16674654
Maintenance Grant(Road)	122050324	122526316
Finance Commission Grant (Tied)	6929972	55141733
Finance Commission Grant (Un Tied)	9831083	74345594

(7)In RP 15 the total amount in decentralized Plan Program - Productive Sector is 98890635. But in Income & Expenditure statement, the total amount in I-14 is Rs.107457511. The difference may be regularised.

(8)The documents related to the calculation of depreciation of fixed assets (Rate of depreciation, book value of asset, life time of asset etc.) have not maintained.

(9)No authenticated journal vouchers are kept for supporting the adjustment entries recorded in Prior period items.

അനുബന്ധം-2ഗ്രാന്റുകളുടെ വിനിയോഗ സാക്ഷ്യപത്രം

മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ മലപ്പുറം ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ 2022-2023 വർഷത്തെ വിവിധ ഗ്രാന്റുകളുടെ വിനിയോഗം, 23.01.2021-ലെ സ.ഉ(കൈ) 16/2021/തസ്വഭവ പ്രകാരം സ്ഥാപനം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി നൽകിയിട്ടുള്ള ഗ്രാന്റ് സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റിലെ വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അനുബന്ധം-1ൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രകാരം പരിശോധിച്ച് ഗ്രാന്റുകളുടെ വിനിയോഗത്തെ കുറിച്ചുള്ള നിരീക്ഷണങ്ങൾ ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതിന് വിധേയമായി സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഗ്രാന്റുകളുടെ വിനിയോഗം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു.

സീനിയർ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ  
ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് & ജില്ലാ കുടുംബശ്രീ ഓഡിറ്റ്  
കാര്യാലയം, മലപ്പുറം  
കേരള സംസ്ഥാന ഓഡിറ്റ് വകുപ്പ്

