

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6357

10-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആലപ്പുഴ നഗരസഭയിൽ നടപ്പാക്കുന്ന അമൃത് പദ്ധതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. എച്ച്. സലാം</p>	<p align="center">ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) അടൽ മിഷൻ റിജുവനേഷൻ ആന്റ് അർബൻ ട്രാൻസ്ഫർമേഷൻ (അമൃത്) പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ആലപ്പുഴ നഗരസഭയിൽ നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും ഓരോ പദ്ധതിയ്ക്കും നീക്കി വെച്ചിട്ടുള്ള തുക എത്രയെന്നും ഇവയുടെ ഓരോന്നിന്റെയും ഇതുവരെയുള്ള നിർമ്മാണ പുരോഗതി സഹിതം വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) <u>അമൃത് 1.0 പദ്ധതി</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ 4 ഉന്നതതല ജല സംഭരണികളുടെ നിർമ്മാണവും കരുമാടി പ്ലാന്റിൽ ഫ്ലോമീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും ആലിശ്ശേരിയിൽ ഒരു വാട്ടർ കിയോസ്റ്റിന്റെ നിർമ്മാണവുമാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. (ഭരണാനുമതി തുക - 33.90 കോടി രൂപ) - ഈ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. • രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ സോൺ 3 & 4 - ലായി 124 കിലോമീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കലും 7500 വാട്ടർ കണക്ഷനുകൾ പുതിയ ലൈനിലേയ്ക്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും 10 വാട്ടർകിയോസ്റ്റുകളുടെ നിർമ്മാണവുമാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. (ഭരണാനുമതി തുക 55.105 കോടി രൂപ) - ടി പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. • മൂന്നാം ഘട്ടത്തിൽ 6 & 9 സോൺകൾക്കായി 192.289 കി.മീ. പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കലും 8000 വാട്ടർ കണക്ഷനുകൾ പുതിയ ലൈനിലേയ്ക്ക് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും 10 പുതിയ വാട്ടർ കിയോസ്റ്റുകളുടെ നിർമ്മാണവുമാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. (ഭരണാനുമതി തുക 67.215 കോടി രൂപ) <p>ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ സോൺ 6 & 9 ഉൾപ്പെട്ട മേഖലയിൽ ഏകദേശം 181.63 കി.മീ. പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 10 വാട്ടർ കിയോസ്റ്റുകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി.</p> <p>ആലിശ്ശേരി (28 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ), കൊമ്മാടി (21 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ), തത്തംപള്ളി (12 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ), പഴവങ്ങാടി (10 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ) എന്നിവിടങ്ങളിൽ 4</p>

പുതിയ ജലസംഭരണികളും നഗരത്തിന്റെ കിഴക്കൻ പ്രദേശം ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വാർഡ് 5,6,17,18,19 (സോൺ-3), വാർഡ് 7,15,16,23 (സോൺ-4) വാർഡ് 8,13,14,26 (സോൺ-6), വാർഡ് 9,10,11,12,27,28,29 (സോൺ-9) എന്നീ മേഖലകളിൽ 315 കി.മീറ്റർ ദൈർഘ്യത്തിലുള്ള പഴയ കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ലൈനുകൾ മാറ്റി പുതിയ വിതരണ ശൃംഖലകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ് നടപ്പാക്കിയത്. കൂടാതെ ആലപ്പുഴ നഗരസഭയിൽ വിവിധ വാർഡുകളിലായി 21 കുടിവെള്ള കിയോസ്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചു.

അമൂല്യ 2.0 പദ്ധതി

ആലപ്പുഴ നഗരത്തിന്റെ ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ വിപുലീകരണത്തിനും നവീകരണത്തിനുമായി അമൂല്യ 2.0 പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 4 പ്രവൃത്തികൾക്ക് 38.989 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇവയുടെ വിവരം താഴെ പറയുന്നു.

1. മൂന്നിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ 33 കി.മീ. പൈപ്പ് ലൈൻ ദീർഘിപ്പിക്കൽ- 8.493 കോടി രൂപ -

പ്രവൃത്തിയിൽ നാളിതുവരെ ഏകദേശം 19 കി.മീ. ദൂരം പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് കണക്ഷൻ ആൾട്ടറേഷൻ പ്രവൃത്തികളും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2.നെഹ്റൂടോഫി വാർഡിൽ കാവുങ്കൽ ജെട്ടിക്ക് സമീപം വാട്ടർ കിയോസ്ക് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 0.275 കോടി രൂപ -

വൈദ്യുത കണക്ഷൻ ഒഴിച്ച് ബാക്കിയെല്ലാം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നെഹ്റൂടോഫി ഫിനിഷിംഗ് പോയിന്റിൽ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള കിയോസ്കിന്റെ സ്ഥലം മൂന്നിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ നിന്നും കൈമാറിക്കിട്ടിയിട്ടില്ല.

3. ആലപ്പുഴ നഗരസഭാ പരിധിയിൽ 7500 വാട്ടർ കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്ന പ്രവൃത്തി- 28.445 കോടി രൂപ

പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു. നാളിതുവരെ ഏകദേശം 1360 ഓളം കണക്ഷനുകൾ നൽകി കഴിഞ്ഞു.

4. കരുമാടി വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിൽ കടപ്രയിലെ റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ പ്ലാൻറിലേയ്ക്കും പുതിയ പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി -1.776 കോടി രൂപ

പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

<p>(ബി)</p>	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ മുതൽമുടക്ക് ആരൊക്കെയാണ് നിർവ്വഹിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>അമൂത് 1.0 യിൽ കേന്ദ്ര വിഹിതം 50% ഉം, സംസ്ഥാന വിഹിതം 30% ഉം, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനം 20% വുമാണ്. അമൂത് 2.0 യിൽ കേന്ദ്ര വിഹിതം 33.33% ഉം, സംസ്ഥാന വിഹിതം 50% ഉം, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനം 16.67% വുമാണ്.</p>
<p>(സി)</p>	<p>കിഫ്ബി ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് ആലപ്പുഴ നഗരസഭയ്ക്കായി നടപ്പാക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും ഇവയ്ക്കായി എത്ര തുകയാണ് മാറ്റിവെച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും ഇവയുടെ ഇതുവരെയുള്ള നിർമ്മാണ പുരോഗതി സഹിതം വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി)</p>	<p>ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലേയും, ആര്യാട്, മണ്ണഞ്ചേരി, മാരാരിക്കുളം തെക്ക് പഞ്ചായത്തുകളിലേയും ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ വിപുലീകരണത്തിനും, നവീകരണത്തിനും വേണ്ടി കിഫ്ബി പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി ഭരണാനുമതി നൽകുകയും 299.311 കോടി രൂപയുടെ ഫണ്ടിംഗ് അനുമതി കിഫ്ബി മുഖാന്തരം ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ 7 ഉന്നതതല ജലസംഭരണികളും, 2.80 കിലോമീറ്റർ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനും, 2.8 കി.മി (മാരാരിക്കുളം തെക്ക്), 6.5 കി.മി (മണ്ണഞ്ചേരി), 0.62 കി.മി (ആര്യാട്), 580 കിലോമീറ്റർ വിതരണ ശൃംഖലയുമാണ് ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ഈ പദ്ധതി നിലവിൽ 9 പാക്കേജുകളാണ് ഉള്ളത്. ഈ പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണത്തോടെ 3,74,518 ജനങ്ങൾക്ക് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കും.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയുടെ ആലപ്പുഴ നഗരസഭയ്ക്കായി നടപ്പാക്കുന്ന പാക്കേജുകളുടെ (പാക്കേജ് 1, 2, 3, 4, 7, 8 & 9) വിവരം താഴെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>പാക്കേജ് 1-ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ ചാത്തനാട് 16 LL സംഭരണശേഷിയുള്ള OHSR, 5 LL സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഭൂഗർഭ ജലസംഭരണിയും, വടികാട് ഭാഗത്ത് 16 LL സംഭരണശേഷിയുള്ള OHSR, 3 LL സംഭരണശേഷിയുള്ള ഭൂഗർഭ ജലസംഭരണിയും മാരാരിക്കുളം തെക്ക് പഞ്ചായത്തിൽ (കാട്ടൂർ) 12 LL സംഭരണശേഷിയുള്ള OHSR, 3 LL സംഭരണശേഷിയുള്ള ഭൂഗർഭ ജലസംഭരണിയും ഇതിലേയ്ക്കുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ (2.6 കി.മീ.) ഉം അനുബന്ധ മോട്ടോറുകളും പമ്പുകളും കൂടാതെ ഓപ്പറേറ്റർമാർക്കുള്ള കാർട്ടേജും കലവൂർ സർവ്വോദയപുരം ഭാഗത്തെ റെയിൽവേ ക്രോസ്സിംഗും ഈ പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. ടി പ്രവൃത്തിക്ക് 20.77 കോടി രൂപയുടെ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പ്രവൃത്തി 90% പൂർത്തീകരിച്ചു. റെയിൽവേ ക്രോസ്സിംഗിന് 07.05.2024 ന് അനുമതി ലഭിച്ചു. മഴ കാരണം നിലവിൽ വെള്ളം നിൽക്കുന്ന അവസ്ഥയിൽ ആയതിനാൽ പ്രവൃത്തി</p>

നടത്തുന്നതിനു റയിൽവേ അനുവദിച്ചിട്ടില്ല. മാരാരിക്കളും പഞ്ചായത്തിലെ കാട്ടൂരിൽ പൂർത്തിയായ ജലസംഭരണി കമ്മീഷൻ ചെയ്യണമെങ്കിൽ പാക്കേജ് 5 ന്റെ ടെണ്ടർ അവർഡ് ചെയ്ത് വിതരണ ശൃംഖല പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. വടികാട്, ചാത്തനാട് ജലസംഭരണികൾ നിലവിലെ വിതരണ ശൃംഖലയിലേക്ക് ഇന്റർ കണക്ട് ചെയ്ത് കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ സാധിക്കും.

പാക്കേജ് 2-ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന ചുട്ടുകാട്, ചന്ദനക്കാവ്, എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ യഥാക്രമം 16 LL, 12 LL, സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉന്നതതല ജല സംഭരണികളുടെ നിർമ്മാണമാണ് ഈ പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്- ടി പ്രവൃത്തിക്ക് 12.41 കോടി രൂപയുടെ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

പ്രവൃത്തി 55% പൂർത്തീകരിച്ചു. ചുട്ടുകാട് ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയുടെ ഫ്ളോർ സ്റ്റാബിന്റെ ഷട്ടറിംഗ്, സ്റ്റീൽ വർക്കുകൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ചന്ദനക്കാവ് ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയുടെ നാലാം ബ്രേസ് ബീമിന്റെ കോൺക്രീറ്റിംഗ് പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. തുടർ പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു.

പാക്കേജ് 4-ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ കൊമ്മാടി ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും സോൺ 1 ലേക്കുള്ള വിതരണ ശൃംഖലയും, റെയിൽവേ ക്രോസ്സിംഗും (2 Nos. മംഗലം, മാളികമുക്ക്) ഈ പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു- നിരവധി തവണ റീ ടെണ്ടർ ചെയ്തെങ്കിലും ആരും പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുക്കാത്തതിനാൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റീകാസ്റ്റ് ചെയ്ത് 43.21 കോടി രൂപയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

പാക്കേജ് 7- ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ചാത്തനാട് ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും സോൺ 2 ലേക്കുള്ള വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ് ഈ പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്. നിരവധി തവണ റീ ടെണ്ടർ ചെയ്തെങ്കിലും ആരും പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുക്കാത്തതിനാൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റീകാസ്റ്റ് ചെയ്ത് 34.01 കോടി രൂപയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

പാക്കേജ് 8- ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ആലിശ്ശേരി ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും സോൺ 7 ലേക്കുള്ള വിതരണ ശൃംഖലയും, റെയിൽവേ ക്രോസ്സിംഗും (1 Nos. റിക്രിയേഷൻ ഗ്രൗണ്ട്) ഈ പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. നിരവധി

തവണ റീ ടെണ്ടർ ചെയ്തെങ്കിലും ആരും പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുക്കാത്തതിനാൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റീകാസ്റ്റ് ചെയ്ത് 35.49 കോടി രൂപയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

പാക്കേജ് 9- ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ചുട്ടുകാട് ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും സോൺ 8 ലേക്കുള്ള വിതരണ ശൃംഖലയും, റെയിൽവേ ക്രോസ്സിംഗും (1 Nos.- വട്ടയാൽ) ഈ പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. നിരവധി തവണ റീ ടെണ്ടർ ചെയ്തെങ്കിലും ആരും പ്രവൃത്തി ഏറ്റെടുക്കാത്തതിനാൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് റീകാസ്റ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ