

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പ്രത്യാധനാ സമേചനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ: 2517

12.03.2020-ലെ മറുപടി

**കരനാഗപുള്ളി മണ്ഡലത്തിൽ ജല അതോറിറ്റിയുടെ പ്രവൃത്തികൾ**

ചോദ്യം	മറുപടി
ശ്രീ.ആർ. രാമചന്ദ്രൻ	കെ.കീഴുൻ കുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റശേഷം കരനാഗപുള്ളി നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ജല അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെയും പദ്ധതികളുടെയും വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റശേഷം കരനാഗപുള്ളി നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ജല അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെയും പദ്ധതികളുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ പറയുന്നവയാണ്.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>എം.എൽ.എ. ഹണ്ടിൽ നിന്നും 12 ലക്ഷം രൂപ ഉപയോഗിച്ച് പുതന്നതെതവ് സ്ഥേഡിയം കോവറണ്ടിൽ നിർമ്മിച്ച പുതിയ കഴൽ കിണർ.</li> <li>പഞ്ചായത്ത് ബൈപ്പോസിറ്റ് ഹണ്ഡായ 14,11,438/- രൂപ ഉപയോഗിച്ച് തൊടിയുർ പഞ്ചായത്തിലെ വട്ടത്തൊയിലും, എം.എൽ.എ. ഹണ്ഡായ Rs. 12,13,249/- ഉപയോഗിച്ച് പാട്ടുപുരയ്ക്കുന്നതും നിർമ്മിച്ച പുതിയ കഴൽ കിണറുകൾ.</li> </ol>
<p>(ബി) പ്രസ്തുത മണ്ഡലത്തിൽ 2016 ഏപ്രിൽ 1 മുതൽ 2019 ഡിസംബർ 31 വരെ എത്ര ഗാർഡിക കണക്കുകൾ നൽകിയെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) 5050 വാട്ടർ കണക്കുകൾ.</p>
<p>(സി) ഈ കാലയളവിൽ എത്ര ബോർഡേല്യൂകൾ സ്ഥാപിച്ചവും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) 3 ബോർഡേല്യൂകൾ.</p>
<p>(ഡി) മണ്ഡലത്തിൽ കടിവെള്ള വിതരണം തകസ്സം തുടാതെ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തുന്നതിന് വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഓച്ചിറ്റ് കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് ഓച്ചിറ്റ് പ്ലാൻഡിലും, കണ്ടിയുർക്കടവ് റോ വാട്ടർ പദ്ധതിലും 18 ലക്ഷം രൂപയുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി. അതുപോലെതന്നെ തൊടിയുർ പഞ്ചായത്തിലെ കലോലിഭാഗം പന്പ് ഹൗസ്, തഴവ്</p>	<p>(ഡി) പ്രസ്തുത മണ്ഡലത്തിൽ കടിവെള്ള വിതരണം തകസ്സം തുടാതെ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തുന്നതിന് വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഓച്ചിറ്റ് കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് ഓച്ചിറ്റ് പ്ലാൻഡിലും, കണ്ടിയുർക്കടവ് റോ വാട്ടർ പദ്ധതിലും 18 ലക്ഷം രൂപയുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി. അതുപോലെതന്നെ തൊടിയുർ പഞ്ചായത്തിലെ കലോലിഭാഗം പന്പ് ഹൗസ്, തഴവ്</p>

ചോദ്യം	മറ്റപടി
	<p>പാലായത്തിലെ മണപ്പുള്ളി പന്ത് ഹാസ് എന്നിവയുടെ പുനരുഭാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി. ഓച്ചിറ്റ പ്ലാൻറിലേയും, കണ്ടിയൂർക്കടവ് റോ-വാട്ടർ പന്ത് ഹാസിലേയും പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലാതിരുന്ന 2 standby transformer-കൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി. തീടാതെ, വൈദ്യുതിയുടെ ഫീഡർ മാറ്റൊഫർ ഉണ്ടാക്കുന്ന ലൈൻ ചേയ്‌വില്ല് ഇൻറലോക്കിംഗ് സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് ഫീഡർ മാറ്റീ കൊടുക്കുന്നോഴം പ്ലാൻ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ ഇപ്പോൾ സാധിക്കുന്നതാണ്. ഇതോടൊപ്പം റോ-വാട്ടർ പന്ത് ഹാസ് കീസ് ചെയ്ക്ക, TOD മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുക, lightening arrester സ്ഥാപിക്കുക തുടങ്ങിയവയും പ്ലാൻറിന് clarifloculator, compressor എന്നിവ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്ന തുശ്ശപ്പെടയുള്ള പ്രവർത്തികൾ നടത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. രൈറ്റ് പ്ലാൻ പദ്ധതിയിലൂൾപ്പെട്ടതി തൊടിയുൾപ്പെടുത്തിയ പാലായത്തിലെ വട്ടത്തറ, കല്ലേലിഭാഗം, പാട്ടുപുരയ്ക്ക്, മാലുമേൽ ഓൾഡ് പന്ത് ഹാസുകളിലും രഘവ പാലായത്തിലെ പാലമുട് പന്ത് ഹാസിലും വിദ്യുതിയന്ത്രങ്ങൾ സംവിധാനം (automation) എർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>



സെക്ക്യൂണ്ട് ഓഫീസർ