

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പത്തൊമ്പതാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 2459

12/03/2020-ലെ മറുപടി

**പയ്യന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള, ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ**

<b>ചോദ്യം</b>		<b>മറുപടി</b>	
<b>ശ്രീ.സി.കൃഷ്ണൻ :</b>		<b>ശ്രീ. കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</b>	
എ)	2019 നവംബർ 26 ന് പയ്യന്നൂർ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഹാളിൽ പയ്യന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെയും ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികളെയും കുറിച്ച് പരിശോധന നടത്തുന്നതിനായി മന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ യോഗം ചേർന്നിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	എ)	യോഗം ചേർന്നിട്ടുണ്ട്.
ബി)	പ്രസ്തുത യോഗത്തിന്റെ മിനിറ്റ്സ് തയ്യാറാക്കി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇത് ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	ബി)	പ്രസ്തുത യോഗത്തിന്റെ മിനിറ്റ്സ് തയ്യാറാക്കി അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.
സി)	യോഗത്തിൽ എടുത്ത തീരുമാനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നും അവയുടെ തുടർ നടപടികൾ എന്തെങ്കിലും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്നും അറിയിക്കാമോ?		പയ്യന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികളെയും ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികളെയും സംബന്ധിച്ച് 26/11/2019 ൽ ജലവിഭവ മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിൽ എടുത്ത തീരുമാനങ്ങളും സ്വീകരിച്ച നടപടികളും അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

*Reenuka Panikar*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

26/11/2019 ന് പയ്യന്നൂർ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിൽ ബഹു.ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന പയ്യന്നൂർ നിയോജകമണ്ഡലം അവലോകന യോഗത്തിന്റെ തുടർ നടപടികൾ.

തീരുമാനം നമ്പർ	വിഷയം	യോഗ തീരുമാനം	നിലവിലെ സ്ഥിതി
1	പയ്യന്നൂർ നഗരസഭയിലെ വാട്ടർ കണക്ഷൻ സംബന്ധിച്ച്	പയ്യന്നൂർ നഗരസഭയിലെ നിലവിലെ കണക്ഷൻ 1888-ൽ നിന്ന് ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ 5000 ആക്കി ഉയർത്തണം. കണക്ഷൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയും ഫീസും അടയ്ക്കാൻ പ്രാപ്തിയില്ലാത്ത ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ പ്രോജക്ട് വെച്ച് തുക അടയ്ക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കണം.	കൂടുതൽ കണക്ഷൻ നൽകുന്ന പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. കണക്ഷൻ എസ്റ്റിമേറ്റും ഫീസും അടയ്ക്കാൻ പ്രാപ്തിയില്ലാത്ത ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ പ്രോജക്ട് വെച്ച് തുക അടയ്ക്കുന്ന കാര്യം മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ നിന്നും തീരുമാനം എടുത്തതായി ഇതുവരെയും അറിയിച്ചിട്ടില്ല.
2	ഫ്ളോ മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച്	വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ കൃത്യമായ അളവ് എത്രയെന്നറിയാൻ ഫ്ളോ മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കണം.	ഫ്ളോമീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിവരുന്നു.
3	ചെറുപ്പഴ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ ചെറുകിട സ്കീമിനുള്ള സാധ്യത സംബന്ധിച്ച്	ചെറുപ്പഴ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ ചെറുകിട സ്കീമിനുള്ള സാധ്യത പരിശോധിക്കാൻ ജലനിധി, ഭൂജലവകുപ്പ് എന്നീ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളുമായി കൂടിയാലോചിക്കണം.	ജലനിധി, ഭൂജലവകുപ്പ് എന്നീ വകുപ്പുകളുമായി കൂടിയാലോചന നടത്തി ചെറുകിട സ്കീമുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത പി.പി.ഡിയുമായി ചേർന്ന് പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.

<p>4</p>	<p>പെരിങ്ങോം, വയക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ ചെക്ക് ഡാമിന്റെ സാധ്യത സംബന്ധിച്ച്</p>	<p>പെരിങ്ങോം, വയക്കര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ചെറുകിട കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ചെക്ക് ഡാമിന്റെ സാധ്യത പരിശോധിച്ച് തയ്യാറാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. ഡി.പി.ആർ</p>	<p>പെരിങ്ങോം-വയക്കര പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിൽ കെ.ഡബ്ല്യൂ.എക്ക് ചെറുകിട പദ്ധതികളൊന്നും തന്നെയില്ല. കാര്യം കോട് പുഴയിൽ ചെക്ക് ഡാം സ്ഥാപിച്ച് പുതിയ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പഠനം പി.പി.ഡി വിഭാഗം (നടത്തുന്നതാണ്)</p>
<p>5</p>	<p>എരമം കുറ്റൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി</p>	<p>എരമം കുറ്റൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് പഞ്ചായത്ത് സ്ഥലം വിട്ടു നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ച് രേഖകൾ ഹാജരാക്കിയാൽ പുതിയ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ടി പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.</p>	<p>എരമം-കുറ്റൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് പഞ്ചായത്ത് സ്ഥലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയതിനെ തുടർന്ന് സർവ്വെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് പി.പി.ഡി വിഭാഗം കോഴിക്കോട് വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.</p>
<p>6</p>	<p>പയ്യന്നൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി</p>	<p>ചപ്പാരപ്പടവിൽ പുതുതായി ടെണ്ടർ ചെയ്യുന്ന കിണറിന്റെ പ്രവൃത്തി എത്രയും പെട്ടെന്ന് പൂർത്തീകരിക്കണം</p>	<p>ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ച് ലഭിച്ച ടെണ്ടറുകളുടെ ടെക്നിക്കൽ ഇവാലേഷൻ പൂർത്തീകരിച്ച് തുടർന്നുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>

*Renuka Sankar*  
 അസിസ്റ്റന്റ് ഡിവിഷൻ