

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 347

06-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സസ്പർണ്ണ കുടിവെള്ള ലഭ്യത

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. കെ.എൻ. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ, ശ്രീമതി കെ. കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ, ശ്രീ വി കെ പ്രശാന്ത്, ശ്രീ പി.പി. സുമോദ്</p>		<p>Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് കുടിവെള്ള ദുർലഭ്യം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ സസ്പർണ്ണ കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്താൻ സീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് കുടിവെള്ള ദുർലഭ്യം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ സസ്പർണ്ണ കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സീകരിച്ച നടപടികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>ഗ്രാമീണ, നഗര മേഖലകളിൽ സസ്പർണ്ണ കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ എന്നത്തേക്ക് ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>2024 ഓടു കൂടി ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി വഴി സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളിലും കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കാനാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ജലജീവൻ മിഷൻ (അർബൻ)/ അമൃത് 2.0 പദ്ധതിയിലൂടെ സംസ്ഥാനത്തെ 93 നഗരങ്ങളിൽ 2026 ഓടുകൂടി സസ്പർണ്ണ കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നൽകാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.</p>
(സി)	<p>ജലവിഭവ വകുപ്പ് സജ്ജമാക്കുന്ന കൺസ്യൂമർ പോർട്ടൽ വഴി എന്തെല്ലാം സേവനങ്ങൾ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാകുമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>ഉപഭോക്തൃ ജല ഉപഭോഗ വിവരങ്ങൾ, വ്യക്തിഗതവും ലെഡ്ജർ സംബന്ധിച്ചുമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ, ജലവിതരണ പദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഉപഭോക്തൃ പ്രൊഫൈൽ, ബിൽ പേയ്മെന്റ് വിശദാംശങ്ങൾ, ഉപഭോക്തൃ വാട്ടർ മീറ്റർ റീഡിംഗ് ചേർക്കൽ, ഓൺലൈനായി പണമടയ്ക്കാനുള്ള ബിൽ പേയ്മെന്റ് ഓപ്ഷൻ(Pay Now) തുടങ്ങിയവയാണ് കൺസ്യൂമർ പോർട്ടൽ വഴി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാകുന്ന സേവനങ്ങൾ.</p>


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം - 1

സംസ്ഥാനത്ത് കുടിവെള്ള ദൗർലഭ്യം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ സമ്പൂർണ്ണ കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കീഫ്ബി, അമൃത്, ആർ.കെ.ഐ., നബാർഡ്, സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ, നിക്ഷേപ പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിവിധ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ വിപുലീകരിച്ചും പുനരുദ്ധാരണം നടത്തിയും, കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന വിതരണ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചും, ജല ലഭ്യത ഉള്ള വിതരണ പൈപ്പുകൾ ജലലഭ്യത കുറഞ്ഞ പ്രദേശവുമായി ബന്ധിപ്പിച്ചും ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിച്ചും സമ്പൂർണ്ണ കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്താനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ജല ജീവൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പരമാവധി ഗാർഹിക കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്നതിനും വിശദമായ ഭൂജലപര്യവേഷണം നടത്തി അനുയോജ്യമായ ജലസ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടെത്തി ചെറുകിട കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ജലനിധിയുടെ 'മഴകേന്ദ്രം, മഴവെള്ള സംഭരണം, ഭൂജലപരിപോഷണം' എന്ന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി മഴവെള്ള സംഭരണികൾ നിർമ്മിച്ച് കുടിവെള്ളമായി ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന പദ്ധതിയും, കിണറുകൾ റീച്ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയും ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ