

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**5 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 84**

**30-06-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ജലജീവൻ പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ,</b>  <b>ശ്രീ വി ശശി,</b>  <b>ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ ,</b>  <b>ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ</b></p>		<p><b>ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ</b>  <b>(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ജലജീവൻ പദ്ധതി പ്രകാരം 21 ലക്ഷം കുടുംബങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>2024 ഓടെ എല്ലാ ഗ്രാമീണ വീടുകളിലും കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നൽകുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടാണ് ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി പ്രവർത്തനം നടന്നു വരുന്നത്. സംസ്ഥാനത്ത് ജലജീവൻ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു. 2020-21, 2021-22 കാലയളവിൽ കോവിഡ് മഹാമാരിയുടെ ഭാഗമായുള്ള നിയന്ത്രണവും, വെള്ളപ്പൊക്കവും, പൈപ്പ് തുടങ്ങിയ മെറ്റീരിയൽസിന്റെ വില വർദ്ധനവും കാരണം പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിൽ തടസ്സങ്ങൾ നേരിട്ടിരുന്നു. നിലവിൽ 21 പഞ്ചായത്തുകളിൽ എല്ലാ വീടുകളിലും കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നൽകി ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ എല്ലാ ഗ്രാമീണ സ്കൂളുകളിലും അംഗൻവാടികളിലും ശുദ്ധജല ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാര പരിശോധനയ്ക്കായി കടുബശ്രീ മുഖാന്തിരം 5000 ത്തിൽ പരം വനിതകൾക്ക് പരിശീലനം നൽകി പരിശോധനകൾ നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ 63 കുടിവെള്ള ഗുണനിലവാര പരിശോധന ലാബുകൾക്ക് NABL അംഗീകാരം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി പൂർണ്ണമായും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴിയാണോ നടപ്പിലാക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ജല ജീവൻ മിഷനിൽ ഉൾപ്പെട്ട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിന്റെ ചുമതല ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കാണ്. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കു വേണ്ടി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, ജലനിധി, ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എന്നീ ഏജൻസികൾ വഴിയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ ആസൂത്രണം മുതൽ ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അംഗീകാരത്തോടെയാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഇതിനായി ഗ്രാമീണ തലത്തിൽ</p>

			<p>വില്ലേജ് വാട്ടർ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ കമ്മിറ്റികൾ നിലവിലുണ്ട്. ഓരോ പദ്ധതിയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും ബന്ധപ്പെട്ട ഡിസ്ട്രിക്ട് വാട്ടർ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ മിഷനുകളും അംഗീകരിച്ച ശേഷമാണ് അന്തിമ അനുമതി നൽകുന്നത്.</p>
(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് കൂടുതലായി നൽകുന്ന കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകൾക്ക് ആവശ്യമായ ജല സ്രോതസ്സുകൾ നിലവിലുണ്ടോ; കൂടുതൽ ജലസ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>ജല ജീവൻ പദ്ധതിയുടെ കേന്ദ്ര മാർഗ്ഗ രേഖ പ്രകാരം നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള പ്രതിദിന ആളോഹരി ജല ലഭ്യത ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 55 ലിറ്റർ ആണ്. ഇത് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് മെമ്പരും അടങ്ങുന്ന സോഫ്റ്റ് ഫൈൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി സ്രോതസ്സ് വിലയിരുത്തിയതിനു ശേഷമാണ് പദ്ധതികൾ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിക്കുന്നത്. സ്രോതസ്സുകളിലെ ജലലഭ്യതയും സുസ്ഥിരതയും പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ട്. ഇപ്രകാരം കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുമ്പോൾ തന്നെ പ്രതിദിന ആളോഹരി ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. നിലവിലുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽനിന്നും ഗാർഹിക കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകൾ നൽകുമ്പോൾ ആവശ്യമായ പദ്ധതികളിൽ തടയണ ഉൾപ്പെടെ നിർമ്മിച്ച് സ്രോതസ്സുകളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ച് ജല ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ തീരദേശ, മലയോര മേഖലകളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പൂർണ്ണമായും പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ഡി)	<p>ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ വരുന്ന തീരദേശ, മലയോരപ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പൂർണ്ണമായും പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ട നടപടികൾ പദ്ധതിപ്രകാരം ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഇ)	<p>വിദൂര വന മേഖലകളിലെ പട്ടികവർഗ്ഗ കോളനികളിൽ പ്രാദേശിക സ്രോതസ്സുകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ജലജീവൻ പദ്ധതി വിപുലീകരിക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p>	(ഇ)	<p>സമഗ്രകുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് പ്രായോഗിക ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ അനുഭവപ്പെടുന്ന വിദൂര വന മേഖലകളിൽ പ്രാദേശിക സ്രോതസ്സുകൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകി ചെറുകിട പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വനത്തിനുള്ളിലെ സ്വാഭാവിക നീർച്ചാലുകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയും, കുളങ്ങൾ കുഴൽകിണറുകൾ എന്നിവ നിർമ്മിച്ചും, സൗരോർജ്ജത്താൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പമ്പ് ഹൗസുകൾ സ്ഥാപിച്ചും വിദൂര വനമേഖലകളിലെ പട്ടിക വർഗ്ഗകോളനികളിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നിർവഹണ ഏജൻസികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം**

	ലക്ഷത്തിൽ
സംസ്ഥാനത്താകെയുള്ള ഗ്രാമീണ വീടുകളുടെ എണ്ണം	70.68
01.04.2020 പ്രകാരം നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന കണക്ഷനുകൾ	17.5 (24.76%)
ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിക്കു കീഴിൽ ഭരണാനുമതി നൽകിയത്	52.9
JJM മുഖേന 22.06.2022 വരെ നൽകിയ ആകെ കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം	11.99