

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പത്താം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.\*491

23.03.2018 -ലെ മറുപടി

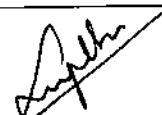
**കിണറുകളെയും ചെറു ജലസ്രോതസ്സുകളെയും പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിന് പദ്ധതികൾ**  
ചോദ്യം മറുപടി

ശ്രീ. കെ.ഡി. പ്രസേനൻ  
,, കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ്  
,, കാരാട്ട് റസാഖ്  
,, കെ.കുഞ്ഞിരാമൻ

മാത്യു ടി. തോമസ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

<p>എ)</p>	<p>കേരളത്തിലെ പകുതിയിലധികം ജനങ്ങൾ കടിവെള്ളത്തിനായി ആശ്രയിക്കുന്ന നിലയിൽ കിണറുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിന് പ്രത്യേകം പ്രാധാന്യം നൽകുമെന്ന് പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്; പദ്ധതി എത്രമാത്രം ഫലപ്രദമായെന്ന് അവലോകനം ചെയ്തിരുന്നോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>എ)</p>	<p>ഭൂജലവകുപ്പ് 'ഭൂജലസംരക്ഷണവും കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണവും' പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ തുറന്നകിണർ, കുഴൽക്കിണർ എന്നിവ വഴിയുള്ള ഭൂജലസംപോഷണം, ദീർഘ കാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ സാങ്കേതിക സഹായവും നൽകി വരുന്നു.</p>
<p>ബി)</p>	<p>നിലവിലുള്ള ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത പദ്ധതികളും ജല അതോറിറ്റി പദ്ധതികളും പുനരുദ്ധരിച്ച് ജലവിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കാനായി നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്; വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>ബി)</p>	<p>കേരള ഫട്ടർ അതോറിറ്റി ജല അതോറിറ്റിയുടെ പുനരുദ്ധരണവും വിപുലീകരണവും ആവശ്യമായ പദ്ധതികളിൽ അത്തരം പ്രവൃത്തികൾ പണി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മുൻപുപോൾ ക്രമത്തിൽ എടുത്ത നടപടികളോട് നിലവിൽ നടപ്പാക്കി വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദാംശം താഴെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ 148 സ്കൂളുകളിലെ കാലഹരണപ്പെട്ട ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 2016-17 ലെ പുതുക്കിയ ബജറ്റ് പ്രകാരം പ്രകാരം കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 433.33 കോടി രൂപയുടെ പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കി അംഗീകാരം നൽകി.</p> <p>കൂടാതെ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിലെ ഒപ്പിമൈസേഷൻ ഓഫ് പ്രൈവേറ്റിംഗ് &amp; ട്രാൻസ്മിഷൻ എന്ന ഹെഡിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പഴയ ചെങ്കുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കൽ ചെമ്പ് ലൈൻ നീട്ടൽ, കോയ പമ്പ്</p>

			<p>സെറ്റുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥപിക്കാൻ ജല ശുദ്ധീകരണശാല പുനരുദ്ധരിക്കാൻ മുതലായ പ്രവൃത്തികൾക്ക് 2016-2017-ൽ 94.59 കോടി രൂപയുടെയും 2017-18 ൽ 162.47 കോടി രൂപയുടെയും ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ തുക ഗ്രീൻ ബുക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 140 കോടി രൂപക്ക് വിവിധ പ്രവൃത്തികൾക്ക് അധികാരം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. മേൽ പ്രവൃത്തികളുടെ പണികൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു.</p>
സി)	<p>കുളങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ചെറു ജലസ്രോതസ്സുകൾ പുനരുദ്ധരിച്ച് ജല സംഭരണത്തിന് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമായോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?</p>	സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ കുളങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ജലസ്രോതസ്സുകൾ സംരക്ഷിക്കുവാനും പുനരുദ്ധരിക്കുവാനും ഹരിതകേരളം പ്ലാൻ സ്കീമുകൾ, സംസ്ഥാന ഫണ്ട് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വിവിധ ജില്ലകളിലായി 536 കുളങ്ങൾ നവീകരിക്കുന്നതിനായി ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. (പട്ടിക അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു). പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. നദികളിൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറുന്നത് തടയുന്നതിനായി താൽക്കാലികമായി ബണ്ടുകളും, കിഫ്ബിയുടെ ധനസഹായത്തോടെ റെഗുലേറ്ററുകളും നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.</p>

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**


**Renovation ponds**

**G.O (Rt) No. 974/2017/WRD dtd 1/12/2017**

4702-00-101-63 (p)Renovation of Ponds and tanks

SI No	Districts	No of works	Amt in Lakhs
1	Thiruvananthapuram	63	132.6
2	Kollam	49	55.188
3	kottayam	39	82.11
4	Pathanamthitta	64	61.97
5	Ernakulam	81	64.4
6	Palakkad	79	74.87
7	Idukki	9	27.5
8	Thrissur	60	68.26
9	Kozhikode	15	24.56
11	Malappuram	39	67.89
12	Kasaragod	19	71.35
13	Wayanad	12	19.38
	<b>Total</b>	<b>529</b>	<b>750.078</b>
	<b>Kattakada Constituency</b>		

	4702-00-101-64 (p)Renovation of Ponds and tanks	
1	Renovation of Velloor konam kulam in Kattakada Panchayath	12.00
2	Renovation of Poonkodu kulam in ward No. 23 of Pallichal Panchayath	9.50
3	Renovation of Perum kulam in Maranalloor Panchayath	15.00
4	Renovation of Vadavvorkonam kulam in Malayainkeezhu Panchayath	15.00
5	Renovation of Vizhavor kulam in Vilavoorkal Panchayath	12.00
6	Renovation of Koothakodu kulam in Vilappil Panchayath	8.00
	<b>Total</b>	<b>71.50</b>
	<b>Kannur</b>	
	4702-00-101-63 (p)Renovation of Ponds and tanks	
	G.O.(Rt)No.350/17/WRD dt.24.04.2017 for Rs.230 Lakhs	
1	Renovation of Chirakkal Chira in Chirakkal Panchayath in Kannur District	230.00
	<b>Grand Total</b>	<b>536.00</b>
		<b>1051.58</b>

  
 9/12/2017 03:20 PM