

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിനാറാം സമ്മേളനം**

**മഴവെള്ള സംഭരണം വ്യാപകമാക്കാൻ നടപടി**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.423


15-11-2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചോദ്യം

മറുപടി

<p><b>ശ്രീ.ടി.എ.അഹമ്മദ് കബീർ</b>  <b>ശ്രീ.കെ.എൻ.എ. ഖാദർ</b>  <b>ശ്രീ.എൻ.ഷംസുദ്ദീൻ</b>  <b>ശ്രീ.വി.കെ.ഇബ്രാഹിംകുഞ്ഞ്</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ.എ.സി.മൊയ്തീൻ</b>                      (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) മഴവെള്ള സംഭരിക്കേണ്ടതിന്റെയും ആയത് യുക്തിപൂർവ്വം പുനരുപയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെയും ആവശ്യകത ബോധ്യപ്പെടുത്താൻ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നിലവിൽ എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളും സഹായങ്ങളുമാണ് തദ്ദേശീയർക്ക് നൽകി വരുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) മഴവെള്ള സംഭരണിക്കുള്ള പ്രാധാന്യം ജനങ്ങളുടെ ഇടയിൽ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഗ്രാമസഭ നോട്ടീസുകളിൽ ഇക്കാര്യം ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും ഗ്രാമസഭയിൽ ബോധവൽക്കരണവും ചർച്ചകളും നടത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നിലവിലെ കെട്ടിട നിർമ്മാണ ചട്ടങ്ങൾ അനുസരിച്ച് പുതിയതായി നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങളിൽ മഴവെള്ള സംഭരണി ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് ബിൽഡിംഗ് പെർമിറ്റ് അനുവദിക്കുന്നതും ആയത് ഉണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പാക്കിയതിന് ശേഷമാണ് കെട്ടിട നമ്പർ അനുവദിക്കുന്നതും കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ പ്രധാന മന്ത്രി കൃഷി സിഞ്ചായി യോജനയുടെ നിർമ്മാണപദ്ധതികൾ പദ്ധതിയിൽ മഴവെള്ള സംഭരിക്കേണ്ടതിന്റെയും ആയത് യുക്തിപൂർവ്വം പുനരുപയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെയും ആവശ്യകത ബോധ്യപ്പെടുത്താൻ വേണ്ടുന്ന ബോധ വൽക്കരണവും സഹായങ്ങളും നൽകി വരുന്നു. ഹരിത കേരളം പദ്ധതി, ജലനിധി എന്നിവയുടെ ഭാഗമായി പല ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളും മഴവെള്ള സംഭരണിയുടെ പ്രാധാന്യം സംബന്ധിച്ച് ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) മഴവെള്ള സംഭരണം, മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം എന്നീ പദ്ധതികൾ വ്യാപകമാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് ഈ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) മഴവെള്ള സംഭരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ മണ്ണ്-ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, കിണർ റീചാർജ്ജിംഗ്, മണ്ണ്-ജല സംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി തൈകൾ നൽകൽ എന്നിവ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ സബ്സിഡി മാർഗ്ഗ രേഖയിൽ അനുവാദം നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്. തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിലൂടെ ഈ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പാക്കുവാനും തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി പ്രകാരം നടപ്പാക്കാൻ കഴിയാത്തവയ്ക്ക് വികസന ഫണ്ട്</p>

		<p>ഉപയോഗപ്പെടുത്താനും അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മഴവെള്ള സംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി കിണർ റീചാർജിംഗ്, മഴവെള്ള സംഭരണി നിർമ്മാണം, മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം, കൃത്രിമ കുളങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം, പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുതലായവ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>മഹാത്മാഗാന്ധി തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 'ജലസുഭിക്ഷ' സമ്പൂർണ്ണ കിണർ റീചാർജിംഗ് പദ്ധതി ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി. ചരിഞ്ഞ മേൽക്കരയുള്ള വീടുകൾക്ക് 8600/- രൂപയും, നിരപ്പായ മേൽക്കരയുള്ള വീടുകൾക്ക് 8000/- രൂപയും യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റായി നിശ്ചയിച്ച് ഗുണഭോക്താക്കളുടെ ഭൂമിയിൽ കിണർ റീചാർജിംഗ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തി വരുന്നു. ടി പദ്ധതിയുടെ കാലയളവിൽ 72,464 കിണറുകൾ റീചാർജ്ജ് ചെയ്യുകയും 2,12,128 മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയ്ക്ക് കീഴിൽ പുതിയ കിണറുകളുടെയും കുളങ്ങളുടേയും നിർമ്മാണം, കുളങ്ങൾ ആഴം കൂട്ടൽ, മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം എന്നിവയും നടത്തുന്നുണ്ട്.</p> <p>കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ പ്രധാന മന്ത്രി കൃഷി സിബ്ബായി യോജനയുടെ നിർമ്മാണപദ്ധതി പദ്ധതിയിലും മഴവെള്ളം സംഭരിക്കുന്നതിന് കുളങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും പുനരുദ്ധാരണവും, കിണർ റീചാർജിംഗ്, മഴവെള്ള സംഭരണികളുടെ നിർമ്മാണം, തടയണകളുടെ നിർമ്മാണവും പുനരുദ്ധാരണവും, കോണ്ടൂർ ബണ്ടിംഗ്, തെങ്ങിൻ തടംതുറക്കൽ, മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
(സി)	ഇതിനായി നൽകിയിരുന്ന ഏതെങ്കിലും ആനുകൂല്യങ്ങൾ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?	(സി) ആനുകൂല്യങ്ങൾ ഒന്നും നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ല.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ