

**14 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**22 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2876**

**22-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**തീരദേശ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറുന്നത് തടയാൻ നടപടി**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ ടി . വി. രാജേഷ്</b></p>	<p align="center"><b>Shri. K. Krishnankutty (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) കല്ലാശ്ശേരി മണ്ഡലത്തിലെ തീരദേശ പഞ്ചായത്തുകളായ മാടായി, മാട്ടൂർ, ചെറുകുന്ന്, കണ്ണപുരം, പട്ടുവം പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറി കൃഷി നശിക്കുകയും കുടിവെള്ളം മലിനമാകുകയും ചെയ്യുന്നത് മൂലം ജനങ്ങൾ അനുഭവിക്കുന്ന ബുദ്ധിമുട്ട് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) കല്ലാശ്ശേരി മണ്ഡലത്തിലെ മാടായി, മാട്ടൂർ, ചെറുകുന്ന്, കണ്ണപുരം, പട്ടുവം എന്നീ തീരപ്രദേശ പഞ്ചായത്തുകളിലെ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറി കൃഷി നശിക്കുകയും, കുടിവെള്ളം മലിനമാകുകയും ചെയ്യുന്നത് തടയുന്നതിനായി മൈനർ ഇറിഗേഷന്റെ കീഴിൽ പട്ടുവം പഞ്ചായത്തിലെ ഇടമുട്ട് ഉപ്പുവെള്ള പ്രതിരോധ ക്രോസ് ബാർ നവീകരിക്കുകയും, 3.44 കി.മീ. നീളത്തിൽ പറന്തൂൽ, വെള്ളിക്കീൽ, മുട്ടുകണ്ടി എന്നിവിടങ്ങളിലായി നിലവിലുള്ള മാർജിനിൽ ബണ്ടുകൾ വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തിവരികയും, മാടായി പഞ്ചായത്തിൽ ഉപ്പുവെള്ള പ്രതിരോധത്തിനായി നിലവിലുള്ള 1.66 കി.മീ നീളത്തിലുള്ള മൂലക്കീൽ ബണ്ട് വാർഷിക അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുകയും, ലായബിറ, വാടിക്കൽ എന്നീസ്ഥലങ്ങളിലെ ഉപ്പുവെള്ള പ്രതിരോധ ക്രോസ് ബാറുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിൽ കയലവളപ്പിൽ എസ്.ഡബ്ല്യു.ഇ.സി.ബി യുടെ പുനർനിർമ്മാണം, കണ്ണപുരം പഞ്ചായത്തിൽ അയ്യോത്ത് ആയിരം തെങ്ങിൽ പുത്തരിത്തോൽതോട് എസ്.ഡബ്ല്യു.ഇ.സി.ബി.യുടെ നിർമ്മാണം, പുനംകൈതോട് എസ്.ഡബ്ല്യു.ഇ.സി.ബി യുടെ പുനർനിർമ്മാണം, മാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കാവിലെ പറമ്പിൽതോട് എസ്.ഡബ്ല്യു.ഇ.സി.ബി യുടെ പുനർനിർമ്മാണം എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എസ്.ഡി.ആർ.എഫ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ മൂലക്കീൽ ബണ്ട്, കൊച്ചിക്കാരൻമൂല എസ്.ഡബ്ല്യു.ഇ.സി.ബി എന്നിവയുടെ റിപ്പയർവർക്കുകൾ നടത്തി ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ മുട്ടിൽക്കാപ്പ് റഗുലേറ്റർ കാലപ്പഴക്കത്താൽ ഉപയോഗ</p>

ശൂന്യമായതിനാൽ നിലവിലുള്ള റെഗുലേറ്റർ പുതുക്കി പണിയുന്നതിന് പകരം അവിടെ ഒരു റെഗുലേറ്റർ-കം-ബ്രിഡ്ജ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമായാലുടനെ രൂപകല്പനയ്ക്കായി ഐ.ഡി.ആർ.ബി.യിൽ സമർപ്പിക്കുന്നതാണ്. കൂടാതെ ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ ബാപ്പുക്കൽ തോടിന് മൂണ്ടാപ്രത്ത് ആർ.സി.ബി നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി നബാർഡ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ കണ്ണൂർ എം.ഐ. ഡിവിഷനിൽ നടന്നുവരുന്നു. ഈ രണ്ട് പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിക്കഴിഞ്ഞാൽ ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറുന്നത് തടയുവാൻ ഒരു പരിധിവരെ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കല്ലാശ്ശേരി പഞ്ചായത്തിൽ വളപട്ടണം പുഴയുടെ കൈവഴിയായ ഇരിണാവ് പുഴയ്ക്ക് കുറുകെ ഇരിണാവ് എന്ന സ്ഥലത്ത് നിർമ്മിച്ച ഇരിണാവ് റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് കാലപ്പഴക്കം മൂലം ഉപയോഗശൂന്യമായി പ്രവർത്തന രഹിതമായിരിക്കുകയാണ്. ആയതിനാൽ വളപട്ടണം പുഴയിൽ നിന്നും ഉപ്പുവെള്ളം ഇരിണാവ് പുഴവഴികയറുന്നതിനാൽ കല്ലാശ്ശേരി, കണ്ണൂരും, മാട്ടൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി വ്യാപിച്ചു കിടക്കുന്ന ഏകദേശം 500 ഏക്കർ സ്ഥലത്ത് കാർഷികവിളകൾക്കും പുഴയുടെ സമീപമുള്ള കിണറുകളിലും ഉപ്പുവെള്ളത്തിന്റെ അതിപ്രസരംമൂലം കൃഷികൾ നശിക്കുകയും കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ആയതിനാൽ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്ന റെഗുലേറ്റർ-കം-ബ്രിഡ്ജിന് പകരം ഒരു റെഗുലേറ്റർ മാത്രം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്. കല്ലാശ്ശേരി മണ്ഡലത്തിലെ തീരദേശ പഞ്ചായത്തുകളായ മാടായി, മാട്ടൂർ, ചെറുകുന്ന്, കണ്ണൂരും, പട്ടുവം എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നിലവിൽ ഇല്ലാത്ത എല്ലാ വീടുകളിലും ശുദ്ധജല ടാപ്പ് കണക്ഷൻ നൽകുന്നതിന് ജൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷത്തേക്കുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു പ്രകാരം മാടായി പഞ്ചായത്തിൽ 7501 ഉം മാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിൽ 5549 ഉം ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിൽ 1638 ഉം കണ്ണൂരും പഞ്ചായത്തിൽ 2668 ഉം പട്ടുവം പഞ്ചായത്തിൽ 2719 ഉം ടാപ്പ് കണക്ഷനുകൾ നൽകുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ഇതിനായുള്ള പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

