

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ആറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 98

12.12.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചാലക്കുടി ജലസേചന പദ്ധതി

ചോദ്യം : ശ്രീ. ജോസ് തെറ്റയിൽ

ഉത്തരം : ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്
ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി

എ) ചാലക്കുടി ജലസേചന പദ്ധതിയിൽ രാത്രികാലങ്ങളിൽ പവർ ജനറേഷൻ നടത്തുന്ന പെരിങ്ങൽകുത്തിലെ വെള്ളം, ജലസേചനത്തിന്റെ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഇറന്നുവിടുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ ക്രമീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി അതിനെ 'കൃഷിക്കും കുടിവെള്ളത്തിനുമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിയുന്നില്ല' എന്ന പരാതി പരിഹരിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;

എ) ചാലക്കുടി ജലസേചന പദ്ധതിയിൽ രാത്രികാലങ്ങളിൽ പവർ ജനറേഷൻ നടത്തുന്ന പെരിങ്ങൽകുത്തിലെ വെള്ളം കൃഷിക്കും കുടിവെള്ളത്തിനുമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിയുന്നില്ല എന്ന പരാതി പരിഹരിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

ബി) എങ്കിൽ സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടി എന്തെന്ന് വിശദമാക്കാമോ ?

ബി) കെ.എസ്.ഇ.ബി. പെരിങ്ങൽകുത്ത് എച്ച്.ഇ.പി. ഒരു ബേസ് ലോഡ് സ്റ്റേഷൻ (യൂണിഫോം ഡിസ്ചാർജ്ജ്) ആയി നിലനിറുത്തേണ്ടത് ചാലക്കുടി ഇറിഗേഷൻ സ്കീമിന്റെ നിലനില്പിന് വളരെ അത്യാവശ്യമാണ്. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ പെരിങ്ങൽകുത്ത് എച്ച്.ഇ.പി. പ്രവർത്തിക്കുന്നത് ഒരു പീക്ക് ലോഡ് സ്റ്റേഷനായാണ്. രാത്രി 6 മുതൽ 10 വരെ കൂടുതൽ ജനറേറ്ററുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുകയും കൂടുതൽ വെള്ളം വിടുതൽ ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. താഴേക്ക് കൂടുതൽ വെള്ളം വരുന്നത് ഉൾക്കൊള്ളാൻ ഇന്ത്യൻ മൗണ്ടിംഗ് സാധിക്കാത്തതിനാൽ ഇത് പാഴായിപോകുന്നു. എന്നാൽ പകൽ ഒന്നോരണ്ടോ ജനറേറ്റർ മാത്രം പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാൽ ചാലക്കുടി സ്കീമിന് വേണ്ടത്ര വെള്ളം കിട്ടുന്നില്ല. ഇതിനാൽ

കെ.എസ്.ഇ.ബി. പെരിങ്ങൽകുത്ത് ഒരു ബേസ് ലോഡ് സ്റ്റേഷനായി നിലനിറുത്തി യാൽ മാത്രമേ ചാലക്കുടി സ്കീമിന്റെ വാലറ്റം വരെ വെള്ളം കിട്ടുകയുള്ളൂ.

വേനൽക്കാലത്ത് മിനിമം 1.5 എം.എം.3 (Mm³) ജലമെങ്കിലും ഓരോ ദിവസവും ഒരേ നിരക്കിൽ പെരിങ്ങലിൽ നിന്നും വിടേണ്ടത് ചാലക്കുടി റിവർ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് സ്കീമിന്റെ നിലനില്പിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. കൂടാതെ കേരള ഷോളായാർ എല്ലാ ഫെബ്രുവരിയിലും സെപ്റ്റംബറിലും തമിഴ്നാട്ടിൽ നിന്നും നിറയ്ക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ