

പതിനൊന്നാം കേരള നിയമസഭ

ആറാം സമ്മേളനം

2003 ജൂൺ 24-ാം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച

**വാങ്മൂലം മറുപടി നൽകേണ്ട ചോദ്യങ്ങൾ
(ആകെ ചോദ്യങ്ങൾ -30)**

- 181) ആദിവാസി മേഖലകൾ പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളായി പ്രഖ്യാപിക്കാൻ നടപടി
- 182) മത്സ്യഫെഡിൽ നടന്ന ക്രമക്കേടുകൾ
- 183) ടിൻ കല്ലാർ പദ്ധതിക്ക് അനുമതി നിഷേധിച്ച കേന്ദ്ര നടപടി
- 184) പുതിയ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ
- 185) പട്ടികജാതിക്കാരുടെ പൗരാവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കാൻ ബോധവൽക്കരണം
- 186) ടൂറിസം വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി മോഡൽ റോഡുകളുണ്ടാക്കാൻ നടപടി
- 187) ശുദ്ധജല ദൗർലഭ്യം
- 188) പിന്നോക്ക പട്ടികവിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങൾ പരിമിതപ്പെടുത്തുന്നതായ പരാതി
- 189) കേരളം കൂടിവെള്ളക്ഷാമമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനമായി മാറ്റാൻ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ
- 190) ജലനഷ്ടം തടയുന്നതിനും ജലവിതരണം പുനസ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം
- 191) വൈദ്യുതിവിതരണരംഗത്ത് കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടി
- 192) മഴവെള്ളം സംഭരിക്കുന്ന പദ്ധതി
- 193) മത്സ്യഫെഡിലെ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതികളിൽ നടന്ന ക്രമക്കേടുകൾ
- 194) പ്ലേനേറ്റേഷനുകൾ വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രമാക്കാൻ നടപടി
- 195) വൈദ്യുതി തകരാറുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് മൊബൈൽ സെൽ
- 196) സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലാത്ത മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് ധനസഹായം
- 197) ആശുപത്രികളെ ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗിൽനിന്നും ഒഴിവാക്കാൻ നടപടി
- 198) കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ പദ്ധതി
- 199) വൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്കായി ധനസഹായം
- 200) വാട്ടർ അതോറിറ്റി നൽകുന്ന ബില്ലുകൾ സംബന്ധിച്ച് ലഭിക്കാറുള്ള പരാതികൾ
- 201) പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവും വിനോദ സഞ്ചാരവികസനവും
- 202) ആശുപത്രികളെ പവർകട്ടിൽനിന്ന് ഒഴിവാക്കാൻ നടപടി
- 203) മത്സ്യ നയം
- 204) ആദിവാസികളെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരാൻ നടപടി
- 205) 25 വർഷം പൂർത്തിയാക്കിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ
- 206) ജലക്ഷാമത്തിന് സ്ഥായിയായ പരിഹാരം
- 207) കൂടിവെള്ളത്തിൽ മലിനജലം കലരുന്ന നടപടി
- 208) ഇലക്ട്രിസിറ്റിബോർഡിന്റെ വിഭവ സമാഹരണം
- 209) സൈഡ് സമ്പ്രദായം
- 210) വൈദ്യുതിബോർഡ് ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സബ്സിഡി

ആദിവാസി മേഖലകൾ പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളായി പ്രഖ്യാപിക്കാൻ നടപടി

*181. ശ്രീ. എം. കുമാരൻ :
 ശ്രീ. പി. നാരായണൻ :
 ശ്രീ. പി.എസ്. സുപാൽ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക പട്ടികസമുദായക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:
 (എ) ആദിവാസി മേഖലകൾ പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളായി പ്രഖ്യാപിക്കണമെന്ന ആവശ്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;
 (ബി) എങ്കിൽ ഇതിന്മേൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ അഭിപ്രായം എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
 (സി) ആദിവാസികൾക്കു നൽകുന്ന ഭൂമി വീണ്ടും അന്യാധീനപ്പെടാതിരിക്കുന്നതിന് നിയമനിർമ്മാണം നടത്തുവാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയതിന്റെ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

ഉത്തരം
ഡോ. എം.എ. കുട്ടപ്പൻ (പിന്നോക്ക പട്ടികസമുദായക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി):

(എ) ഉണ്ട്

(ബി) കേന്ദ്രസർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും നിയമവശങ്ങളും പഠിച്ചശേഷം അനന്തര നടപടികളെപ്പറ്റി പരിഗണിക്കുന്നതാണ്.

(സി) ആദിവാസികളുടെ ഭൂമി അന്യായീകരണത്തിൽനിന്നും ഇപ്പോൾ തന്നെ നിയമമുണ്ട്.

മത്സ്യഫെഡിൽ നടന്ന ക്രമക്കേടുകൾ

*182. ശ്രീമതി മേഴ്സി രവി :

ശ്രീ. ടി.യു. രാധാകൃഷ്ണൻ :

ശ്രീ. ടി.എൻ പ്രതാപൻ :

ശ്രീ. ടി.വി. ചന്ദ്രമോഹൻ :

ശ്രീ. ഡൊമിനിക്ക പ്രസന്റേഷൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) മത്സ്യഫെഡിൽ നടന്ന ക്രമക്കേടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നാണ് മത്സ്യഫെഡ് രജിസ്ട്രാർ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് ;

(ബി) ഇതനുസരിച്ച് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഉത്തരം

പ്രൊഫ. കെ.വി. തോമസ്(ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി) :

(എ) സഹകരണ നിയമത്തിലെ 66-ാം വകുപ്പുപ്രകാരം ഫിഷറീസ് സഹകരണസംഘം രജിസ്ട്രാർ നടത്തിയ അന്വേഷണത്തിൽ വെളിവാല ക്രമക്കേടുകളിന്മേൽ താഴെപ്പറയുന്ന നടപടികൾ ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

1. സുസൂക്ഷി ഔട്ടബോർഡ് എൻജിനുകളുടെ ഇറക്കുമതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള ക്രമക്കേടുകളെ സംബന്ധിച്ച് വിജിലൻസ് ആന്റ് ആന്റികറപ്ഷൻ ബ്യൂറോ വഴി കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് അന്വേഷണം നടത്തുക.
2. ജീവനക്കാർക്കുള്ള മെഡിക്ളെയിം ഇൻഷുറൻസ് സ്കീം, ഇൻപുട്ട് ഇൻഷുറൻസ് സ്കീം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ അന്വേഷണത്തിനായി സി.ബി.ഐ.ക്ക് വിടുക.
3. ഫെഡറേഷന്റെ താൽപ്പര്യങ്ങൾക്ക് ഹാനി വരുത്തിയ അനന്തര ജനറൽ മാനേജർ (എക്സിക്യൂട്ടീവ് (ഫിനാൻസ്) എക്സിക്യൂട്ടീവ് (മാർക്കറ്റിംഗ്) എന്നിവർക്കെതിരെ അച്ചടക്ക നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
4. ജീവനക്കാർക്ക് നിയമപരമല്ലാത്ത ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകിയതിന് ഉത്തരവാദിയായ അനന്തര പേഴ്സണൽ മാനേജർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുക
5. ജീവനക്കാർക്ക് അധികം നൽകിയിട്ടുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ തിരിച്ചുപിടിക്കുന്നതിനും നിയമനത്തിന് അർഹതയില്ലാത്തവരെ പിരിച്ചുവിടുന്നതിനും ജീവനക്കാർക്കു നൽകിയിട്ടുള്ള ക്രമരഹിതമായ പ്രമോഷൻ പന:പരിശോധിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
6. ഫെഡറേഷൻ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള നഷ്ടം ഉത്തരവാദിപ്പെട്ടവരിൽനിന്നും സഹകരണ നിയമത്തിലെ വകുപ്പനുസരിച്ചോ അല്ലാത്തപക്ഷം സിവിൽ നടപടി വഴിയോ ഈടാക്കുക.
7. മത്സ്യഫെഡിൽ നിലവിലുള്ള കൺകറന്റ് ആഡിറ്റർമാരെ കൂടാതെ കൂടുതൽ ആളുകളെ നിയമിച്ച് രജിസ്ട്രാറുടെ പ്രത്യേക ആഡിറ്റ് നടത്തുക

(ബി) മത്സ്യ സഹകരണസംഘം രജിസ്ട്രാറുടെ റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്. ഇതിൽ ഉടൻ തന്നെ ഉചിതമായ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതാണ് .

ടിൻ കല്ലാർ പദ്ധതിക്ക് അനുമതി നിഷേധിച്ച കേന്ദ്ര നടപടി

*183. ശ്രീ. ലൂഡി ലൂയിസ് :

ശ്രീ.എം.കെ. പോൾസൺ മാസ്റ്റർ :

ശ്രീ. എൻ. ശക്തൻ :

ശ്രീ. ഇ.എം. അഗസ്തി:

ശ്രീ. കെ. ബാബു : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ടിൻ കല്ലാർ പദ്ധതിക്കുള്ള അനുമതി കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് തടഞ്ഞത് എന്തടിസ്ഥാനത്തിലായിരുന്നു എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) പമ്പ-അച്ചൻകോവിൽ-വൈപ്പാർ ലിങ്ക് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ജലസംഭരണി സൃഷ്ടിക്കുന്നതുകൊണ്ട് വനനാശം സംഭവിക്കുമോ; എങ്കിൽ എത്ര വനം നഷ്ടപ്പെടും;

(സി) കേരളത്തിനുവേണ്ടി കേരളത്തിന്റെ വനം നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്ന പദ്ധതിക്ക് അനുമതി നൽകാതിരിക്കുകയും തമിഴ്നാടിനുവേണ്ടി കേരളത്തിന്റെ വനം നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്നതിനെ

അനുകൂലിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റേയോ ദേശീയ ജല വികസന ഏജൻസിയുടെയോ നയത്തിലുള്ള വൈരുദ്ധ്യം അവരുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയോ;

(ഡി) എങ്കിൽ അതിനു ലഭിച്ച മറുപടിയെന്തെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി) :

(എ) 1975-ലാണ് ടിൻ കല്ലാർ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചത്. 1980-ൽ ഫോറസ്റ്റ് കൺസർവേഷൻ ആക്ട് നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ ഇക്കാര്യത്തിൽ ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസ് വേണ്ടിവന്നു. ടിൻ കല്ലാർ പദ്ധതി കാരണം ഏകദേശം 1200 ഹെക്ടർ വനഭൂമി (500 ഹെക്ടർ വനഭൂമി, 700 ഹെക്ടർ പ്ലാന്റേഷൻ) വെള്ളത്തിനടിയിൽ ആകുമെന്നതിനാൽ പദ്ധതിക്ക് വേണ്ട തുടർനടപടികൾ എടുത്തിരുന്നില്ല. പകരം, നഷ്ടപ്പെടുന്ന വനഭൂമിയുടെ അളവു കുറച്ചുകൊണ്ട് 3 ചെറിയ പദ്ധതികൾക്ക് (ചെളികല്ലാർ -15 മെഗാവാട്ട്, അച്ചൻകോവിൽ-30 മെഗാവാട്ട്, വാക്കല്ലാർ-20 മെഗാവാട്ട്) നടപടികൾ എടുത്തുവരികയാണ്.

(ബി) ടി പദ്ധതി നടപ്പിൽ വന്നാൽ കേരളത്തിലെ നിബിഡവനവും, തേക്കിൻതോട്ടവും, കൃഷിസ്ഥലപ്ങലും ഉൾപ്പെടെ 2004 ഹെക്ടർ ടി പദ്ധതി നടപ്പിൽ വന്നാൽ കേരളത്തിലെ നിബിഡവനവും, തേക്കിൻതോട്ടവും, കൃഷിസ്ഥലപ്ങലും ഉൾപ്പെടെ 2004 ഹെക്ടർ ഭൂപ്രദേശം വെള്ളത്തിനടിയിൽ ആകും എന്നാണ് സെന്റർ ഫോർ വാട്ടർ റിസോഴ്സസ് ഡവലപ്മെന്റ് ആന്റ് മാനേജ്മെന്റ് (സി.ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി.എം) നടത്തിയ പഠനറിപ്പോർട്ടിൽ പറയുന്നത്.

(സി)&(ഡി) ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയാണെങ്കിൽ ഇത്രയും ഭൂപ്രദേശം വെള്ളത്തിനടിയിലാകുമെന്നും സംസ്ഥാനത്തെ ഏതാണ്ട് 12-ഓളം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയെ ബാധിക്കുമെന്നും 37,000 ഹെക്ടർ കൃഷിയെ ബാധിക്കുമെന്നും ബഹു: മുഖ്യമന്ത്രി കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ ടാസ്ക് ഫോഴ്സ് ഓൺ ഇന്റർലിംഗിംഗ് ഓഫ് റിവേഴ്സ് ചെയർമാനെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പമ്പ - അച്ചൻകോവിൽ നദികളിൽ അധികജലം ഇല്ലെന്നും, ആയതിനാൽ ദേശീയ ജലവികസന ഏജൻസിയുടെ നിർദ്ദേശത്തിന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ എതിരാണെന്നും കൂടി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യം നേരത്തെതന്നെ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ദേശീയ ജലവികസന ഏജൻസിയേയും അറിയിച്ചിരുന്നു .

പുതിയ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ

*184. ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ :

ശ്രീ. തോമസ് ചാഴിക്കാടൻ :

ശ്രീ. കെ. നാരായണക്കുറുപ്പ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം പുതിയ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ ആരംഭിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ, അവയെ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്താമോ;

(സി) പിന്നോക്ക ജില്ലകളെ ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കാമോ;

(ഡി) മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്ന പദ്ധതികൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ സർക്കാർ അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി) :

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) 2001-ലും 2002-ലും സ്റ്റേറ്റ് ലവൽ സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റി അംഗീകരിച്ച് ഭരണാനുമതി നൽകിയ പദ്ധതികളും എൽ.ഐ.സി./ഹഡ്കോ എന്നിവയുടെ ധനസഹായത്തോടെയും അല്ലാതെയും നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികളും (അനുബന്ധം എ) യിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

വിവിധ ജില്ലകളിലായിജെ.ബി.ഐ.സി. സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്കായി ഈ സാമ്പത്തികവർഷം 20 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

കൂടാതെ നബാർഡ് സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സമർപ്പിച്ചിരുന്ന പദ്ധതികളിൽ, 8 പുതിയ പദ്ധതികൾക്ക് നബാർഡ് റിജിയണൽ ആഫീസിന്റെ ക്ലിയറൻസ് ലഭിക്കുകയും ഗവ: ലോൺ സാങ്ഷനുവേണ്ടി ഹെഡ് ഓഫീസിലേക്ക് അയയ്ക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ലോൺ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ധനലഭ്യതയ്ക്ക് വിധേയമായി ഈ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങുവാൻ സാധിക്കും. എൽ.ഐ.സി.യുടേയും നബാർഡിന്റെയും സഹായത്തോടെയുള്ള പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം അനുബന്ധം (ബി) ആയും (സി) ആയും കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.

ആലപ്പുഴ, ഇടുക്കി ജില്ലകൾക്കുവേണ്ടി 'നെതർലാന്റ്' സർക്കാർ സഹായം പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ഒരു പദ്ധതിയും അംഗീകാരം ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഈ വർഷം ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെയും ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടിയും നടപ്പിലാക്കുന്ന 'സജൽധാര' പദ്ധതികളും ജില്ലകളിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(സി) സംസ്ഥാനത്തെ ജല ദൗർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുന്ന പിന്നോക്കജില്ലകൾ ഉൾപ്പെടെ 14 ജില്ലകളേയും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്..

(ഡി) സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പട്ടികജാതിക്കാരുടെ പൗരാവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കാൻ ബോധവൽക്കരണം

*185. ശ്രീമതി പി.കെ. ശ്രീമതി ടീച്ചർ :

ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ :

ഡോ. തോമസ് ഐസക് :

ശ്രീ. മത്തായി ചാക്കോ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക- പട്ടികസമുദായക്ഷേമ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) പട്ടികജാതിക്കാരുടെ പൗരാവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നത് ഉൾപ്പെടെയുള്ള കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങളും പദ്ധതി നടത്തിപ്പും സംബന്ധിച്ച് വിശദ വിവരം നൽകുമോ;

(സി) സംസ്ഥാനത്തെ പട്ടികജാതിക്കാരുടെ പൗരാവകാശങ്ങൾ ലംഘിക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥിതിവിശേഷത്തിൽ പദ്ധതിപ്രവർത്തനം ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുമോ;

(ഡി) ഈ വർഷം ബഡ്ജറ്റിൽ പദ്ധതിക്ക് എന്തു തുക വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്; മുൻവർഷം വകയിരുത്തിയ തുക ലാപ്സായിപ്പോയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

ഡോ. എം.എ. കുട്ടപ്പൻ (പിന്നോക്ക-പട്ടികസമുദായ ക്ഷേമവകുപ്പുമന്ത്രി) :

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) 1. പട്ടികജാതിക്കാരുടെ പൗരാവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കേണ്ടതിനെക്കുറിച്ചും പൗരാവകാശ സംരക്ഷണം നടപ്പാക്കേണ്ടതു സംബന്ധിച്ചും ഗ്രാമ/ബ്ളോക്ക്/ജില്ലാ പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.

2. പട്ടികജാതിക്കാർക്കെതിരെ തൊട്ടുകൂടായ്മ പുലർത്തുന്നതിനെതിരെയുള്ള ഡോക്യുമെന്ററികൾ നിർമ്മിക്കുക.

3. മിശ്രവിവാഹിതരായ ദമ്പതികൾക്ക് തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങാൻ ധനസഹായം നൽകുക.

4. ക്ഷേത്രപ്രവേശന വിളംബരാഘോഷങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.

5. പട്ടികജാതിക്കാരായ സാഹിത്യകാരന്മാരുടെ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട സാഹിത്യകൃതികൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിന് ധനസഹായം അനുവദിക്കുക.

6. പട്ടികജാതിയിലെയും, ഇതരവിഭാഗങ്ങളിലെയും സാഹിത്യകാരന്മാരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് സാഹിത്യ ശില്പശാല നടത്തുക

7. സാമൂഹ്യ ഐക്യദാർഢ്യപക്ഷാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി പ്രദർശന വിപണന മേളയും ജാഥകളും സംഘടിപ്പിക്കുക.

(സി) പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുൻപത്തെക്കാളും വിപുലമായും ഊർജ്ജിതമായും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.

(ഡി) ഈ വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ ടി പദ്ധതിക്ക് 235 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മുൻവർഷം ഈയിനത്തിൽ വകയിരുത്തിയ തുക ലാപ്സായിട്ടില്ല. 2002-2003 വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ ഈയിനത്തിൽ വകയിരുത്തിയിരുന്ന 115 ലക്ഷം രൂപയിൽ 77 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും മിച്ചം വന്ന തുക ഇതര പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി വന്ന അധിക ആവശ്യം നിറവേറ്റുന്നതിനായി പുന:ക്രമീകരണം വഴി വിനിയോഗിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ടൂറിസം വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി മോഡൽ റോഡുകളുണ്ടാക്കാൻ നടപടി

*186. ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ് :

ശ്രീ. സി.പി. മുഹമ്മദ് :

ശ്രീ. ഡി. സുഗതൻ :

ശ്രീ. മുഹമ്മദാലി:

ശ്രീമതി രാധാ രാഘവൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും

വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ടൂറിസം വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി മോഡൽ റോഡുകളുണ്ടാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ എവിടെയെല്ലാം;

(സി) എത്ര കിലോമീറ്റർ മോഡൽ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുവാനാണ് ഇപ്പോൾ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

പ്രൊഫ. കെ.വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി) :

- (എ) ഉണ്ട്.
- (ബി) തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കൊച്ചി, തൃശൂർ, കോഴിക്കോട്.
- (സി)

1. . തിരുവനന്തപുരം	- 6 കിലോമീറ്റർ
2. കൊല്ലം	- 4 കിലോമീറ്റർ
3. എറണാകുളം	- 2.80 കിലോമീറ്റർ
4. തൃശൂർ	- 4.9 കിലോമീറ്റർ
5. കോഴിക്കോട്	- 1.66 കിലോമീറ്റർ

ശുദ്ധജല ദൗർലഭ്യം

*187. ശ്രീ. സാജു പോൾ :
 ശ്രീ. വി. കെ. ചന്ദ്രൻ :
 ശ്രീ. കെ.കെ. ജയചന്ദ്രൻ :
 ശ്രീ. പി. ജയരാജൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവവകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് ശുദ്ധജല ദൗർലഭ്യം കാരണം ജനങ്ങൾ ദുരിതമനുഭവിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;
- (ബി) ശുദ്ധജല ദൗർലഭ്യവും ജലമലിനീകരണവും കാരണം അതിസാരം, എലിപ്പനി, കോളറ എന്നീ രോഗങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ പടർന്ന് പിടിക്കുന്നതായി അറിയാമോ;
- (സി) ശുദ്ധജലക്ഷാമം രൂക്ഷമായിരിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ശുദ്ധജലം എത്തിക്കുന്നതിന് അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;
- (ഡി) ശുദ്ധജലക്ഷാമം ഏറ്റവും കൂടുതലായി അനുഭവപ്പെടുന്നതായി ഇതിനകം കണ്ടെത്തിയ പ്രദേശങ്ങളേതൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ ;
- (ഇ) കുടിവെള്ളത്തിനുവേണ്ടി കഷ്ടപ്പെടുന്നവരെ സഹായിക്കാൻ വാട്ടർ അതോറിറ്റി എന്തെല്ലാം മുൻകരുതലുകളാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത് ;
- (എഫ്) കുടിവെള്ള പ്രശ്നം രൂക്ഷമായ സാഹചര്യത്തിൽ ചെറുകിട ജലപദ്ധതികൾ കൈവിടാനുള്ള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ നീക്കം നിർത്തിവയ്ക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി) :

- (എ) ചില ഭാഗങ്ങളിൽ ശുദ്ധജല ദൗർലഭ്യം ഉള്ളതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
- (ബി) അറിയാം.
- (സി) ശുദ്ധജലക്ഷാമം രൂക്ഷമായിരിക്കുന്നതും ജലവിതരണ പദ്ധതികളൊന്നും നിലവിലില്ലാത്തതുമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ ധനലഭ്യത അനുസരിച്ച് പുതിയ പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം നൽകി നടപ്പിലാക്കാനും ഇപ്പോൾ പണി നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ കഴിയുന്നതും വേഗം പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും നിലവിലുള്ള വിപുലീകരിക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.
- അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും റവന്യൂ അധികാരികളും ടാങ്കർ ലോറികളിലും മറ്റും ശുദ്ധജലവിതരണം നടത്തുന്നുണ്ട്.
- (ഡി) പ്രദേശങ്ങളുടെ വിവരം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.
- (ഇ) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഈ ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തി ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്ന 224 ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി തീർക്കാൻ നടപടികളെടുത്തുവരുന്നു. ഈ പദ്ധതികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതോടുകൂടി ഉദ്ദേശം 1 കോടി ആളുകൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കും. കൂടാതെ 2002-03-ൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് ധനസഹായമുള്ള 134 ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും എൻ.സി/പി.സി. വാർഡുകളിലേക്ക് കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി 440 പദ്ധതികളും പി.എം.ജി.വൈ. പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ 301 പദ്ധതികളും പുതിയ 4 തുരന്ത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും 'വർഷ' പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30 പഞ്ചായത്തുകളിൽ 623 യൂണിറ്റുകളും പരമ്പരാഗത ശ്രോതസ്സുകളുടെ വിപുലീകരണത്തിനായുള്ള 11-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റുപയോഗിച്ചുള്ള 40 പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. എൽ.ഐ.സി, നബാർഡ്, ഹഡ്കോ എന്നിവയിൽ നിന്നും വായ്പാ സഹായം ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പുതിയ ജലവിതരണ പദ്ധതികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും നടപടികളെടുത്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ജെ.ബി.ഐ.സി. സഹായത്തോടെ 5 ബൃഹത്തായ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനായി പ്രാരംഭ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- (എഫ്) നിർത്തി വയ്ക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നില്ല.

പിന്നോക്ക പട്ടികവിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങൾ പരിമിതപ്പെടുന്നതായ പരാതി

*188. ശ്രീ. കെ.പി. സതീശ് ചന്ദ്രൻ :
ശ്രീ. കെ. രാധാകൃഷ്ണൻ:

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലും മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിലും പെട്ടവർക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങൾ പരിമിതപ്പെട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന സ്ഥിതിവിശേഷം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) പൊതുവിദ്യാലയങ്ങൾ അനുവദിക്കാതെയും ഉള്ളത് അടച്ചുപൂട്ടിയും അൺഎയിഡഡ് വിദ്യാലയങ്ങളും സ്വാശ്രയ കോളേജുകളും പ്രോൽസാഹിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതിനാലാണ് പിന്നോക്കവിഭാഗങ്ങളും പാവപ്പെട്ടവരും പിൻതള്ളപ്പെട്ടുപോകുന്നതെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(സി) നൂതനമായ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ പൊതുമേഖലയിൽ ആരംഭിക്കാതിരിക്കുന്നതിനാലും സ്വകാര്യമേഖലയ്ക്ക് വിട്ടുകൊടുക്കുന്നതിനാലും ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സംവരണതത്വം പാലിക്കാത്തതിനാലും പിന്നോക്ക സമുദായങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന നഷ്ടം സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;

(ഡി) സംസ്ഥാനത്തെ സ്വാശ്രയ മേഖലയിലെ മെഡിക്കൽ/എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളിൽ സംവരണതത്വം പാലിക്കാത്തതിനാൽ എസ്.സി./എസ്.ടി മറ്റ് പിന്നോക്കവിഭാഗങ്ങൾക്ക് എന്തുമാത്രം സീറ്റുകൾ നഷ്ടപ്പെട്ടതായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

ഡോ. എം.എ. കുട്ടപ്പൻ (പിന്നോക്ക-പട്ടിക സമുദായക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി) :

(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

(ബി) വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണത്തിലുള്ള കുറവ്, തുടർ പഠനത്തിന് സൗകര്യമുള്ള സ്കൂളുകളുടെ കുറഞ്ഞ ദൂരപരിധി തുടങ്ങിയ വിദ്യാഭ്യാസ ചട്ടങ്ങളിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് അനുസൃതമായാണ് ചില സ്കൂളുകൾ നിർമ്മാണത്തിലായത്. സ്വാശ്രയ കോളേജുകളും അൺഎയിഡഡ് വിദ്യാലയങ്ങളും ആരംഭിച്ചു എന്ന കാരണത്താൽ പിന്നോക്ക വിഭാഗങ്ങളും പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ടവരും പിൻതള്ളപ്പെട്ടതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

(സി) പ്ലേസ് ടു തലത്തിൽ പ്രവേശനത്തിന് പാലിക്കേണ്ട സംവരണം സംബന്ധിച്ച് 9/6/2003 ലെ ലെ.ജി.ഒ(എം.എസ്) നം.156/2003/പൊവിവ പ്രകാരം സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. ഇതനുസരിച്ച് സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ മറ്റ് പിന്നോക്കസമുദായങ്ങൾക്കായി 20% സീറ്റും പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിന് യഥാക്രമം 22% ഉം 8% ഉം സീറ്റുകളാണ് സംവരണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. പ്രൈവറ്റ് എയിഡഡ് മേഖലയിൽ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് സീറ്റുകൾ സംവരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിലും മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗക്കാർക്ക് സംവരണം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. പ്രൊഫഷണൽ കോഴ്സുകൾക്ക് പ്രവേശനത്തിനായി 2/5/1966-ലെ ജി.ഒ.(പി) നം.208/66 എഡ്യു. പ്രകാരവും ഈ ഉത്തരവിൽ കാലാകാലങ്ങളിൽ വരുത്തിയിട്ടുള്ള ഭേദഗതികൾ അനുസരിച്ചും സാമൂഹ്യപരമായും വിദ്യാഭ്യാസപരമായും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വിഭാഗത്തിന് വരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 25% സീറ്റും പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിന് 8% സീറ്റും പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിന് 2% സീറ്റും സംവരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സാവാശ്രയ എൻജിനീയറിംഗ്/ബി.ഫാം കോളേജുകളിൽ ഈ വർഷത്തെ പ്രവേശന മാനദണ്ഡങ്ങളനുസരിച്ച് 100 സീറ്റുകളുള്ള ഒരു കോളേജിൽ സംവരണാനുകൂല്യം കഴിഞ്ഞവർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിന് ഉദ്ദേശം 9 എണ്ണം കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷം പരിയാരം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ സർക്കാർ സീറ്റുകൾ 50% ആയി പരിമിതപ്പെടുത്തിയതിനാൽ ഇവിടെ പിന്നോക്കവിഭാഗത്തിന് സംവരണ സീറ്റിൽ ഉദ്ദേശം 12 സീറ്റുകളുടെ കുറവുണ്ടാകും.

(ഡി) പ്രവേശന കമ്മീഷണർ നടത്തുന്ന അലോട്ട്മെന്റ് സംവരണ തത്വങ്ങൾ പാലിച്ചുകൊണ്ടുള്ളതാണ്. ഇതനുസരിച്ച് ഓരോ സ്വാശ്രയ കോളേജിലെയും 50% ഗവൺമെന്റ് സീറ്റുകൾ മാൻഡേറ്റി റിസർവേഷൻ തത്വമനുസരിച്ച് വിവിധ വിഭാഗങ്ങൾക്കായി നീക്കിവച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ 50% സീറ്റുകളുടെ 25% സീറ്റുകൾ സാമൂഹികവും വിദ്യാഭ്യാസപരവുമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വിഭാഗങ്ങൾക്കും (ഈഴവ 9% മുസ്ലിം 8% പിന്നോക്ക ഹിന്ദു 5% പിന്നോക്ക ക്രിസ്ത്യൻ 2% ആംഗ്ളോ ഇന്ത്യൻ ഒഴികെയുള്ള ലാറ്റിൻ കത്തോലിക് 2%) 8% പട്ടികജാതി വിഭാഗങ്ങൾക്കും 2% പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിനും സംവരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

കേരളം കുടിവെള്ളക്ഷാമമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനമായി മാറ്റാൻ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ

*189. ശ്രീ. ജോണി നെല്ലൂർ :
ശ്രീ. കെ.കെ. ഷാജു :
ശ്രീ. എ.എൻ. രാജൻബാബു :
ശ്രീ. ഉമേഷ് ചള്ളിയിൽ :

ശ്രീ. ഷിബു ബേബിജോൺ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കേരളം കുടിവെള്ള ക്ഷാമമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനമായി മാറ്റാൻ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത ലക്ഷ്യം എന്നത്തേക്ക് കൈവരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, കേരള റൂറൽ വാട്ടർ സപ്ലൈ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ ഏജൻസി, സെക്ടർ റിഫോംസ് പ്രോജക്ട് ജലസേചന വകുപ്പ്, ഭൂജല വകുപ്പ് എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടെ സംസ്ഥാനത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം വലിയൊരളവു വരെ പരിഹരിക്കാനാകും.

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഇതിനായി നടത്തിവരുന്ന 224 ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളിൽ 15 പദ്ധതികൾ, 2002-03-ൽ പൂർത്തീകരിച്ചു

2002-03 ൽ ഭരണാനുമതി നൽകിയ കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് ധനസഹായത്തോടെയുള്ള 134 ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും എൻ.സി/പി.സി. വാർഡുകളിലേക്ക് കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി 440 പദ്ധതികളും പി.എം.ജി.വൈ. പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ 301 പദ്ധതികളും, പുതിയ 4 ത്വരിത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികളും 'വർഷ' പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30 പഞ്ചായത്തുകളിൽ 623 യൂണിറ്റുകളും 11-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡുപയോഗിച്ചുള്ള പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ വിപുലീകരണത്തിനായി 40 പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

2002-03-ലെ എൽ.ഐ.സി. ധനസഹായത്തിന് അനുമതി ലഭിച്ച 27 പുതിയ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾ (8 നഗരശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതികളും 19 ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും) ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ആലപ്പുഴ പട്ടണത്തിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഹഡ്കോ സഹായത്തോടെയുള്ള പദ്ധതികളുടെ പണികൾ ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

കുടിവെല്ലു ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് താഴെപ്പറയുന്ന 5 ബൃഹത്തായ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾ ജെ.ബി.ഐ.സി. സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്.

1. തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിനും പ്രാന്തപ്രദേശങ്ങൾക്കുമുള്ള വാട്ടർ സപ്ലൈ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പദ്ധതി.
2. മീനാടിനും സമീപ ഗ്രാമങ്ങൾക്കുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി.
3. ചേർത്തലയ്ക്കും സമീപഗ്രാമങ്ങൾക്കുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി.
4. കോഴിക്കോട് നഗരത്തിനും പ്രാന്തപ്രദേശങ്ങൾക്കുമുള്ള വാട്ടർസപ്ലൈ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പദ്ധതി.
5. പട്ടുവത്തിനും സമീപ ഗ്രാമങ്ങൾക്കുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി (കണ്ണൂർ ജില്ല)

ഇതു കൂടാതെ കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ പദ്ധതിയായ രാജീവ്ഗാന്ധി കുടിനീർ മിഷന്റെ ധനസഹായത്തോടെ സെക്ടർ റിഫോംസ് പ്രോജക്ട്, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ 26 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി 310 ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും, കാസർകോട് ജില്ലയിൽ 29 പഞ്ചായത്തുകളിലായി 400 ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കാസർകോട് ജില്ലയിൽ 50 സ്കൂളുകളിലും ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ കുടിവെള്ള വിതരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.

കൂടാതെ കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ഗ്രാമീണമേഖലയിൽ 'സ്വജൽധാര' പദ്ധതി ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സേവീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ജലനിധി പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ കെ.ആർ.ഡബ്ല്യു.എസ്.എ. നടപ്പിലാക്കുന്ന ശുദ്ധജലപദ്ധതികൾ (ജലനിധിപദ്ധതി) തൃശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകളിലെ ഗ്രാമങ്ങളിൽ സ്ഥായിയായ പരിഹാരം ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടുള്ളതാണ്.

(ബി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ 2006-07 ആണ്ടോടെയും സെക്ടർ റിഫോംസ് പ്രോജക്ട്-ന്റെ കീഴിലുള്ള പദ്ധതികൾ 2004-ാം ആണ്ട് അവസാനത്തോടെയും കെ.ആർ.ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ്.എ. നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ 2006-ലും പൂർത്തിയാകുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

ജലനഷ്ടം തടയുന്നതിനും ജലവിതരണം പുനസ്ഥാപിക്കുന്നതിനുമുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം

- *190. ശ്രീ. കെ.എൻ.എ. ഖാദർ :
- ശ്രീ. യു.സി. രാമൻ :
- ശ്രീ. വി.കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ് :
- ശ്രീ. കളത്തിൽ അബ്ദുള്ള:

ശ്രീ സി. മോയിൻകുട്ടി : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ശുദ്ധജലവിതരണം നടത്തുന്ന നഗരങ്ങളിലെ പൊതുമുഖങ്ങളിൽ കുഴിച്ചിട്ടിരിക്കുന്ന പൈപ്പുകൾ പൊട്ടിയാൽ അത് നന്നാക്കുന്നതിനുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് ഉണ്ടോ;

(ബി) ഇല്ലെങ്കിൽ ആരിലാണ് ഈ ഉത്തരവാദിത്വം നിക്ഷിപ്തമായിട്ടുള്ളത്;

(സി) പൊതുമുഖങ്ങളിലുള്ള പൈപ്പു പൊട്ടി ജലം നഷ്ടമാവുന്നത് തടയുന്നതിനായി പൈപ്പ് നന്നാക്കുന്നതിനും ജലവിതരണം പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ഉള്ള ഉത്തരവാദിത്വം ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്നതിന് വേണ്ട നിർദ്ദേശം വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് നൽകുമോ;

(ഡി) വാട്ടർ കണക്ഷൻ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ഉപഭോക്താക്കളെ അവരുടെ വീടിനും വീട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കോമ്പൗണ്ടിനും പുറത്തുള്ള പൈപ്പു പൊട്ടി ജലം പാഴായാൽ അത് നന്നാക്കുന്നതിനും സാധനസാമഗ്രികൾ വാങ്ങി നൽകുന്നതിനും നിർബന്ധിക്കുന്ന രീതി നിർമ്മലാക്കാൻ വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി):

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) ചോദ്യം ഉദിക്കുന്നില്ല.

(സി) ഇക്കാര്യത്തിൽ ഇപ്പോൾ തന്നെ വാട്ടർ അതോറിറ്റി വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സാമ്പത്തികനില കണക്കിലെടുത്ത് ഉടനടി ഇപ്പോഴത്തെ സമ്പ്രദായത്തിൽ മാറ്റം വരുത്താനാകില്ല.

വൈദ്യുതിവിതരണരംഗത്ത് കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടി

191. ശ്രീ.ടി.യു.രാധാകൃഷ്ണൻ

ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ്

ശ്രീമതി മേഴ്സി രവി

ശ്രീ. സി.പി. മുഹമ്മദ്

ശ്രീ. ഡി.സുഗതൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) വൈദ്യുതി വിതരണരംഗത്ത് കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളെടുക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നു എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) വൈദ്യുതി ബന്ധം പോയാൽ ഉടനടി തകരാറ് തീർക്കാനുള്ള എന്തെങ്കിലും സംവിധാനത്തിന് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഡി) നാട്ടിലും നഗരത്തിലും ഇത്തരം സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

ഉത്തരം:

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) വൈദ്യുതി വിതരണ രംഗത്തെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുക, ഊർജ്ജആഡിറ്റിംഗ് നടത്തുക, 11 കെ.വി. ലൈനുകളും എൽ.റ്റി. ലൈനുകളും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം മെച്ചപ്പെടുത്തുക. പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതും, കപ്പാസിറ്ററുകൾ ഘടിപ്പിക്കുന്നതും, ലോഡ് ബാലൻസിംഗ് നടത്തുക, നിലവിലുള്ള എൽ.റ്റി., എച്ച്.റ്റി ലൈനുകളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുക. ഓഫീസുകൾ കമ്പ്യൂട്ടർവത്കരിക്കുക, അക്കൗണ്ടിങ്ങു സിസ്റ്റം മെച്ചപ്പെടുത്തുക തുടങ്ങിയ പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിന് നിയമനിർമ്മാണവും നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഉണ്ട്.

(സി)യും (ഡി) യും വൈദ്യുതി ബന്ധം തകരാറിലായാൽ ബന്ധപ്പെട്ട സെക്ഷൻ ഓഫീസിലേക്ക് നേരിട്ടോ, ഫോൺ മുഖേനയോ അറിയിച്ചാൽ ആയത് ശരിയാക്കുന്നതിനും ഇക്കാര്യം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനും ഇപ്പോൾതന്നെ സംവിധാനമുണ്ട്. 11 കെ.വി ലൈനിലെ വൈദ്യുതി തടസ്സം കൃത്യമായി രേഖപ്പെടുത്തി വയ്ക്കുകയും സർക്കിൾ തലത്തിൽ വിശകലനം ചെയ്യുന്നുമുണ്ട് പ്രധാനപ്പെട്ട പട്ടണങ്ങളിൽ (തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട്) വൈദ്യുതി തടസ്സം ഉടനടി ശരിയാക്കുന്നതിലേക്ക് കൺട്രോൾ റൂമുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനുപുറമെ തിരുവനന്തപുരം ഊസ്റ്റ്, വെസ്റ്റ് ഡിവിഷനുകളിൽപ്പെട്ട ഏഴ് സബ് ഡിവിഷനുകൾക്കു കീഴിലുള്ള 20 ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷനുകളുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന പ്രദേശത്ത് വൈദ്യുതി തകരാറുകൾ ഉടൻ പരിഹരിക്കുന്നതിന് സുസജ്ജമായ ഏഴ് സപ്ലൈ ഓപ്പറേഷൻ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ആവശ്യമായ

വാഹനം, മൊബൈൽ ഫോൺ, ഉപകരണങ്ങൾ ജോലിക്കാർ എന്നിവയടങ്ങിയ ഈ യൂണിറ്റുകൾ 24 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിപ്പിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇത് വിജയകരമാണെന്ന് കണ്ടാൽ സാമ്പത്തിക പരിമിതികൾക്കുള്ളിൽ നിന്നുകൊണ്ട നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ട്.

മഴവെള്ളം സംഭരിക്കുന്ന പദ്ധതി

192. ശ്രീ.ടി.പി.എം സാഹിർ

ശ്രീ. ഇസ്ഹാക് കുരിക്കൾ

ശ്രീ. പി.കെ. അബ്ദുറബ്ബ്

ശ്രീ. കളത്തിൽ അബ്ദുള്ള

ശ്രീ. വി.കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ്: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ വരൾച്ചനേരിടുന്നതിന് മഴവെള്ളം സംഭരിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് സർക്കാർ നടത്തിയ പഠനങ്ങളുടെ വിവരം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) ഇതിനുവേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനത്ത് എവിടെയെങ്കിലും വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഇത്തരം ഒരു സംരംഭത്തിന് പ്രചാരണം നൽകാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ്(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഇതു സംബന്ധിച്ച് ഭൂജലവകുപ്പ് പഠനം നടത്തി മഴവെള്ള സംഭരണത്തിനായി ഒരു പദ്ധതി സർക്കാരിനും അനുസൃതണ ബോർഡിനും സമർപ്പിച്ചിരുന്നു. ഭൂജല വകുപ്പു തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതിയ്ക്ക് സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയുണ്ടായില്ല. ഇതിനാൽ കുടിവെള്ള ഭൗമലഭ്യം നേരിടുന്ന കേരളത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങൾ, പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗ കോളനികൾ, വരൾച്ച ബാധിക്കാൻ കൂടുതൽ സാധ്യതയുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്ന ജനങ്ങളെ പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച് ബോധവൽക്കരിക്കാൻ ഒരു പദ്ധതി തയ്യാറാക്കാൻ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയ്ക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി 11-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡുപയോഗിച്ച് പരമ്പരാഗത ജലസേചനസംവിധികൾ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്താനായി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന മഴവെള്ളംകൊണ്ട് പദ്ധതിപ്രകാരം കുടിവെള്ള വിതരണം എറണാകുളം ജില്ലയിലെ 6 പഞ്ചായത്തുകളിലെ 132 യൂണിറ്റുകളിലും കോട്ടയം ജില്ലയിൽ ഒരു യൂണിറ്റിലും ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ 10 യൂണിറ്റിലും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ വർഷം പദ്ധതിയിൽ 30 പഞ്ചായത്തുകളിൽ മഴവെള്ളം വേരിച്ച് കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി തെരഞ്ഞെടുത്ത 623 യൂണിറ്റുകളിൽ 170 യൂണിറ്റുകളുടെ പണി പൂർത്തിയായി.

കേരള റൂറൽ വാട്ടർ സപ്ലൈ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ ഏജൻസി നടപ്പിലാക്കുന്ന ജലനിധി പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്ന പഞ്ചായത്തുകളിലെ നിരവധി ഗുണഭോക്തൃ സമിതികൾ മഴവെള്ള സംഭരണം നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ എരിമയൂർ പഞ്ചായത്തിൽ മാത്രം ഇത്തരം 900 ഗാർഹിക മഴവെള്ള സംഭരണികൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഇതിനായി വേണ്ട പ്രചാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ജലനിധി പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്ന ഗ്രാമങ്ങളിലൂടെ ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്ന ഗ്രാമങ്ങളിലൂടെ ഈ പദ്ധതി പ്രചരിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. നിരവധി സന്നദ്ധ സംഘടനകളും വിജയകരമായ പ്രചാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇക്കാര്യത്തിൽ നടത്തുന്നുണ്ട്.

മത്സ്യഫെഡിലെ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതികളിൽ നടന്ന ക്രമക്കേടുകൾ

193. ശ്രീ. സ്റ്റീഫൻ ജോർജ്ജ്

ശ്രീ. മാമ്മൻ മത്തായി

ശ്രീ.തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ

ശ്രീ. ജോസഫ് എം പുതുശ്ശേരി: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) മത്സ്യഫെഡിൽ ഏതാനും വർഷങ്ങളായി നടപ്പാക്കുന്ന ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതികളിൽ ലക്ഷങ്ങളുടെ ക്രമക്കേടുകൾ നടന്നിട്ടുള്ളതായ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ട് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇതിനെതിരെ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;

(സി) മത്സ്യഫെഡ് ജീവനക്കാരുടെ മെഡിക്കലെയും ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതികളിലായി എത്ര ലക്ഷം രൂപയുടെ ക്രമക്കേടുകളാണ് കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്;

(ഡി) കുറ്റക്കാർക്കെതിരെ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

ഉത്തരം.

പ്രൊഫ. കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) 1969 ലെ കേരള സഹകരണ നിയമം 66-ാം വകുപ്പനുസരിച്ച് ഫിഷറീസ് സഹകരണ സംഘം രജിസ്ട്രാർ അന്വേഷണം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. താഴെപ്പറയുന്ന കാര്യങ്ങളാണ് അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ടിൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.

1. മത്സ്യഫെഡറേഷൻ വരുത്തിയിട്ടുള്ള നഷ്ടം അതിന് ഉത്തരവാദികളായവരിൽനിന്നും ആർബിട്രേഷൻ കേസ് ഫയൽ ചെയ്തോ മറ്റു നിയമ നടപടികളിലൂടെയോ ഈടാക്കുന്നതിനുള്ള സത്വര നടപടി സ്വീകരിക്കുക.
2. റിക്കാർഡുകൾ നശിപ്പിക്കൽ, വസ്തുതകൾ മറച്ചുവയ്ക്കൽ, കുറ്റകരമായ ഗൂഢാലോചന, മനഃപൂർവ്വമായി അവഗണിക്കൽ, കൃത്യ വില്പന എന്നിവയിലൂടെ ഫെഡറേഷനെ കബളിപ്പിക്കുകയും സാമ്പത്തിക നഷ്ടം വരുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളവർക്കെതിരെ സിവിൽ, ക്രിമിനൽ കേസുകൾ ഫയൽ ചെയ്യുക. കൂടാതെ വ്യാജ ഇൻഷുറൻസ് സ്കീമുകളുമായി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള സ്ഥാപനത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർക്ക് പങ്കുണ്ടെന്നു തെളിഞ്ഞതിനാൽ ഇതിന്റെ അന്വേഷണം സി.ബി.ഐ.ക്ക് വിടുവാൻ ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഫെഡറേഷൻ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള നഷ്ടം ഉത്രവാദപ്പെട്ടവരിൽ നിന്നും സഹകരണ നിയമം 68-ാം വകുപ്പനുസരിച്ചോ സിവിൽ കേസ് ഫയൽ ചെയ്തോ ഈടാക്കുന്നതിനും അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ടിന്മേൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്മേൽ ഉചിതമായ നടപടികൾ ഉടൻ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

(സി) മത്സ്യഫെഡറേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതികളിലായി ഏതാണ്ട് 130 ലക്ഷത്തോളം രൂപയുടെ ക്രമക്കേടുകൾ നടന്നതായി സഹകരണ നിയമം 66-ാം വകുപ്പുപ്രകാരം നടത്തിയ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ടിൽ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) കുറ്റകരമാണെന്ന് സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ട് വിശദമായി പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്.

പ്ലാനേജനുകൾ വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രമാക്കാൻ നടപടി

194. ശ്രീ. എം.വി.ജയരാജൻ

ശ്രീ. പി.സി. ജോർജ്ജ്

ശ്രീമതി. ഗിരിജാ സുരേന്ദ്രൻ

ശ്രീ.ടി.പി. രാമകൃഷ്ണൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പ്ലാനേജനുകൾ, വിനോദസഞ്ചാരകേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ടൂറിസം വകുപ്പു വിളിച്ചുചേർത്ത ഇതു സംബന്ധിച്ച ആലോചനായോഗ തീരുമാനങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(സി) പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ ഏതെല്ലാം തോട്ട ഉടമകളാണ് പങ്കെടുത്തിരുന്നത്;

(ഡി) തോട്ടങ്ങളുടെ സ്വാഭാവിക പ്രവർത്തനങ്ങളേയും തൊഴിലാളികളെയും മറ്റും ഏതെല്ലാം നിലയിൽ ഇത് പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുമെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(ഇ) തോട്ടം മേഖലയിലെ തൊഴിലാളി പ്രതിനിധികളെ ആലോചനാ യോഗത്തിൽ പങ്കെടുപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയോ;

ഉത്തരം.

പ്രൊഫ. കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) യും (ബി) യും - ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ടൂറിസം വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി പുതിയ വിഭവങ്ങൾ രാഷ്ട്ര അന്താരാഷ്ട്ര വിപണികളിൽ പരിചയപ്പെടുത്തുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെ കേരളത്തിലെ പ്ലാനേജനുകളുടെ സ്വാഭാവിക തനിമ നിലനിർത്തിക്കൊണ്ട് വിനോദ സഞ്ചാരകേന്ദ്രങ്ങളാക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് വിശദമായി പരിശോധിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചു. ഇതിനായി ഒരു ചെറിയ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി)

1. ശ്രീ. ഗിൽബർട്ട് ഡിസൂസ, മാനേജർ., എച്ച്. ആർ. എ.വിറ്റി ഗ്രൂപ്പ്.
2. ശ്രീ. ജെ.കെ. തോമസ് എം.ഡി. മലങ്കര പ്ലാനേജൻ ലിമിറ്റഡ്.
3. ശ്രീ. വിറ്റി. അലക്സാണ്ടർ, ജനറൽ മാനേജർ, ടാറ്റാ റ്റി
4. ശ്രീ. കെ. ശിവപ്രസാദ്, എം.ഡി. വി.സി.കെ. ലിമിറ്റഡ്.
5. ശ്രീ. എ.സി.മാത്യു ഇടയാടി, ചെയർമാൻ. പി.സി.കെ. ലിമിറ്റഡ്.
6. ശ്രീ. ജോസ് ഡൊമിനിക, എം.ഡി. കാസിനോ ഗ്രൂപ്പ്.
7. ശ്രീ. റ്റി. ദാമ്യ, ഇന്ത്യൻ ഹോട്ടൽസ് കമ്പനി ലിമിറ്റഡ്
8. ശ്രീ. ജോയ് ജോസഫ്, ലീഗൽ അഡ്വൈസർ, എ.വി.കെ.
9. ശ്രീ. വിനയരാഘവൻ, ഹാരിസൺ മലവയാളം ലിമിറ്റഡ്.
10. ശ്രീ. ഇ. കുര്യൻ മാത്യു, ഡയറക്ടർ റ്റിഫോർ റ്റി എന്നിവരാണ് പങ്കെടുത്തത്.

(ഡി) തോട്ടങ്ങളുടെ സ്വാഭാവിക തനിമ നിലനിറുത്തിക്കൊണ്ട പരിസ്ഥിതിക്കനുയോജ്യമായ ഒരു ടൂറിസം വികസനമാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് അന്തിമതീരുമാനം ആയിട്ടില്ല.

(ഇ) സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന തോട്ടം ഉടമകളുടെ അഭിപ്രായം രൂപീകരിക്കുകയെന്ന ഉദ്ദേശത്തോടെയാണ് ഇതു സംബന്ധിച്ച പ്രാരംഭയോഗം വിളിച്ചുകൂട്ടിയത്. ആദ്യയോഗം ആയിരുന്നതിനാൽ തൊഴിലാളി പ്രതിനിധികളെ ക്ഷണിച്ചിരുന്നില്ല.

വൈദ്യുതി തകരാറുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് മൊബൈൽ സെൽ

195. ശ്രീ. ബിനോയ് വിശ്വം

ശ്രീ. മാക്കോട് രാധാകൃഷ്ണൻ

ശ്രീ. പി. നാരായണൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) വൈദ്യുതി തകരാറുകൾ വളരെ വേഗം പരിഹരിക്കുന്നതിന് മൊബൈൽ പരിഹാര സെൽ ആരംഭിക്കുന്നതിനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇതിൽ ഏർപ്പെടുത്തുന്ന സംവിധാനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്തു മുഴുവനും ഈ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുവാനുള്ള പദ്ധതിയുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ എത്രകാലം കൊണ്ട് ഈ പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഉത്തരം:

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഉണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം ഈസ്റ്റ്, വെസ്റ്റ് ഡിവിഷനുകളിൽപ്പെടുന്ന ഇരുപത് ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ പ്രദേശത്ത് ഉണ്ടാകുന്ന വൈദ്യുത തകരാറുകൾ എത്രയും വേഗം പരിഹരിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടുകൂടി സുസജ്ജമായ ഏഴു മൊബൈൽ യൂണിറ്റുകൾ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

ആവശ്യമായ വാഹനം, മൊബൈൽ ഫോൺ, ഉപകരണങ്ങൾ ജോലിക്കാർ എന്നിവയടങ്ങിയ ഈ യൂണിറ്റുകൾ 24 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിപ്പിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിജയകരമാണെന്ന് കണ്ടാൽ സാമ്പത്തിക പരിമിതികൾക്ക് ഉള്ളിൽ നിന്നുകൊണ്ട് തല്ക്കാലം നഗര പ്രദേശങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ട്.

സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലാത്ത മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് ധനസഹായം

196. ശ്രീ. കെ.പിമോഹനൻ

ശ്രീ.സികെ.നാണു

ഡോക്ടർ നീലലോഹിതദാസൻ നാടാർ

ശ്രീ. എ.സി. ഹൺമുഖദാസ്: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലാത്ത മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് ഭൂമി വാങ്ങുന്നതിനും വീട് വയ്ക്കുന്നതിനും ധനസഹായം നൽകാൻ എന്തെങ്കിലും പദ്ധതി തുടങ്ങാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഉത്തരം.

പ്രൊഫ. കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

ഇപ്പോൾ നിലവിൽ ഇല്ല.

ആശുപത്രികളെ ലോഡ്ഷെഡ്ഡിംഗിൽനിന്നും ഒഴിവാക്കാൻ നടപടി

197. ശ്രീ. ടി.പി. രാമകൃഷ്ണൻ

ശ്രീ.ടി.കെ. ദേവകുമാർ

ശ്രീ.എ.കെ. ബാലൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ ആശുപത്രികളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ലോഡ്ഷെഡിംഗ് മൂലം രോഗികൾക്ക് നേരിടുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടും സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ ആശുപത്രികളെ ലോഡ്ഷെഡിംഗിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ;

(സി) ഇതു സംബന്ധമായി ആരോഗ്യവകുപ്പിൽനിന്നും എന്തെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ സർക്കാർ കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ള നയപരമായ തീരുമാനം വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഉത്തരം:

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാമെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളെയും അനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങളെയും 22.05.2003- ലെ ഗവൺമെന്റ് ഉത്തരവ് പ്രകാരം ലോഡ് ഷെഡിംഗിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഉണ്ട്.

(ഡി) സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളെയും അനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങളെയും ലോഡ് ഷെഡിംഗിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ഡെഡിക്കേറ്റഡ് ഫീഡർ ഒഴിവാക്കിയുള്ള എല്ലാ ഫീഡറിൽ നിന്നും വളരെയധികം ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇപ്രകാരമുള്ള ഉപഭോക്താക്കളിൽ ഒരു വിഭാഗം മാത്രമാണ് ആശുപത്രികൾ എന്നുള്ളതുകൊണ്ട് അവയെ മാത്രമായി ലോഡ് ഷെഡിംഗിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കാൻ സാങ്കേതികമായി സാധ്യമല്ല.

കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ പദ്ധതി

198. ശ്രീ. പി.കെ. ബാവ

ശ്രീ. സി.മമ്മൂട്ടി

ശ്രീ. കെ.കുട്ടി അഹമ്മദ് കുട്ടി

ശ്രീ സി.ടി. അഷമ്മദ് അലി

ശ്രീ ടി.പി.എം സാഹിർ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) കാറ്റിൽനിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ എന്തെങ്കിലും പദ്ധതി സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലുണ്ടോ;

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്ക് ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയേക്കാൾ ഉത്പാദന ചെലവുകുറവാണെന്നുള്ള വസ്തുത ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(സി) എങ്കിൽ എന്തുകൊണ്ട് കാറ്റിൽനിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നില്ലായെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഉത്തരം:

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഉണ്ട്

(ബി) കാറ്റിൽ നിന്നും ഉല്പാദിപ്പിക്കാവുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ഉല്പാദന ചെലവ് ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളേക്കാൾ കുറവല്ല.

(സി) ഗവൺമെന്റിന്റെ പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ നയപ്രകാരം കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനായി അനർട്ടിനെ നോഡൽ ഏജൻസിയായി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

വൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്കായി ധനസഹായം

199. ശ്രീ. പിരപ്പൻകോട് മുരളി

ശ്രീ. എം.വി ജയരാജൻ

ശ്രീ രാജു എബ്രഹാം

ശ്രീ സാജു പോൾ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) പുതിയ വൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്കായി വൈദ്യുതബോർഡിന് ഈ വർഷം ധനസഹായം ചെയ്യുവാൻ സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ ഏതൊക്കെ പുതിയ പദ്ധതികൾക്കുവേണ്ടി എന്തു തുക വീതം എന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(സി) ഈ വർഷവും മുൻവർഷവും സർക്കാർ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിന് പണമായി നൽകിയ മൊത്തം തുക എത്രയാണ്;

(ഡി) സർക്കാരും ബോർഡും ഇതിനകം നടത്തിയ പ്രഖ്യാപനങ്ങൾ അനുസരിച്ചുള്ള പുതിയ പദ്ധതികൾക്ക് എന്തു തുക ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു; വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഇ) ഈ സർക്കാർ പുതുതായി പ്രഖ്യാപിച്ച വൈദ്യുതി ഉല്പാദന പദ്ധതികളിൽ ഇപ്പോഴും നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കാതെ പോയവ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഉത്തരം:

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) യും (ബി) യും

ആക്സിലേറ്റഡ് പവർ ഡവലപ്മെന്റ് ആന്റ് റീഫോംസ് പ്രോഗ്രാമിൽ (എ.പി.ഡി.ആർ.പി) കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്ന് ഗ്രാന്റായും വായ്പയായും 2003-2004 ൽ ബോർഡിന് ലഭിക്കുന്ന തുക സംസ്ഥാന

സർക്കാർ വഴി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ബഡ്ജറ്റിൽ വായ്പാ ഇനത്തിൽ 26.985 കോടി രൂപയും ഗ്രാന്റ് ഇനത്തിൽ 26.985 കോടി രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) 2002-03 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ പദ്ധതികളായ പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ഗ്രാമോദയ യോജന പദ്ധതിയിൽ 5.94 കോടി രൂപയും ആക്സിലറേറ്റഡ് പവർ ഡെവലപ്മെന്റ് ആന്റ് റീഫോംസ് പ്രോഗ്രാം (എ.പി.ഡി.ആർ.പി) പദ്ധതിയിൽ 60 കോടി രൂപയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിനു വായ്പയായി 19 കോടി രൂപയും കൂടി മൊത്തം 84.94 കോടി രൂപ സർക്കാരിൽ നിന്നും ബോർഡിന് പണമായി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ഇതുവരെ സർക്കാരിൽ നിന്നും തുകയൊന്നും ബോർഡിന് അനുവദിച്ചിട്ടില്ല.

(ഡി)

1. പള്ളിവാസൽ എക്സ്റ്റൻഷൻ പദ്ധതി (60 മെഗാവാട്ട്)- 175.86 കോടി രൂപ (1999 ഷെഡ്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റ് പ്രകാരം)
 2. തോട്ടിയാർ (70 മെഗാവാട്ട്)- 131.15 കോടി രൂപ (1999 ഷെഡ്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റ് പ്രകാരം)
 3. മാങ്കുളം (40 മെഗാവാട്ട്) 136.39 കോടി രൂപ (1999 ഷെഡ്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റ് പ്രകാരം)
 4. പാത്രക്കടവ് (70 മെഗാവാട്ട്) 247.06 കോടി രൂപ (1999 ഷെഡ്യൂൾ ഓഫ് റേറ്റ് പ്രകാരം)
 5. എ.പി.ഡി.ആർ.പി (2002-05 വർഷങ്ങളിൽ പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ചെലവ്)-350 കോടി രൂപ
- (ഇ) മേൽ സൂചിപ്പിച്ച ആദ്യത്തെ നാലു പദ്ധതികളുടെ ക്ലീയറൻസ് സംബന്ധിച്ച നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നതേയുള്ളൂ.

വാട്ടർ അതോറിറ്റി നൽകുന്ന ബില്ലുകൾ സംബന്ധിച്ച് ലഭിക്കാറുള്ള പരാതികൾ

200. ശ്രീ. എൻ.ഡി. അപ്പച്ചൻ
 ശ്രീ .വി.ജെ പൗലോസ്
 ശ്രീ. എ.പി. അനിൽകുമാർ
 ശ്രീ. ജോർജ്ജ് ജെ.മാത്യു

ശ്രീ. വി. ബാലറാം: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) വാട്ടർ അതോറിറ്റി നൽകുന്ന കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ബില്ലുകൾ സംബന്ധിച്ച് ലഭിക്കാറുള്ള പരാതികൾ എന്തെല്ലാമാണ്;

(ബി) ഈ പരാതികൾ പരിഹരിക്കുവാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളെടുത്തിട്ടുണ്ട്;

(സി)കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ബില്ലുകൾ സംബന്ധിച്ച് നൽകുന്ന പരാതികൾക്ക് വേണ്ട പരിഗണന നൽകാതെ വാട്ടർ അതോറിറ്റി തള്ളിക്കളയുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) ഇതുമൂലം വെള്ളക്കരം നൽകുവാൻ നൽകുവാൻ താമസം വരുത്തുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ഇ) ഇല്ലെങ്കിൽ, ഈ വിഷയത്തേക്കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കുമോ;

ഉത്തരം:

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഉപയോഗിച്ച വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് ഈടാക്കുന്ന ചാർജ്ജ് എന്നിവ വ്യക്തമായി ബില്ലിൽ കാണിക്കാത്തതുമൂലമുള്ള പരാതികൾ, കൂടിശ്ശിക തുകയെക്കുറിച്ചുള്ള പരാതികൾ, കൂടുതലായി അടയ്ക്കേണ്ടി വരുന്ന തുക സംബന്ധിച്ച പരാതികൾ എന്നിവയാണ് ഇക്കാര്യത്തിൽ പൊതുവായി ലഭിക്കാറുള്ളത്.

(ബി) ബില്ലിലെ അവ്യക്തത സംബന്ധിച്ച പരാതികൾ പരിഹരിച്ചുകൊണ്ട് ഉപയോഗിച്ച ജലത്തിന്റെ അളവ്, കാലയളവ്, വെള്ളക്കരത്തിന്റെ നിരക്ക്, ഈടാക്കുന്ന സർവീസ് ചാർജ്ജ് ഇവയൊക്കെ കാണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ബില്ലാണ് ഇപ്പോൾ നൽകുന്നത്. കൂടിശ്ശിക ബില്ലുകൾ സംബന്ധിച്ച പരാതികളിൽ കൂടുതലായി തുക ഈടാക്കേണ്ടി വരുന്ന സാഹചര്യം ഉപഭോക്താക്കളെ ധരിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. വാട്ടർ മീറ്റർ ക്രമാതീതമായി ഓടുന്നതുകാരണം വെള്ളക്കരം വർദ്ധിപ്പിച്ചതായ പരാതികളിൽ മീറ്റർ പരിശോധിച്ചശേഷം ചാർജ്ജിൽ ഭേദഗതി വരുത്തി പുനർനിർണ്ണയം നടത്താറുണ്ട്. മീറ്റർ കേടുപാടുകൾ തീർത്തു സ്ഥാപിക്കുകയോ പുതിയ മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുകയോ ചെയ്തശേഷം രണ്ടുമാസത്തെ റീഡിംഗ് നോക്കി പുനർനിർണ്ണയം ചെയ്യുകയും കൂടുതലായി തുക അടച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതു തുടർന്നു വരുന്ന ബില്ലിൽ അഡ്ജസ്റ്റ് ചെയ്തുകൊടുക്കാറുണ്ട്. മീറ്റർ പോയിന്റിനുശേഷമുള്ള പൈപ്പിലെനിൽ ചോർച്ച കാരണം അമിത മീറ്റർ റിഡിംഗ് വരുന്ന പരാതികളിലും പ്രശ്നം പരിഹരിച്ചശേഷം വാട്ടർ ചാർജ്ജ് പുനർനിർണ്ണയം ചെയ്തുകൊടുക്കാറുണ്ട്. കൂടുതൽ പരാതികൾ ഒഴിവാക്കാനായി ബില്ലിംഗ് സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(സി) അങ്ങനെ ഒരു പൊതു പരാതി വന്നിട്ടില്ല. സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരുന്ന പരാതികളിൽ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകി വരുന്നുണ്ട്. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഡിവിഷൻ ഓഫീസുകളിലെല്ലാം ഒരു റവന്യൂ ഓഫീസറുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പരാതി പരിഹാരത്തിനായി ഒരു സെൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ബില്ലുകൾ സംബന്ധിച്ച പരാതികൾ പരിഹരിക്കാൻ പരമാവധി ശ്രമിക്കാറുള്ളതായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഉപഭോക്താക്കളുമായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടേണ്ടിവരുന്ന ജീവനക്കാർക്ക് പ്രത്യേക പരിശീലനവും നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

(ഡി) വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ ഉണ്ടാകുന്ന പരാതികളും തർക്കങ്ങളും പരിഹരിക്കുന്നതിനുണ്ടാകുന്ന കാലതാമസം മൂലം വെള്ളക്കരം ഈടാക്കാൻ താമസം വരുന്നുണ്ട്.
(ഇ) ഉദിക്കുന്നില്ല.

പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവും വിനോദ സഞ്ചാരവികസനവും

201. ശ്രീ. കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ വിനോദ സഞ്ചാരത്തിന്റെ വികസനത്തിന് പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കേണ്ട ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

(ബി) എക്കോ ടൂറിസം പദ്ധതികളിൽ പരിസര മലിനീകരണം ഒഴിവാക്കുന്നതിനും പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുമായി എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(സി) വന്യജീവി സംരക്ഷണകേന്ദ്രങ്ങൾ വിനോദ സഞ്ചാര കേന്ദ്രങ്ങളായി മാറുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

ഉത്തരം

ശ്രീ . കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പ് മന്ത്രി) :

(എ) ഇതു സംബന്ധിച്ച പഠനം നടത്തി വരുന്നു. കേരളത്തിലെ കായലുകളുടെ സമഗ്രവികസനം, വന്യമൃഗസംരക്ഷണം, കോവളത്തെ മലിനീകരണ പ്രശ്നങ്ങൾ, തെൻമല ഇക്കോ-ടൂറിസം പദ്ധതി എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പദ്ധതികളിൽ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനുള്ള പഠനങ്ങളാണ് നടത്തിയിട്ടുള്ളത്. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പല പദ്ധതികളും പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് നടന്നുവരുന്ന ഇക്കോ-ഫ്രണ്ട്ലി പരിപാടികൾ പരിസര മലിനീകരണം ഒഴിവാക്കുന്നതിനും, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധനം, ടൂറിസ്റ്റുകളെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്ന സൈൻ ബോർഡുകൾ, മരം വച്ചു പിടിപ്പിക്കൽ, മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ, സൗരോർജ്ജം ഉപയോഗിച്ചുള്ള വിളക്കുകളുടെ ഉപയോഗം പുകയില്ലാത്ത ബാറ്ററി ബസ്സുകൾ തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ ഇക്കോ-ടൂറിസം പ്രദേശങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) ടൂറിസം സെന്ററുകളിലെ ശുചീകരണവും, മാലിന്യ സംസ്കരണവും നടപ്പിൽ വരുത്തുവാൻ വേണ്ടി വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങളിൽ തദ്ദേശവാസികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടു കൂടി ഇക്കോ-ടൂറിസം പ്രോഗ്രാമുകൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഇതിനായി ഇക്കോ-ഡെവലപ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങളിൽ പ്ലാസ്റ്റിക്കുകളുടെ നിർമ്മാർജ്ജനം ഒരു പ്രധാന വിഷയമായി ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്. വനത്തിലുള്ള ട്രക്കിംഗ് പ്രോഗ്രാമുകളിൽ ടൂറിസ്റ്റുകളുടെ എണ്ണം ആ സ്ഥലത്തെ വാഹകശേഷിക്ക് അനുസൃതമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്

ആശുപത്രികളെ പവർകട്ടിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കാൻ നടപടി

202. ശ്രീ. എൻ. ശക്തൻ

ശ്രീ.പി.ടി.തോമസ്

പ്രൊഫ.എ.ഡി.മുസ്തഫ

ശ്രീ. പി.ജെ ജോയി

ശ്രീ. തേറമ്പിൽ രാധാകൃഷ്ണൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) നിലവിലുള്ള പവർകട്ടിൽനിന്ന് ഏതെങ്കിലും വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളെ ഒഴിവാക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഏതെല്ലാം വിഭാഗങ്ങളെ എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) മൂന്നുവിലധികം രോഗികളെ ഒരേ സമയം ഇൻപേഷ്യന്റായി കിടത്തി ചികിത്സിക്കുന്ന ഗവൺമെന്റ് ആശുപത്രികളെ പവർകട്ടിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

ഉത്തരം

ശ്രീ.കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി.)

(എ) നിലവിൽ പവർകട്ട് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് മാത്രമേ ഉള്ളൂ.

(ബി) യും (സി) യും പവർകട്ട് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. സർക്കാരിന്റെ 22.5.2003 -ലെ ഉത്തരവു പ്രകാരം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളേയും അനുബന്ധസ്ഥാപനങ്ങളേയും ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

മത്സ്യ നയം

203. ശ്രീ. എ.പി. അനിൽകുമാർ

ശ്രീമതി രാധാ രാഘവൻ

ശ്രീ. വി. ബാലറാം

ശ്രീ. എൻ.ഡി. അപ്പച്ചൻ

ശ്രീ. ജോർജ്ജ് ജെ മാത്യു: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

- (എ) സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് ഒരു മത്സ്യ നയം പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ടോ;
- (ബി) എങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദാംശം നൽകുമോ;
- (സി) അത് നടപ്പാക്കുന്നുണ്ടോ;

(ഡി) ഒരു മത്സ്യ നയം പ്രഖ്യാപിക്കാത്തപക്ഷം മത്സ്യനയം പ്രഖ്യാപിക്കാനും അതു നടപ്പാക്കാനും നടപടിയെടുക്കുമോ;

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും ടൂറിസവും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

- (എ) ഈ സർക്കാർ ഒരു പുതിയ ഫിഷറീസ് നയം പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടില്ല.
- (ബി & സി) ഉദിക്കുന്നില്ല.

(ഡി) ഈ സർക്കാരിന്റെ പുതിയ ഫിഷറീസ് നയത്തിന്റെ കരട് തയ്യാറായിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഉടൻ തന്നെ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതാണ്.

ആദിവാസികളെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരാൻ നടപടി

204. ശ്രീ. ടി.വി ചന്ദ്രമോഹൻ
ശ്രീ. ടി.എൻ. പ്രതാപൻ

ശ്രീ. ഡൊമിനിക പ്രസന്റേഷൻ : താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക-പട്ടിക സമുദായക്ഷേമ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) അട്ടപ്പാടിയിലുള്ള ആദിവാസികളെ മുഖ്യധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരാൻ ശ്രമം നടക്കുന്നുണ്ടോ;

(ബി) ഇതിനുവേണ്ടി എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

(സി) ഇവരെ എപ്രകാരം പുനരധിവാസിപ്പിക്കണമെന്നതിനെപ്പറ്റി എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദവിവരം നൽകുമോ;

(ഇ) അവരുടെ താമസസ്ഥലങ്ങളിൽ തന്നെ അവരുടെ ജീവിത രീതിക്കും സമ്പ്രദായങ്ങൾക്കും ആധ്യാത്മികതയ്ക്കും അനുയോജ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ നൽകുവാൻ എന്തെങ്കിലും പരിപാടിയുണ്ടോ;

(എഫ്) ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;

ഉത്തരം

ശ്രീ.എം.എ.കുട്ടപ്പൻ (പിന്നോക്ക പട്ടികസമുദായ ക്ഷേമ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) അട്ടപ്പാടിയുൾപ്പെടെയുള്ള സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ ആദിവാസികളെയും മുഖ്യധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടു വരുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം നൽകി നടപ്പാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. നിലവിൽ അട്ടപ്പാടി ട്രൈബൽ പ്രോജക്ടിന്റെ കീഴിൽ വിവിധ വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ആദിവാസി മേഖലയിൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ പദ്ധതികൾ കണ്ടെത്തി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. വിവിധ മേഖലകളിൽ പരിശീലനം നൽകി പുതിയ തൊഴിലവസരങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനു വേണ്ട പ്രാഥമിക നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യം നൽകുന്നതിനു വേണ്ടി അട്ടപ്പാടിയിൽ ഒരു മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. എസ്.എസ്.എൽ.സി.തോറു വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ട്യൂഷൻ നൽകി വീണ്ടും പരീക്ഷ എഴുതിപ്പിച്ച് ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. അട്ടപ്പാടിയിലെ ആദിവാസികൾക്ക് വേണ്ടി 100% കേന്ദ്ര സഹായത്തിലുള്ള അട്ടപ്പാട് ഹെൽത്ത് പ്രോജക്ട് അവിടെ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി അട്ടപ്പാടിയിലെ ആദിവാസികൾക്കായി ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. സ്ത്രീശാക്തീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി പട്ടികവർഗ്ഗ അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കാനും അതു വഴി കുടുംബശ്രീ യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിച്ചു പ്രവർത്തനം നടത്തി വരുന്നു.ലഅട്ടപ്പാടി ആദിവാസി മേഖലയിൽ ദാരിദ്ര്യവും പട്ടിണി മരണങ്ങളും ഉണ്ടായതിനെത്തുടർന്ന് അന്തർ ദേശീയ സഹകരണത്തിനായുള്ള ജപ്പാൻ റെഡ് ക്രിസ്റ്റൻ സഹായത്തോടു കീഴി 219.31 കോടി രൂപ അടങ്ങൽ ചെലവു വരുന്ന അട്ടപ്പാടി പരിസ്ഥിതി പുനഃസ്ഥാപന പദ്ധതി 11.2.1996 -ൽ ഉൽഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ടു. പദ്ധതി നിർവഹണ ഉൽഘാടനം 22.4.2000 ൽ നടത്തി. ഇടനിലക്കാരെ ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ട് ഊരുവികസന സമിതികളുടെ മുൻകൈയിൽ അട്ടപ്പാടിയിലെ ഗുണഭോക്താക്കളായ ആദിവാസികളുടെ പൂർണ്ണ പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി അഹാഡ്സ് മുഖാന്തിരം പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നു.അട്ടപ്പാടി ആദിവാസികളുടെ സംപൂർണ്ണ വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി പാർപ്പിടം, വെള്ളം, വെളിച്ചം വിദ്യാഭ്യാസം, ആരോഗ്യം, ഊരുപാത വികസനം തുടങ്ങിയ ഘടകങ്ങൾകൂടി ഉൾപ്പെടുന്ന ഫട്ടികവർഗ്ഗ പട്ടികജാതി സംപൂർണ്ണ വികസന പരിപാടി 2002 നവം 17ന് ബഹു.രാഷ്ട്രപതി ഉൽഘാടനം ചെയ്തു. 36 കോടി രൂപ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന പ്രസ്തുത സംപൂർണ്ണ വികസന പരിപാടി അഹാഡ്സ്

മുഖാന്തിരം ഗുണഭോക്താക്കളുടെ പൂർണ്ണ പങ്കാളിത്തത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

- (സി) ഇല്ല.
- (ഡി) ബാധകമല്ല.
- (ഇ) ഉണ്ട്.

(എഫ്) അട്ടപ്പാടി പരിസ്ഥിതി പുനസ്ഥാപന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള സംപൂർണ്ണ വികസന പരിപാടിയനുസരിച്ച് പട്ടികവർഗ്ഗ പട്ടികജാതി ഊരുകളിൽ അവരുടെ ജീവിതരീതിക്കും സംപ്രദായങ്ങൾക്കും അനുയോജ്യമായ വിധത്തിൽ പ്രസ്തുത ഊരുകളെ സ്വയംപര്യാപ്തമാക്കുന്ന തരത്തിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കാനും ഓരോ കുടുംബത്തിന്റേയും വലിപ്പത്തിനനുസരിച്ചും ഓരോ അംഗത്തിന്റേയും ആവശ്യത്തിനനുസരിച്ചുമുള്ള വീടുകൾ നിർമ്മിച്ചു നൽകുന്നതിനുമാണ് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ഇതോടൊപ്പം തന്നെ അവരുടെ സാമൂഹ്യ ആവശ്യങ്ങൾ കൂടി കണക്കിലെടുത്താണ് ഊരുപാതകളടക്കം പ്രസ്തുത ഊരുകളുടെ വികസനം ഉറപ്പാക്കുന്നത്.

25 വർഷം പൂർത്തിയാക്കിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ

- 205. ശ്രീ. വർക്കല കഹാർ
- ശ്രീ. വി.ഡി. സതീശൻ
- ശ്രീ .വി.ജെ. പൗലോസ്

ശ്രീ. കെ. മോഹൻകുമാർ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് 25 ചവർഷം പൂർത്തിയാക്കിയ എത്ര ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുണ്ട്; അവ ഏതെല്ലാം;

(ബി) ഇവയുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനം നടത്തിയോ എന്നും എങ്കിൽ ഓരോന്നിന്റേയും നവീകരണത്തിന് ചെലവായ തുകയെത്രയെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) ഇവയുടെ ഓരോന്നിന്റേയും നവീകരണ പ്രവർത്തനം നടത്തിയത് ആരാണ്;

(ഡി) ഇപ്പോൾ നവീകരണപ്രവർത്തനം നടന്നുവരുന്നവ ഏതെല്ലാമെന്നും ആരാണ് ഇവയുടെ നവീകരണം സംബന്ധിച്ച പണി നടത്തുന്നത് എന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ഇ) ഇവയുടെ ഓരോന്നിന്റേയും കരാർ തുക എത്ര വീതമാണ് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ . കടവൂർ ശിവാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി) :

(എ) 9 ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ;

അവ താഴെ പറയുന്നവയാണ്:

1. പള്ളിവാസൽ
2. ചെങ്കുളം
3. പെരിങ്ങൽക്കുത്ത്.
4. നേര്യമംഗലം
5. പന്നിയാർ
6. ശബരിഗിരി
7. ഷോളയാർ
8. കുറ്റാടി
9. ഇടുക്കി ഒന്നാം ഘട്ടം

(ബി) നവീകരണജോലികൾ പൂർത്തിയായ പദ്ധതികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

- 1.പള്ളിവാസൽ
2. ചെങ്കുളം

3. പന്നിയാർ

ഇവയുടെ നവീകരണത്തിനായി മൊത്തം 340 കോടി രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്.(ഇത് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ചാർജ്ജ്, ബാങ്ക് ചാർജ്ജ്, വായ്പയുടെ പലിശ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയാണ് .

പള്ളിവാസൽ 100 കോടി
ചെങ്കുളം 140 കോടി
പന്നിയാർ 45 കോടി
എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ചാർജ്ജ് , ബാങ്ക് ചാർജ്ജ്, പലിശ - 55 കോടി
(ആകെ 340 കോടി)

(സി) പള്ളിവാസൽ, പന്നിയാർ, ചെങ്കുളം എന്നീ പദ്ധതികളുടെ നവീകരണം നടത്തിയത് കനേഡിയൻ കമ്പനിയായ എസ്.എൻ.സി.ലാവലിൻ എന്ന കമ്പനിയാണ്.

(ഡി) ഇപ്പോൾ നവീകരണ ജോലികൾ നടന്നു വരുന്ന പദ്ധതികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ് :

1. ശബരിഗിരി
2. നേര്യമംഗലം

ശബരിഗിരി പദ്ധതിയുടെ നവീകരണജോലികൾ നിർവഹിക്കുന്നത് ആസ്ട്രിയൻ കമ്പനിയായ വി.എ.ടെക് ഹൈഡ്രോ ആണ്.

നേര്യമംഗലം പദ്ധതിയുടെ നവീകരണജോലി ഏൽപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് എ.ബി.ബി. (ഏഷ്യൻ ബ്രൗൺ ബോവറി) എന്ന സിസ് കമ്പനിയെയാണ്. ഈ കമ്പനി ആൽസ്റ്റോം എന്ന കമ്പനിയുമായി സംയോജിച്ചതായി അറിയുന്നു.

(ഇ) ശബരിഗിരി നവീകരണപദ്ധതിയുടെ കരാർ തുക 94.64 കോടി രൂപയാണ്.

നേര്യമംഗലം നവീകരണ പദ്ധതിയുടെ കരാർ തുക 10,932,800 സിസ് ഫ്രാക് ആണ്.. (നിലവിലുള്ള വിനിമയ നിരക്കനുസരിച്ച് 39.6കോടി രൂപ.)

ജലക്ഷാമത്തിന് സ്ഥായിയായ പരിഹാരം

206. ശ്രീ. എ.എ. അസീസ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പല ഭാഗത്തും രൂക്ഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ജലക്ഷാമത്തിന് സ്ഥായിയായ പരിഹാരം കാണുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും പദ്ധതി ജലസേചന വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(ബി) പ്രസ്തുത ആവശ്യത്തിനായി ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം എന്തൊക്കെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, എവിടെയൊക്കെ നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

ഉത്തരം:

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ്(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി, കേരള റൂറൽ വാട്ടർ സപ്ലൈ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ ഏജൻസി, സെക്ടർ റീഫോംസ് പ്രോജക്ട്, ജലസേചന വകുപ്പ്, ഭൂജലവകുപ്പുകളുടെ കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടെ സംസ്ഥാനത്തെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം വലിയൊരളവുവരെ പരിഹരിക്കാനാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഇതിനായി നടത്തിവരുന്ന 224 ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികളിൽ 15 പദ്ധതികൾ 2002-03 ൽ പൂർത്തീകരിച്ചു.

2002-03 ൽ ഭരണാനുമതി നൽകിയ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് സഹായത്തോടെയുള്ള 134 ചെറുകിട ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികളും എൻ.സി./പി.സി വാർഡുകളിലേക്ക് കുടിവെള്ള വികസനത്തിനായി 440 പദ്ധതികളും പി.എം.ജി.വൈ. പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ 301 പദ്ധതികളും, പുതിയ 4 ത്വരിത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും വർഷ പദവതിയുൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30 പഞ്ചായത്തുകളിൽ 523 യൂണിറ്റുകളും 11-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ സഹായവുമുപയോഗിച്ചുള്ള പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ വിപുലീകരണത്തിനായി 40 പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

2002-03 ൽ എൽ.ഐ.ഡി അനുമതി ലഭിച്ച 27 പുതിയ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾ 8 നഗര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികളും 19 ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ആലപ്പുഴ പട്ടണത്തിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഹഡ്കോ സഹായത്തോടെയുള്ള പദ്ധതിയുടെ പണികൾ ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. നബാർഡ് സഹായത്തോടെ 8 പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് താഴെപ്പറയുന്ന 5 പുതിയ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

1. തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിനും പ്രാന്ത പ്രദേശങ്ങൾക്കുമുള്ള വാട്ടർ സപ്ലൈ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പദ്ധതി.
2. മീനാടിനും സമീപ ഗ്രാമങ്ങൾക്കുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി.
3. ചേർത്തലയ്ക്കും സമീപ ഗ്രാമത്തിനുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി.
4. കോഴിക്കോട് നഗരത്തിനും പ്രാന്തപ്രദേശങ്ങൾക്കുമുള്ള വാട്ടർസപ്ലൈ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പദ്ധതി.
5. പട്ടുവത്തിനും സമീപ പ്രദേശങ്ങൾക്കുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾ (കണ്ണൂർ ജില്ല)

ഇതു കൂടാതെ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതിയായ രാജീവ്ഗാന്ധി കുടിനീർ മിഷന്റെ ധനസഹായത്തോടെ സെക്ടർ റീഫോംസ് പ്രോജക്ട് കൊല്ലം ജില്ലയിലെ 26 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിലായി 310 ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളും കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ 29 പഞ്ചായത്തുകളിലായി 400 ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ 50 സ്കൂളുകളിലും ഈ പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ കുടിവെള്ള വിതരണ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ഗ്രാമീണമേഖലയിൽ ജലധാരാ പദ്ധതി ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി നടപ്പിലാക്കാൻ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പുതിയ ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. ചെക്ക്ഡാമുകൾ, വെൽഡ് ക്രോസ്ബാറുകൾ വിയറുകൾ എന്നിവ സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ ജില്ലകളിലായി നിർമ്മിക്കാൻ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുവരുന്നു.

ജലനിധി പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ കെ. ആർ.ഡബ്ളിയു.എസ്.എസ്.എ നടപ്പിലാക്കുന്ന ശുക്ലജല പദ്ധതികൾ (ജലനിധി പദ്ധതി) തൃശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകളിലെ ഗ്രാമങ്ങളിൽ സ്ഥായിയായ പരിഹാരം ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടുള്ളതാണ്.

(സി) 2003-2004 ലെ സാമ്പത്തിക വർഷം ബഡ്ജറ്റിൽ 11903 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതികളാണ് ജല അതോറിറ്റി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ജലനിധി പദ്ധതിയുടെ രണ്ട് മൂന്ന് ബാച്ചുകളിലെ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഈ സാമ്പത്തികവർഷം നടക്കുന്നത്. രണ്ടുമൂന്നു ബാച്ചുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തുകളുടെ വിശദ വിവരം അനുബന്ധം ആയി കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.

അനുബന്ധം

ജില്ല	ബാച്ച്-രണ്ട്	ബാച്ച്-മൂന്ന്
കോഴിക്കോട്	<ol style="list-style-type: none"> 1. കുടരഞ്ഞി 2. കുത്താളി 3. പുതുപ്പാടി 4. മരുത്താങ്കര 5. തൂണേരി 6. മടവൂർ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. തിരുവമ്പാടി 2. നരിക്കുഴി 3. ചങ്കോത്ത് 4. കയക്കോടി 5. കുറച്ചുണ്ട് 6. ഓമശ്ശേരി 7. നൊച്ചാട് 8. ചേക്കോട്ടുകാവ് 9. കടലുണ്ടി 10. ഫറൂക്ക്

മലപ്പുറം	<ul style="list-style-type: none"> 7. മംഗലം 8. തേഞ്ഞിപ്പലം 9. പെരുവള്ളൂർ 10. ഇടയൂർ 11. വെട്ടം 12. മൊറയൂർ 13. താഴേക്കാട് 14. വഴിക്കടവ് 15. അഗളി 	<ul style="list-style-type: none"> 11. വെളിയാൻകോട് 12. ആലിപ്പയമ്പ് 13. കീഴുപ്പറമ്പ് 14. പോത്തുകൽ 15. പുലപ്പുറ്റു 16. തന്നാമ്പ്ര 17. പുളിക്കൽ 18. തനലൂർ 19. ചുങ്കത്തറ 20. താനൂർ
പാലക്കാട്	<ul style="list-style-type: none"> 16. അയിലൂർ 17. ചളവറ 18. പൂട്ടൂർ 19. ഷോളയൂർ 20. മുതലമട(<ul style="list-style-type: none"> 21. പൂട്ടൂർ 22. കോട്ടുപാടം 23. പട്ടഞ്ചേരി 24. തച്ചനാട്ടുകര 25. കാവശംസേരി 26. നെന്മാറ 27. മുതലമട
തൃശൂർ	<ul style="list-style-type: none"> 21. പരിയാരം 22. ചേലക്കര 23. മുളളൂർക്കര 24. കാടങ്ങോട് 	<ul style="list-style-type: none"> 28. പാഞ്ഞാൾ 29. പാണഞ്ചേരി 30. തെക്കുംകര 31. ആതിരപ്പള്ളി

കുടിവെള്ളത്തിൽ മലിനജലം കലരുന്ന നടപടി

207. ശ്രീ. പി. ജയരാജൻ
 ശ്രീ. വി.ചെന്താമരാക്ഷൻ
 ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
 ശ്രീ. എം.വി. ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) വാട്ടർ അതോറിറ്റി വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളത്തിൽ മലിന ജലം കലരുന്നത് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ശരിയായ നിലയിൽ സുചീകരണം നടത്താതെ കുടിവെള്ളം പൈപ്പുകളിലൂടെ വീടുകളിലേക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നതുമൂലം മലിനജലം ഉപയോഗിക്കാൻ ജനങ്ങൾ നിർബന്ധിതരാകുന്ന സാഹചര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ബാക്ടീരിയകളുടെ സാന്നിധ്യമില്ലാത്ത വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ഡി) വീടുകളിലേക്ക് നൽകുന്ന ശുദ്ധജലത്തെക്കുറിച്ച് ജനങ്ങൾക്കിടയിലുണ്ടായിരിക്കുന്ന ആശങ്ക ഇല്ലാതാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം.ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി):

(എ)ഇല്ല.
 കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി വിതരണത്തിനു തയാറാക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പ് വരുത്തിയ ശേഷം മാത്രമേ വിതരണം ചെയ്യാറുള്ളൂ. വിതരണ കുഴലുകളിലെ പൊട്ടലുകൾ കാരണം മലിനജലം കലരാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇത് ഒഴിവാക്കുവാൻ ടാപ്പുകളിൽ കുടി നൽകുന്ന ജലം പരിശോധനക്ക് വിധേയമാക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) വാട്ടർ അതോറിറ്റി വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളം ലോകാരോഗ്യ സംഘടന നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി ശുദ്ധീകരണം നടത്തി ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പ് വരുത്തിയ ശേഷം മാത്രമേ വിതരണം ചെയ്യാറുള്ളൂ.

(സി) വിവിധ രീതിയിലുള്ള ശുദ്ധീകരണ പ്രക്രിയയിലൂടെ ശുദ്ധീകരിച്ചെടുത്ത വെള്ളം പരിശോധിച്ച് അതിലുണ്ടായിരിക്കുന്ന അണുക്കളുടെ അളവ് തിട്ടപ്പെടുത്തും. അതിനുശേഷം ക്ലോറിൻ വാതകമോ ബ്ലീച്ചിംഗ് പൗഡർ ലായനിയോ കലർത്തി അണു വിമുക്തമാക്കും. ആ ജലം വീണ്ടും പരിശോധിച്ച് അണുക്കൾ ഒന്നും തന്നെയില്ല എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തിയ ശേഷം മാത്രമേ വിതരണം നടത്തുകയുള്ളൂ. ഇത്തരം പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നതിനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലെ എല്ലാ ശുദ്ധീകരണശാലകളോടനുബന്ധിച്ചും ലബോറട്ടറികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തുടനീളം ഇത്തരം ലബോറട്ടറികളുടെ മേൽനോട്ടം വഹിക്കുവാനും വിവിധ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളിലെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുവാനായി 3 എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർമാരുടെ മേൽനോട്ടത്തിലുള്ള മൂന്നു ഡിവിഷനുകളും മൂന്നു മേഖല റീജിയണൽ ലബോറട്ടറികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ പൊതു ടാപ്പുകളിൽനിന്നും ജലം ശേഖരിച്ച് റീജിയണൽ അതോറിറ്റികളിൽ ഗുണനിലവാര പരിശോധനക്ക് വിധേയമാക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഇലക്ട്രിസിറ്റിബോർഡിന്റെ വിഭവ സമാഹരണം

208. ശ്രീ. ടി.കെ ദേവകുമാർ
 ശ്രീ. കോടിയേരി ബാലകൃഷ്ണൻ
 ശ്രീ. ടി.കെ. ബാലൻ

ശ്രീ. കെ.വി. കുഞ്ഞിരാമൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ഈ വർഷം ആഭ്യന്തര വിഭവ സമാഹരണത്തിന് പുറമേ മറ്റേതെല്ലാം നിലയിൽ വിഭവ സമാഹരണം നടത്താനുദ്ദേശിക്കുന്നു എന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) മൂലധന ചെലവിലേക്കായി ഏതെല്ലാം നിലയിൽ മൊത്തം എന്തു തുകയാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്;

(സി) വിവിധ ഗവൺമെന്റ് വകുപ്പുകൾ സബ്സിഡി ഇനത്തിൽ വൈദ്യുതി ബോർഡിന് നൽകാനുള്ള തുക എത്രയാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഡി) എ.ഡി.ബി.യിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വായ്പ തുകയിൽ എന്തു തുക ബോർഡിന് നൽകാനായിട്ടുണ്ട്;

(ഇ) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ നൽകുന്ന വാർഷിക റവന്യൂ ആവശ്യകത പ്രകാരം 2003-2004 വർഷത്തിൽ എന്തു തുകയുടെ കമ്മിയാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എഫ്) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ 2003-2004 വാർഷിക ബഡ്ജറ്റിൽ എത്ര തുകയുടെ കമ്മിയാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ജി) സർക്കാർ ഈ വർഷം വായ്പയായി എന്തു തുക ബോർഡിന് പണമായി നൽകിയിട്ടുണ്ട് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം;

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) 2003-04 ലെ ബോർഡിന്റെ ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരം ആഭ്യന്തര വിഭവ സമാഹരണത്തിന് പുറമേ താഴെപ്പറയുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും വായ്പ എടുക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

1. ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ് കോർപ്പറേഷൻ- 30 കോടി രൂപ
2. റൂറൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ-585 കോടി രൂപ
3. ഇൻഡസ്ട്രിയൽഡവലപ്മെന്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇൻഡ്യ-125 കോടി രൂപ
4. സ്മാൾ സ്കെയിൽ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇൻഡ്യ-10 കോടി രൂപ
5. പവർ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷൻ-141 കോടി രൂപ
6. റൂറൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ വഴി ബാങ്കുകളിൽ നിന്നുള്ള വായ്പ-100 കോടി രൂപ
7. മറ്റ് ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ/കേരള പവർ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷൻ/നോൺ എസ്.എൽ.ആർ ബോണ്ടുകൾ എന്നിവ വഴി പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന വായ്പ-286.32 കോടി രൂപ
8. ഇവ കൂടാതെ സംസ്ഥാന സർക്കാരിൽ നിന്നും വായ്പയായി ലഭിക്കും എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന തുക-290 കോടി രൂപ

ആകെ 1567.32 കോടി രൂപ

(ബി) മൂലധന ചെലവിലേക്കായി ആകെ 765 കോടി രൂപയാണ് ബഡ്ജറ്റിൽ വകകൊള്ളിച്ചിട്ടുള്ളത്.

(സി) 2001-2002 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ബോർഡിന്റെ താല്ക്കാലിക കണക്കനുസരിച്ച് സർക്കാർ 5675.56 കോടി രൂപ സബ്സിഡിയിനത്തിൽ നൽകാനുണ്ട്.

(ഡി) 2002-2003 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ ഉപധനാഭ്യർത്ഥനയിൽ അനുവദിച്ചിരുന്ന 200 കോടി രൂപ തരാനുണ്ടായിരുന്നു.

(ഇ) റഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ മുൻപാകെ സമർപ്പിക്കാനുള്ള വാർഷിക റവന്യൂ ആവശ്യകത സംബന്ധിച്ച കണക്കുകൾ തയ്യാറായി വരുന്നതേയുള്ളൂ.

(എഫ്) 802.32 കോടി രൂപ

(ജി) ഈ വർഷം ഇതുവരെ സർക്കാരിൽ നിന്നും വായ്പ ഇനത്തിൽ തുകയൊന്നും നൽകിയിട്ടില്ല.

സൈഡ് സമ്പ്രദായം

209. ശ്രീ കെ. നാരായണക്കുറുപ്പ്
ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ

ശ്രീ തോമസ് ചാഴിക്കാടൻ: താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) ഇലക്ട്രിസിറ്റിബോർഡ് സൈഡ് സമ്പ്രദായം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഇതുവഴി ഉപഭോക്താവിനുണ്ടാകുന്ന നേട്ടങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ;

(സി) സൈഡ് സമ്പ്രദായം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കാൻ സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പ് മന്ത്രി):

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) വൈദ്യുതി വിതരണത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന തടസ്സങ്ങളുടെ എണ്ണവും സമയദൈർഘ്യവും നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനും അവ പരമാവധി കുറച്ചു കൊണ്ടു വരുന്നതിനും ബെല സമ്പ്രദായം സഹായകരമാണ്.

(സി) നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വൈദ്യുതിബോർഡ് ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സബ്സിഡി

210. ശ്രീ. എം. മുരളി
ശ്രീ. ലൂഡി ലൂയിസ്

ശ്രീ. പി.ജെ ജോയി : താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് ഏതെല്ലാം വിഭാഗത്തിലുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് സബ്സിഡി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്;

(ബി) പ്രസ്തുത സബ്സിഡിയുടെ തോത് എത്രയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(സി) ഈ സബ്സിഡി നിറുത്തുന്നപക്ഷം വൈദ്യുതി ബോർഡിന് എന്തു തുകയുടെ അധികവരുമാനമുണ്ടാകുമെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

ഉത്തരം:

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്കും വ്യാവസായിക ഉപഭോക്താക്കൾക്കും തെരുവു വിളക്ക്, റെയിൽവേ എന്നിവയ്ക്കും വൈദ്യുതി ബോർഡ് വഹിക്കുന്ന ശരാശരി ചെലവിനേക്കാൾ കുറഞ്ഞ(സബ്സിഡൈസ്ഡ്) നിരക്കിലാണ് വൈദ്യുതി നൽകി വരുന്നത്.

(ബി) ബോർഡിന് യൂണിറ്റൊന്നിന് വരുന്ന ശരാശരി ചെലവും മേൽസൂചിപ്പിച്ച ഉപഭോക്തൃ വിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നും ഈടാക്കുന്ന ശരാശരി വിലയുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുമ്പോൾ യൂണിറ്റൊന്നിന്, ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 268 പൈസയും എൽ.ടി. വ്യാവസായിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 5 പൈസയും എച്ച്.ടി വ്യവസായികൾക്ക് 62 പൈസയും ഇ.എച്ച്.ടി വ്യവസായികൾക്ക് 72 പൈസയും എൽ.റ്റി കാർഷിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 307 പൈസയും എച്ച്.ടി കാർഷിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 58 പൈസയും തെരുവു വിളക്കുകൾക്ക് 249 പൈസയും റെയിൽവേ ട്രാക്ഷന് 84 പൈസയും കുറച്ചാണ് ഈടാക്കുന്നത്.

(സി) ഈ അന്തരം നിറുത്തുന്ന പക്ഷം 1104 കോടി രൂപയുടെ അധിക വരുമാനമുണ്ടാകുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.