

പതിനൊന്നാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

2002 ജൂൺ 25-ാം തീയതി ചൊവ്വാഴ്ച

(ആകെ ചോദ്യങ്ങൾ - 24)

- 174. മൺസൂൺകാല ട്രോളിംഗ് നിരോധനം
- 175. അക്സിലറേറ്റഡ് പവർ ഡവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം
- 176. ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ സ്ഥാപിത ശേഷി
- 177. അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷിക്കും ചെമ്മീൻ, തെങ്ങ്, മുരിങ്ങ എന്നിവയുടെ കൃഷിക്കും പ്രോത്സാഹനം നൽകുവാൻ നടപടി
- 178. മൺസൂൺകാലത്ത് മത്സ്യബന്ധനം നിരോധിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം
- 179. സ്മാർട്ട് കാർഡ് സമ്പ്രദായം
- 180. കുടിവെള്ള വിതരണം സർക്കാർ സേവന മേഖലയിൽ തുടരുന്നതിന് നടപടി
- 181. മൺസൂൺകാല ട്രോളിംഗ് നിരോധനം സംബന്ധിച്ച ശാസ്ത്രീയ പഠനം
- 182. ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് ലഭിക്കുന്ന തുക
- 183. കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ
- 184. അക്ഷയ സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി
- 185. വൈദ്യുതി പ്രസരണരംഗത്ത് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം
- 186. പട്ടികജാതി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സ്വകാര്യ ട്യൂഷൻ നൽകിവരുന്ന ഫണ്ട് ദുരുപയോഗം ചെയ്യുന്നതു സംബന്ധിച്ച പരാതി
- 187. ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം ത്വരിതപ്പെടുത്താൻ നടപടി
- 188. പട്ടികജാതി-പട്ടിക വർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക്
- 189. എ.ഡി.ബി. വായ്പയുടെ ഭാഗമായുള്ള കാൺസൾട്ടൻസി നിയമനവും വൈദ്യുതി റിഫോം ബില്ലും
- 190. അതിഥി മന്ദിരങ്ങൾ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ
- 191. പ്രീ-പെയ്ഡ് കാർഡ് സമ്പ്രദായം
- 192. മത്സ്യഫെഡും വിദേശ കമ്പനിയും ഒപ്പുവച്ച ധാരണാപത്രം
- 193. ആദിവാസികൾക്ക് ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി
- 194. വിനോദസഞ്ചാര വികസന പരിപാടികൾ
- 195. കുമരകം എക്കോസിറ്റി പദ്ധതി
- 196. കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി
- 197. 'ഫാന്റസി വാട്ടർ തീം പാർക്ക്' സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി

മൺസൂൺകാല ട്രോളിംഗ് നിരോധനം

- 174. ഡോക്ടർ തോമസ് ഐസക് :
ശ്രീ. കെ. പി. സതീഷ്ചന്ദ്രൻ :
ശ്രീ. എം. വി. ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ :
ശ്രീമതി പി. കെ. ശ്രീമതി ടീച്ചർ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:
(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മൺസൂൺകാല ട്രോളിംഗ് നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്നുമുതലാണ് ട്രോളിംഗ് നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് പറയാമോ;
(ബി) ഇത്തവണത്തെ ട്രോളിംഗ് നിരോധനത്തിന്റെ സമയത്തിലും ദൈർഘ്യത്തിലും എന്തെങ്കിലും മാറ്റം വരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
(സി) ട്രോളിംഗ് നിരോധനകാലത്ത് മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുമെന്ന ബോട്ടുടമാസംഘത്തിന്റെ പ്രഖ്യാപനം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;
(ഡി) എങ്കിൽ ബോട്ടുടമാസംഘത്തിന്റെ ഈ പ്രഖ്യാപനത്തെ നേരിടാൻ എന്തെല്ലാം കരുതൽ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;
(ഇ) ട്രോളിംഗ് നിരോധനകാലത്ത് നാടൻ വള്ളങ്ങൾക്ക് നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;
(എഫ്) ട്രോളിംഗ് നിരോധനകാലത്ത് നാടൻ വള്ളങ്ങളെ മത്സ്യ ബന്ധനത്തിന് അനുവദിക്കുകയില്ലെന്ന ബോട്ടുടമാസംഘത്തിന്റെ പ്രഖ്യാപനം മത്സ്യ മേഖലയിൽ

സംഘർഷം ഉണ്ടാക്കാൻ ഇടയാക്കുമെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇരു വിഭാഗക്കാരെയും വിളിച്ചുകൂട്ടി പ്രസ്തുത പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) ഉണ്ട്. 2002 ജൂൺ 15 മുതൽ ജൂലൈ 29 വരെ 45 ദിവസം
(ബി) ഇത്തവണത്തെ ട്രോളിംഗ് നിരോധനത്തിൽ പഴയതിൽ നിന്ന് ഒരു മാറ്റവും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

(സി) ഇല്ല.
(ഡി) ചോദ്യമുദിക്കുന്നില്ല
(ഇ) ഇല്ല.

(എഫ്) നാടൻ വള്ളങ്ങളെ മത്സ്യബന്ധനത്തിന് അനുവദിക്കുകയില്ല എന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. മത്സ്യമേഖലയിൽ സംഘർഷം ഉണ്ടാകാതിരിക്കാനുള്ള എല്ലാ നടപടികളും ഇതിനകം തന്നെ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അക്സിലറേറ്റഡ് പവർ ഡവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം

175. ശ്രീ. ഇ. ടി. മുഹമ്മദ് ബഷീർ :
ശ്രീ. പി. കെ. അബ്ദുറബ്ബ് :
ശ്രീ. വി. കെ. ഇബ്രാഹിംകുഞ്ഞ് :
ശ്രീ. കെ. കുട്ടി അഹമ്മദ് കുട്ടി :
ശ്രീ. പി. കെ. കെ. ബാവ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:
(എ) കേന്ദ്ര സഹായത്തോടുകൂടിയ അക്സിലറേറ്റഡ് പവർ ഡവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ പരിഗണനയിലുണ്ടോ;
(ബി) എങ്കിൽ ഈ പദ്ധതിയിൽ ഏതെല്ലാം ജില്ലകളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്;
(സി) ഏതെല്ലാം ജോലികളാണ് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ഏറ്റെടുക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ഉണ്ട്.
(ബി) പത്തനംതിട്ട, മലപ്പുറം, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകൾ
(സി) 1. പഴയതരം മീറ്ററുകൾ മാറ്റി ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
2. കേടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
3. വോൾട്ടേജ് കുട്ടുന്നതിന് വേണ്ടി ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ, കപ്പാസിറ്ററുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുക.
4. കൂടുതൽ 11 കെ. വി. ലൈനുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
5. കമ്പ്യൂട്ടർ വൽക്കരണം നടത്തുക
6. ശബരിഗിരി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും നവീകരണവും നടത്തുക
7. പരപ്പനങ്ങാടിയിൽ 110 കെ. വി. യും കക്കാട് 33 കെ.വി.യും സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ നിർമ്മിക്കുക.

ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ സ്ഥാപിത ശേഷി

176. ശ്രീ. കെ. കെ. ഷാജു :
ശ്രീ. ഉമേഷ് ചള്ളിയിൽ :
ശ്രീ. ജോണി നെല്ലൂർ :
ശ്രീ. ഷിബു ബേബിജോൺ :
ശ്രീ. എ. എൻ. രാജൻ ബാബു : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:
(എ) നിലവിലുള്ള ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ സ്ഥാപിത ശേഷി എത്ര;
(ബി) ഇതിൽ നിന്നും ഇപ്പോൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി എത്ര ;

(സി) ഈ അന്തരത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണം എന്ത്;
 (ഡി) ഈ അന്തരം കുറച്ചുകൊണ്ട് സ്ഥാപിത ശേഷിയിലുള്ള വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾ പരിഗണനയിലുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) 1828 മെഗാവാട്ട്

(ബി) 2001-2002 സാമ്പത്തിക വർഷം 6780 മില്യൺ യൂണിറ്റ് ഉൽപാദിപ്പിച്ചു.

(സി)യും (ഡി)യും ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജനറേറ്ററുകളുടെ ആകെ ശേഷിയെയാണ് സ്ഥാപിത ശേഷി എന്ന് പറയുന്നത്. എന്നാൽ ജല ലഭ്യതയേയും ഉപഭോഗ വ്യതിയാനങ്ങളേയും ആശ്രയിച്ച് പ്രസ്തുത ജനറേറ്ററുകളിൽ നിന്നും ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയെയാണ് ഉൽപാദനം എന്ന് പറയുന്നത്. ജനറേറ്ററുകൾക്ക് കാലാകാലങ്ങളിൽ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ആവശ്യമായി വരും എന്നതിനാൽ എല്ലാ ജനറേറ്ററുകളും എല്ലാ ദിവസവും എല്ലാ സമയവും പ്രവർത്തിക്കുവാൻ സാധ്യമല്ല. അതുകൊണ്ടാണ് അന്തരം ഉണ്ടാകുന്നത്.

അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷിക്കും ചെമ്മീൻ, ഞണ്ട്, മുരിങ്ങ എന്നിവയുടെ കൃഷിക്കും പ്രോത്സാഹനം നൽകുവാൻ നടപടി

177. ശ്രീ. ടി. വി. ചന്ദ്രമോഹൻ :

ശ്രീ. തേറമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ :

ശ്രീ. എഴുകോൺ നാരായണൻ :

ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ് :

ശ്രീ. എൻ. ശക്തൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷിക്കും ചെമ്മീൻ, ഞണ്ട്, മുരിങ്ങ എന്നിവയുടെ കൃഷിക്കും എന്തെല്ലാം ഇൻസെന്റീവുകൾ നൽകുന്നുണ്ട് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) ഇത്തരം കൃഷിക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ടോ;

(സി) നാട്ടിൽ പുറങ്ങളിലെ കുളങ്ങൾ, നദീതീരങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നടത്തപ്പെടുന്ന ഞണ്ടു കൃഷിക്ക് എന്തെല്ലാം പ്രോത്സാഹനങ്ങൾ നൽകുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷിയിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവർക്ക് ഹാച്ചറി ഉൾപ്പെടെ സംയോജിത യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പരമാവധി 1,50,000/- രൂപ വരെ സബ്സിഡിയായി നൽകുന്നതിന് മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസിയുടെ പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷിക്ക് മാത്രമായുള്ള പ്രത്യേക പരിശീലന പരിപാടികൾ, അലങ്കാര മത്സ്യവിത്തുൽപാദിപ്പിക്കുന്നവർക്ക് എല്ലാ സാങ്കേതിക സഹായവും ഏജൻസി (അഡാക്) വഴി നൽകുവാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ട്. മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസി മുഖേന അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിവിധ ജില്ലകളിൽ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ജില്ലകളിൽ സ്വയം സഹായ സംഘങ്ങൾ മുഖേന അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷി യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനായി മത്സ്യഫെഡ് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്നുണ്ട്. തൊഴിൽരഹിതരായ 600 മത്സ്യതൊഴിലാളി സ്ത്രീകൾക്ക് അലങ്കാര മത്സ്യകൃഷിയിലൂടെ സ്വയം തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നതിന് കേന്ദ്ര മാനവശേഷി വികസന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ 48 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുകയ്ക്കുള്ള ഒരു പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നുണ്ട്. പ്രതിവർഷം 50,000 മത്സ്യകുഞ്ഞുങ്ങളെയെങ്കിലും ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള അലങ്കാര മത്സ്യവിത്തുൽപാദന കേന്ദ്രങ്ങൾക്ക്, നിർമ്മാണ ചെലവിന്റെ പകുതിയോ, 40,000/- രൂപയോ ഏതാണ് കുറവെങ്കിൽ അത്രയും തുക സബ്സിഡിയായി അനുവദിക്കാനുള്ള ഒരു പദ്ധതി കണ്ണൂർ ശുദ്ധജല മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസി മുഖാന്തിരം നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. മലപ്പുറം എഫ്. എഫ്. ഡി. എ. യുടെ പദ്ധതിയനുസരിച്ച് ശുദ്ധജല ചെമ്മീൻ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് റിക്ളമേഷൻ സബ്സിഡി ഇനത്തിൽ ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 40,000/- രൂപയും ഇൻപുട്ട് സബ്സിഡി ഇനത്തിൽ 6,000/- രൂപയും നൽകുന്നു. ചെമ്മീൻ കൃഷിക്ക് പ്രോത്സാഹനമായി ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് സബ്സിഡിയായി 30,000/- രൂപ

നിരക്കിൽ ഒരു ജല മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസി മുഖാന്തിരം നൽകിവരുന്നു. അഡാക് മുഖേന ചെമ്മീൻ കൃഷിഫാമുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും കൃഷിക്ക് വേണ്ട വിത്തു, തീറ്റ, വളങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ധനസഹായവും നൽകിവരുന്നു. കർഷകർ നടപ്പാക്കുന്ന ഘടക പദ്ധതികൾ കണക്കിലെടുത്ത് ഒരു ഹെക്ടറിന് ഏകദേശം 85,000/- രൂപ വരെ നൽകുന്നുണ്ട്. കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ഒരു ജല മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസി മുഖേന മുരിങ്ങ കൃഷി നടത്തുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകിവരുന്നു. കണ്ണൂർ ഒരു ജല മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസി മുഖേന ഞണ്ട് കൃഷിക്ക് 300 സെന്റിന്റെ ഒരു യൂണിറ്റിന് പദ്ധതി ചെലവിന്റെ 25% പരമാവധി 15,000/- രൂപ സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നു. 100 ചതുരശ്ര മീറ്റർ ഉള്ള കല്ലിൻമേൽക്കായ കൃഷിക്ക് ഒരു യൂണിറ്റിന് പദ്ധതി ചെലവിന്റെ 25% പരമാവധി 5625/- രൂപ സബ്സിഡി അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) ഉണ്ട്

(സി) ഞണ്ട് കൃഷിക്ക് താൽപര്യമുള്ള കർഷകർക്ക് ഒരു ജല മത്സ്യകൃഷി കർഷക വികസന ഏജൻസി മുഖാന്തിരം സാങ്കേതിക-സാമ്പത്തിക സഹായങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.

മൺസൂൺകാലത്ത് മൽസ്യബന്ധനം നിരോധിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം

- 178. ശ്രീ. തമ്പാനൂർ രവി :
 ശ്രീമതി മേഴ്സി രവി :
 ശ്രീ. ടി.എൻ. പ്രതാപൻ :
 ശ്രീമതി മാലേത്ത് സരളാദേവി :
 ശ്രീ. കെ. മോഹൻകുമാർ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:
 (എ) മൺസൂൺകാലത്ത് ട്രോളിംഗ് നിരോധിക്കുന്നതിന് പകരം മൽസ്യബന്ധനം തന്നെ നിരോധിക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;
 (ബി) എങ്കിൽ എന്നുമുതൽ എന്നുവരെയെന്ന് മൽസ്യബന്ധനം നിരോധിക്കുവാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്;
 (സി) ഇപ്രകാരമുള്ള നിരോധനം പരമ്പരാഗത മൽസ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവരെയും എഞ്ചിൻ ഘടിപ്പിച്ച ചെറുവള്ളങ്ങളിൽ മൽസ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവരെയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുമോ;
 (ഡി) എങ്കിൽ അതുസംബന്ധിച്ച് എന്തു നടപടി സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;
 (ഇ) ഇക്കാലത്ത് അവർക്ക് സൗജന്യ റേഷൻ അനുവദിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

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

- (എ) ഇങ്ങനെയൊരു നിർദ്ദേശം ഉണ്ട്
- (ബി) ജൂൺ 10 മുതൽ ആഗസ്റ്റ് 15 വരെയുള്ള 65 ദിവസം
- (സി) ഈ വർഷം ട്രോളിംഗിന് 45 ദിവസത്തെ നിരോധനം മാത്രമേ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളൂ. പൂർണ്ണമായ 65 ദിവസത്തെ മത്സ്യബന്ധനം നിരോധിച്ചിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുകയില്ല.
- (ഡി) & (ഇ) ചോദ്യം ഉദിക്കുന്നില്ല.

സ്മാർട്ട് കാർഡ് സമ്പ്രദായം

- 179. ശ്രീ. തോമസ് ചാഴികാടൻ :
 ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ :
 ശ്രീ. കെ നാരായണക്കുറുപ്പ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:
 (എ) വൈദ്യുതി പ്രസരണ നഷ്ടം ലഘൂകരിക്കാൻ സ്മാർട്ട് കാർഡ് ഏർപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;
 (ബി) എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;
 (സി) ഇന്ത്യയിലെ മറ്റ് ഏതെല്ലാം സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ സ്മാർട്ട് കാർഡ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) വൈദ്യുതി പ്രസരണ നഷ്ടം ലഘൂകരിക്കാൻ സ്മാർട്ട് കാർഡ് സഹായകമല്ല.

(ബി) ബാധകമല്ല.

(സി) മറ്റേതെങ്കിലും സംസ്ഥാനത്ത് സ്മാർട്ട് കാർഡ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

കുടിവെള്ള വിതരണം സർക്കാർ സേവന മേഖലയിൽ തുടരുന്നതിന് നടപടി

180. ശ്രീ. പി. സി. ജോർജ്ജ് :

ശ്രീ. കെ. കെ. ജയചന്ദ്രൻ :

ശ്രീ. എം. വി. ജയരാജൻ :

ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കുടിവെള്ള വിതരണരംഗത്തു നിന്ന് പിൻതിരിയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സർക്കാർ കുടിവെള്ള വിതരണം ഏതെല്ലാം ഏജൻസികളെ ഏൽപ്പിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) കുടിവെള്ള വിതരണരംഗത്തു നിന്ന് സർക്കാർ പിൻമാറിയാൽ ജനങ്ങൾക്കുണ്ടാകുന്ന ഭവിഷ്യത്തുകൾ സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഇല്ലെങ്കിൽ അതിന് തയ്യാറാകുമോ;

(ഡി) കുടിവെള്ള വിതരണവും സംരക്ഷണവും സേവനമേഖലയിൽ തുടരുന്നതിന് സർക്കാർ തയ്യാറാകുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ), (ബി), (സി) കുടിവെള്ള വിതരണ രംഗത്തു നിന്ന് പിൻതിരിയുവാൻ സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചിട്ടില്ല.

(ഡി) കുടിവെള്ള വിതരണവും സംരക്ഷണവും ഇപ്പോഴും സേവന മേഖലയിൽതന്നെയാണ് തുടരുന്നത്.

മൺസൂൺകാല ട്രോളിംഗ് നിരോധനം സംബന്ധിച്ച ശാസ്ത്രീയ പഠനം

181. ശ്രീ. കളത്തിൽ അബ്ദുള്ള :

ശ്രീ. ഇ. ടി. മുഹമ്മദ് ബഷീർ :

ശ്രീ. യു. സി. രാമൻ :

ശ്രീ. ടി. പി. എം. സാഹിർ :

ശ്രീ. കെ. എൻ. എ. ഖാദർ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദ സഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) മൺസൂൺകാല ട്രോളിംഗ് നിരോധനംമൂലം സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മത്സ്യസമ്പത്ത് എത്ര ശതമാനം വർദ്ധിക്കുന്നുവെന്ന് സംബന്ധിച്ച് ശാസ്ത്രീയ പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

(സി) ഇല്ലെങ്കിൽ ഇത്തരമൊരു പഠനം നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) നടത്തിവരുന്നു.

(ബി) ഈ പഠനം 19-7-2001-ൽ തീരേണ്ടിയിരുന്നതാണ്. എന്നാൽ പഠനം പൂർത്തിയാകാത്തതുമൂലം പഠനത്തിന്റെ കാലാവധി നീട്ടിക്കൊടുത്തിരിക്കുകയാണ്. ഇതുകൂടാതെ 19-6-2002-ൽ ഫിഷറീസ് ഡയറക്ടർ കൺവീനറായി ഒരു സമിതി കൂടി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) ബാധകമല്ല.

ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് ലഭിക്കുന്ന തുക

182. ശ്രീമതി. മാലേത്ത് സരളാദേവി:
 ശ്രീ. കെ. മുഹമ്മദാലി:
 ശ്രീ. ലൂഡി ലൂയിസ്:
 ശ്രീ. വി.ജെ. പൗലോസ്:
 ശ്രീ. കെ. മോഹൻകുമാർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഓരോ വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതിപ്രകാരവും മറ്റ് ഏജൻസികളുടെ സഹായ പദ്ധതിപ്രകാരവും എന്തു തുക ഈ വർഷം ലഭിക്കും;

(ബി) ഈ തുക വിനിയോഗിച്ച് എത്ര പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

(സി) ഇവ ഓരോന്നും എത്ര കാലത്തിനുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്;

(ഡി) ഈ പദ്ധതിയുടെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പൂർത്തിയാക്കി ആവശ്യമായ അനുമതികൾ നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;

(ഇ) ഈ പദ്ധതികൾ നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവാൻ എന്തെല്ലാം മുൻകരുതലുകൾ എടുത്തിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) കേന്ദ്ര സർക്കാർ വഴി 95 കോടി രൂപ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. എൽ.ഐ.സി., ഹഡ്കോ, നബാഡ്, ഫെഡറൽ ബാങ്ക് എന്നിവയുടെ ധനസഹായവും ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

(ബി) വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി പണികൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതും അല്ലാത്തതുമായ 1024 പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി)

പദ്ധതി	എണ്ണം	പൂർത്തിയാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്ന വർഷം
ചെറുകിടഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾ	800	2003 - ആഗസ്റ്റ്
മറ്റ് നഗര, ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ ഗ്രാമീണ പദ്ധതികൾ	81 52 30 61	2002-2003 2003-2004 2004-2005 2005-2006

(ഡി) ഉണ്ട്.

(ഇ) പദ്ധതികൾ പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുവാൻ വേണ്ടി നാലു വർഷത്തെ ആക്ഷൻപ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി കഴിഞ്ഞു. പഞ്ചായത്തുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പദ്ധതികളുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾക്ക് ഇനിയും ലഭിക്കുവാനുള്ള സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വിവിധ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്ന പണം വിനിയോഗിക്കുമ്പോൾ ഈ പദ്ധതികളുടെ പൂർത്തീകരണത്തിന് പ്രാമുഖ്യം നൽകുന്നതാണ്. പൈപ്പുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിൽ കാലതാമസം വരുന്ന പക്ഷം സപ്ലൈംഗ് ആന്റ് ലേയിംഗ് മാർഗ്ഗം അവലംബിച്ച് ടെന്ററുകൾ ക്ഷണിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

183. ശ്രീ. കെ. കുട്ടി അഹമ്മദ് കുട്ടി:

ശ്രീ. പി.കെ. അബ്ദുറബ്ബ്:

ശ്രീ. പി.കെ.കെ. ബാവ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് ജലവിതരണം വ്യപിപ്പിക്കുന്നതുകൊണ്ട് സംസ്ഥാനത്തെ ഏതെല്ലാം കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതികളിൽ ജലം വിതരണത്തിന് തികയാതെ വരുന്നുണ്ട്;

(ബി) കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതികളിൽ ജലക്ഷാമം ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ ജലസ്രോതസ്സുകളിലെ ജല ലഭ്യതകൂടി കണക്കിലെടുത്തതിനുശേഷം മാത്രമേ കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് ജലവിതരണം വ്യപിപ്പിക്കുവാൻ പാടുള്ളൂവെന്ന് ബന്ധപ്പെട്ടവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) സാധാരണയായി സാങ്കേതിക സാധ്യത പരിശോധിച്ച്, ജലലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയശേഷമാണ് ജലവിതരണ വ്യാപന നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നത്. എന്നാൽ ചില പദ്ധതികളിൽ ജലവിതരണം ഉദ്ദേശിച്ചതിലും കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കേണ്ടി വന്നതുകൊണ്ട് മതിയായ രീതിയിൽ ജലവിതരണം നടത്തുവാൻ പ്രയാസം നേരിടുന്നുണ്ട്. ഇത്തരം പദ്ധതികളുടെ വിവരം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് പൈപ്പുലൈൻ ദീർഘിപ്പിക്കുന്നത് ജലസ്രോതസ്സുകളിലെ ജലത്തിന്റെ ലഭ്യത കണക്കാക്കി മാത്രമേ ആകാവൂ എന്ന പൊതുനിർദ്ദേശം നിലവിലുണ്ട്. സാധാരണ ഇതനുസരിച്ചാണ് കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടിക്കൊടുക്കാറുള്ളത്. സാങ്കേതികമായി പ്രായോഗികമാണെങ്കിൽ മാത്രമേ എക്സ്റ്റൻഷൻ കൊടുക്കാവൂ എന്ന നിർദ്ദേശം നൽകുന്നതാണ്.

അക്ഷയ സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി

184. ശ്രീ. സി.ടി. അഹമ്മദ് അലി:

ശ്രീ. വി.കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ്:

ശ്രീ. സി. മമ്മൂട്ടി:

ശ്രീ. സി. മൊയിൻകുട്ടി:

ശ്രീ. കെ.എൻ.എ. ഖാദർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) അക്ഷയ സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഇതിനുവേണ്ടി ഏതെല്ലാം പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) വൈദ്യുതി ബോർഡ്, ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ നിന്നുമാണ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ അനേകം ജൈവാവശിഷ്ടങ്ങൾ കാറ്റ്, സൗരോർജ്ജം, ബയോ ഗ്യാസ് എന്നിവയിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതി ബോർഡ് നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ചെറുതും വലുതുമായ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ ലിസ്റ്റ് അനുബന്ധം -1 ആയി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

വൈദ്യുതി പ്രസരണരംഗത്ത് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം

185. ശ്രീ. ടി.കെ ദേവകുമാർ:

ശ്രീ. എം. വി. ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ:

ശ്രീ.വി. ചെന്താമരാക്ഷൻ:

ശ്രീ. ടി. കെ. ബാലൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) വൈദ്യുതി പ്രസരണ രംഗത്ത് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം അനുവദിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) വൈദ്യുതി പ്രസരണ രംഗത്ത് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം അനുവദിക്കുന്നതുമൂലം ഉണ്ടാകാവുന്ന ഭവിഷ്യത്തുകളെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഇൻഡ്യയിൽ മറ്റെവിടെയെല്ലാം വൈദ്യുതി പ്രസരണ രംഗത്ത് സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്;

(ഡി) കേരളാ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡവലപ്മെന്റ് ബില്ലിൽ വൈദ്യുതിയുടെ ഉൽപ്പാദന-പ്രസരണ-വിതരണ രംഗങ്ങൾ സ്വകാര്യവൽക്കരിക്കുമെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ;

(ഇ) ഊർജ്ജ വകുപ്പുമായി കൺസൾട്ട് ചെയ്തതിന് ശേഷമാണോ ഈ വ്യവസ്ഥകളോടെ ബില്ലി് കൊണ്ടുവന്നത്?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ഇല്ല.

(ബി) ഇല്ല.

(സി) വൈദ്യുതി പ്രസരണ രംഗത്ത് നാളിതുവരെ ഇൻഡ്യയിൽ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം അനുവദിച്ചതായി അറിവില്ല.

(ഡി) പ്രത്യേകിച്ച് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടില്ല.

(ഇ) മന്ത്രിസഭാ തീരുമാനപ്രകാരമാണ്.

പട്ടികജാതി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സ്വകാര്യ ട്യൂഷൻ നൽകിവരുന്ന ഫണ്ട് ദുരുപയോഗം ചെയ്യുന്നതു സംബന്ധിച്ച പരാതി

186. ശ്രീ. ജോസഫ് എം. പുതുശ്ശേരി:

ശ്രീ. മാമ്മൻ മത്തായി:

ശ്രീ. സുരേഷ് ജോർജ്ജ്:

ശ്രീ. തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക-പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) എസ്.എസ്.എൽ.സി.യ്ക്ക് പഠിക്കുന്ന പട്ടികജാതി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠന നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് സ്വകാര്യ ട്യൂഷൻ നൽകി വരുന്ന ഫണ്ട് ദുരുപയോഗം ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന വസ്തുത ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഇത് സംബന്ധിച്ച് എത്ര പരാതികൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്; അതിന്മേൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) സ്വകാര്യ ട്യൂഷൻ പട്ടികജാതി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പഠന നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് സഹായകരമായിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) ഇതു സംബന്ധിച്ച് നിരവധി പരാതികൾ സർക്കാരിന് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് ഏതെല്ലാം സ്കൂളുകളിൽ ടി പദ്ധതി നടത്തുന്നുണ്ടെന്നും, നിർദ്ദിഷ്ട മാർഗ്ഗരേഖ അനുസരിച്ചാണോ ട്യൂഷൻ നൽകുന്നതെന്നും ഈ പദ്ധതികൊണ്ട് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോയെന്നും എല്ലാ ജില്ലാ പട്ടികജാതി വികസന ഓഫീസർമാർക്കും അവരവരുടെ അധികാര പരിധിയിൽ വരുന്ന സ്കൂളുകളിൽ നേരിൽ പോയി പരിശോധന നടത്തുവാൻ നിർദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ട് പട്ടികജാതി വികസന ഡയറക്ടർ ഒരു സർക്കുലർ അയച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൻപ്രകാരം ജില്ലാ ഓഫീസർമാർ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.

(സി) ഉണ്ട്. എസ്.എസ്.എൽ.സി ട്യൂഷൻ സംപ്രദായം പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പു വഴിയാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 1999-2000ൽ 41,662 പേർ പരീക്ഷ എഴുതുകയും, 15,026 പേർ പാസ്സാകുകയും 2000-2001 ൽ 38,342 പേർ പരീക്ഷ എഴുതുകയും 13,926 പേർ പാസ്സാകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽനിന്ന് പഠന നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുവരികയാണെന്ന് കാണാം.

ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം ത്വരിതപ്പെടുത്താൻ നടപടി

187. ശ്രീ. ഡോമിനിക് പ്രസന്റേഷൻ:

ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ്:

ശ്രീ. തോമസ് രാമകൃഷ്ണൻ:

ശ്രീ. പി.ജെ. ജോയി: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) ഇപ്പോൾ എത്ര ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ പണിയാണ് നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്;

(ബി) ഇവയുടെ പണി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനും ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിനും ഒരു സമയബന്ധിത പരിപാടി ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഉണ്ടെങ്കിൽ നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽ ഇവയുടെ പണി തീർക്കുമെന്ന് ഉറപ്പാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളെടുത്തിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് 224 ശുദ്ധജല വിതരണപദ്ധതികളുടെ പണികൾ കേരള ജല അതോറിറ്റി ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 80 ചെറുകിട ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ പണി കേരള വാട്ടർ സപ്ലൈ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ ഏജൻസി വഴി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ബി) ഉണ്ട്.

(സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന 224 പണികൾ ഘട്ടംഘട്ടമായി 2002-2003 മുതൽ 2005-2006 ആണ്ടോടുകൂടി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സമയബന്ധിതമായി ആക്ഷൻ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്. സ്ഥല ലഭ്യതയിൽ വരുന്ന കാലതാമസം മൂലം 6 ശുദ്ധജലപദ്ധതികളുടെ പണി മാറ്റിവെച്ചിരിക്കുകയാണ്. സ്ഥലം ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഇവയുടെ പണി 4 വർഷങ്ങൾക്കുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കാൻ സാധിക്കും.

കേരള റൂറൽവാട്ടർ സപ്ലൈ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ ഏജൻസി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന 80 ചെറുകിട ഗ്രാമീണശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ പണി 2003 ആഗസ്റ്റ് മാസത്തോടെ പൂർത്തിയാക്കാമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

പട്ടികജാതി-പട്ടിക വർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക്

188. ശ്രീ. പി. നാരായണൻ:

ശ്രീ. എം. കുമാരൻ:

ശ്രീ. എൻ. രാജൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക-പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമ വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വിവരം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ ഇത് തടയുന്നതിനും ഈ വിഭാഗങ്ങൾക്കിടയിൽ വിദ്യാഭ്യാസം സാർവ്വത്രികമാക്കുന്നതിനും സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് വർദ്ധിച്ചുവരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

(ബി) ഉത്തരം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

എ.ഡി.ബി. വായ്പയുടെ ഭാഗമായുള്ള കാൺസൾട്ടൻസി നിയമനവും വൈദ്യുതി റിഫോം ബില്ലും

189. ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ:

ശ്രീ. കോടിയേരി ബാലകൃഷ്ണൻ:

ശ്രീ. സാജുപോൾ:

ശ്രീ. മത്തായി ചാക്കോ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി മേഖലയ്ക്ക് എ.ഡി.ബി. വായ്പയുടെ ഭാഗമായുള്ള സാങ്കേതിക സഹായ പദ്ധതിയുടെ കൺസൾട്ടന്റുമാർ ആരൊക്കെയാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക സഹായ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഇവർ എന്തൊക്കെ ജോലികളാണ് നിർവഹിക്കുന്നത്;

(സി) വൈദ്യുതി രംഗത്തെ പരിഷ്കരണങ്ങൾക്കായി റിഫോം ബിൽ തയ്യാറാക്കുന്നത് ഇവരുടെ ജോലിയിൽപ്പെടുമോ;

(ഡി) ഇൻഡ്യയിൽ മരുന്നുകളിലും സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി മേഖല പരിഷ്കരണങ്ങൾക്കായുള്ള റിഫോം ബിൽ തയ്യാറാക്കുകയോ നിയമമാക്കുകയോ ചെയ്തിട്ടുള്ളതായി അറിയുമോ; എങ്കിൽ എവിടെയെല്ലാം;

(ഇ) പ്രസ്തുത സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഇപ്പോൾ വൈദ്യുതി ബോർഡുകൾ നിലവിലുണ്ടോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ക്രിസിൽ അഡ്വൈസറി സർവ്വീസ് ഇൻഡ്യാ, നെക് സെന്റ് ഇൻകോർപ്പറേറ്റഡ് (യു.എസ്.എ)യുമായി അസോസിയേറ്റ് ചെയ്താണ് എ.ഡി.ബി.യുടെ കൺസൾട്ടന്റ്

(ബി) കേരള ഗവൺമെന്റ് അംഗീകരിച്ച ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റൻസ് പ്രോഗ്രാമിന്റെ പരിധിയിൽ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളാണ് വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്.

1. വൈദ്യുതി രംഗത്തെ റിഫോംസ് ആന്റ് റീ സ്ട്രക്ചറിംഗ് മേഖലയിൽ നടത്തിയിട്ടുള്ള പഠനങ്ങളുടെ അവലോകനം

2. മേൽപറഞ്ഞ കാര്യങ്ങളുടെ നടത്തിപ്പിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ നിലയുടെ അവലോകനം

3. റിഫോം പ്രോഗ്രാമിൽ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഫലപ്രാപ്തിക്കുവേണ്ടി മറ്റു കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടതുണ്ടോ എന്ന പരിശോധന.

4. കെ.എസ്.ഇ.ബി.യിലെ വൈദ്യുതി മേഖലയിൽ വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതികളിൽ എ.ഡി.ബി യിൽ നിന്നും സാമ്പത്തിക സഹായം ലഭ്യമാക്കുവാൻ അനുയോജ്യമായ പദ്ധതികളുടെ കണ്ടെത്തൽ

5. റിഫോം പ്രോഗ്രാമിന്റെയും ഇൻവെസ്റ്റുമെന്റ് പ്ലാനിനെയും സംബന്ധിക്കുന്ന പഠനങ്ങളുടെ അവലോകനവും പുനർ നിർണ്ണയവും. (ഇതു സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.)

(സി) ഇല്ല.

(ഡി) ഒറീസ, രാജസ്ഥാൻ എന്നീ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ റിഫോം ബിൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട് എന്നാണ് അറിയുന്നത്.

(ഇ) പ്രസ്തുത സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഇപ്പോൾ വൈദ്യുതി ബോർഡുകൾ നിലവിലില്ല എന്നാണ് മനസ്സിലാക്കുന്നത്.

അതിഥി മന്ദിരങ്ങൾ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ

190. ശ്രീ. ബിനോയ് വിശ്വ:

ശ്രീ. മാങ്കോട് രാധാകൃഷ്ണൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സർക്കാർ അതിഥി മന്ദിരങ്ങൾ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രവർത്തിപ്പിച്ചു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ ഏതെല്ലാം അതിഥി മന്ദിരങ്ങൾ ഇപ്രകാരം പ്രവർത്തിച്ചു തുടങ്ങി എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) സർക്കാർ അതിഥി മന്ദിരങ്ങൾ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ എന്തെല്ലാമാണ് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഡി) ഏതെല്ലാം രൂപത്തിലുള്ള സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഇ) സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടടുത്തുള്ള വിനോദസഞ്ചാര വികസനം നടപ്പാക്കുന്നതിന് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

ഉത്തരം

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

(എ) ഇല്ല.

(ബി) ബാധകമല്ല

(സി) & (ഡി) സർക്കാർ അതിഥി മന്ദിരങ്ങൾ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

(ഇ) സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള വിനോദസഞ്ചാര വികസനത്തിന് 'ജോയിന്റ് വെഞ്ചർ' പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനായി കെ.ടി.ഡി.സി-യുടെ കീഴിൽ ടൂറിസ്റ്റ് റിസോർട്ട്സ് കേരള ലിമിറ്റഡ് എന്ന പേരിലുള്ള കമ്പനി രൂപീകരിച്ച് താജ് ഗ്രൂപ്പുമായി ചേർന്ന് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഈ കമ്പനി ടാജ് കേരളാ ഹോട്ടൽസ് റിസോർട്ട്സ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന കമ്പനിയും ഒബറോയ് ഗ്രൂപ്പുമായി ചേർന്ന് ഒബറോയ് കേരള ഹോട്ടൽസ് ആന്റ് റിസോർട്ട്സ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന കമ്പനിയും രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടാജ് കേരളാ ഹോട്ടൽസ് ആന്റ് റിസോർട്ട്സ് ലിമിറ്റഡ് സംസ്ഥാനത്ത് നാലു പ്രോജക്ടുകൾ സംയുക്തസംരംഭമായി നടത്തിവരുന്നു. ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള വസ്തുക്കൾ സ്വകാര്യപങ്കാളിത്തത്തോടെ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്നതിന് 1999-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് അനുബന്ധം-1 ആയി ചേർക്കുന്നു. കൂടാതെ ബി.ആർ.ഡി.സി.-ബേക്കലിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത റിസോർട്ട് പ്ലോട്ടുകൾ സ്വകാര്യ സംരംഭകർക്ക് പാട്ടത്തിന് നൽകുന്നതിനുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ ഗവൺമെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. (അനുബന്ധം-2).

പ്രീ-പെയ്ഡ് കാർഡ് സമ്പ്രദായം

191. ശ്രീ. സ്റ്റീഫൻ ജോർജ്ജ്:

ശ്രീ. ജോസഫ് എം. പുതുശ്ശേരി:

ശ്രീ. തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ:

ശ്രീ. മാമ്മൻ മത്തായി: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) വൈദ്യുതിബോർഡിനെ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും വിതരണപ്രസരണ നഷ്ടം ഒഴിവാക്കുന്നതിനുമായി വൈദ്യുതി ബില്ലിംഗ് സമ്പ്രദായത്തിന് പകരമായി പ്രീ-പെയ്ഡ് കാർഡ് സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുക;

(ബി) വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് കൂടുതൽ സാമ്പത്തിക ബുദ്ധിമുട്ടുള്ളവാക്കുന്ന അഡീഷണൽ ബിൽ സമ്പ്രദായം ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ "പ്രീ-പെയ്ഡ് കാർഡ്" സമ്പ്രദായം അടിയന്തിരമായി നടപ്പാക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ)യും (ബി)യും ഉണ്ട്. ഇക്കാര്യത്തിൽ പരിചയമുള്ള ഏജൻസികളുമായി പ്രാഥമിക ചർച്ചകൾ നടത്തിവരുന്നതേയുള്ളൂ.

മത്സ്യഫെഡും വിദേശ കമ്പനിയും ഒപ്പുവച്ച ധാരണാപത്രം

192. ശ്രീ. സാജു പോൾ:

ഡോക്ടർ തോമസ് ഐസക്:

ശ്രീ. ടി.കെ. ദേവകുമാർ:

ശ്രീ. വി.കെ.സി. മമ്മതുകോയ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) മത്സ്യഫെഡും ഏതെങ്കിലും വിദേശ കമ്പനിയും തമ്മിൽ എഞ്ചിനുകൾ ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്നതു സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും ധാരണാപത്രത്തിൽ ഒപ്പുവച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ വിദേശകമ്പനിയും മത്സ്യഫെഡും തമ്മിലുണ്ടാക്കിയ പ്രസ്തുത ധാരണയുടെ വിശദാംശമെന്തെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) ധാരണപത്രം ഒപ്പിടുന്നതിനു മുൻപായി മത്സ്യഫെഡ് ഭരണസമിതി ഇതു സംബന്ധമായി എന്തെങ്കിലും ചർച്ച നടത്തുകയുണ്ടായോ;

((ഡി) മത്സ്യഫെഡ് ഭരണസമിതിയുടേയോ, എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റിയുടേയോ തീരുമാനപ്രകാരമാണോ ധാരണാപത്രത്തിൽ ഒപ്പുവച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഇ) ധാരണയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതിനകം എത്ര എഞ്ചിനുകൾ ഇറക്കുമതി ചെയ്തു എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എഫ്) എഞ്ചിൻ ഇറക്കുമതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആക്ഷേപങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ?

ഉത്തരം

പ്രൊ. കെ.വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും മത്സ്യബന്ധനവും വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) ധാരണാ പത്രത്തിലെ വിശദാംശം താഴെപ്പറയും വിധമാണ്.

1. സംസ്ഥാനത്ത് യമഹാ ഔട്ട്ബോർഡ് എഞ്ചിനുകൾ വില്പനാവകാശവും വില്പനാനന്തരമുള്ള സർവ്വീസും മത്സ്യഫെഡിനായിരിക്കും.
2. ധാരണാപത്രത്തിന്റെ കാലാവധിയായ 2002 ജനുവരി മുതൽ ഡിസംബർ വരെയുള്ള കാലയളവിൽ വിവിധ കുതിരശക്തിയുള്ള 550 യമഹാ എഞ്ചിനുകൾ മത്സ്യഫെഡ് ഇറക്കുമതി ചെയ്യണം.

ചെന്നൈയിലെ ഹൈഡ്ര ഇംപെക്സ് ലിമിറ്റഡുമായി ഒപ്പിട്ട ധാരണാപത്രമനുസരിച്ച് 2001 ആഗസ്റ്റ് മുതൽ 2002 മാർച്ചുവരെയുള്ള കാലയളവിൽ 9.9 കുതിരശക്തിയുള്ള 360 സുസൂക്കി എഞ്ചിനുകൾ മത്സ്യഫെഡ് ഇറക്കുമതി ചെയ്യണം.

(സി) ഇല്ല. ഭരണസമിതി കമ്പനികളുമായി ചർച്ച ചെയ്തിരുന്നില്ല. എന്നാൽ ചെയർമാൻ ശ്രീ. വി.വി. ശശീന്ദ്രൻ, മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി ടിങ്കുബിന്ധാൾ, ജനറൽമാനേജർ ശ്രീ.ജോസഫ് മാനുവൽ എന്നിവർ ഹൈഡ്ര കമ്പനിയുമായി ചർച്ച നടത്തിയിരുന്നു.

(ഡി) 7-8-2001-ൽ ഹൈഡ്ര ഇംപെക്സ് കമ്പനിയുമായി ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവെച്ചു. ഈ വിവരം 14-9-2001-ലെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റിയും 17-11-2001-ലെ ബോർഡിലും അറിയിക്കുകയുണ്ടായി.

(ഇ) ധാരണാപത്രം ഒപ്പിട്ടതിനുശേഷം 126 യമഹാ എഞ്ചിനുകളും 360 സുസൂക്കി എഞ്ചിനുകളും ഇറക്കുമതി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(എഫ്) സുസൂക്കി ഔട്ട് ബോർഡ് എഞ്ചിനുകൾ ഇറക്കുമതി ചെയ്തതിനെ സംബന്ധിച്ച് ചില ദിനപത്രങ്ങളും സംഘടനകളും ആക്ഷേപമുന്നയിച്ചിരുന്നു. അതേക്കുറിച്ച് ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി അന്വേഷിച്ചുവരികയാണ്.

ആദിവാസികൾക്ക് ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി

193. ശ്രീ. എം.എ. വാഹീദ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ മുഖ്യവൻ ആദിവാസികൾക്കും ആരോഗ്യപരിരക്ഷ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഏതെങ്കിലും ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനികളുമായി ചേർന്ന് ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള നിർദ്ദേശം പരിഗണനയിലുണ്ടോ;

(ബി) ഓരോ വർഷവും ഒരു നിശ്ചിത തുക പ്രീമിയമായി ഈടാക്കിക്കൊണ്ട് ആരോഗ്യരംഗത്ത് സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കുവാൻ ആദിവാസികളെ സഹായിക്കുന്നതിന് ഇത്തരത്തിലൊരു പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകുമോ?

ഉത്തരം

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

- (എ) ഉണ്ട്.
- (ബി) പദ്ധതി പരിഗണനയിലാണ്.

വിനോദസഞ്ചാര വികസന പരിപാടികൾ

194. ശ്രീ. എ.എ. അസീസ്:

ശ്രീ. കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം വിനോദസഞ്ചാര വികസനത്തിനായി എന്തൊക്കെ പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കി എന്നു വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ വിനോദസഞ്ചാര വികസനത്തിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ സാധ്യതയുള്ള ജില്ല ഏതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

പ്രൊ.കെ.വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം വിനോദസഞ്ചാര വികസനത്തിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനത്തുടനീളം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ടി പദ്ധതികളുടെ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാ ജില്ലകളിലും വിനോദസഞ്ചാര വികസനത്തിനുള്ള സാധ്യതകൾ ഉണ്ടെന്നാണ് വകുപ്പിന്റെ വിലയിരുത്തൽ. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ടൂറിസ്റ്റുകൾ സന്ദർശിക്കുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ മൂന്നു ജില്ലകൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. എറണാകുളം
2. തിരുവനന്തപുരം
3. ഇടുക്കി

കുമാരകം എക്കോസിറ്റി പദ്ധതി

195. ശ്രീ. സി. മൊയിൻകുട്ടി:

ശ്രീ. സി. അഹമ്മദ് അലി: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കുമാരകം എക്കോസിറ്റി പദ്ധതി ഇപ്പോൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രയോജനങ്ങളും എന്തെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

പ്രൊ. കെ.വി. തോമസ്(ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) കോട്ടയം കുമാരകം എക്കോസിറ്റി പദ്ധതി രണ്ട് ഘട്ടങ്ങളായിട്ടാണ് നടപ്പാക്കുന്നത്. ഇതിന്റെ ആദ്യഘട്ടമാണ് ഇപ്പോൾ നടക്കുന്നത്. ആറുമാസംകൊണ്ട് പൂർത്തീകരിക്കുന്ന ആദ്യഘട്ടത്തിൽ പ്രോജക്ട് നടപ്പാക്കുന്നതിലേക്കായി ഒരു കർമ്മപദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്. ഇതിൽ പ്രധാന പ്രോജക്ടുകളും ഉപപ്രോജക്ടുകളും നടപ്പാക്കേണ്ട രീതി, ധനാഗമ മാർഗ്ഗങ്ങൾ, ധനവിനിയോഗം, പ്രോജക്ടിൽ ഭാഗമാക്കാവുന്ന കേന്ദ്ര - വനം പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം, കേരളസർക്കാർ, ഇക്കോ സ്മാർട്ട്, കോട്ടയം മുനിസിപ്പാലിറ്റി ഇവയുടെ ചുമതലകൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ മുതലായവ ഉണ്ടായിരിക്കും.

കൂടാതെ ഈ ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ സമഗ്രമായ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ മാനേജ്മെന്റ് തന്ത്രങ്ങൾക്കനുസൃതമായി നടപ്പാക്കുന്ന പ്രോജക്ടുകൾക്ക് രൂപം നൽകുകയും നടപ്പാക്കേണ്ട മുൻഗണനാക്രമം നിശ്ചയിക്കുകയും ചെയ്യും.

രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ ഓരോ പ്രോജക്ടും വിവിധ മാനദണ്ഡങ്ങളുടെയും സാധ്യതകളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പാക്കും. കൂടാതെ ഭൗതിക/ധനകാര്യ/സാങ്കേതിക ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൃത്യമായി കൈവരിക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പാക്കും.

(ബി) കോട്ടയം കുമാരകം എക്കോസിറ്റി പ്രോജക്ട് ഇനി പറയുന്ന സാമാന്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുവാനും ഉറപ്പുവരുത്തുവാനും ഉദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടുള്ളതാണ്.

1. പ്രോജക്ട് ഏരിയയിൽ ഏറ്റെടുക്കുന്ന എല്ലാ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളും സമൂഹത്തിന്റെ വികസനത്തിനുകൂമാറും പരിസ്ഥിതിക്ക് യാതൊരുവിധ കോട്ടവുമുണ്ടാകാത്ത വിധത്തിലുമായിരിക്കുക
2. ഉയർന്ന ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളും ചുറ്റുപാടുകളും
3. പരിസ്ഥിതി സംബന്ധമായ അവസ്ഥയിൽ ഗുണപരമായ അഭിവൃദ്ധി
4. നഗരവൽക്കരണത്തിലും വിനോദപ്രാധാന്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിലും സൗന്ദര്യബോധത്തോടുള്ള ആസൂത്രണവും രൂപകൽപ്പനയും
5. കുടിവെള്ളത്തിന്റെയും വൈദ്യുതിയുടേയും ആവശ്യത്തിനനുസരണമായ ലഭ്യത
6. ഏറ്റവും ഉയർന്ന നിലവാരത്തിലുള്ള ഗതാഗത വ്യവസ്ഥ
7. അപകടങ്ങളിൽ നിന്നും പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള സുരക്ഷ
8. വിഭവങ്ങളുടെ സുസ്ഥിരമായ വിനിയോഗം
9. പരിസ്ഥിതിക്കനുയോജ്യമായതും അനുസൃതമായതുമായ സാങ്കേതിക വിദ്യകളുടെ ഉപയോഗം.

കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി

196. ശ്രീ. ടി.പി.എം. സാഹിർ:

ശ്രീ. സി. മമ്മൂട്ടി: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് നിലവിൽ ഉള്ള പദ്ധതികൾ ഏവ;

(ബി) ഇനിയും കൂടുതൽ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(സി) ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ഉല്പാദനച്ചെലവു കുറഞ്ഞതാണോ;

(ഡി) ഇത്തരം പുതിയ പദ്ധതികൾ കൂടുതലായി ആരംഭിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ (വിദ്യാച്ഛക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന 2.03 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശേഷിയുള്ള ഒരു പദ്ധതി പാലക്കാട് കഞ്ചിക്കോട്ട് നിലവിലുണ്ട്.

(ബി) ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ ഉടുമ്പൻചോല താലൂക്കിലെ കുരുവിക്കാനം എന്ന സ്ഥലത്ത് കേന്ദ്രസഹായത്തോടു കൂടി 2 എം. ഡബ്ല്യു സ്ഥാപിത ശേഷിയുള്ള ഒരു പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അനേർട്ട് അനുമതി തേടിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇടുക്കിയിൽ തന്നെ രാമക്കൽമേട്ടിൽ 50 എം.ഡബ്ല്യു സ്ഥാപിതശേഷിയുള്ള കാറ്റാടിപ്പാടം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും അനേർട്ട് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയെക്കാൾ കൂടുതലും, ഡീസൽ, നാഫ്ത എന്നിവ ഉപയോഗിക്കുന്ന താപനിലയങ്ങളേക്കാൾ ഉല്പാദനച്ചെലവു കുറവുമാണ്.

(ഡി) സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്; സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി ഈ രംഗത്ത് കൂടുതൽ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ അനേർട്ടിന് ഉദ്ദേശമുണ്ട്.

‘ഫാന്റസി വാട്ടർ തീം പാർക്ക് ‘ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി

197. ശ്രീ.എം .എ. വാഹീദ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ലോകോത്തരങ്ങളായ വിസ്മയങ്ങളും കളികളും ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട്, ആഭ്യന്തര ടൂറിസ്റ്റുകളെ കൂടുതൽ ആകർഷിക്കത്തക്ക തരത്തിൽ, ബി.ഒ.ടി. അടിസ്ഥാനത്തിൽ തലസ്ഥാനത്ത് ഒരു ‘ഫാന്റസി വാട്ടർ തീം പാർക്ക് ‘ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സർക്കാരിന് ഉദ്ദേശമുണ്ടോ;

(ബി) ഇല്ലെങ്കിൽ പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്താമോ?

ഉത്തരം

പ്രൊ. കെ.വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) തിരുവനന്തപുരം വേളിയിൽ ഒരു ലോകോത്തര അമ്യൂസ്മെന്റ് പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.