

II ഇ.ബി. XI-കേരള നിയമസഭ/IV-2

പതിനൊന്നാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2002 ജൂൺ 13, വ്യാഴം

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ വക്കം പുരുഷോത്തമന്റെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

(ബ്രാക്കറ്റിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നമ്പർ ഈ സമ്മേളനത്തിൽ അനുവദിച്ച ചോദ്യങ്ങളുടെ നമ്പരിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.)

11(*31)ദേശീയ ജലവിഭവ കൗൺസിൽ യോഗം അംഗീകരിച്ച ജലനയം

ജലസേചനവും ജലവിതരണവും വകുപ്പുമന്ത്രി(ശ്രീ. ടി.എം.ജേക്കബ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ജലവിഭവ മേഖലയിൽ വന്നിട്ടുള്ള പുരോഗതിയുടേയും വളർച്ചയുടേയും വെളിച്ചത്തിൽ 2001-ൽ തയ്യാറാക്കപ്പെട്ട കരട് ജലനയം 2002 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് ഡൽഹിയിൽ ചേർന്ന ദേശീയ ജലവിഭവ കൗൺസിൽ യോഗം ചില മാനങ്ങളോടുകൂടി അംഗീകരിക്കുകയുണ്ടായിയെന്നും അന്തിമരേഖയും നടപടിക്കുറിപ്പുകളും ഇതുവരെ ലഭിച്ചിട്ടില്ലെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. ജലവിഭവം കണ്ടെത്തൽ, പദ്ധതി ആസൂത്രണം, വിതരണം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടില്ല. വാട്ടർ റിസോഴ്സ് സംബന്ധിച്ച നിയമം നിർമ്മിക്കാനുള്ള പൂർണ്ണ അധികാരം സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിനുണ്ട്. ജലനയത്തിൽ വാട്ടർ അലോക്കേഷൻ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള പ്രയോഗിനിയിൽ കൂടിവെള്ള പദ്ധതിക്കാണ് പ്രാധാന്യം കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. ഈ വർഷം

അതൊരു നയമായി നടപ്പിലാക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. അതിന്റെ ഡീനെയിൽസ് ഇപ്രാവശ്യംബഡ്ജൻ പ്രസന്റേഷനിൽ അനൗൺസ് ചെയ്യുന്നതാണ്. ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ലോക്കൽ ബോഡികൾ ഏറ്റെടുത്തു നടത്തണമെന്നു ഗവൺമെന്റ് നിർദ്ദേശിച്ചത് കൂടുതൽ സൗകര്യപ്രദമായി കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യാൻ വേണ്ടിയാണ്. മഴവെള്ളം വേനൽക്കാലത്ത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിന് കൂടുതൽ തടയണകൾ കെട്ടുന്നതാണെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വെളിപ്പെടുത്തി.

12(*32) ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ

വിദ്യാച്ഛരതി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഒരു നിശ്ചിത മെഗാവാട്ട് വരെ വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാവുന്ന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ കേന്ദ്രത്തിന്റെ അനുമതി കൂടാതെ നടപ്പിലാക്കാമെന്ന് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിനെയും വൈദ്യുതി ബോർഡിനെയും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. നൂറു മെഗാവാട്ടുവരെ ശേഷിയുള്ള അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രശ്നങ്ങളില്ലാത്ത ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് പ്ലാനിംഗ് കമ്മീഷന്റെ ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ് അപ്രൂവലും ഇരുപതു ഹെക്ടറിൽ താഴെ വനഭൂമി ഉൾപ്പെടുന്ന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് പരിസ്ഥിതി വകുപ്പിന്റെ അനുമതിയും ആവശ്യമില്ല. എന്നാൽ വനഭൂമി ഉൾപ്പെടുന്ന എല്ലാ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്കും വനം വിട്ടുകിട്ടുന്നതിനുള്ള അനുമതി ആവശ്യമാണ്.ചെങ്കുളം ആശ്മന്റേഷൻ പദ്ധതി, പേപ്പാറ (3 മെഗാവാട്ട്), ലോവർ മീൻമുട്ടി(3.5 മെഗാവാട്ട്) എന്നീ ചെറുകിട പദ്ധതികൾക്ക് കേന്ദ്ര വനം പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയത്തിന്റെ അനുമതി ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് സ്വകാര്യ മേഖല വയബിൾ പ്രൊപ്പോസൽസായി പവർ പർച്ചേസ് എഗ്രിമെന്റ് വച്ചാൽ അവർക്ക് കൊടുക്കാനുള്ള തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്. സ്വകാര്യ മേഖല ഏറ്റെടുക്കാത്ത പദ്ധതികൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി. നേരിട്ടെടുക്കാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

13(*33) വൈദ്യുതി ബോർഡിനെ ലാഭകരമാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി

വിദ്യാച്ഛരതി വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, നഷ്ടത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ബോർഡിനെ ലാഭകരമാക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു.

റവന്യൂ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പരിപാടികൾ .

1. കേടായ മീനുകൾ മാന്ദി കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമതയുള്ളതും എളുപ്പത്തിൽ കേടുവരുത്താൻ കഴിയാത്തതുമായ മീനുകൾ സ്ഥാപിക്കുക;
2. ബില്ലിംഗിനും റവന്യൂ സമാഹരണത്തിനും കമ്പ്യൂട്ടർവല്ക്കരണം ഏർപ്പെടുത്തുക;
3. വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമാക്കുക;

4. കൂടിശ്ശിക പിരിച്ചെടുക്കാൻ ഊർജ്ജിത പരിശ്രമം നടത്തുക;
5. ഉപയോഗ്യശൂന്യമായ വസ്തുക്കൾ അടിയന്തിരമായി വില്ക്കുക;
6. കേസുകൾ തീർപ്പാക്കുന്നതിന് അദാലത്തുകൾ നടത്തുക;
7. പ്രസരണ വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ, ഹൈടെൻഷൻ ലൈനുകൾ, ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ച് പ്രസരണ വിതരണ ശൃംഖലയെ പുഷ്ടിപ്പെടുത്തുക.

ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള പരിപാടികൾ

1. ഹോളിഡേ വേജസ് നിർത്തലാക്കുക;
2. സറണ്ടർ ലീവ് ആനുകൂല്യങ്ങൾ നിർത്തലാക്കുക;
3. പെൻഷൻ തുക മണി ഓർഡറായി അയയ്ക്കുന്നത് നിർത്തുക;
4. വാടക കെട്ടിടങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആഫീസുകൾ ലഭ്യമായ ബോർഡു കെട്ടിടങ്ങളിലേക്ക് മാറുക;
5. പുതിയ വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങുന്നത് നിയന്ത്രിച്ച് ആവശ്യാനുസരണം ചുരുങ്ങിയ ചെലവിൽ വാഹനങ്ങൾ വാടകയ്ക്കെടുക്കുക;
6. പരസ്യച്ചെലവ് കുറയ്ക്കുക;
7. ഫോൺ, വാഹനം എന്നിവയുടെ ഉപയോഗത്തിൽ കർശനമായ നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തുക;
8. ചീഫ് എൻജിനീയർമാരുടെ തസ്തികകൾ കുറയ്ക്കുക;
9. അടുത്ത മൂന്നു വർഷത്തേക്ക് പുതിയ തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതും മസ്ദൂർ ഒഴികെയുള്ള ഒഴിവുകളിൽ നിയമനം നടത്തുന്നതും നിർത്തിവയ്ക്കുക;
10. കായംകുളം നിലയത്തിലെ വിലകൂടിയ വൈദ്യുതി ഭാഗീകമായി അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് വില്ക്കുകവഴി ഭീമമായ ഫിക്സഡ് ചാർജിൽ ഇളവ് സമ്പാദിക്കുക. . ഇതിനായി പ്ലാനിംഗ് ബോർഡ് വൈസ്ചെയർമാൻ , ധനകാര്യവകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി , ഊർജ്ജ വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി, വൈദ്യുതി ബോർഡു ചെയർമാൻ എന്നിവർ അംഗങ്ങളായുള്ള ഒരു സമിതിയെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയത്.

രേഖാമൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

14 (* 36) ഗിരിവർഗ്ഗ മേഖലയിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാർ ആരംഭിച്ച ധാന്യബാങ്ക് പദ്ധതി

പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമവകുപ്പു മന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, ഗിരി വർഗ്ഗ മേഖലയിൽ കേന്ദ്രസർക്കാർ ആരംഭിച്ച ധാന്യ ബാങ്ക് പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് ബാധകമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഈ പദ്ധതികൊണ്ട് 893 കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഗുണം കിട്ടിയിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയിച്ചു.

15 (* 37) ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ

ജലസേചനവും ജലവിതരണവും വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ധനസഹായത്തോടെ സംസ്ഥാനത്ത് 420 കോടി രൂപ ചെലവു വരുന്ന ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ എ.ആർ.പി. സാംഗ്ഷനിംഗ് കമ്മിഷൻ തയ്യാറാക്കിയ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നറിയിച്ചു. ഇവയിൽ 293 കോടി രൂപ ചെലവു വരുന്ന 36 മേജർ പദ്ധതികളും ഉൾപ്പെടുന്നു. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ധനസഹായത്തോടെ സെക്ടർ റിഫോം പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി കൊല്ലം കാസർകോട് ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിനായി ഗുണഭോക്തൃ സമിതികൾ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു.

16 (*39 , * 45) പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള ക്ഷേമപ്രവർത്തനങ്ങൾ

പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമവകുപ്പു മന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, പട്ടിക ജാതിക്കാരുടെ ക്ഷേമപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഈ സാമ്പത്തികവർഷം വിവിധ ശീർഷകങ്ങളിലായി 536.5 കോടി രൂപയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിച്ചു. പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിനായി കേന്ദ്ര സഹായമുൾപ്പെടെ നീക്കിവച്ച 9534.26 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് പുറമെ പദ്ധതിയിതര സ്കീമുകളുടെ നടത്തിപ്പിനായി 1394.45 ലക്ഷം രൂപ യും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യങ്ങളുടെ ഉത്തരങ്ങൾ

11 (186) ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ

തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട് എന്നീ കോർപ്പറേഷനുകൾ ഉൾപ്പെടെ സംസ്ഥാനത്തെ മറ്റെല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും വൈകിട്ട് ഏഴു മണി മുതൽ രാത്രി 10.00 മണിവരെയുള്ള സമയത്ത് അര മണിക്കൂർ വീതമുള്ള സെക്ടിംഗ് ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

12 (265) സീ റാഞ്ചിംഗ് പദ്ധതി

കൊല്ലം മുതൽ കാസർകോടുവരെയുള്ള ജില്ലകളിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട അഴിമുഖങ്ങളിലും പൊഴികളിലും നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന സീ റാഞ്ചിംഗ് പദ്ധതിക്കായി ഇതിനകം 71,08,928 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

13 (269) ഫിഷറീസ് ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളുകൾ

സംസ്ഥാനത്ത് തിരുവനന്തപുരം (വലിയതുറ), കൊല്ലം (കരുനാഗപ്പള്ളി), ആലപ്പുഴ (അർത്തുകൽ), എറണാകുളം (തേവര), തൃശ്ശൂർ (ചാവക്കാട്), മലപ്പുറം (താനൂർ), കോഴിക്കോട് (ബേപ്പൂർ, കൊയിലാണ്ടി), കണ്ണൂർ (അഴീക്കൽ), കാസർകോട് (ചെറുവത്തൂർ) എന്നീ ജില്ലകളിൽ ഗവൺമെന്റ് റീജിയണൽ ഫിഷറീസ് ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.

13 (272) മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളും മത്സ്യബന്ധന കേന്ദ്രങ്ങളും

സംസ്ഥാനത്ത് 13 മത്സ്യ ബന്ധന തുറമുഖങ്ങളും 20 മത്സ്യബന്ധന കേന്ദ്രങ്ങളുമുണ്ട്.

14(295) ആദിവാസികൾക്ക് വിതരണം ചെയ്ത ഭൂമി

2002 ഏപ്രിൽ മാസം വരെ ഇടുക്കി, കണ്ണൂർ എന്നീ ജില്ലകളിലായി 568 പട്ടികവർഗ്ഗ കുടുംബങ്ങൾക്ക് 1308 ഏക്കർ ഭൂമി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രാരംഭ കണക്കുകളനുസരിച്ച് 53,659 കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഇനിയും ഭൂമി വിതരണം ചെയ്യാനുണ്ട്.

15(304) ആദിവാസി പുനരധിവാസ മിഷൻ

ആദിവാസികളുടെ ക്ഷേമ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ 9-11-02-ലെ ഉത്തരവു പ്രകാരം രൂപീകരിച്ച പുനരധിവാസ മിഷന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്നവയാണ്:

1. അഞ്ചുവർഷക്കാലാവധിക്കുള്ളിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ഭൂരഹിതരും ഒരേക്കറിൽ കുറവ് ഭൂമിയുള്ളവരുമായ ആദിവാസികളുടെ സാമ്പത്തികവും സാമൂഹികവും സർവതോമുഖവുമായ വികസനം ഉറപ്പാക്കുക.
2. ഈ ലക്ഷ്യം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി ഭൂരഹിതരായ ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യാനായി കൃഷിയ്ക്കുപയുക്തമായ ഭൂമി നിക്ഷിപ്ത വനഭൂമിയടക്കം കണ്ടെത്തുകയും പ്രസ്തുത ഭൂമി ലഭ്യതയനുസരിച്ച് ഒരേക്കറിൽ കുറയാതെയും അഞ്ചേക്കറിൽ കൂടാതെയും അർഹരായവർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുക.
3. പുനരധിവാസിക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക പരിഗണന നൽകിക്കൊണ്ട് സംസ്ഥാനത്തെ ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾക്ക് സർവതോമുഖ വകസനത്തിനായി ഒരു മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് പ്ലാനിംഗ് ബോർഡിനെ സഹായിക്കുകയും പത്താം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്ത് അതിന്റെ നടത്തിപ്പിലും ഭാഗഭാക്കാക്കുകയും ചെയ്യുക.
4. ആദിവാസികൾക്കായുള്ള വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ആദിവാസികളെയും അവരുടെ സന്നദ്ധ സംഘടനകളെയും പ്രേരിപ്പിക്കുകയും സഹായിക്കുകയും ചെയ്യുക.

5. 2002 ജനുവരി ഒന്നു മുതൽ ഭൂമി വിതരണം ഉറപ്പു വരുത്തുക.
6. പട്ടിക വർഗ്ഗ പ്രദേശങ്ങൾ ഭരണഘടനയുടെ 5-ാം ഷെഡ്യൂളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക
