

II.ഇ.ബി. XIII-കേരള നിയമസഭ/I-12

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ-സംഗ്രഹം

2011 ജൂലൈ 20, ബുധൻ

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ.ജി. കാർത്തികേയന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

36(*331) നഗരങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വികസനം

വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും നഗരകാര്യവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. കെ. കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ നഗരങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തല വികസനത്തിനായി കേരള സുസ്ഥിരനഗരവികസന പദ്ധതി (KSUDP), ജവഹർലാൽ നെഹ്റു ദേശീയ നഗരവികസന ദൗത്യം (JNNURM), ചെറുകിട-ഇടത്തരം പട്ടണങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തലവികസന പദ്ധതി (UIDSSMT), 45 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഹൗസിംഗ് ആന്റ് സ്റ്റം ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം, കൊച്ചി, തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനുകളിൽ നടത്തുന്ന ബേസിക് സർവ്വീസസ് ഫോർ അർബൻ പൂവർ എന്നിവ നടപ്പാക്കി വരുന്നതായി സഭയെ അറിയിച്ചു. ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതിക്ക് നൂറ്റി ഇരുപത്തിയേഴ് കോടി പതിനേഴ് ലക്ഷം രൂപയും സ്ഥിരവരുമാന സാഹായ്യം സാനിറ്റേഷൻ പദ്ധതിക്ക് ഇരുനൂറ്റി എൺപത് കോടി മുപ്പത്തിയൊന്ന് ലക്ഷം രൂപയും സ്റ്റോം വാട്ടർ ഡ്രെയിനേജിനായി എൺപത്തിമൂന്ന് കോടി അറുപത്തിയഞ്ച് ലക്ഷം രൂപയും ഖരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി മുപ്പത്തി

രണ്ട് കോടി തൊണ്ണൂറ്റിനാല് ലക്ഷം രൂപയും റോഡുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി നൂറ്റിരുപത്തിയാറ് കോടി മുപ്പത്തിയൊന്ന് ലക്ഷം രൂപയുമാണ് വിനിയോഗിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. കേരള ലോക്കൽ ഗവൺമെന്റ് സർവ്വീസ് ഡെലിവറി പ്രോജക്ടിനുവേണ്ടി ഒപ്പുവച്ച വായ്പാ കരാറിൽ 2011-2012, 2014-2015 കാലയളവിൽ സംസ്ഥാനത്തെ 978 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്കും 60 മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും ആവശ്യമായ ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുക, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിവര ശേഖരം പൂർണ്ണമാക്കി ധനകാര്യ കമ്മീഷനുകൾക്കും ആസൂത്രണ പദ്ധതികൾക്കും ആവശ്യമായ പഠനങ്ങൾക്ക് ഉപയുക്തമാക്കുക എന്നീ കാര്യങ്ങൾക്ക് ധനം ഉപയോഗിക്കണമെന്നാണ് വ്യവസ്ഥ. നഗരസാമൂഹ്യ വികസനത്തിനായി കമ്മ്യൂണിറ്റി ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഫണ്ടിൽ നാൽപ്പത്തിയഞ്ച് കോടി രൂപയും പോവർട്ടി സോഷ്യൽ ഫണ്ടിൽ എൺപത്തിയാറ് കോടി ഇരുപത്തിയഞ്ച് ലക്ഷം രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കെ.എസ്.യു.ഡി.പി. പദ്ധതിക്കായി ഈ വർഷം 105 കോടി രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജെ.എൻ. എൻ.യു.ആർ.എം. പദ്ധതിപ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ ജലവിതരണ പദ്ധതി, സ്വിവറേജ് സ്കീം, ഖരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം, ആധുനിക ബസ്സുകൾ, ഉപരിതല ജലനിർഗ്ഗമന പദ്ധതി എന്നിവയും കൊച്ചി നഗരത്തിൽ ജലവിതരണ പദ്ധതി, സ്വിവറേജ് സ്കീം, ഉപരിതല ജല നിർഗ്ഗമന പദ്ധതി, ഖരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം, ആധുനിക ബസ്സുകൾ, ട്രാഫിക് ആന്റ് ട്രാൻസ്പോർട്ടേഷൻ, ഇ-ഗവൺമെന്റ്, ഹെറിറ്റേജ് എന്നിവയും നടപ്പാക്കി വരുന്നു. ഈ പദ്ധതിക്കായി 2011-2012 വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ ഇരുനൂറ്റിമുപ്പത്തിനാല് കോടി അറുപത് ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ചെറുകിട ഇടത്തരം പട്ടണങ്ങളുടെ പശ്ചാത്തല സൗകര്യവികസന പദ്ധതിപ്രകാരം

സംസ്ഥാനത്തെ 22 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണം, കുടിവെള്ളം, സ്വീവറേജ് എന്നീ പദ്ധതികൾക്കായി എഴുപത് കോടി മുപ്പത് ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കൂടുതൽ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളെ നഗരവികസന പദ്ധതിയിൽ കൊണ്ടുവരുമ്പോൾ തീരദേശ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളെക്കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് ശ്രമിക്കുന്നതാണ്. പൈതൃക സമ്പത്ത് സംരക്ഷിച്ചുകൊണ്ട് സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ നഗരങ്ങൾക്കും മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് അടിസ്ഥാന സൗകര്യത്തിനായി പ്രത്യേക ഫണ്ട് കൊടുക്കുന്നതിനും പുതുതായി പഞ്ചായത്തുകൾ കൂട്ടിച്ചേർത്ത കോർപ്പറേഷനുകൾക്ക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ ഇംപ്ലിമെന്റ് ചെയ്യുന്നതിലുള്ള കാലതാമസം ഒഴിവാക്കാനും കൊച്ചി മൊബിലിറ്റി ഹബ്ബിന്റെ രണ്ടാംഘട്ട പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. നഗരവികസന പദ്ധതിയിൽ ചേരിപരിഷ്കരണം ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന കാര്യം ആലോചിക്കുന്നതാണ്. മാംസാവശിഷ്ടങ്ങൾ റോഡിലും ജലസ്രോതസ്സുകളിലും നിക്ഷേപിക്കുന്നവർക്കെതിരെ കർശന നിയമ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

37(*332) വന വിഭവങ്ങളുടെ ശേഖരണത്തിന് പദ്ധതികൾ

വനവും സ്പോർട്ട്സും സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ.കെ.ബി. ഗണേഷ് കുമാർ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, വനം വകുപ്പിന്റെ തോട്ടങ്ങളിൽ നിന്നും അടച്ചുമുറി, ഇടമുറി എന്നിവവഴി ലഭ്യമാകുന്ന തടി, കഴകൾ, വിറക് എന്നിവ വനം വകുപ്പ് നിയോഗിക്കുന്ന കൺവീനർമാർ/കോൺട്രാക്ടർമാർ വഴി ശേഖരിക്കുന്നതായും യൂക്കാലി, അക്ഷേഷ്യ എന്നീ പൾപ്പ് മര തോട്ടങ്ങൾ

ഉൽ നിന്നുള്ള തടി ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ന്യൂസ്പ്രിന്റ് ലിമിറ്റഡിന് കേരള വനവിഭവ വിൽപ്പന വില നിർണ്ണയ നിയമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർക്കാർ നിശ്ചയിക്കുന്ന വിലയ്ക്ക് അലോട്ട് ചെയ്യുന്നതായും ഈറ്റ, മുള എന്നീ വിഭവങ്ങൾ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ന്യൂസ്പ്രിന്റ് ലിമിറ്റഡ്, കേരള സംസ്ഥാന ബാംബൂ കോർപ്പറേഷൻ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കൂപ്പ് തിരിച്ച് അലോട്ട് ചെയ്യുന്നതായും സഭയെ അറിയിച്ചു. തടിയേതര വനവിഭവങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള അവകാശം പട്ടികവർഗ്ഗ സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് റേഞ്ച് അടിസ്ഥാനത്തിൽ സൗജന്യമായി ഓരോ സാമ്പത്തിക വർഷവും അലോട്ട് ചെയ്യുന്നുണ്ട്. വന സംരക്ഷണ സമിതികളിലും ഇക്കോ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് കമ്മിറ്റികളിലും അംഗങ്ങളായ ആദിവാസികളും വനവിഭവ ശേഖരണം നടത്തുന്നുണ്ട്. തടിയേതര വനവിഭവങ്ങളുടെ ഗുണമേന്മ ഉറപ്പുവരുത്തി വിപണനം ചെയ്യുന്നതിനായി നടപ്പിലാക്കിയ വനശ്രീപദ്ധതിയുടെ പതിനൊന്ന് യൂണിറ്റുകൾ നഗരങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ആരംഭിക്കുന്നതിനും സഞ്ചരിക്കുന്ന വനശ്രീ യൂണിറ്റുകൾ തുടങ്ങുന്നതിനും ആലോചിക്കുന്നതാണ്. 2006-ലെ വനാവകാശ നിയമപ്രകാരം ആദിവാസി സമൂഹങ്ങൾ പാരമ്പര്യമായി വിഭവ ശേഖരണം നടത്തിയിരുന്ന വനമേഖലയിൽ നിന്ന് ഈ വിഭവങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് സ്വന്തം ആവശ്യത്തിന് സംസ്കരിച്ചോ അല്ലാതെയോ വിപണനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അവകാശവും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വന വിഭവങ്ങൾക്ക് വംശനാശം വരാതെയുള്ള ശേഖരണരീതികൾ അനുവർത്തിക്കാനുള്ള പരിശീലനം ആദിവാസികൾക്ക് നൽകുന്നുണ്ട്. ചന്ദന മരം കൂടുതൽ പ്രദേശങ്ങളിൽ നട്ടു പിടിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. വനവിഭവങ്ങൾ വിപണനം നടത്തുന്ന ആദിവാസികളെ ചൂഷണം ചെയ്യുന്നവർക്കെതിരെ കർശന നടപടി

സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കിയാൽ നെടുമങ്ങാട് മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ വനശ്രീ യൂണിറ്റ് തുടങ്ങാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്നും വനമേഖലയിലെ മുർത്തിക്കുന്ന് - തളികക്കല്ല് റോഡ് സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുന്ന കാര്യം ആലോചിക്കുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

38(*333) വൈദ്യുത പദ്ധതികളിലെ അപകട സാധ്യതകൾ

ഊർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ ഒരു വൈദ്യുത പദ്ധതിക്കും പ്രത്യേകിച്ച് അപകട സാധ്യതയുള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടില്ലെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. മൂലമറ്റം പവർ ഹൗസിൽ ഉണ്ടായ അപകടത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്ന മുൻകരുതൽ നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടുവരുന്നുണ്ട്.

1. എല്ലാ പവർ ഹൗസുകളിലും സുരക്ഷാ ആഡിറ്റ് നടത്തി ജീവനക്കാരുടെയും ഉപകരണങ്ങളുടെയും സുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുക;
2. ഫയർ ഡിറ്റക്ഷൻ പ്രൊട്ടക്ഷൻ സിസ്റ്റം ആധുനികവൽക്കരിക്കുകയും അവ ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ പുതുതായി സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുക;
3. ആട്ടോമാറ്റിക് ഫയർ ഫൈറ്റിംഗ് സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കുക;
4. കേബിളുകൾ വഴി തീ പടരുന്നത് തടയുന്നതിനായി ഫയർ റിട്ടാർഡന്റ് കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുക;
5. പവർ ഹൗസിലെ വിവിധ ഉപകരണങ്ങളുടെയും പാനലുകളുടെയും യഥാർത്ഥ അവസ്ഥ ഉടനൂടൻ കൺട്രോൾ റൂമിൽ ലഭിക്കുന്നതിനായി ആധുനിക മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾ പ്രധാനപ്പെട്ട പവർ ഹൗസുകളിൽ സ്ഥാപിക്കുക;
6. പവർ ഹൗസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഇൻടേക്ക് ഗേറ്റ്, പെൻസ്റ്റോക്ക്, വാട്ടർ കണ്ടക്ടിംഗ് സിസ്റ്റം, പവർ ഹൗസ് എന്നിവയുടെ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒരു യൂണിഫൈഡ് കമാന്റ് കൺട്രോൾ സംവിധാനം നടപ്പിൽ വരുത്തുക,

- 7. എല്ലാ പവർ ഹൗസുകളിലും പീരിയോഡിക് മെയിന്റനൻസുകൾ കൃത്യമായി ചെയ്യുക;
- 8. പെൻസ്റ്റോക്കുകൾ ബലവത്താക്കുകയും ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുക;
- 9. എല്ലാ വാൽവ് ഹൗസുകളും മെയിന്റനൻസ് നടത്തി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുപുറമെ വാൽവ് ഹൗസുകളിൽ ഓപ്പറേറ്റർമാരെ ഷിഫ്റ്റ് ഡ്യൂട്ടിയിൽ നിയമിക്കുക;
- 10. ആറുമാസത്തിലൊരിക്കൽ പവർ സ്റ്റേഷനുകളിലെ ജീവനക്കാർക്ക് ഫയർ & സേഫ്റ്റി ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുമായി സഹകരിച്ച് പരിശീലനം നൽകാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക;
- 11. പ്രധാന പവർ സ്റ്റേഷനുകളിൽ ആംബുലൻസ് സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പാടാക്കുക;
- 12. പവർ ഹൗസ് ജീവനക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളും ഡ്രസ് കോഡും നിർബന്ധമാക്കുക

ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇൻഡ്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ്-ന്റെ തരംതിരിവനുസരിച്ച് (IS-1893-2002) ഭാരതത്തെ സോൺ 2 മുതൽ 5 വരെ ഭൂകമ്പ സാധ്യതയുടെ വെളിച്ചത്തിൽ പല മേഖലകളിലായി തരം തിരിച്ചിട്ടുള്ളതിൽ കേരളം ഉൾപ്പെടുന്നത് സോൺ 3-ലായതിനാൽ ഇവിടത്തെ വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ താരതമ്യേന ഭൂകമ്പസാധ്യത കുറവുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലാണെന്നാണ് അനുമാനിക്കുന്നത്. വൈദ്യുത പദ്ധതികളിലെ കാലപ്പഴക്കമുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. ഒഴിവുണ്ടായിരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാരെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജീവനക്കാർക്ക് അപകടം സംഭവിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ

വർക്ക്മെൻ കോമ്പൻസേഷൻ ആക്ട് അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരവും വൈദ്യുതി വകുപ്പിന്റെ വെൽഫെയർ ഫണ്ടിൽനിന്നുള്ള ധനസഹായവും നൽകുന്നുണ്ടെന്നും താൽക്കാലിക ജീവനക്കാരും നഷ്ടപരിഹാരത്തിന് അർഹരാണെന്നും ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത 2755 മുതൽ 2901 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 79 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ രേഖാമൂലം ഉത്തരം നൽകി.)