

II ഇ.ബി. XII- കേരള നിയമസഭ/XV-10

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2010 ജൂലൈ 12, തിങ്കൾ

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ. കെ. രാധാകൃഷ്ണന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

32 (*271) ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയുടെ പ്രവർത്തനം

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് പ്രശസ്ത സാഹിത്യകാരായ ശ്രീ. സി. രാധാകൃഷ്ണൻ, ശ്രീമതി റോസ്മേരി, പത്രപ്രവർത്തകനായ ശ്രീ. സി. ഗൗരീദാസൻ നായർ എന്നിവരെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഉപദേശക സമിതി പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുകയും ഫാം ന്യൂസ് സർവ്വീസ് തുടങ്ങുകയും ചെയ്തുവെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. ഇതിലൂടെ ഗ്രാമ തലം മുതൽ സംസ്ഥാനതലം വരെയുള്ള കാർഷിക വാർത്തകളും വിവരങ്ങളും ക്രോഡീകരിച്ച് വെബ്സൈറ്റ് പോസ്റ്റ് ചെയ്യുന്നതും മാദ്ധ്യമങ്ങൾക്ക് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതുമാണ്. ടെലിവിഷനിലൂടെ അവതരിപ്പിക്കുന്ന പരിപാടികൾ കൂടുതൽ വിജ്ഞാനപ്രദവും ആകർഷകവുമാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ നിർമ്മിച്ച 'നൂറുമേനി' എന്ന പ്രോഗ്രാമിലൂടെ കൃഷിയും അനുബന്ധ വിഷയ

ങ്ങളായ മൃഗസംരക്ഷണം, ക്ഷീരവികസനം, ഫിഷറീസ് തുടങ്ങിയ മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ദൃശ്യപരിപാടികൾ വിക്ടേഴ്സ് ചാനൽ വഴിയും എല്ലാ ഞായറാഴ്ചയും രാവിലെ 9.30-ന് ദൂരദർശൻ മലയാളം ചാനൽവഴിയും സംപ്രേഷണം ചെയ്തുവരുന്നുണ്ട്. ഈ പരിപാടിയിൽ കർഷകരുടെ വിജയകഥകൾ, കൃഷിയും അനുബന്ധ വകുപ്പുകളും നടപ്പിലാക്കുന്ന വികസനപദ്ധതികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ, സാങ്കേതിക വിജ്ഞാനം കർഷകർക്ക് പകർന്നു നൽകുന്ന സെഗ്മെന്റുകൾ തുടങ്ങിയവ ഉൾപ്പെടുത്താറുണ്ട്.

‘നൂറുമേനി’ 160 എപ്പിസോഡുകൾ പൂർത്തിയാക്കി. കിസാൻ കേരള, ഏഷ്യാനെറ്റിലൂടെ സംപ്രേഷണം ചെയ്യുന്ന കാർഷിക പരിപാടി (കൃഷിദീപം) ദൂരദർശനിലും ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയുടെ കാർഷിക പരിപാടി (നൂറുമേനി) ഏഷ്യാനെറ്റിലും കാണിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്. കേരള കർഷകൻ, ഹരിതദളം, ലഘുലേഖകൾ, ബ്രോഷറുകൾ, പോസ്റ്ററുകൾ എന്നിവയാണ് ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയുടെ കാർഷിക പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ. കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷംകൊണ്ട് ‘കേരള കർഷകൻ’ മാസികയുടെ വരിക്കാരുടെ എണ്ണം 41733-ൽ നിന്നും 80220 ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞുവെന്നും ഇത് ഒരു ലക്ഷമാക്കി മാറ്റാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്നും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല പ്രസിദ്ധീകരണമായ ‘കല്പധേനു’ ഈ വർഷംതന്നെ പുനരാരംഭിക്കുന്നതാണെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. ഫാം ജേർണലിസം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വായനശാലകൾ, പൊതു സ്ഥാപനങ്ങൾ, കൃഷി ഭവനുകൾ, കർഷക കൂട്ടായ്മകൾ എന്നിവയ്ക്കെല്ലാം പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ എത്തിച്ചുകൊടുക്കുകയും സ്കൂളുകളിൽ ഇത് എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പരിപാടി രൂപപ്പെടുത്തുകയും

കൂടുതൽ പ്രയോജനപ്രദമാകുന്നവരുടെ അടുത്തേയ്ക്ക് പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ എത്തിക്കാനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയുമാണ്. പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളുടെ ഉള്ളടക്കം മെച്ചപ്പെടുകയും ജനപ്രതിനിധികളുടേയും കർഷകരുടേയും അഭിപ്രായങ്ങളെല്ലാം എഫ്.ഐ.ബി-യുടെ അഡ്വൈസറി ബോർഡ് കൃത്യമായി പരിശോധിക്കുകയും ചെയ്ത തെറ്റുകൾപോലും തിരുത്തി മുന്നോട്ട് പോകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കാർഷിക സർവ്വകലാശാല യുടേയും ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിന്റേയും മറ്റ് ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളുടേയും ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ എഴുത്തുകൾ നിർബന്ധമായും ഇത്തരം പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം പോലുള്ള പുതിയ വിഷയങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് കർഷകർക്ക് വേണ്ടത്ര അറിവ് നൽകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം കൂടുതൽ മെച്ചമാക്കാനാണ് ശ്രമിക്കുന്നതെന്നും എഫ്.ഐ.ബി-യും കൃഷി വകുപ്പും ചേർന്ന് തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഗ്രാമങ്ങളിലും സ്കൂളുകളിലും പുതിയ ഗ്രാമീണമായ അറിവുകൾ സംബന്ധിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിന് ഈ വർഷംതന്നെ കർഷക കൂട്ടായ്മകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതാണെന്നും കാർഷിക വിജ്ഞാനം കർഷകർക്ക് പകർന്നുനൽകുന്നതിന് കൃഷി വകുപ്പും എഫ്.ഐ.ബി-യുമായി സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കാൻ തയ്യാറാകുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകളും സഹകരണ സംഘങ്ങളുമായി ചേർന്ന് കർഷക ശില്പശാലകളും സെമിനാറുകളും നടത്താൻ ശ്രമിക്കുന്നതാണെന്നും സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക രംഗത്തുണ്ടായിട്ടുള്ള വിപ്ലവകരമായ മാറ്റങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ഒരു ഡിസ്ക്വേ-കം-എക്സിബിഷൻ സെന്റർ സ്ഥിരമായി നടപ്പിലാക്കുന്ന കാര്യം കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുമായി ആലോചിക്കാവുന്നതാണെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. എഫ്.ഐ.ബി-യുടെ അനക്സ് കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരികയാ

ണെന്നും മേഖല ഓഫീസുകൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും ഗവൺമെന്റ് പ്രഖ്യാപിച്ച ജൈവക്ഷുഷി നയം പ്രചരിപ്പിക്കുക എന്ന എഫ്.ഐ.ബി-യുടെ ഉത്തരവാദിത്വം നിർവ്വഹിക്കുമെന്നും ഈ വർഷം ഡിസംബർ മാസത്തിൽ കൊച്ചിയിലും കോഴിക്കോട്ടുമൊക്കെ നടത്തിയതുപോലുള്ള ഒരു നാഷണൽ ഹോർട്ടി അഗ്രോ എക്സ്പോ തിരുവനന്തപുരത്ത് നടത്തുമെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

33 (*272) വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷൻ

ക്ഷുഷി വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, പുതുതായി നോർത്ത് പറവൂർ വെയർഹൗസിൽ 2000 ടൺ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഗോഡൗണിന്റെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും 2010-11-ൽ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മുതലമടയിൽ 2000 ടൺ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഗോഡൗണും പാലാ, നെടുമങ്ങാട്, ഏറ്റുമാനൂർ, കരുനാഗപ്പള്ളി എന്നീ വെയർഹൗസുകളിൽ അഡീഷണൽ ഗോഡൗണുകളും നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ടെന്നും കായംകുളത്തുള്ള വെയർഹൗസ് പുനർനിർമ്മിക്കാൻ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും വടകര, കോഴിക്കോട്, തിരൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ സ്ഥല ലഭ്യതയ്ക്കനുസരിച്ച് പുതിയ വെയർഹൗസുകൾ പണിയുന്നതിന് ശ്രമിക്കുന്നുണ്ടെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. കാർഷികോല്പന്നങ്ങളുടെ താങ്ങുവില പദ്ധതി പ്രകാരം നെല്ല്, കൊപ്ര എന്നീ ഉല്പന്നങ്ങൾ ഇപ്പോൾ വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ ഗോഡൗണുകളിൽ സംഭരിക്കുന്നതിനാൽ മൊത്തം സംഭരണശേഷിയുടെ ഏകദേശം 94% സ്ഥലം ഇപ്പോൾ ഉപയോഗത്തിലാണ്. സർക്കാരിന്റെ ഈ പദ്ധതി വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കാൻ വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷൻ വാടക ഗോഡൗണുകളും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ടെന്നും സ്വകാര്യ ഗോഡൗണിൽ

പ്രവർത്തിച്ചുവന്നിരുന്ന കേരള സംസ്ഥാന സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷന്റെ 11 താലൂക്ക് ഡിപ്പോകൾ വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ ഗോഡൗണുകളിലേയ്ക്ക് മാറ്റിയിട്ടുണ്ടെന്നും നിലവിൽ 16 സ്ഥലങ്ങളിലെ ഗോഡൗണുകൾ സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷൻ ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്നും വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ കൂടുതൽ ഗോഡൗണുകൾ സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷൻ ഉപയോഗിക്കാൻ ധാരണയായിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. ഗോഡൗണുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് 2007-08-ൽ 25 ലക്ഷം രൂപ നൽകുകയും ആറ്റിങ്ങൽ, തിരുവനന്തപുരം, പടന്നക്കാട്, നിലമ്പൂർ വെയർഹൗസുകളിൽ റോഡുകൾ ടാറിംഗ് നടത്തുകയും കണ്ടെയ്നർ ലോറികൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി തൃപ്പൂണിത്തുറ, നീലേശ്വരം, ചങ്ങനാശ്ശേരി, നെടുമങ്ങാട്, കൊട്ടാരക്കര, കോട്ടയം കരീക്കോട് ഗോഡൗണുകളുടെ ടെറസ്സ് ഉയർത്തി സൗകര്യം ഒരുക്കുകയും ജീവനക്കാരുടേയും തൊഴിലാളികളുടേയും വിശ്രമ സൗകര്യം, ടോയ്ലറ്റ് മുതലായ സൗകര്യങ്ങൾ കൂടുതലായി ഏർപ്പെടുത്തുകയും ഏലത്തിന്റെ ശാസ്ത്രീയമായ സംഭരണത്തിനായി വണ്ടൻമേട് വെയർഹൗസിൽ പ്രത്യേക സംവിധാനം ഒരുക്കുകയും എല്ലാ വെയർഹൗസുകളിലും സെക്യൂരിറ്റി സംവിധാനവും വെയർഹൗസിൽ സൂക്ഷിക്കുന്ന സ്റ്റോക്കിന്റെ സുരക്ഷയ്ക്കായി ഇൻഷുറൻസ് സംവിധാനവും ഏർപ്പെടുത്തുകയും ശാസ്ത്രീയമായ സൂക്ഷിപ്പിന്റെ ഭാഗമായി പ്രാണി കീടങ്ങൾക്കെതിരായ മരുന്ന് പ്രയോഗം യഥാസമയം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നും ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം കേരള സംസ്ഥാന വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് മൂലധന ഇനത്തിൽ 125 ലക്ഷം രൂപ നൽകുകയും വെയർഹൗസുകളുടെ ഉപയോഗക്ഷമത 39

ശതമാനത്തിൽ നിന്നും 61 ശതമാനമാക്കി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും കോർപ്പറേഷൻ
 നിൽ ശമ്പള പരിഷ്കരണം നടപ്പിലാക്കുകയും ക്ഷാമബത്ത കുടിശ്ശിക
 കൊടുത്തുതീർക്കുകയും ചെയ്തുവെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. നിർമ്മാണ
 പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിലച്ചുകിടന്നിരുന്ന ആലത്തൂരിലേയും തകഴിയിലേയും
 മോഡേൺ റൈസ് മില്ലുകൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടിയെടുക്കു
 കയും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് 250 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിക്കുകയും
 ചെയ്തു. ആലത്തൂർ മോഡേൺ റൈസ് മിൽ 19-01-2010-ൽ പൂർണ്ണമായി
 പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയും ഇവിടെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന അരി “അന്നം”
 എന്ന പേരിൽ 5, 10, 25, 50 കിലോ പ്ലാസ്റ്റിക് ബാഗുകളിലാക്കി വെയർ
 ഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ 20-ൽപ്പരം സെന്ററുകളിൽക്കൂടി വിപണനം
 നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ആലത്തൂർ മോഡേൺ റൈസ് മില്ലിൽ ആവശ്യ
 ത്തിന് നെല്ല് ലഭ്യമാക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷ
 നുമായി ചർച്ച നടത്താവുന്നതാണെന്നും നെല്ലിന്റെ ലഭ്യതയ്ക്കനുസരിച്ച്
 വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ കൂടുതൽ സെന്ററുകളിലേയ്ക്കുകൂടി
 ഇതിന്റെ വിപണനം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കാവുന്ന
 താണെന്നും തകഴിയിലെ മോഡേൺ റൈസ് മില്ലിലുണ്ടായിരുന്ന ട്രേഡ്
 യൂണിയൻ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. കഴിഞ്ഞ
 മൂന്ന് വർഷമായി വെയർ ഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷൻ ഗണ്യമായ ലാഭത്തി
 ലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്നും സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് കൂടുതൽ
 ഗോഡൗണുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടിയെടുക്കുന്നതാണെന്നും
 വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ ഗോഡൗണുകളിൽ കൃത്യവും ശാസ്ത്രീ
 യവുമായ റെന്റ് സംവിധാനമാണ് നിലവിലുള്ളതെന്നും പച്ചക്കറികളും മത്സ്യ

-മാംസാദികളും കേടുകൂടാതെ സൂക്ഷിക്കുന്നതിന് പോർട്ടുമായോ എയർപോർട്ടുമായോ ബന്ധപ്പെട്ട കയറ്റുമതി സാധ്യത കൂടുതലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ കോൾഡ് സ്റ്റോറേജ് സംവിധാനമുള്ള സംഭരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം ആലോചിക്കാവുന്നതാണെന്നും സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് എറണാകുളത്തും തിരുവനന്തപുരത്തും കണ്ടെയ്നർ ഫ്രെയ്റ്റ് സ്റ്റേഷനുകൾ ആരംഭിക്കാവുന്നതാണെന്നും വല്ലാർപ്പാടം കണ്ടെയ്നർ ട്രാൻസ്ഷിപ്പ്മെന്റ് ടെർമിനൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യുമ്പോൾ എറണാകുളവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങളിൽ വെയർ ഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒരു ലൊജിസ്റ്റിക് ഇൻഡസ്ട്രി വളർത്തിക്കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തന പരിപാടി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി സഭയെ മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

34(*273) സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം

പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായക്ഷേമവും ഊർജ്ജവും വകുപ്പു മന്ത്രി (ശ്രീ. എ.കെ.ബാലൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, പതിനൊന്നാം പദ്ധതി കാലത്ത് (2007-12) സംസ്ഥാനത്ത് 607.55 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള 29 പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്നതിൽ 10-ാം പദ്ധതിയിൽ പൂർത്തിയാക്കാൻ നിശ്ചയിച്ചിരുന്നതും പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയാതിരുന്നതുമായ 128.75 മെഗാവാട്ടിന്റെ നേരിയമംഗലം എക്സ്റ്റൻഷൻ സ്കീം, കുറ്റാടി ടെയിൽ റെസ്, നേരിയമംഗലം നവീകരണം, ശബരിഗിരി നവീകരണം, കുറ്റാടി അഡീഷണൽ എക്സ്റ്റൻഷൻ സ്കീം എന്നീ പദ്ധതികളും ഉൾപ്പെടുമെന്നും 11 - 10 പദ്ധതിയിൽ 160 മെഗാവാട്ട് മാത്രമാണ് കേരളത്തിൽ കേന്ദ്ര പ്ലാനിന്റെ ഭാഗമായി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു.

RLNG(Regasified LNG) ഇന്ധനമായി ഉപയോഗിച്ച് 11-ാം പദ്ധതിക്കാലത്ത് നടപ്പാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്ന കായംകുളം താപ വൈദ്യുതി നിലയത്തിന്റെ 2-ാം ഘട്ട വികസനം കൊച്ചിയിൽ നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പെട്രോനെറ്റ് എൽ.എൻ.ജി. ടെർമിനൽ പൂർത്തിയാകുന്നതിന് കാലതാമസം വന്നതിനാൽ 12-ാം പദ്ധതിക്കാലത്തേക്ക് മാറ്റിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഇതിന് ഗ്യാസ് ലിങ്കേജ് ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് ആസ്ട്രേലിയ ഗവൺമെന്റുമായി കരാർ ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും 1950 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശേഷിയുള്ള ഈ പുതിയ പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് സംസ്ഥാന വിഹിതം 500 മെഗാവാട്ടായിരിക്കുമെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെയും വ്യവസായ വാണിജ്യ രംഗങ്ങളിൽ കൂടുതൽ സംരംഭങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതിന്റെയും ഭാഗമായി വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം പ്രതിവർഷം 5 മുതൽ 7 ശതമാനം വരെ വർദ്ധിക്കുന്നതായാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്. 2010 ഡിസംബർ മാസത്തിൽ 1555 മില്യൺ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ആവശ്യമായി വരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്നും നടപ്പാക്കിവരുന്ന ഊർജ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഒന്നരക്കോടി സി.എഫ്.എൽ വിതരണം അടക്കമുള്ള ഡിമാന്റ് സൈഡ് മാനേജ്മെന്റ് പ്രവർത്തനങ്ങളും വൈദ്യുതി ആവശ്യകതയിൽ വൻതോതിലുള്ള വർദ്ധനവില്ലാതെ മുന്നോട്ടുപോകാൻ സഹായിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നുവെന്നും ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവർക്കും പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കുമായി 10 ലക്ഷം സി.എഫ്. ലാമ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്തതിലൂടെ 50 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയും ഒരു കോടി 5 ലക്ഷം സി.എഫ്. ലാമ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്തതിലൂടെ 230 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയും പീക്ക് ലോഡ് സമയത്ത് ലാഭിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. സംസ്ഥാനത്ത്

പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന മഴ ലഭിക്കുകയും കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് കേരളത്തിന്റെ അർഹമായ വിഹിതം പൂർണ്ണതോതിൽ ലഭിക്കുകയും ചെയ്താൽ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി കൂടാതെ ഈ വർഷവും മുന്നോട്ട് പോകാൻ കഴിയും. ഹൈഡൽ പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനക്ഷമത പരിപൂർണ്ണമായ തോതിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും ശബരി പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉപയോഗശൂന്യമായ മെഷീൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നുണ്ടെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. പള്ളിവാസൽ-ചെങ്കുളം-പന്നിയാർ പദ്ധതികളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ചെറുകിട പദ്ധതികൾക്കാണ് കാർബൺ ക്രെഡിറ്റ് ലഭ്യമാകുന്നതെന്നും പരിസ്ഥിതിക്ക് അനുയോജ്യമായ വിധത്തിൽ സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കണമെന്നുള്ളതാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ നയമെന്നും ചെറുകിട ജല വൈദ്യുതി പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനത്തിന് Ministry of New and Renewable Energy സബ്സിഡി തരുന്നുണ്ടെന്നും ഏഴ് പദ്ധതികൾ കേന്ദ്രത്തിന്റെ മുമ്പിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. പ്രസരണ നഷ്ടം 18 ശതമാനമായി കുറയ്ക്കുന്നതിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഇന്റർനാഷണൽ ലെവലിലേയ്ക്ക് എത്താൻ പോകുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 206 സബ് സ്റ്റേഷനുകളുടെ പണി നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണെന്നും അതിൽ 85 സബ് സ്റ്റേഷനുകളുടെ പണി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞുവെന്നും അടുത്ത ഇരുപത് വർഷക്കാലത്തിനിടയിൽ കേരളത്തിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം ഉണ്ടാകുകയില്ലെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നതെന്നും ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള വൻകിട പദ്ധതികളായ ചീമേനി, ബ്രഹ്മപുരം, കായംകുളം എന്നീ പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടു

ണ്ടെന്നും കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റുമായി പവർ പർച്ചേസ് എഗ്രിമെന്റ് വച്ചിട്ടു
 ണ്ടെന്നും 30 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിത ശേഷിയുള്ള രണ്ട് കാറ്റാടി നിലയങ്ങൾ
 അഗളി, രാമക്കൽമേട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സ്വകാര്യ
 സംരംഭകരെ ഇതിലേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നതിന് റവന്യൂ ഭൂമി ലീസിന് ലഭ്യമാ
 ക്കുന്നതിന് റവന്യൂ വകുപ്പുമന്ത്രിയുമായി ചർച്ച നടത്തുന്നതാണെന്നും
 ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി സഭയെ മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട	ബാക്കി	ചോദ്യങ്ങൾക്കും	നക്ഷത്ര
ചിഹ്നമിടാത്ത	2602	മുതൽ 2887	വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ
എണ്ണത്തിനും	ബന്ധപ്പെട്ട	മന്ത്രിമാർ	രേഖാമൂലം ഉത്തരം നൽകി.)