

പതിനൊന്നാം കേരള നിയമസഭ

അഖ്യാം സമേഴ്ന്നം

ചോദ്യാത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2003 ഫെബ്രുവരി 28, വെള്ളി

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ. വകം
പുരുഷാത്തമരൻ അദ്ദൃക്ഷതയിൽ നിയമസഭാഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാദ്മുലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

96 (*409) ജലസംഭരണികളിൽ മല്ലാലിച്ചീരങ്ങുന്നത് തടയാൻ നടപടി

വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. കടവുർ ശിവദാസൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ,
ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ റിസർവോയറുകളിൽ മല്ല് ഓലിച്ചിരഞ്ഞി
ജലസംഭരണഗേഷി കുറഞ്ഞുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത് സർക്കാരിൻ്റെ
ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. ജലസംഭരണികളിലെ മല്ലാലിപ്പ്
തടയുന്നതിന് വിദഗ്ധ ഏജൻസികളെക്കാണ്ട് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇടുക്കി,
കക്കി ഡാം എന്നിവ രെറ്റർഡ്, പദ്മ, കണ്ണൽ, മാട്ടുപ്പെട്ടി, ആനയിറക്കൻ, പൊൻമുടി,
നേരിയമംഗലം എന്നിവ സി.ഡബ്ല്യൂ.ആർ.ഡി. യും ഷോളയാർ, പെരിങ്ങൽകുത്ത്
എന്നിവ സെൻ്റർ ഫോർ എർത്ത് റൂഡീസുമാൻ പഠനം നടത്തിയത്.
മലയോരങ്ങളിലും താഴ്വരകളിലുമായി വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്ന ഏകദേശം 134
ച.കിലോമീറ്റർ വിസ്തൃതിയുള്ള ജലസംഭരണികളിൽ ഒരു സെൻ്റർമീറ്റർ സെഡിമെൻ്റ്
നികത്താൻ 24,26,000 ടൺ കോറി മാറ്റേണ്ടിവരും. ഇത് സാമ്പത്തിക ബാധ്യത

വരുന്നതും സാധാരണ നിലയിൽ അപായോഗിക്കവുമാണ്. എങ്കിലും സെയിമെൻ്റ് കുടുതലുള്ള ലോവർ പെരിയാർ, കല്ലാർകുറ്റി തുടങ്ങിയ ചെറിയ ജലസംഭരണികളിൽ മശകാലത്ത് റിസർവോയർ ഫ്ലൈഡ് തുറന്ന സെയിമെൻ്റ് കഴിയുന്നതെ ഒഴുകിക്കൊള്ളാറുണ്ട്. ജലസംഭരണികളിൽ അടിഞ്ഞുകുടുന്ന മൺ്ഡ് കോർ മാറ്റുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഇൻഡ്യയിൽ ഒരു സ്ഥലത്തുമില്ല. ദൈഹം എസ്റ്റാറേജ് മുഴുവൻ ടൺലിൽ വന്നടിയുന്നതുകൊണ്ട് അപകടമൊന്നുമുണ്ടാവുകയില്ല. എങ്കിലും അവ കോർ മാറ്റുന്ന കാര്യം ഗവൺമെൻ്റ് ആലോച്ചിക്കുന്നതാണ്. ജലസംഭരണികളുടെ ക്യാച്ചേമെൻ്റ് ഏരിയകളിലുള്ള കയ്യേറ്റക്കാരെ ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

97 (*410, 419) ദേശീയ ജലപാത വികസനം

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ ജലപാതകൾ വികസിപ്പിച്ച് ഉപയോഗപ്രദമാക്കാൻ പ്രത്യേക കർമ്മ പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അഭിയിച്ചു. ദേശീയ ജലപാതയായി അംഗീകരിച്ച ഭാഗം കഴിച്ച് ഏകദേശം 420 കിലോമീറ്റർ ദൈർഘ്യം വരുന്ന ഭാഗവും 1000 കിലോമീറ്റർ ദൈർഘ്യം വരുന്ന ഉപകനാലുകളും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ അധിനത തിലാണ്. ഈ കനാലുകൾ മൊത്തമായി നവീകരിക്കണമെങ്കിൽ വൻസാമ്പത്തിക ബഹിയുടെ ഏറ്റവുംകുറവുമുണ്ടായിരുന്നതിനാൽ ഇതിനാവശ്യമായ ധനസഹായം കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിലുണ്ടെങ്കോ, നബാർഡ്, ലോകബാങ്ക് തുടങ്ങിയ ഏജൻസികൾ മുഖ്യമായിരുന്നു ലഭ്യമാക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ടി.എസ്. കനാലിന്റെ കോവളം മുതൽ കൊല്ലം വരെയുള്ള ഭാഗവും കോട്ടപ്പുറം മുതൽ കാസർകോട് വരെയുള്ള ഭാഗവും ദേശീയ ജലപാതയായി അംഗീകരിക്കണമെന്നുള്ള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ നിർദ്ദേശം കേന്ദ്ര സർക്കാർ

തത്രത്തിൽ അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈതു സംബന്ധിച്ച് താമസിയാതെ വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ദേശീയ ജലപാതയുടെ കൊല്ലം-കോട്ടപ്പുരം 32 മീറ്റർ വീതിയിലും 2.5 മീറ്റർ ആഴത്തിലും കൊല്ലം-കോവളം 1-ാം ഘട്ടം 14 മീറ്റർ വീതിയിലും 2.5 മീറ്റർ ആഴത്തിലും കോട്ടപ്പുരം മുതൽ കാസർകോട് വരെയുള്ള 2-ാം ഘട്ടം 32 മീറ്റർ വീതിയിലും 2.5 മീറ്റർ ആഴത്തിലുമാണ് എടുക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്. ദേശീയ ജലപാതയായി അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട ഓരോ ഭാഗത്തിന്റെയും വികസന സംരക്ഷണ പണികൾ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അധിനന്തരയിലുള്ള ഇൻലാൻഡ് വാട്ടർവേയ്സ് അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇൻഡ്യ നേരിട്ട് നടത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ദേശീയ ജലപാതയിൽ എടുത്തിരിക്കുന്ന റൂട്ടും ഫൈഡർ കനാലുകളുടെ സെസഡിൽ വരുന്ന പ്രദേശങ്ങളും പ്രോജക്ട് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടിയെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ജലപാതകളുടെ മുകളിലുള്ള പാലങ്ങൾ നാവിഗേഷൻ ബുഡിമുട്ടുണ്ടാക്കാതെ രീതിയിൽ മാറ്റുന്നതിനെക്കുറിച്ച് വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിവരികയാണ്. ഫൈഡർ കനാലിനുള്ള ചെലവ് 10% സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് വഹിക്കാനും 90% കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ശ്രാംക്ഷയി നൽകാനുമുള്ള തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്. ഫൈഡർ കനാലുകളുടെ നവീകരണത്തിനുള്ള വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് കൊടുക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്. ഫൈഡർ കനാലിന്റെ വികസനത്തിൽ ഉൾനാടൻപ്രദേശങ്ങളിലേക്കുള്ള ചെറിയ കനാലുകളുടെ വികസനവും ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. പൊന്നാനി-കടലുണ്ടി ജലപാതയുടെ പ്രാപ്നാസൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്. ബേപ്പുർ-കല്ലായി കനാൽ, മാഹി-വള്ളപ്പട്ടണം കനാൽ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തൽ, വടക്കര-മാഹി കനാലിന്റെ നിർമ്മാണം എന്നിവ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കൊറ്റി-കോട്ടപ്പുരം ജലപാതയുടെ നവീകരണം 50 ശതമാനം കേന്ദ്രസഹായത്തോടെ നടന്നു വരുന്നു. കൊറ്റി മുതൽ വള്ളപ്പട്ടണം വഴി പരിസ്ഥിതിക്കുവു വരെയുള്ള ജലപാതയുടെ നവീകരണവും സുൽത്താൻ കനാലിന്റെ നിർമ്മാണവും നബാർഡ് സഹായത്തോടെ പുരോഗമിക്കുന്നു.

ആലപ്പുഴ-ചങ്ങനാഡ്രീ, ആലപ്പുഴ - കോട്ടയം, കോട്ടയം-വൈക്കം കനാലുകളുടെ നവീകരണം കേരള റൈറ്റ് ട്രാൻസ്പോർട്ട് പ്രോജക്ടിൽ ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗതത്തിൽ ഒരു പെപല്ല് പദ്ധതിയായി ഉൾപ്പെടുത്തി ലോകമാക്കിയെന്ന് ധനസഹായത്തോടെ സംസ്ഥാന പൊതുമരാമത്തു വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള പ്രോജക്ട് ഇംപ്രൈമറേഷൻ യൂണിറ്റാം നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പുന്നമടക്കായലിലെ ടെർമിനൽ നിർമ്മാണം ആലപ്പുഴയിലെ ജനപ്രതിനിധികളുമായി ചർച്ച ചെയ്ത തീരുമാനിക്കുന്നതാണെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

98 (*411) ഓരുജല ചെമ്മീൻ കർഷക വികസന ഏജൻസികൾ

പ്രിഷറീസും വിനോദസ്ഥാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്ത് കൊല്ലം, ആലപ്പുഴ, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട്, കല്ലൂർ എന്നീ ജില്ലകളിൽ ഓരുജല ചെമ്മീൻ കർഷക വികസന ഏജൻസികൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുവെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. അനുയോജ്യമായ സ്ഥലം കണ്ണെത്തി ചെമ്മീൻ കൂഷി വ്യാപിപ്പിക്കുക, ചെമ്മീൻ പാടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുവാൻ സഹായിക്കുക, ചെമ്മീൻ കർഷകർക്ക് ചെമ്മീൻ കൂഷിയുടെ ശാസ്ത്രീയവർഷങ്ങൾ, ഹാച്ചി പരിപാലനം എന്നിവയിൽ അവബോധമുണ്ടാക്കുക, ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക സാങ്കേതിക സഹായങ്ങൾ നൽകുക, വിത്ത്, വള്ളം എന്നിവ കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുക, വിളവെടുപ്പ്, വിപണനം എന്നിവയ്ക്ക് വേണ്ട സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുക, അക്കാക്സിസ് അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നും കർഷകർക്ക് ലെസൻസ് ലഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ട സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുക തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഓരുജല ചെമ്മീൻ കർഷക വികസന ഏജൻസി മുഖ്യമായിരുന്നത്. ഇതിന് കേന്ദ്ര/സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളിൽനിന്നും 50 ശതമാനം വീതം പ്രവർത്തനഫലായി ലഭിക്കുന്നു. ഈ വർഷം ഇതുവരെ ഈ ഏജൻസിക്ക് 251 കർഷകരെ സഹായിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു. ചെമ്മീൻ കൂഷിയെ ബാധിക്കുന്ന വെറ്റ് സ്പോട്ട് ഡിസൈൻ തദ്ദേശത്തിന് പ്രധാന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ടെസ്റ്റിംഗ് ലഭ്യാരട്ടികൾ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഒരു

ലബോറട്ടറി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 15 ലക്ഷം രൂപ ചെലവു വരും. അതിൽ 5 ലക്ഷം രൂപ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റും 5 ലക്ഷം രൂപ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ ഏജൻസിയായ എം.പി.ഇ.ഡി.എൽ.ഈ.ഡി.ഒ. 5 ലക്ഷം രൂപ ജില്ലാ പദ്ധായത്തും വഹിക്കണം. അംഗീകൃത ഹാച്ചറികളിൽ നിന്നു മാത്രമേ ചെമ്മീൻ കുണ്ടുങ്ങലെ കൊണ്ടുവരാൻ പാടുള്ളൂ എന്ന നിബന്ധന വച്ചിട്ടുണ്ട്. മത്സ്യക്കൂഷി മേഖലയിലെ സ്ത്രീകളെ സഹായിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മുരിങ്ങ, കക്ക മുതലായ കൂഷിയിൽ പരിശീലനം നൽകുന്നതിനും സാമ്പത്തികസഹായം നൽകുന്നതിനുമുള്ള പരിപാടികളുണ്ട്. വൈദ്യുതി വകുപ്പും ജലസേചന വകുപ്പുമായി യോജിച്ചുകൊണ്ട് ഡാം സെസറ്റുകളിൽ മത്സ്യക്കൂഷി നടത്തുന്നതിനുള്ള പരിപാടികൾ രൂപം കൊടുത്തുവരുന്നു. ഇൻഡോഷൻ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കൂട്ടനാട് മേഖലയിൽ ആറ്റുകൊണ്ട് കൂഷിചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ സംബിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. ഓരോമുണ്ടകൾ പ്രദേശത്ത് അഡാക്കിന്റെ സഹായത്തോടെയുള്ള ചെമ്മീൻ കൂഷി പദ്ധതികൾ രൂപം നൽകുന്നതാണെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

99 (*412) വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ വിഭജനം

വിദ്യുത്തുക്കാരി വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, കെ.എസ്.ഇ.ബി.യെ ബോർഡായി നിലനിർത്തിക്കൊണ്ടുതന്നെ ഉല്പാദനം, പ്രസരണം, വിതരണം എന്നീ 3 ലാഭ കേന്ദ്രങ്ങളായി പുനഃസംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. വിതരണ ലാഭക്കേന്ദ്രത്തെ തിരുവന്നപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് എന്നീ മൂന്ന് മേഖലാ ലാഭക്കേന്ദ്രങ്ങളായി തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1998-ലെ വൈദ്യുതോർജ്ജ നയത്തിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ 27-4-2000-ലെ ജി.ഒ.(എം.എസ്.)നമ്പർ.10/2000/പി.ഡി. പ്രകാരം കെ.എസ്.ഇ.ബി.യെ ഉല്പാദനം, പ്രസരണം, വിതരണം എന്നീ ലാഭക്കേന്ദ്രങ്ങളാക്കുവാൻ ഉത്തരവാകുകയും 1-4-2002 മുതൽ പ്രസ്തുത ലാഭക്കേന്ദ്രങ്ങൾ നിലവിൽ വരുകയും ചെയ്തു. ഈ ലാഭക്കേന്ദ്രങ്ങൾ പൂർണ്ണമായ

നിലയിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമായിട്ടില്ല. ഇലക്ട്രിസിറ്റി സല്ലെ ആക്കിൻ്റെ നിബന്ധനപ്രകാരം സ്ഥാവര ആസ്തിയുടെ 3% രേഖ ഓഫ് റിട്ടേൺ ഉണ്ടാക്കണമെന്ന നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. 1998-ലെ വൈദ്യുതി ബോർഡ് നയത്തിൽ ഈ നിരക്ക് ഇക്കിറ്റിയുടെ 16 ശതമാനം ആകണമെന്ന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതായി പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

രേഖാമുലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

100 (*413) മോഡൽ റസിധൻഷ്യൽ സ്കൂളുകൾ

പിന്നോക്കെ പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, സംസ്ഥാനത്ത് പിന്നോക്കെ പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ 25 (പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ-18 പട്ടികജാതി വികസന വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ-7) മോഡൽ റസിധൻഷ്യൽ സ്കൂളുകളുണ്ടാക്കുന്ന് അറിയിച്ചു. 40,000 രൂപയോ അതിനു താഴെയോ വാർഷിക കൂടുംബ വരുമാനമുള്ള രക്ഷകർത്താക്കളുടെ കൂട്ടികളിൽ 4-10 ക്ലാസ്സിൽ ഉയർന്ന മാർക്കുവാങ്ങി വിജയിക്കുന്നവരെ സംസ്ഥാന തലത്തിൽ പ്രവേശന പരീക്ഷ നടത്തി മാർക്കിൻ്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 5-10 ക്ലാസ്സിലേത്ത് പ്രവേശനം നൽകുന്നു.

101 (*415) റൂറൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ

വിദ്യുത്തുക്കാർ വകുപ്പു മന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, പ്രോജക്ട് ഇൻഡസ്റ്റ്രിയൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ, സ്വപ്പഷ്യൽ പ്രോജക്ട് അഗ്രികൾച്ചർ പന്ത്സെറ്റ് എന്റെജസേഷൻ, പ്രോജക്ട് സിസ്റ്റം ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, കൂടീർജ്ജ്യാതി, ആക്സിലറേറ്റേറും പവർ ഡിവലപ്മെന്റ് ആൻഡ് റിഹോംസ് പ്രോഗ്രാം, ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ എന്നിവയാണ് റൂറൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ ധനസഹായത്തോടെ ഇപ്പോൾ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളെന്നറിയിച്ചു.

102 (*431) അന്താരാഷ്ട്ര ടുറിസം മേളകൾ

പ്രിഫറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, കേരളത്തിലേയ്ക്ക് കൂടുതൽ വിദേശ വിനോദസഞ്ചാരികളെ ആകർഷിക്കുന്നതിന് ലോകപ്രഗസ്ത അന്താരാഷ്ട്ര ടുറിസം മേളകളായ ഐ.റി.ബി.-ബൈർലിൻ, ഡബ്ല്യൂ.റി.എം.-ലണ്ടൻ, ഐ.റി.എം.-ദുബായ്, പാറ്റ ട്രാവൽ മാർട്ട്-സിംഗപ്പൂർ, സി.എം.റി.എം.-ചെചന എന്നിവയിൽ കേരളാ ടുറിസം വകുപ്പിന്റെ സജീവ സാന്നിധ്യം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടന്നറിയിച്ചു.

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യങ്ങളുടെ ഉത്തരങ്ങൾ114 (2413) ഉറർജ്ജിത ഉറർജ്ജ വികസന പരിഷ്കരണ പദ്ധതി

പദ്ധതി അടക്കലിൽ 25 ശതമാനം വീതം കേരള സഹായവും മൃദുവായപയും ലഭിക്കുന്ന ഉറർജ്ജിത ഉറർജ്ജ വികസന പരിഷ്കരണ പദ്ധതിക്ക് 18.1.59 കോടി രൂപ അടക്കൽ തുകയുള്ള സർക്കിൾ സ്കീമും 168.76 കോടി രൂപയുടെ ടൗൺ സ്കീമും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

115 (2415) സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തുനിന്നും വാങ്ങുന്ന വൈദ്യുതി

സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും ഒരു ദിവസം 12.4375 ദശലക്ഷം തുണിട്ട് (2002 ജനുവരി മുതൽ ഡിസംബർ വരെയുള്ള കണക്ക്) വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നുണ്ട്.

116 (2416) വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാവശ്യമായ മൂലധനം

സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് വൻകിട/C/ഇടത്തരം ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് ഏകദേശം 3 കോടി രൂപയും

ചെറുകിട പദ്ധതികൾക്ക് ഏകദേശം 4 കോടി രൂപയും കോഴിക്കോട് ഡീസൽ നിലയത്തിന് 3.09 കോടി രൂപയും മുലധനം ആവശ്യമാണ്.

117 (2419, 2420) പ്രസരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കാൻ ചെലവഴിച്ച തുക

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം വൈദ്യുതി വിതരണ മേഖലയിൽ 322.61 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിന് 231.33 കോടി രൂപ (2001-2002-ൽ 159.84 കോടി രൂപ, 2002-2003 ജനുവരി വരെ 71.49 കോടി രൂപ) ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

118 (2431) തൽച്ചാർ പദ്ധതിയിൽ നിന്നുള്ള വിഹിതം

ഒരീസയിലെ തൽച്ചാർ താപവൈദ്യുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നും കേരളത്തിനർഹമായിട്ടുള്ളത് 280 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ്.

119 (2467) പൊതുമേഖലയിലും സ്വകാര്യ മേഖലയിലും ആരംഭിക്കുന്ന ജലപദ്ധതികൾ

പൊതുമേഖലയിൽ റാജീവ് ഗാന്ധി നാഷണൽ ഡീക്ഷിംഗ് വാട്ടർ ഡിവിഷൻ അംഗീകാര കമ്മിറ്റി അനുവദിക്കുന്ന തരിത ശാമീണ ശുഭ ജലവിതരണ പദ്ധതികളും എൽ.എ.സി., ഹബ്കോ, നബാർഡ്, ജെ.ബി.എ.സി. എന്നീ ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെയുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതികളുമാണ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പുതുതായി ആരംഭിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്.

120 (2472, 2478) “വർഷ” പദ്ധതി

“വർഷ” പദ്ധതി തിരുവനന്തപുരം, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം എന്നീ ജില്ലകളിലെ 30 പഞ്ചായത്തുകളിൽ 5 വീടുകൾക്ക് ഒരു യൂണിറ്റ് എന തോതിൽ നടപ്പാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ 2002-2003-ലെ അടക്കൽ തുകയായ

299.35 ലക്ഷം രൂപയിൽ 90 ശതമാനം കേരു സർക്കാരും 10 ശതമാനം ഗുണനോക്കരാക്കലും വഹിക്കുന്നു.

121 (2487) ലോക ബാക്സ് സഹായത്തോടുള്ള “ജലനിധി പദ്ധതി”

451 കോടി രൂപ മതിപ്പു ചെലവു വരുന്നതും ലോക ബാക്സ് സഹായത്തോടെ കേരള റൂറൽ വാട്ടർ സബ്സൈ ആൻഡ് സാനിച്ചേഴ്സ് ഐജൻസി 25 പദ്ധായത്തുകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന തുമായ രണ്ടാം ഘട്ട ജലനിധി പദ്ധതി 2002-2003 വർഷാവസാനം പൂർത്തിയാക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. 35 പദ്ധായത്തുകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന മുന്നാം ഘട്ട പദ്ധതിയുടെ പണികൾ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിലാണ്.

122 (2489) ജല അതോറിറ്റിക്ക് ലഭിക്കാനുള്ള കൂടിയ്ക്കൂടി

ജല അതോറിറ്റിക്ക് ഗാർഹികം, ഗാർഹികേരരം, വ്യാവസായികം, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ (പൊതു പെപ്പ് ചാർജ്ജ്) എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്ന് വാട്ടർ ചാർജ്ജ് ഇനത്തിൽ (31-12-02 വരെ) 289.78 കോടി രൂപയും മെയിൻഡൻസ് ചാർജ്ജ് ഇനത്തിൽ 7.40 കോടി രൂപയും സർക്കാർ വകുപ്പുകൾ, പൊതുമേഖലാസ്ഥാപനങ്ങൾ, സ്കാര്യ മേഖലാസ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും 30-9-02 വരെ 283.21 കോടി രൂപയും പിരിഞ്ഞുകിട്ടാനുണ്ട്.

123 (2515) മൽസ്യഫെഡ് കയറ്റുമതിചെയ്ത മൽസ്യം

2001-2002-ൽ 950.55 കോടി രൂപയുടെ 72,756 മെട്രിക് ടൺം 2002-2003-ൽ (എപ്പിൽ മുതൽ ഒക്ടോബർ വരെ) 707.80 കോടി രൂപയുടെ 54,333 മെട്രിക് ടൺം മൽസ്യഫെഡ് കയറ്റുമതി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

124 (2538) പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന കോർപ്പറേഷൻ

പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന കോർപ്പറേഷൻ 1973-74 മുതൽ 2002-2003

വരെ 128.69 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയതുവഴി 128,315

കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

.....