

## പതിനൊന്നാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

### ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2002 ജൂലായ് 17, ബുധൻ

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

### വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

166 (\*506) പുതിയ ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളും ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററുകളും

ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി (പ്രൊഫ. കെ.വി. തോമസ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനത്ത് തോട്ടപ്പള്ളി, കൊയിലാണ്ടി, ചെറുവത്തൂർ, കാസർകോട്, അന്ധകാരനഴി, ചേറ്റുവ എന്നിവിടങ്ങളിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അനുമതിക്ക് വിധേയമായി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളും ചെമ്പ്, കഴിംപ്രം, എടക്കഴിയൂർ, മുഴുപ്പിലങ്ങാട്, ഏങ്ങണ്ടിയൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററുകളും നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. തോട്ടപ്പള്ളി, കൊയിലാണ്ടി, അർത്തുങ്കൽ, ചെറുവത്തൂർ, ചേറ്റുവ എന്നീ ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററുകൾ മിനി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളായി വികസിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ട്. തോട്ടപ്പള്ളി ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്റർ മിനി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറായി വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് 16.4 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മൂന്നാം ഫിഷിംഗ് ഹാർബർ മിനി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറായി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ ഗവൺമെന്റ് പഠിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ഏജൻസിയായ എം.പി.ഇ.ഡി.എ. യുടെ സാമ്പത്തികവും സാങ്കേതികവുമായ സഹായം തേടിക്കൊണ്ട് നിലവിലുള്ള ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളും ഫിഷ് ലാന്റിംഗ് സെന്ററുകളും മോഡണൈസ് ചെയ്യാനും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾകൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് പുതിയവ നിർമ്മിക്കുവാനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ഇക്കാര്യത്തിൽ ആവശ്യമായ ടെക്നിക്കൽ സൗകര്യവും സാമ്പത്തിക സഹായവും ചെയ്യാമെന്നു പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളിൽ ഡ്രഡ്ജിംഗിന് 5 കോടി രൂപ ആവശ്യമാണ്. 2 കോടി രൂപയെങ്കിലും

അനുവദിക്കണമെന്ന് ധനകാര്യ വകുപ്പിനോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെയും സംസ്ഥാന ഏജൻസികളുടേയും സഹായത്തോടുകൂടി ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകളിലെ മെയിന്റനൻസിനു വേണ്ടി ഒരു സ്കീം തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വ്യക്തമായ കാഴ്ചപ്പാടും പ്ലാനിംഗും ഇല്ലാതെ ആരംഭിച്ചതുകൊണ്ടാണ് വർഷങ്ങളായി തുറമുഖങ്ങളുടെ പണി പൂർത്തിയാക്കാതെ കിടക്കുന്നത്. ഈ ഗവൺമെന്റ് വന്നശേഷം ഇതെല്ലാം ക്രമീകരിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അഴീക്കൽ ഫിഷിംഗ് ഹാർബറിൽ കോടിക്കണക്കിനു രൂപയുടെ മെഷിനറികൾ ഉപയോഗശൂന്യമായി കിടക്കുന്നതു പരിശോധിച്ച് അനന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ മത്സ്യഫെഡ്റേഷന്റെ എം.ഡി.ക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിനു മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

167 (\*507) ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് പകരം മറ്റു വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുവാൻ നടപടി

വിദ്യാച്ഛതി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. കടവൂർ ശിവദാസൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ആവശ്യമായ മഴ ലഭിക്കാത്തതിനാൽ ഉണ്ടാകുന്ന വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കുവാൻ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് പകരം മറ്റ് വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുവെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. തെക്കുപടിഞ്ഞാറൻ കാലവർഷം ഇക്കൊല്ലം സജീവമാകാത്തതിനാൽ ഇടുക്കി ഡാമിലെ ജലനിരപ്പ് മുൻവർഷങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് താഴ്ന്നതിനാൽ കെ.ഡി.പി.പി., ബി.ഡി.പി.പി. തുടങ്ങിയ ബോർഡിന്റെ താപനിലയങ്ങളിൽനിന്നും കേന്ദ്ര പുളിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാലാവസ്ഥ നിരീക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ പ്രവചനമനുസരിച്ച് കാലവർഷം സജീവമാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഇപ്പോഴത്തെ നിലയിൽ പോയാൽ വൻപ്രതിസന്ധിയില്ലാതെ പോകാനുള്ള വെള്ളവും മറ്റു സൗകര്യങ്ങളുമുണ്ട്. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള പുയംകുട്ടിപദ്ധതിക്ക് ഉൾപ്പെടെ പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങളും വനം വകുപ്പിന്റെ തർക്കങ്ങളും കാരണം ക്ലിയറൻസ് കിട്ടിയിട്ടില്ല. ക്ലിയറൻസ് കിട്ടിയ അതിരപ്പള്ളി പദ്ധതി ഹൈക്കോടതി സ്റ്റേ ചെയ്തിരിക്കുകയാണ്. ഈ പദ്ധതികൾക്ക് വീണ്ടും ക്ലിയറൻസ് വാങ്ങേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഇതിൽ ഒന്നോ രണ്ടോ പദ്ധതികൾ അനുവദിച്ചു കിട്ടിയാൽ കേരളത്തിന്റെ വൈദ്യുതി പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാവുന്നതേയുള്ളൂ. സംസ്ഥാനത്ത് 25 മെഗാവാട്ട് വിദ്യാച്ഛതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാനുള്ള രണ്ട് വിൻഡ് മിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഇൻഡിക്കേറ്റീവ് പവർ പ്രോജക്ട് എഗ്രിമെന്റിൽ ഒപ്പിട്ടിട്ടുണ്ട്. ചൈനീസ് ഗവൺമെന്റിന്റെ സഹായത്തോടുകൂടിയുള്ള നാല് ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ പണി നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇവയിൽ രണ്ടു പദ്ധതികൾ ഏകദേശം പൂർത്തിയാകാറായിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ ആണവനിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് നയപരമായ തീരുമാനമെടുക്കേണ്ടതുണ്ടെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിനു മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

168 (\*508) വൈദ്യുതി അദാലത്തുകൾ

വിദ്യാർത്ഥി വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കളിൽ വർദ്ധിച്ച തോതിലുണ്ടായിരിക്കുന്ന അസംതൃപ്തിയും പരാതികളും പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിൽ സ്ഥിര സംവിധാനമുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. എല്ലാ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിലും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തു മെമ്പർ മെമ്പറായും പഞ്ചായത്തു പ്രസിഡന്റ് പ്രസിഡന്റായും അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർ സെക്രട്ടറിയാലുമുള്ള പഞ്ചായത്തുതല കമ്മിറ്റികളും രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ കമ്മിറ്റിക്ക് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിന്റെ വർക്കുകളിൽ സൂപ്പർവൈസറി കൺട്രോളുണ്ട്. ഉദ്യോഗസ്ഥൻമാരിൽനിന്നും കമ്മിറ്റിക്ക് ലഭിക്കുന്ന വിശദീകരണങ്ങൾ തൃപ്തികരമല്ലെങ്കിൽ അതു സംബന്ധിച്ച പരാതി വൈദ്യുതി ഭവനിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ സെല്ലിലേക്ക് അയയ്ക്കാം. അത് എല്ലാ ദിവസവും പരിശോധിക്കുകയും ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യും. വൈദ്യുതി തടസ്സം. വോൾട്ടേജ് കുറവ്, വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച പരാതികളാണ് ഉപഭോക്താക്കളിൽനിന്നും ഉണ്ടാകുന്നത്. ഉപഭോക്താക്കൾക്കുവേണ്ടി ആവശ്യമെന്നുണ്ടാൽ അദാലത്തുകൾ നടത്തുന്നതാണ്. ജനപ്രതിനിധികളെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് മൂന്നുമാസത്തിലൊരിക്കലെങ്കിലും ജില്ലകൾതോറും അദാലത്ത് സംഘടിപ്പിക്കുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണെന്ന് ഒരു ഉപചോദ്യത്തിനു മറുപടിയായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

169 (\*509) കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ നടപടി

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ.ടി.എം.ജേക്കബ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സംസ്ഥാനം നേരിടുന്ന കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ നടപടികൊണ്ടിരിക്കുന്ന 224 ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികളുടെ പണി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുവെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. രാജീവ് ഗാന്ധി നാഷണൽ ഡ്രിങ്കിംഗ് വാട്ടർ മിഷന്റെ ഏഴാമതു സംസ്ഥാനതല കമ്മിറ്റി, 421 കോടി രൂപ ചെലവു പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന വലുതും ചെറുതുമായ വിവിധ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾക്ക് തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽനിന്നും പൊതുജനപങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള 150 ചെറിയ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾക്കും ഇതുവരെ ശുദ്ധജലം ലഭിക്കാത്ത നോൺ കവേർഡ് ഹാബിറ്റേഷനുകൾക്കും മുൻഗണന നൽകി നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. തൃശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട് ജില്ലകളിൽ കേരള റൂറൽ വാട്ടർ സപ്ലൈ ആന്റ് സാനിറ്റേഷൻ ഏജൻസി വഴി നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പദ്ധതികളും കൊല്ലം, കാസർഗോഡ് ജില്ലകളിലെ സെക്ടർ റിഫോംസ് പദ്ധതികളും കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കാനായി ഉൾജ്ജിതമായി നടത്തിവരുന്നു.

രേഖാമൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

170 (\*510) ടൂറിസം കേന്ദ്രങ്ങളുടെ വികസനത്തിന് ഐ. ബി. പി.യുടെ സഹകരണം

ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, ഗവൺമെന്റിന്റെ നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി ടൂറിസം വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ ദീർഘകാല പാട്ടു വ്യവസ്ഥയിൽ ഐ. ബി. പി.ക്ക് വിതരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാനും നൽകുവാനും അവിടെ ടൂറിസം പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാനും ഐ.ബി.പി.യും സംസ്ഥാന ടൂറിസം വകുപ്പും തമ്മിൽ ധാരണയായിട്ടുണ്ട്. ടൂറിസം വകുപ്പ് ഐ. ബി. പി.യുമായി ഉണ്ടാക്കിയ ധാരണാപത്രം ആദ്യത്തെ അഞ്ച് കൊല്ലക്കാലവും പിന്നീടുള്ളവ വേണമെങ്കിൽ അഞ്ചുകൊല്ലത്തിൽ കൂടാതെയുള്ള കാലാവധിക്കും പുതുക്കാവുന്നതാണ്. ഈ ധാരണാപത്രം ആറുമാസത്തെ മുൻകൂർ നോട്ടീസ് നൽകി ഏകപക്ഷീയമായി അവസാനിപ്പിക്കാനും സർക്കാരിന് സാധിക്കും. പുതിയ ടൂറിസം കേന്ദ്രങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും പരിപാലിക്കുന്നതിനും കൂടാതെ ഐ. ബി. പി. ആരംഭിക്കുന്ന പൊതുവിതരണ കേന്ദ്രങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ടൂറിസ്റ്റുകൾക്ക് ആവശ്യമുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ (ഹോട്ടലുകൾ, റെസ്റ്റോറന്റുകൾ, മറ്റ് ഷോപ്പുകൾ) എന്നിവ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതുവഴി ഐ. ബി. പി.യുമായുള്ള സഹകരണം പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

171 (\* 515) കമാന്റ് ഏരിയാ വികസന സമിതി

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, ഇപ്പോൾ മലമ്പുഴ, വാളയാർ, പോത്തുണ്ടി, ഗായത്രി, മംഗലം, പീച്ചി, വാഴാനി, ചീരക്കുഴി, ചാലക്കുടി, നെയ്യാർ, ചിറ്റൂർപ്പുഴ, പെരിയാർവാലി, പമ്പ, കുറ്റാടി, കാഞ്ഞിരപ്പുഴ, പഴശ്ശി എന്നീ 16 ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ ആയക്കെട്ട് പ്രദേശങ്ങളിലാണ് കമാന്റ് ഏരിയാ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിച്ചു.

172 (\*519) കേരള ട്രാവൽമാർട്ട് 2002-ന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ

ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, സംസ്ഥാനത്തെ ചെറുതും വലുതുമായ ടൂറിസം സംരംഭകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങളും സേവനങ്ങളും അന്താരാഷ്ട്ര സമൂഹത്തിന് പരിചയപ്പെടുത്തുക, വിദേശ രാഷ്ട്രങ്ങളിലെ ടൂർ ഓപ്പറേറ്റർമാർ, വിനോദ സഞ്ചാരികൾ എന്നിവരെ കേരളത്തിലേക്ക് ആകർഷിക്കുക, തുടങ്ങിയവയാണ് കേരള ട്രാവൽമാർട്ട് 2002-ന്റെ പ്രധാന ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങളെന്ന് അറിയിച്ചു. മദ്ധ്യ പൂർവ്വേഷ്യൻ രാഷ്ട്രങ്ങൾ, ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക, പശ്ചിമഘട്ടം, ബ്രിട്ടൺ, ജർമ്മനി, മറ്റ് യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നായി ഏകദേശം ഇരുനൂറ്റി അൻപതിലേറെ വിദേശ പ്രതിനിധികളെയാണ് ഇതിലേക്ക് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

173 (\* 524) ഇക്കോ ഹൈഡൽ പ്രോജക്ട്സ്

വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, അടുത്ത പത്ത് വർഷക്കാലത്തേക്ക് സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമുള്ള വൈദ്യുതിയുടെ ആവശ്യകത മുന്നിൽ കണ്ടുകൊണ്ട് 26.60 മെഗാവാട്ടിന്റെ 6 ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് നടപ്പാക്കി വരുന്നുണ്ടെന്ന് അറിയിച്ചു. പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ മുഖാന്തിരം 5 പദ്ധതികളിലായി 30.30 മെഗാവാട്ടും സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ 6 പദ്ധതികളിലായി 53.50 മെഗാവാട്ടും ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 86.50 മെഗാവാട്ടിന്റെ 32 പദ്ധതികളുടെ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

174 (\*526) സംസ്ഥാനത്തെ വാട്ടർ കണക്ഷനുകൾ

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാനത്താകെ 856,054 വാട്ടർ കണക്ഷനുകളാണ് നിലവിലുള്ളതെന്ന് അറിയിച്ചു.

175 (\*527) പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയ ഏകാധ്യാപക പഠനകേന്ദ്രങ്ങൾ

പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ ഉത്തരത്തിൽ, സംസ്ഥാനത്ത് പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളിൽ 38 ഏകാധ്യാപക പഠനകേന്ദ്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്ന് അറിയിച്ചു. ഏകാധ്യാപക പഠനകേന്ദ്രങ്ങളിലെ പഠനത്തിനുശേഷം വിദ്യാർത്ഥികളെ മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂൾ പ്രവേശനത്തിനുള്ള പരീക്ഷ എഴുതിക്കുകയും അതിൽ വിജയിക്കുന്നവരെ അഞ്ചാം ക്ലാസ്സിൽ ചേർക്കുകയും അല്ലാത്തവരെ പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള പ്രീ-മെട്രിക് ഹോസ്റ്റലിൽ പ്രവേശനം നൽകി തൊട്ടടുത്ത സ്കൂളിൽ പഠിപ്പിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇതിനകം പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരായ 5250 പഠിതാക്കളെ സാക്ഷരരാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യങ്ങളുടെ ഉത്തരങ്ങൾ**

177 (3234) ഡാമുകളുടെ സുരക്ഷിതത്വത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം

സംസ്ഥാനത്തെ ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള അണക്കെട്ടിന്റെ സുരക്ഷിതത്വം പരിശോധിക്കുന്നതിനും അനന്തര പഠനങ്ങൾക്കുമായി ജലസേചന സെക്രട്ടറി ചെയർമാനായുള്ള അണക്കെട്ട് സുരക്ഷാ സമിതി നിലവിലുണ്ട്. ഈ സമിതി ഇക്കഴിഞ്ഞ വർഷം മലമ്പുഴ, കാഞ്ഞിരപ്പുഴ, ചിമ്മിനി, വാഴാനി, ശിരുവാണി എന്നീ ഡാമുകൾ സന്ദർശിക്കുകയും ഇവയുടെ സുരക്ഷയ്ക്കും പുനരധിവാസത്തിനുമായി നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമെ ജലസേചന വകുപ്പിലെ അണക്കെട്ടുകളുടെ

പുനരധിവാസം ലക്ഷ്യമാക്കി വേൾഡ് ബാങ്കിന്റെ ഡി.എസ്.എ.ആർ.പി. PhaseII പദ്ധതിക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി 33.5 കോടി രൂപയുടെ ഒരു പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

178 (3237) ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ പണി

സംസ്ഥാനത്ത് നബാർഡിന്റെ ധനസഹായത്തോടുകൂടിയല്ലാതെ ചെയ്യുന്ന എല്ലാ ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെയും ഉത്തരവാദിത്വം 2002 മുതൽ ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വിട്ടുകൊടുക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവയുടെ നടത്തിപ്പിനായി സാങ്കേതിക സഹായം നൽകാൻ ജലസേചന വകുപ്പിൽ നിന്ന് എഞ്ചിനീയർമാരെ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്ക് പുനർ വിന്യസിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തുവരുന്നു.

179 (3238) ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ നവീകരിക്കാൻ നടപടി

സംസ്ഥാനത്ത് ഏകദേശം 12200 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തിന് പ്രയോജനം ചെയ്തിരുന്ന കാലപ്പഴക്കം കൊണ്ട് ജീർണ്ണിച്ച 76 ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ ഫണ്ട് ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് നവീകരിച്ചു വരികയാണ്.

180 (3245) പൂർത്തിയാക്കിയ ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ

ഈ ഗവൺമെന്റ് അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം 80 ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 180-ഓളം ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ നബാർഡിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

181 (3271) അടുത്ത നാലു വർഷത്തിനുള്ളിൽ നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന ജലവിതരണ പദ്ധതികൾ

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി അടുത്ത നാലു വർഷത്തിനുള്ളിൽ 224 പദ്ധതികൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇവയ്ക്കു പുറമെ 1999 മുതൽ നടപ്പാക്കിവരുന്ന കേരള ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികളും പൂർത്തിയാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.

182(3283) ആർട്ട് ആന്റ് ഹെറിറ്റേജ് കമ്മീഷൻ

അർബൻ ഡവലപ്മെന്റ് സെക്രട്ടറി ചെയർമാനും ചീഫ് ടൗൺ പ്ലാനർ മെമ്പർ സെക്രട്ടറിയും സാംസ്കാരികകാര്യ വകുപ്പു സെക്രട്ടറി, മുനിസിപ്പൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പു ഡയറക്ടർ, പുരാവസ്തു വകുപ്പു ഡയറക്ടർ, പൊതുമരാമത്തു വകുപ്പു ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ചീഫ് ആർക്കിടെക്ട് എന്നിവർ അംഗങ്ങളുമായ ആർട്ട് ആന്റ് ഹെറിറ്റേജ് കമ്മീഷൻ 2000 ഏപ്രിൽ മാസം നിലവിൽ വന്നു.

183(3294) സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ ടൂറിസ്റ്റ് കേന്ദ്രങ്ങൾ

സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ ടൂറിസ്റ്റ് കേന്ദ്രങ്ങൾ ഡെസ്റ്റിനേഷൻ കേരള, ജില്ലാ ടൂറിസം പ്രമോഷൻ കൗൺസിലുകൾ വഴിയുള്ള പദ്ധതികൾ, വേളി ടൂറിസ്റ്റു വില്ലേജിൽ നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള വിവിധ പദ്ധതികൾ, പൊന്മുടി വികസനം, മുഴുപ്പിലങ്ങാടിന്റെ വികസനം, തെന്മല

എക്കോ ടൂറിസം പദ്ധതി, ബാക്ക് വാട്ടർ പദ്ധതി എന്നിവയിലുൾപ്പെടുത്തി 2001-2002-ൽ ചെലവഴിച്ച തുക താഴെ കൊടുക്കുന്നു:

	(രൂപ)
ഡെസ്റ്റിനേഷൻ കേരള	- 4,86,96,325
ജില്ലാ ടൂറിസം പ്രൊമോഷൻ കൗൺസിൽ	- 2,26,81,482
വേളി	- 61,36,443
പൊന്മുടി	- 5,54,700
തെന്മല	- 1,12,50,000
ബാക്ക് വാട്ടർ	- 1,59,43,280

ഇതിനുവേണ്ടി അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയ വകയിൽ 2,68,07,935 രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

-----