

II ഇ.ബി. XIII- കേരള നിയമസഭ/VIII-3

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2013 മാർച്ച് 20, ബുധൻ

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

വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

8 (*61) സീപ്ലെയിൻ സർവ്വീസ് പദ്ധതി

പട്ടികജാതി-പിന്നോക്ക സമുദായക്ഷേമവും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. എ. പി. അനിൽകുമാർ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, കേരളത്തിന്റെ ടൂറിസം സാധ്യതകൾ കൂടുതൽ വിപുലമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വിവിധ വിനോദ സഞ്ചാരകേന്ദ്രങ്ങളെ വായുമാർഗ്ഗം ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും വിനോദ സഞ്ചാരികൾക്ക് കേരളത്തിന്റെ പ്രകൃതിഭംഗി ആസ്വദിക്കുന്നതിനുമുള്ള നൂതനമായ ഒരു ടൂറിസം ഉത്പന്നം അവതരിപ്പിക്കുന്നതിനും യാത്രാ ദൈർഘ്യം കുറയ്ക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയാണ് സീപ്ലെയിൻ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുന്നതെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് ഡി.ജി.സി.എ., സിവിൽ ഏവിയേഷൻ മന്ത്രാലയം, ആഭ്യന്തര മന്ത്രാലയം, പ്രതിരോധ മന്ത്രാലയം, കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ മന്ത്രാലയം (വി.എച്ച്.എഫ്. ബാൻഡ് വിഡ്ത്ത്), എയർപോർട്ട് അതോറിറ്റി തുടങ്ങിയ കേന്ദ്ര സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെ അനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. പ്രാഥമിക ഘട്ടത്തിൽ അഷ്ടമുടി, പുന്നമട, കുമാരകം,

ബോൾഗാട്ടി, ബേക്കൽ എന്നീ കേന്ദ്രങ്ങളിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെങ്കിലും രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ ബാണാസുരസാഗർ, കാരാപ്പുഴ തുടങ്ങി 12 കേന്ദ്രങ്ങൾ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നീ അന്താരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളങ്ങളും അഷ്ടമുടി, പുനമട, കുമരകം, ബോൾഗാട്ടി, ബേക്കൽ എന്നിവിടങ്ങളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന വാട്ടർ ഡ്രോമുകളും കേന്ദ്രീകരിച്ചായിരിക്കും സർവ്വീസുകൾ നടത്തുന്നത്. വിനോദ സഞ്ചാരമേഖലയുടെ വികസനത്തോടൊപ്പം ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉൾനാടൻ ഗതാഗത മേഖലയ്ക്കും ഒരു പുത്തനുണർവു നൽകി ടൂറിസം രംഗത്തെ സമഗ്ര വികസനത്തിന് സഹായകമായ ഒരു നൂതന ഉത്പ്പന്നമായിരിക്കും കേരള സീപ്ലെയിൻ പദ്ധതി. നിലവിലുള്ള മത്സ്യബന്ധനത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കാത്തതും മത്സ്യബന്ധനം നടത്താത്ത പ്രദേശങ്ങളെ തെരഞ്ഞെടുത്തും നടപ്പാക്കുന്ന തികച്ചും പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദമായിട്ടുള്ള ഒരു പ്രോജക്ടാണിത്. അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടൊപ്പം ഇതിനാവശ്യമായ സുരക്ഷാ ക്രമീകരണങ്ങൾ പരിശീലനം ലഭിച്ച കേരള പോലീസുമായി ചേർന്ന് ഏർപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കിക്കൊടുക്കുന്നത് മാത്രമാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ചുമതലയെന്നും അതിനായി സ്വകാര്യ ഏജൻസികളുമായി ധാരണയിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടില്ലെന്നും ഗവൺമെന്റ് ഏജൻസിയായ കിറ്റ്കോയെയാണ് അതിനായി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നതെന്നും ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

9 (*62) മഴവെള്ള സംഭരണത്തിനും ഭൂജലപരിപോഷണത്തിനുമുള്ള പദ്ധതികൾ

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. പി. ജെ. ജോസഫ്) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, മഴവെള്ള സംഭരണത്തിനും ഭൂജലപരിപോഷണത്തിനുമായി രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിക്ക് 2012-2013 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ആയതിന്റെ നടത്തിപ്പിനായി ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം 12.02 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. മഴവെള്ളം സംഭരിച്ച് ഉപയോഗിക്കുന്ന സംസ്കാരം കേരളത്തിലുടനീളം പ്രചരിപ്പിക്കുക; കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുവാൻ സാധിക്കാത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ മഴവെള്ളം ശേഖരിച്ച് കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക; വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗമായി മഴവെള്ള സംഭരണം, ഭൂജല പരിപോഷണം എന്നിവ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക; മഴവെള്ള സംഭരണ മാതൃകകൾ സജ്ജമാക്കി ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങളിലേയ്ക്ക് ജനങ്ങളെ ആകർഷിക്കുക തുടങ്ങിയവയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ. ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള കെ.ആർ.ഡബ്ല്യു.എസ്.എ., സി.സി.ഡി.യു. എന്നിവ സംയുക്തമായും കേരള ജല അതോറിറ്റി എൻ.ജി.ഒ. മുഖേനയുമാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വ്യക്തിഗത ആനുകൂല്യമാണ് നൽകിവരുന്നത്. വീടുകളിൽ 10,000 ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള മഴവെള്ള സംഭരണികളാണ് നിർമ്മിച്ചുനൽകുന്നത്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ മുഖാന്തിരം തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന അർഹതയുള്ള കുടുംബങ്ങൾക്ക് സബ്സിഡി നിരക്കിലാണ് പദ്ധതിയുടെ സഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നത്. ജലനിധി, സി.സി.ഡി.യു, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഏകോപനവും വിവിധങ്ങളായ

സംവിധാനങ്ങളുമാണ് പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. മഴവെള്ള സംഭരണികൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകുന്നതോടൊപ്പം മഴവെള്ള സംഭരണത്തിനായി തമിഴ്നാട് സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്ന നയം കേരളത്തിലും നടപ്പിലാക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കുന്നുണ്ട്. തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കിണറുകൾക്ക് ചുറ്റും ആഴം കുറഞ്ഞ മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിക്കുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കുകയും വെള്ളം ഒഴുകി പോകാതെ അതാത് പുരയിടങ്ങളിൽ താഴുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം വ്യാപകമായി നടപ്പാക്കുകയും പരാമവധി തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്. എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും ജലശ്രീ ക്ലബ്ബുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള തീരുമാനമെടുത്തതോടൊപ്പം കിണറുകൾ, കുളങ്ങൾ, ചിറകൾ തുടങ്ങിയവ മലിനമാക്കുന്നവർക്കെതിരെ കർശനമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും ധനകാര്യ വകുപ്പുമായി ആലോചിച്ച് ക്ഷേത്രങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനായി പ്രത്യേക പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുമെന്നും സി.ഡബ്ല്യു.ആർ.ഡി. എം.-ന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഗൗരവമായി പരിഗണിക്കുന്നതാണെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

10 (*63) ശുദ്ധജലവിതരണ-ജലസേചന പദ്ധതികൾക്കായി നീക്കിവച്ച തുക

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, വൻകിട ഇടത്തരം ജലസേചന പദ്ധതികൾക്കായി നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം 72.21 കോടി രൂപയും ചെറുകിട ജലസേചനത്തിനായി (ഉപരിതലം) പദ്ധതി വിഹിതമായി അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള 87 കോടി രൂപയുടെ 55%-വും ചെലവഴിക്കുകയും കരാറുകാരുടെ സെപ്തംബർ മാസം വരെയുള്ള ബില്ലുകൾ കൊടുത്തുതീർക്കുകയും

ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. കുട്ടനാട് പാക്കേജിനായി ഇതുവരെ അനുവദിച്ച 64.63 കോടി രൂപയും പീച്ചി ജലസേചന പദ്ധതിയായി അനുവദിച്ച മുഴുവൻ തുകയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലനിധി-II പദ്ധതിയായി അനുവദിച്ച 30 കോടി രൂപയിൽ 13.66 കോടി രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ബാക്കി തുക നടപ്പുവർഷം തന്നെ ചെലവാക്കുന്നതുമാണ്. 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷം ശുദ്ധജല വിതരണത്തിനായി കേരള ജല അതോറിറ്റിക്ക് അനുവദിച്ച പദ്ധതി വിഹിതത്തിന്റെ 70.83% തുക ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. മാർച്ച് മാസത്തോടുകൂടി ഏകദേശം 90%-ത്തോളം തുക ചെലവാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾക്കായി 2012-13 വർഷം ഇതുവരെ 4415.26 ലക്ഷം രൂപ (160.55%) വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2011-12 വർഷത്തിൽ പദ്ധതി വിഹിതമായി 551.03 കോടി രൂപയാണ് വകകൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നത്. എ.ഐ.ബി.പി. സ്കീമിൽ അനുവദിച്ച 119 കോടി രൂപയും കുട്ടനാട് പാക്കേജിനുള്ള 200 കോടി രൂപയും ചെലവഴിക്കാൻ കഴിയാതിരുന്നതുകൊണ്ടാണ് പദ്ധതി ചെലവിൽ കുറവുവന്നത്. 2011-12-ലെ ബഡ്ജറ്റിൽ ശുദ്ധജല വിതരണത്തിനായി നീക്കിവച്ച തുകയിൽ ജിക്ക ഒഴികെയുള്ള സംസ്ഥാന പദ്ധതികളിൽ 94.32%-വും ജിക്ക പദ്ധതിയിൽ 38.6%-വും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2011-12 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഇറിഗേഷൻ പ്രോജക്ടിന്റെ കീഴിലുള്ള പ്രവർത്തികൾക്കായി നീക്കിവച്ച പരിപാലനത്തിനും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കുമായുള്ള ഫണ്ടിന്റെ 100%-വും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള പ്ലാൻ ഫണ്ടിന്റെ 80%-വും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. പറമ്പിക്കുളം-ആളിയാർ കരാർ പ്രകാരം

കേരളത്തിന് ലഭിക്കേണ്ട ജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വെട്ടിപ്പൊളിക്കുന്ന റോഡുകൾ പഴയനിലയിലാക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കോഴിക്കോട് നഗരത്തിന്റെ തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ തകർന്നുപോയ പൈപ്പ്ലൈനുകൾ പുന:സ്ഥാപിക്കുന്നകാര്യം പ്രത്യേകം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്. കാലപ്പഴക്കംചെന്ന പൈപ്പ്ലൈനുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുമ്പോൾ മേലിൽ ഡി.ഐ. പൈപ്പും എം.എസ്. പൈപ്പും മാത്രം ഉപയോഗിച്ചാൽ മതിയെന്ന് ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ അംഗീകാരത്തോടുകൂടി മാത്രമേ ടാങ്കറുകൾ മുഖേന കുടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്യാവൂവെന്ന് കർശന നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ടിന്റെ നവീകരണം, തോട്ടപ്പള്ളി സ്പിൽവേയുടെ ആഴംകൂട്ടൽ, എ.സി. കനാലിന്റെ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയവയിൽ പുരോഗതിയുണ്ടായിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

11 (*64 & *76) അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളികൾ

തൊഴിലും പുനരധിവാസവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. ഷിബു ബേബി ജോൺ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഗുലാത്തി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടാക്സേഷൻ നടത്തിയ സർവ്വേയിൽ കേരളത്തിൽ ഏകദേശം 25 ലക്ഷം അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളികൾ പണിയെടുക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. കേരളത്തിലെത്തുന്ന അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളികളുടെ നിർബന്ധിത രജിസ്ട്രേഷൻ, തൊഴിലാളികളുടെ താമസത്തിനായി ഷെൽട്ടറുകൾ പണിയൽ, അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളികളുടെ സാമൂഹിക സുരക്ഷിതത്വത്തിനും ആരോഗ്യത്തിനുമായി പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കൽ,

അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളികൾ അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന തൊഴിൽ പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണം, തദ്ദേശീയരായ ജനങ്ങളും കുടിയേറ്റ തൊഴിലാളികളും തമ്മിൽ സൗഹാർദ്ദപരമായ അന്തരീക്ഷം വളർത്തുക, വിവിധ ഭാഷകളിൽ ഹെൽപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുക തുടങ്ങിയവയാണ് പഠന റിപ്പോർട്ടിലെ പ്രധാന നിർദ്ദേശങ്ങൾ. ഇവരുടെ തൊഴിൽ-ജീവിത സാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ആക്ഷൻപ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിവരുന്നുണ്ട്. ഇവർക്കായി മെഡിക്കൽ ക്യാമ്പുകളും ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളും നടത്തുന്നതിനായി 15 ലക്ഷം രൂപ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളികളെയും രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിരിക്കുന്നതിന് സമയബന്ധിതമായ നടപടി സ്വീകരിക്കും. കേരള കുടിയേറ്റ തൊഴിലാളി ക്ഷേമ പദ്ധതിയിൽ നാളിതുവരെ 32,628 അന്യ സംസ്ഥാന തൊഴിലാളികൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും കേരളത്തിൽ അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളികൾക്ക് മിനിമം കൂലിയെക്കാൾ ഉയർന്ന കൂലിയാണ് ലഭിക്കുന്നതെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത 691 മുതൽ 1007 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 40 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ രേഖാമൂലം ഉത്തരം നൽകി.)