

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പ്രിന്റിംഗ് ഓഫീസ് നമ്പർ. 3788

31.01.2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കെ. എസ്. ഇ. ബി. യുടെ നഗരപുനരാവിഷ്കൃത ഊർജ്ജിത ഊർജ്ജ വികസന പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. പാലോട് രവി :
ശ്രീ. പി. ഡി. സത്യൻ :

ശ്രീ. കെ അച്യുതൻ :

ശ്രീ. ഡോമിനിക പ്രസാൻറഷൻ:

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കെ. എസ്. ഇ. ബി. യുടെ നഗര പുനരാവിഷ്കൃത ഊർജ്ജിത ഊർജ്ജ വികസന പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) കേന്ദ്ര സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പുനരാവിഷ്കൃത ഊർജ്ജിത ഊർജ്ജ വികസന പരിഷ്കരണ പദ്ധതി 30000 റ്റീലിംഗ് കോടി രൂപയുടെയും ജനസംഖ്യയുള്ള നഗരങ്ങളിലും ടൗണുകളിലുമാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ഈ പദ്ധതി രണ്ടു ഭാഗങ്ങളിലായാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. പാർട്ട്-എ യിൽ വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ അധിഷ്ഠിതമായ പ്രവൃത്തികളും പാർട്ട്-ബി യിൽ വിതരണ രംഗത്തെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിലേയ്ക്കായുള്ള പ്രവൃത്തികളുമാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. കേരളത്തിൽ 43 ടൗണുകളിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. പാർട്ട്-എ യുടെ അനുമതി 2009-ലും പാർട്ട്-ബിയുടെ അനുമതി 2010, 2011, 2012 എന്നീ വർഷങ്ങളിലുമാണ് ലഭിച്ചത്. ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി (RAPDRP) പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള 43 നഗരങ്ങളിലേയ്ക്കുള്ള ഐ. ടി പദ്ധതികൾ ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഹൈക്കോടതിയിൽ ഫയൽ ചെയ്തിരുന്ന ഒരു റിട്ടു ഹർജി കാരണം ആരംഭിക്കാൻ വൈകി. കോടതിവിധി വന്നതിനുശേഷം 07-11-2012-ലാണ് ഈ പദ്ധതികൾ പുന:ാരംഭിച്ചത്. പദ്ധതി ദ്രുതഗതിയിൽ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരികയാണ്. 3 നഗരങ്ങളിലേയ്ക്കുള്ള സ്കാഡ പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പുരോഗമിക്കുകയാണ്.

(ബി) പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ് ; വിവരിക്കുമോ ;

(ബി) ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി (RAPDRP) പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായുള്ള ഐ. ടി പദ്ധതികൾ മുഖേന വിതരണ മേഖലയുടെ സമഗ്രമായി

കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കെ. എസ്. ഇ. ബി യുടെ എല്ലാ ഓഫീസുകളെയും ബന്ധിപ്പിച്ച് നെറ്റ് വർക്കിംഗ് നടത്തുക. വിതരണ മേഖലയിലെ നവീകരണം ലക്ഷ്യമാക്കി കേന്ദ്രീകൃത സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാൻ വേണ്ടി ഡാറ്റാ സെൻറർ സ്ഥാപിക്കുക, ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റിംഗ് നടപ്പിലാക്കുക, വിവിധ തലങ്ങളിൽ മെച്ചപ്പെട്ട തീരുമാനങ്ങളെടുക്കുവാൻ സഹായകരമായ സംവിധാനം (മാനേജ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം) നടപ്പിലാക്കുക, ജി. ഐ. എസ് അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി ഉപഭോക്താക്കളെ അടയാളപ്പെടുത്തി ആസൂത്രി തിട്ടപ്പെടുത്തുക തുടങ്ങിയവ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. സ്കാഡ പദ്ധതിയിൽ വിതരണ മേഖലയിലെ ഉപകരണങ്ങളുടെ കേന്ദ്രീകൃത നിയന്ത്രണവും അതു മുഖേന വൈദ്യുതി തടസ്സങ്ങൾ പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

ഈ പദ്ധതിയിലെ പാർട്ട്-ബി നടപ്പാക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ വൈദ്യുതി വിതരണ രംഗം പൂർണ്ണമായും ആധുനികവൽക്കരിച്ച് പ്രസരണ വിതരണ വാണിജ്യ നഷ്ടം 15 ശതമാനത്തിൽ താഴെയാക്കി കുറയ്ക്കുന്നതിനും ഗുണമേന്മയുള്ള വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയാണ് ഈ പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

(സി) സാർവ്വത്രിക വൈദ്യുതികരണത്തിന് പദ്ധതിയിൽ എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് ; വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) സാർവ്വത്രിക വൈദ്യുതികരണം ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

(ഡി) എന്തെല്ലാം കേന്ദ്ര സഹായങ്ങളാണ് പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി ലഭിക്കുന്നത് ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

(ഡി) കേന്ദ്ര സർക്കാർ, വൈദ്യുതി വിതരണ ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 50,000 കോടി രൂപ എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കുമായി ധന സഹായം നൽകുവാൻ വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നു. മേൽപ്പറഞ്ഞ തുകയിൽ 10,000 കോടി രൂപയാണ് എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കുമായി വൈദ്യുതി വിതരണ മേഖലയിൽ വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഇതിനായി കേരളത്തിന് 214.38 കോടി രൂപ കേന്ദ്ര സഹായമായി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ സ്കാഡ പദ്ധതിക്കായി 83.15 കോടി രൂപയും കേന്ദ്ര സഹായമായി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പാർട്ടി-എ യിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികളുടെ പദ്ധതി തുകയുടെ 100 ശതമാനം കേന്ദ്ര സർക്കാർ ലോണായി നൽകുന്നതാണ്. പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഈ തുക ഗ്രാൻറായി മാറ്റുന്നതാണ്. ഇതിൽ പദ്ധതി അനുമതി ലഭിച്ച മുറയ്ക്ക് 30 ശതമാനം ലോണായി ബോർഡിനു ലഭിച്ചു.

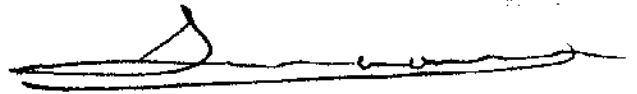
പാർട്ടി-ബി യിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികളുടെ പദ്ധതി തുകയുടെ 25 ശതമാനം കേന്ദ്ര സർക്കാർ ലോണായി നൽകുന്നതാണ്. ബാക്കി 75 ശതമാനം പദ്ധതി തുക ബോർഡ് സ്വന്തം ഫണ്ടിൽ നിന്നോ വായ്പയായോ കണ്ടെത്തേണ്ടതാണ്. പ്രസരണ വിതരണ വാണിജ്യ നഷ്ടം 15 ശതമാനം ആയി കുറയ്ക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ലോൺ തുകയുടെ 50 ശതമാനം വരെ ഗ്രാൻറായി മാറ്റുന്നതാണ്. പാർട്ടി ബി പദ്ധതി തുകയുടെ 15 ശതമാനം അനുമതി ലഭിച്ച മുറയ്ക്ക് ബോർഡിന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. പാർട്ടി-എ യിലും ബി യിലും ഉൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികളുടെ പദ്ധതി തുകയുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

൧

അനുബന്ധം. (U.S Qn. 3788)

	അനുമതി ലഭിച്ച തീയതി	പദ്ധതി തുക (കോടി രൂപയിൽ)	അനുവദിച്ച ലോൺ തുക (കോടി രൂപയിൽ)	ബോർഡിന് ലഭിച്ച തുക (കോടി രൂപയിൽ)
പാർട്ട് എ	26.11.2009 22.02.2011 15.06.2011	297.55	297.550	89.265
പാർട്ട് ബി	26.06.2010 16.08.2010 08.12.2010 22.02.2011 03.08.2012	1078.30	269.575	161.745
ആകെ തുക		1375.85	567.125	251.010




Section Officer