

പാതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പാതിനോന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചീറ്റമിടാത്ത ഫോറ്റോ നമ്പർ. 6463

09.07.2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി.

ഫോറ്റോ

ശ്രീ. പി. ഉദ്ദേശ്യാലൂളി:

ഉത്തരം

ശ്രീ. അരുട്ടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജജ് വകുപ്പു മന്ത്രി)

- (എ) ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി യുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ;
- (എ) കേരള സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പുനരാവിഷ്കൃത ഉാർജ്ജിത ഉാർജ്ജ വികസന പരിഷ്കരണ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ പദ്ധതി പ്രോഗ്രാമെന്ന വെദ്യുതി വിതരണം പൂർണ്ണമായും അയുനികവത്കരിച്ച് പ്രസാരണ വിതരണ വാൺഡിജീ നഷ്ടം 15% താഴെയാക്കി കുറയ്ക്കുകയും ഗുണമേന്മയുള്ള വെദ്യുതി എല്ലാ ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ലഭ്യമാക്കുകയുമാണ്.
- കമ്പ്യൂട്ടർ അധിഷ്ഠിത സംവിധാനങ്ങളിലുണ്ട് വെദ്യുതി വിതരണ ശുംഖം നവീകരിക്കുന്നതിനുള്ള കേന്ദ്ര സർക്കാർ പദ്ധതിയാണ് ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി പാർട്ട്-എ. ഇതിന്റെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഒറ്റ. ടി. പദ്ധതികൾ മുമ്പേ 43 നഗരങ്ങളിലെ വിതരണ മേഖലയുടെ സമഗ്രമായ കമ്പ്യൂട്ടർവാൻകരണം ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കേരള സർക്കാർ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിന്റെ എല്ലാ ഓഫീസുകളെയും ബന്ധിപ്പിച്ച് നേരം വർക്കിംഗ് നടത്തുക, വിതരണ മേഖലയിലെ നവീകരണം ലക്ഷ്യമാക്കി കേന്ദ്രീകൃത സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാൻ വേണ്ടി ധ്യാനം സെന്റർ സ്റ്റാഫിംഗുകുക, ഉശർജ്ജ ഓഫീസീംഗ് നടപ്പിലാക്കുക, വിവിധ തലങ്ങളിൽ മെച്ചപ്പെട്ട തിരുമാനങ്ങളെടുക്കുവാൻ സഹായകരമായ സംവിധാനം (മാനോജ് മെൻഡ് ഇൻഫോർമേഷൻ സിസ്റ്റം) നടപ്പിലാക്കുക, ജി. എൽ. എസ്. അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തുന്ന ഉപഭോക്താക്കൾക്കെല്ലാ അധികാരിയും അവരുടെ തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നുക തുടങ്ങിയവ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. ഈവ കൂടാതെ ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള 3 നഗരങ്ങളിലേയുള്ള സ്കൂളുകൾ പദ്ധതിയിൽ വിതരണ മേഖലയിലെ ഉപകരണങ്ങളുടെ കേന്ദ്രീകൃത നിയന്ത്രണവും അതു മുമ്പേ വെദ്യുതി തടസ്സങ്ങൾ പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

- (ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്നാണ് സംസ്ഥാനത്ത് ആരംഭിച്ചത് ; എവിടെയെല്ലാമാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കിവരുന്നത് ;
- (ബി) അർ. എ. പി. ഡി. അർ. പി റണ്ട് ഭാഗങ്ങളായാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ഇതിൽ റണ്ടാം ഭാഗത്തിൽ (പാർട്ട് - ബി) വിതരണ മേഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവൃത്തികളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഈ പ്രവൃത്തികൾ 2011-ൽ ആണ് ആരംഭിച്ചത്.
- അർ. എ. പി. ഡി. അർ. പി പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഒരു കി. പദ്ധതികൾ നബംബർ 2012 നും സ്കാധ പദ്ധതി ജൂൺ 2013-നും ആണ് ആരംഭിച്ചത്. 2001 സെൻസസ് പ്രകാരം 30,000 ഞിൽ കൂടുതൽ ജനസംഖ്യയുള്ള പട്ടണങ്ങളാണ് ആർ. എ. പി. ഡി. അർ. പി. പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നത്. ഇത് നൂസൽച്ചേരു സംസ്ഥാനത്തെ 43 നഗരങ്ങളിൽ ആർ. എ. പി. ഡി. അർ. പി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു. നഗരങ്ങളുടെ പേരുകൾ അനുബന്ധമായി കൊടുക്കുന്നു.
- (സി) ഇതിനായി എന്തു തുകയാണ് കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ തൊല്പാരിക്കുന്നത് ;
- (സി) അർ. എ. പി. ഡി. അർ. പി പാർട്ട്-ബി യോഗി 1078.3 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾക്കാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുമതി ലഭിച്ചത്. അനുമതി ലഭിച്ച തുകയുടെ 25 ശതമാനം (269.57 കോടി രൂപ) കേന്ദ്ര സർക്കാർ വായ്പാട്ടായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 161.75 കോടി രൂപ കേരളാ സംസ്ഥാന ഇവക്ടീസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. ബോർഡ് തുകയായ 107.83 കോടി രൂപ പദ്ധതി പൂർണ്ണമാക്കിയാണ് കൂടി ലഭിക്കുന്നതാണ്. ബോർഡ് 75 ശതമാനം തുക കേരളാ സംസ്ഥാന ഇവക്ടീസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് തന്റെ ഫണ്ടിൽ ദിവസാ വായ്പാട്ടായോ കണ്ടെത്തേണ്ടതാണ്. പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർണ്ണമാക്കുകയും പ്രസാരണ വിതരണ വാൺജ്യ നഷ്ടം 15 ശതമാനത്തിൽ ഒന്നേബന്ധിക്കാൻ കൂറയ്ക്കുകയും അത് തുടർന്നുള്ള 5 റാർഡം നിലവിൽ നിന്നുകയും ചെയ്താൽ പദ്ധതി തുകയുടെ 50 ശതമാനം വരെ കേന്ദ്ര സർക്കാർ ശ്രാവിക്കായി മാറ്റുന്നതാണ്.
- പാർട്ട് (എ) യുടെ നടത്തിപ്പിനായി കേരളത്തിന് 214.38 കോടി രൂപ കേന്ദ്ര സഹായത്തായി അംഗീകാരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ പട്ടണങ്ങൾക്ക് പുരാമേധ്യുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ കൂടി ഇത്തരം സർവ്വീസ് ലഭ്യമാക്കണമെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നോൺ അർ. എ. പി. ഡി. അർ. പി, പ്രദേശങ്ങളെ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി അതുകൊണ്ട് 288 കോടി രൂപവുടെ പദ്ധതിയാണ് നടപ്പാക്കുന്നത്. കേന്ദ്ര സഹായത്തിന് പുരാമേധ്യുള്ള തുക കേരള സംസ്ഥാന ഇവക്ടീസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് തന്നെ ചെലവാക്കാമെന്നാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. സ്കാധ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 83.15 കോടി രൂപയും കേന്ദ്ര സഹായത്തായി അംഗീകാരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

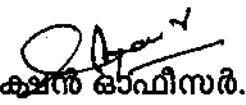
(ഡി)	<p>ഇതിനകം എത്ര ശതമാനം പണികൾ പൂർത്തികരിച്ചുന്നും; എങ്കിൽ മലപ്പുറം ചെലവത്തിയുടെ പൂരാധമിക്കുമോ;</p>	(ഡി)	<p>3 മലപ്പുറം നഗരം പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ മലപ്പുറത്തെ പദ്ധതിയുടെ പൂരാധമിക്കുമോ;</p>
(ഇ)	<p>മലപ്പുറം നഗരത്തിൽ 7.26 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയ്ക്കാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. <u>ഈ</u>യിൽ 2.71 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നാലിനുവരെ 37% പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പൂർത്തിയാക്കിയ പ്രധാന പ്രവൃത്തികൾ ചുവപ്പെ ചേർക്കുന്നു.</p>	(ഇ)	<p>മലപ്പുറം നഗരത്തിൽ 7.26 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയ്ക്കാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. <u>ഈ</u>യിൽ 2.71 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നാലിനുവരെ 37% പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p>

1. 11 കെ. പി. ലൈൻസ് നിർമ്മാണം	20 കി. മീ.
2. ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ	30 എഞ്ചിനീയർ
3. പഴയ ലൈൻസ് മാർട്ടി പൂരിയവ നിർമ്മിക്കൽ	4.5 കി. മീ
4. പൂരിയ എൽ. സി. ലൈൻസ് നിർമ്മാണം	7 കി. മീ
5. എൽ.സി.സിംഗൽ ഫോസ് ലൈൻസ് ട്രീ ഫോസ് അടക്കി മാറ്റൽ	32 കി. മീ
6. പഴയ എൽ.സി.സിംഗൽ മാർട്ടി പൂരിയവ സ്ഥാപിക്കൽ	14 കി. മീ
7. കോയ മീറ്റർ മാർട്ടി പൂരിയ ഇലക്ട്രോണിക് ബീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ	5400 എഞ്ചിനീയർ

പദ്ധതിയുടെ പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ജി. എൽ. എസ്. അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തൽ പിതരണ്മേവലയിലെ ആസ്തികൾ അടയാളപ്പെടുത്തി തിരപ്പെടുത്തൽ, നഗരത്തിലെ ഓഫീസുകളെ വന്നി

പ്രീമ്പ് നെറ്റ് പരിക്ലിംഗ് എന്നിവ പുർണ്ണമായി ഓട്ടോമാറ്റിക് മീറ്ററിംഗ്, ജി. എൽ. എസ് അടിസ്ഥാന പ്ല്യൂത്തി ഉപഭോക്താക്കലെ അടയാളപ്ല്യൂത്തി ആസ്തി തിട്ടപ്ല്യൂത്തതിൽ തുടങ്ങിയവ പൂരണാഗ്രഹിക്കുന്നു.

- (എ) ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി നടപ്പാക്കിയിട്ടും മലപ്പുറത്ത് പഴകിയ വൈദ്യുതി കാലുകൾ, കമ്പികൾ, ഹാർട്ടി മീറ്ററുകൾ എന്നിവ കണ്ണം തിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദാംശം നൽകുമോ ;
- (ജി) അടിയന്തരമായി അവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും പദ്ധതി പൂർണ്ണമായി നടപ്പാക്കാനും സത്യര നടപടികൾ സ്ഥിക്കാൻ ക്ഷമാക്കുമോ ?
- (എ) മലപ്പുറത്ത് പഴകിയ വൈദ്യുതി കാലുകൾ, കമ്പികൾ മുതലായവ ശ്രദ്ധയിൽപ്പുടരുന്നു. കേന്ദ്ര മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ നടന്നു വരുന്നു.
- (ജി) പദ്ധതി പൂർണ്ണമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സത്യര നടപടികൾ സ്ഥിക്കാൻ ക്ഷമാക്കുന്നതാണ്.


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ.

അമ്മാവന്യം

1	തിരുവനന്തപുരം	23	മട്ടനുർ
2	കൊച്ചി	24	നെടുമങ്ങാട്
3	ആലപ്പുഴ	25	നെയ്യാറ്റിൻകര
4	അരുർ	26	ഇറ്റപ്പാലം
5	ആറ്റിങ്ങൽ	27	പാലക്കാട്
6	ചാലക്കുട്ടി - ഇരിഞ്ഞാലക്കുട്ട	28	പാപ്പിനിഗ്രേരി
7	ചങ്ങനാഡ്രേരി	29	പറവുർ
8	ചേർത്തല	30	പത്തനംതിട്ട
9	ചിറ്റുർ-തത്തമംഗലം	31	പയ്യനുർ
10	ചൊക്കി	32	പെരിന്തൽമണ്ണ
11	ഗുരുവായുർ	33	പൊന്നാനി
12	കാഞ്ഞങ്ങാട്	34	പുന്നലുർ
13	കണ്ണുർ	35	കൊയിലാണ്ടി
14	കാസർകോട്	36	കൊരിഞ്ഞുർ
15	കായംകുളം	37	തളിപ്പിന്ത്യ
16	കൊടുങ്ങലുർ	38	തിരുവല്ല
17	കൊല്ലം	39	തൊടുപുഴ
18	കോതമംഗലം	40	തൃശ്ശൂർ
19	കോട്ടയം	41	തിരുർ
20	കോഴിക്കോട്	42	വടകര
21	കൊന്നംകുളം	43	വർക്കല
22	മലപ്പുറം		


 റാബ്ബു 3129 m/s