

പതിമൂന്നാം കോള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സഭമന്ദിരം

നക്ഷത്രവിഹിത ചോദ്യ നമ്പർ *198

19.06.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പുതിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. കെ. മുരളീധരൻ
ശ്രീ. ജോസഫ് വാഴക്കുന്ന്
ശ്രീ. ഐ. സി. ബാലകൃഷ്ണൻ
ശ്രീ. എം. പി. വിൽസൺ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജ്ജവം ഗതാഗതവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് (എ)
ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ
രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിന്
എന്തെല്ലാം നടപടികൾ (ബി)
സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന്
വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) എങ്കിൽ ഏതെല്ലാം
ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ
രൂപരേഖയാണ്
തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്,
വിശദാംശങ്ങൾ
ലഭ്യമാക്കുമോ;

ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് പുതിയ
ജലവൈദ്യുതപദ്ധതികളുടെ രൂപരേഖ
തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി
സർക്കാരിന്റെ നൂറുദിന കർമ്മ
പരിപാടിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അപ്പർ
ശെങ്കളം (24 MW, 57.09 Mu), മാർമ്മല
(7MW, 16.72Mu) എന്നീ ചെറുകിട
ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ DPR
തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അതുപോലെ
സർക്കാരിന്റെ ഒരു വർഷത്തെ കർമ്മ
പരിപാടിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 148.25
മെഗാവാട്ട് മൊത്തം സ്ഥാപിതശേഷി
വരുന്ന താഴെ പറയുന്ന ആറ്
ജലവൈദ്യുതപദ്ധതികളുടെ സർവ്വേ
നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി പ്രോജക്ട്
റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ
പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.

(... 2)

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അഞ്ചാം ലെവലിൽ ലഭ്യമാണ്.


9

1. വെസ്റ്റേൺകല്ലാർ	5MW	17.32Mu
2. കല്ലാർ	7MW	19.66Mu
3. മരിപ്പുഴ	5MW	10.85Mu
4. വാലൻതോട്	5.25MW	10.85Mu
5. കാന്തൻപാറ	66MW	162.33Mu
6. വൈത്തിരി	60MW	167.47Mu
ആകെ	148.25MW	388.48Mu

കൂടാതെ പന്ത്രണ്ടാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതിക്കാലത്ത് 20 ജല വൈദ്യുതപദ്ധതികളുടെ ഇൻവെന്റിഗേഷൻ പൂർത്തിയാക്കി DPR തയ്യാറാക്കുവാനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇവയുടെ ലിസ്റ്റ് അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർക്കുന്നു.

(സി) പ്രസ്തുത ജലവൈദ്യുത (സി) പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർത്തിട്ടുള്ള DPR തയ്യാറായ പദ്ധതികളും DPR തയ്യാറാക്കുവാനുള്ള മുകളിൽ പറഞ്ഞ ജലവൈദ്യുതപദ്ധതികളും അടുത്ത അഞ്ചുവർഷത്തിനുള്ളിൽ ടെണ്ടർ ചെയ്യുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിനായി ഈ പദ്ധതികളുടെ പ്രീ-കൺസ്ട്രക്ഷൻ ജോലികൾ, സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കൽ തുടങ്ങിയവ പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിനു വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്.

2