

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.6691

09/11/2016-ൽ മറുപടിക്ക്

ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് നടപടികൾ

	<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>												
	<p>ശ്രീ.വി.ടി.ബൽറാം ,, സണ്ണി ജോസഫ് ,, അനീൽ അക്കര ,, പി.ടി.തോമസ്</p>	<p>ശ്രീ. കടകം പള്ളി സുരേന്ദ്രൻ (വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വവും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>												
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്;</p>	<p>(എ) നിലവിൽ നിർമ്മാണം നടന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന '5' ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ത്വരിതഗതിയിൽ പൂർത്തിയാക്കുവാൻ, 20% പണിപൂർത്തീകരിച്ച് ഇപ്പോൾ മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്ന ചാത്തൻകോട്ടു നട രണ്ടാം ഘട്ട പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുനരാരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു. കൂടാതെ പുതിയതായി പരിഗണനയിലുള്ള '13' ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ, അവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ ഭൂമി ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക്, ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>												
(ബി)	<p>എത്ര നിർദ്ദിഷ്ട ചെറുകിട ജലവൈദ്യുതപദ്ധതികളുടെ സ്ഥലമെടുപ്പും ടെണ്ടർ നടപടികളും പൂർത്തിയാക്കാനുണ്ട്; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;</p>	<p>(ബി) 13 എണ്ണം. അതിൽ പെരുവണ്ണാമുഴി 6 MW/24.7 Mu പദ്ധതിയുടെ സ്ഥലമെടുപ്പ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബാക്കി ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന '12' പദ്ധതികളുടെ സ്ഥലമെടുപ്പ് നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.</p> <table border="1"> <tr> <td>1. പഴശ്ശിസാഗർ</td> <td>7 MW/25.16 Mu</td> </tr> <tr> <td>2. ചിന്നാർ</td> <td>24MW/82.9 Mu</td> </tr> <tr> <td>3. അപ്പൂർ ചെങ്കുളം Stage-I</td> <td>24 MW/53.22 Mu</td> </tr> <tr> <td>4. ലാഡ്രം</td> <td>3.5 MW/12.13 Mu</td> </tr> <tr> <td>5. ഓലിക്കൽ</td> <td>5 MW/10.26 Mu</td> </tr> <tr> <td>6. പൂവാരം തോട്</td> <td>3 MW/5.88 Mu</td> </tr> </table>	1. പഴശ്ശിസാഗർ	7 MW/25.16 Mu	2. ചിന്നാർ	24MW/82.9 Mu	3. അപ്പൂർ ചെങ്കുളം Stage-I	24 MW/53.22 Mu	4. ലാഡ്രം	3.5 MW/12.13 Mu	5. ഓലിക്കൽ	5 MW/10.26 Mu	6. പൂവാരം തോട്	3 MW/5.88 Mu
1. പഴശ്ശിസാഗർ	7 MW/25.16 Mu													
2. ചിന്നാർ	24MW/82.9 Mu													
3. അപ്പൂർ ചെങ്കുളം Stage-I	24 MW/53.22 Mu													
4. ലാഡ്രം	3.5 MW/12.13 Mu													
5. ഓലിക്കൽ	5 MW/10.26 Mu													
6. പൂവാരം തോട്	3 MW/5.88 Mu													

			<table border="1"> <tr> <td>7. മാർമല</td> <td>7 MW/23.02 Mu</td> </tr> <tr> <td>8. പീച്ചാട്</td> <td>3 MW/7.74 Mu</td> </tr> <tr> <td>9. വെസ്റ്റേൺ കല്ലാർ</td> <td>5 MW/14.3 Mu</td> </tr> <tr> <td>10. മാരിപ്പുഴ</td> <td>6 MW/15.31 Mu</td> </tr> <tr> <td>11. ചെമ്പുക്കടവ് -III</td> <td>7.5 MW/17.71 Mu</td> </tr> <tr> <td>12. വാലൻതോട്</td> <td>7.5 MW/15.291 Mu</td> </tr> </table>	7. മാർമല	7 MW/23.02 Mu	8. പീച്ചാട്	3 MW/7.74 Mu	9. വെസ്റ്റേൺ കല്ലാർ	5 MW/14.3 Mu	10. മാരിപ്പുഴ	6 MW/15.31 Mu	11. ചെമ്പുക്കടവ് -III	7.5 MW/17.71 Mu	12. വാലൻതോട്	7.5 MW/15.291 Mu
7. മാർമല	7 MW/23.02 Mu														
8. പീച്ചാട്	3 MW/7.74 Mu														
9. വെസ്റ്റേൺ കല്ലാർ	5 MW/14.3 Mu														
10. മാരിപ്പുഴ	6 MW/15.31 Mu														
11. ചെമ്പുക്കടവ് -III	7.5 MW/17.71 Mu														
12. വാലൻതോട്	7.5 MW/15.291 Mu														
(സി)	ഇവയുടെ നിർമ്മാണം എന്ന് തുടങ്ങാനാകുമെന്നാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ?	(സി)	<p>മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന 1 മുതൽ 11 വരെയുള്ള പദ്ധതികളുടെ സ്ഥലമെടുപ്പ് നടപടികൾ ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കി ടെണ്ടർ ചെയ്യുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. വാലൻതോട് പദ്ധതിയ്ക്ക് വനഭൂമി ആവശ്യമായി വരുന്നതിനാൽ കേന്ദ്രാനുമതി ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ടെണ്ടർ ചെയ്യുന്നതാണ്. ടെണ്ടർ ചെയ്തു നാലു മാസത്തിനകം മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ച 11 പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>												



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ