

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ഫോറ്യൂം നമ്പർ. 458

09.02.2016-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ദീനദയാർഥി ഉപാധ്യായ ഗ്രാമ ജോതി യോജന.

ഫോറ്യൂം

ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ :

(എ) ദീനദയാർഥി ഉപാധ്യായ ഗ്രാമ ജോതി യോജന (ഡി. ഡി. യു. ജി. ജേ. വൈ) പ്രകാരം എറണാട് മണ്ണലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ തയ്യാറാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ സംബന്ധിച്ച് വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു;

(എ) ദീനദയാർഥി ഉപാധ്യായ ഗ്രാമ ജോതി യോജന (ഡി. ഡി. യു. ജി. ജേ. വൈ.) പ്രകാരം എറണാട് മണ്ണലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ തയ്യാറാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ സംബന്ധിച്ച് വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഉത്തരം

ശ്രീ. അരുട്ടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉറിപ്പാർപ്പണ മന്ത്രി)

(i) 11 കെ. വി. നിർണ്ണാണം:-

1. കിഴിഫേറി സെക്ഷൻ	മൂണ്ട് പറമ്പ് മുതൽ കടിത്തല്ലുർ വരെ -1.4 കിലോ മീറ്റർ മൂണ്ട് പറമ്പ് മുതൽ പത്തിച്ചാൽ വരെ - 1.0 കിലോ മീറ്റർ
അരിക്കോട് സെക്ഷൻ	പുവൽ കടി മുതൽ പള്ളിപ്പട്ടി വരെ - 2 കിലോ മീറ്റർ. സബ് സ്റ്റോർജ്ജൻ മുതൽ അരക്കണ്ണേരി വരെ - 4 കിലോ മീറ്റർ
എടവല്ല സെക്ഷൻ	1.57 കി.മി.
അക്കവാടം സെക്ഷൻ	0.85 കി.മി.

(ii) പുതിയ അഞ്ചെങ്കൊട്ടർ സ്ഥാപിക്കൽ :-

അരിക്കോട് സെക്ഷൻ	2 എണ്ണം.
എടവല്ല സെക്ഷൻ	1 എണ്ണം.
അക്കവാടം സെക്ഷൻ	1 എണ്ണം.

(iii) ഡി.ടി.ആർ മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ :-

അരിക്കോട് സെക്ഷൻ	29 എണ്ണം (ഇളമരം പീഡി).
അരിക്കോട് സെക്ഷൻ	2 എണ്ണം (പുത്തലം പീഡി).
കിഴിഫേറി സെക്ഷൻ	13 എണ്ണം (തൃപ്പനച്ചി പീഡി).

(iv) എൽ.ടി. സീഡിഎൽ ഫോസ് ലൈൻസ് നിർമ്മാണം:-

അർക്കോട് സെക്ഷൻ	2.6 കിലോ മീറ്റർ (0.403 കിലോ മീറ്റർ പുർത്തീകരിച്ച്).
എടവള്ളപ്പാറ സെക്ഷൻ	2.96 കിലോ മീറ്റർ (0.462 കിലോ മീറ്റർ പുർത്തീകരിച്ച്).
കീഴപറമ്പ് സെക്ഷൻ	2.29 കിലോ മീറ്റർ (0.464 കിലോ മീറ്റർ പുർത്തീകരിച്ച്).
അകവാടം സെക്ഷൻ	1.5 കി.മീ.

(v) എൽ.ടി. ശ്രീ ഫോസ് ലൈൻസ് നിർമ്മാണം:-

അർക്കോട് സെക്ഷൻ	0.86 കിലോ മീറ്റർ
എടവള്ളപ്പാറ സെക്ഷൻ	0.82 കിലോ മീറ്റർ
കീഴപറമ്പ് സെക്ഷൻ	0.78 കിലോ മീറ്റർ
എടവള്ള സെക്ഷൻ	0.4 കി.മീ
അകവാടം സെക്ഷൻ	0.55 കി.മീ

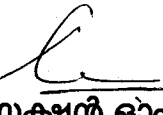
(vi) ബി. പി. എൽ. സർവീസ് കണക്കുകൾ:-

അർക്കോട് സെക്ഷൻ	46 എണ്ണം.(7 എണ്ണം പുർത്തീകരിച്ച്)
എടവള്ളപ്പാറ സെക്ഷൻ	40 എണ്ണം (10 എണ്ണം പുർത്തീകരിച്ച്)
കീഴപറമ്പ് സെക്ഷൻ	38 എണ്ണം.(7 എണ്ണം പുർത്തീകരിച്ച്)
എടവള്ള സെക്ഷൻ	45 എണ്ണം പുർത്തീകരിച്ച്
അകവാടം സെക്ഷൻ	25 എണ്ണം പുർത്തീകരിച്ച്
(vii) എൽ.ടി. റിക്സണ്ട്രൂവിങ്ങ്	
അകവാടം സെക്ഷൻ	1.6 കി.മീ
(viii) കേടായ മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ	2471 എണ്ണം

മേൽപ്പറത്തെ പ്രവൃത്തികളിൽ എൽഡീ സിംഗിൾ ഫോസ് ലൈൻ നിർമ്മാണം, ബി.പി.എൽ സർവ്വീസ് കമ്പക്ഷൻ നൽകൽ മുതലായ പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിച്ചുണ്ട്.

(ബി) എറനാട് മണ്ഡലത്തിൽ സമുദ്രം വെവുദ്ധതീ കരണ പദ്ധതി നടപ്പി ലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ; അതു തിന് എന്തെങ്കിലും തടസ്സ ഞാൻ ഉണ്ടോ ; ഇല്ലെങ്കിൽ സമുദ്രം വെവുദ്ധതീ കരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാ കുറന്തിനു നടപടി സ്ഥികരിക്കുമോ ?

(ബി) കേരളാവിഷ്ടത പദ്ധതികളായ RGGVY, DDUGJY എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയും ബോർഡിംഗ് തന്ത്ര ഫംബാർഡേംബർ ഉപയോഗിച്ചും എറനാട് മണ്ഡലത്തിൽ സമുദ്രം വെവുദ്ധതീകരണ പ്രവൃത്തികൾ തുടർന്ന് വരികയാണ്.


സന്കരംകുട്ടി
