

പാരിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

സമ്പത്താം സമ്മേളനം

നാഷ്ടതു ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 360

11.06.2013-ൽ മറുപടിയുടെ

ഉർജ്ജ മേഖലയിൽ എം. എൽ. എ പ്രാദേശിക വികസന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച്
നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ.

ചോദ്യം

എൻ. കെ. ദാസൻ :

തന്റെ

എൻ. അരുര്യാടൻ മുഹമ്മദ്

(ഉർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഉർജ്ജ മേഖലയിൽ എം. എൽ. എ പ്രാദേശിക വികസന ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് നടപ്പാക്കുന്ന എൻ്റെക്കിലധും പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു അംഗീ ; എങ്കിൽ പദ്ധതികൾ എത്തെല്ലാം ; എത്തെല്ലാം നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത് ;
- (ബി) ഓരോ മണ്ഡലത്തിലും നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശം മണ്ഡലം തിരിച്ച് പ്രത്യേകമായി എത്ര തുക, പ്രവൃത്തികളുടെ പുതാഗതി, നിർവ്വഹണ ഉള്ളാഗസ്തർ മുതലായവ വ്യക്തമാക്കുമോ ?
- (ടി) എം. എൽ. എ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് & നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

സൗക്ഷ്യം ഓഫീസർ.

ക്രമ നമ്പർ	നിയോജകമണ്ഡലം	പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ	തുക (₹)	പ്രവർത്തികളുടെ പുരോഗതി	നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർ
1	കരുനാഗപ്പള്ളി	160 മീ. എൽ.റ്റി. ട്രൈ ഫോസ് ലൈൻ, 36 മീ. സിംഗിൾ ഫോസ് ലൈൻ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുക, 184 മീ. സിംഗിൾ ഫോസ് ലൈൻ ട്രൈ ഫോസ് ലൈനാക്കി മാറ്റുക, 34 മീ. ദ്രുതം സ്റ്റീറ്റ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കുക, 7 ഡബിൾ ട്രൈ ലൈറ്റ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക	1,24,000	ഉടൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്.	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ / അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് ഡിവിഷൻ, കരുനാഗപ്പള്ളി
2	പുനലൂർ	അമ്പലക്കോണം - മലവട്ടം സർവീസ് കൺക്ഷൻ	40,840	പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് ഡിവിഷൻ, പുനലൂർ
		എരുമു - നെട്ടയം സർവീസ് കൺക്ഷൻ	10,450		
		കാവുക്കൽ - മഹാദേവ ക്ഷേത്രം 11 കെ.പി. ലൈൻ ഷീറ്റീംഗ്	1,14,607		
		പുനലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി - ശാസ്താംകോണം സർവീസ് കൺക്ഷൻ	19,100		
		ആവക്കുളം ചതുപ്പ് - ലൈൻ നീട്ടൽ	5,95,950		
		റസാക്കപ്പടിക്കൽ - പുതിയ ലൈൻ വലിക്കൽ	2,01,400		
		ഉണ്ടുപച്ച - തകരമണി - എൽ.റ്റി. ലൈൻ കൺക്ഷൻ	2,14,150		
3	രംഗി	30 മീ. കോളിഞ്ചി - കൊട്ടയ്യാക്കുഴി - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	14,960	പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് ഡിവിഷൻ, പത്തനംതിട്ട്
		35 മീ. പുല്ലുപാറ - ചാഞ്ചക്കൽപടി - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	20,695		
		75 മീ. അംബേദ്കൻ കോളനി - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	14,025		
		200 മീ. വലിയപാളയം - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	65,400		
		40 മീ. കക്കുടുക്ക - ചരിപുകാല പ്രദേശം - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	12,280		
		55 മീ. കരിങ്കുട്ടി ടവർ - കാലായിൽപടി - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	24,685		
		350മീ. ചെറുവാഴക്കുന്ന് - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	24,620		

360

ക്രമ നമ്പർ	നിയോജകമണ്ഡലം	വഖ്യതികളുടെ വിവരങ്ങൾ	തുക (₹)	പ്രവർത്തികളുടെ പുരോഗതി	നിർവ്വഹണ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ
3	രാമൻ	150 മീ. പുവൻമല - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	37,650	പുരോഗതിക്കു വരുന്നു	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്ക് ഡിവിഷൻ, പത്രനംത്തി
		90 മീ. പുഴിക്കുന്ന് - കണ്ണാടിക്കരഞ്ഞപടി - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	21,630		
		130 മീ. ചുകപാണിത്തുടം - എൽ.റ്റി. ലൈൻ വലിക്കൽ	33,910		
4	ചെങ്ങന്നൂർ	സ്ടേറ്റ് മെയിൻ, ടുബ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	31,800	ചെറിയനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും തീരുമാനവും സ്ഥൂലമന്ത്രി ഒഴുക്കുള്ള കിട്ടുന്ന മുഖ്യ പണി തുടങ്ങുന്നതാണ്	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, മാവേലിക്കര
5	തൃപ്പൂണിത്തുറ	എൽ.റ്റി പോസ്റ്റ് ഷിഫ്ട്‌ഓഫ് - പള്ളുരുത്തി (പരിപാലന)	43,459	01/06/2013ൽ തുക അടച്ചു	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, പള്ളുരുത്തി
6	എറണകുളം	എച്ച്.റ്റി/എൽ.റ്റി പോസ്റ്റ് ഷിഫ്ട്‌ഓഫ് - വട്ടുതല ബോർഡ് ജെട്ടി റോഡ്	4,14,940	(പ്രവർത്തികൾ പുരോഗതിക്കുന്നു)	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, വട്ടുതല
7	പുതുക്കാട്	ലൈൻ നീട്ടൽ	7,48,718	80% പണികൾ പൂർത്തിയായി	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീ ചാലക്കുടി
		ലൈൻ നീട്ടൽ	19,580	27/05/2013ൽ രണ്ടാനുമതി നൽകി	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ബ്ലൂർ
8	കൊടുങ്ങല്ലൂർ	ലൈൻ നീട്ടൽ	9,78,061	99% പണികൾ പൂർത്തിയായി	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീ ചാലക്കുടി
9	ഇടുക്കി	പാണിപ്പാറ - ലൈൻ നീട്ടൽ	1,39,006	ഉടൻ ആരംഭിക്കും	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, പൊന്താവ്
10	പൊരുമ്പുര	സുഗന്ധഗിരി - ഫ്രാമല	1,48,665	ഉടൻ ആരംഭിക്കും	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, വണികപ്പെട്ടിയാർ
		പുതുവൽ ഫോസ് I&II	1,79,520		
		സുരുകാന്തി കവല	91,817		
11	തവന്ത്ര	വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ വൈദ്യുതിക്കണം	10,36,100	എല്ലിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വത്താം	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ എടപ്പാർ, പുതുത്തർ, ആലത്തിയുർ

ക്രമ നമ്പർ	നിയോജകമണ്ഡലം	പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ	തുക (₹)	പ്രവർത്തികളുടെ പുരോഗതി	നിർസ്സഹണ ഉദ്ദേശ്യസ്ഥൾ
12	വേണ്ടൽ	ഉള്ളിയാല് വളക്കു കടിവെള്ളു പദ്ധതി	1,03,800	എസ്റ്റിമേറ്റ് മലപ്പറം കൗൺസിൽക്ക് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, കനം-പറം
		ഉത്രകം പദ്ധതിയിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളുടെ വൈദ്യുതീകരണം	8,01,770	എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുത്തുന്ന	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ഉത്രകണ്ണൽ
		ഉത്രകണ്ണൽ പദ്ധതിയിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളുടെ വൈദ്യുതീകരണം	3,94,539	എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുത്തുന്ന	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, ഉത്രകണ്ണൽ
		പറപ്പി പദ്ധതിയിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളുടെ വൈദ്യുതീകരണം	10,45,732	എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുത്തുന്ന	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, കൊട്ടക്കൽ, വേണ്ടൽ
13	പാലക്കാട്	തെത്തുവു വിളക്കകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള ലൈൻ വലിക്കൽ, വിളക്കകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	19,93,776	90% പുരോഗതി	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, കൊട്ടായി, കല്ലാത്തി, മേലാമ്പറി
14	മലപ്പുഴ	തെത്തുവു വിളക്കകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള ലൈൻ വലിക്കൽ, വിളക്കകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	19,01,350	80% പുരോഗതി	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, മലപ്പുഴ, അലവക്കോട്
15	ചിറ്റിൽപ്പാട്	തെത്തുവു വിളക്കകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള ലൈൻ വലിക്കൽ, വിളക്കകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	17,74,099	70% പുരോഗതി	അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, തുതമുക്കം, ചിറ്റിൽപ്പാട്, കൊഴിഞ്ഞാംപാറ, വേലന്താവള്ളം
16	പെരിന്തൽമല്ല	വെണ്ണും, പള്ളിപ്പട്ടി, കളത്തിൽ-പാടം എന്നി പ്രദേശങ്ങളിലെ ലൈൻ മാർഗ്ഗി സ്ഥാപിക്കൽ	99,883	10% പുരോഗതി	എസ്റ്റിക്കൂട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ പെരിന്തൽമല്ല
		കനക്കാട് കടിവെള്ളു പദ്ധതിയിലേക്കുള്ള ലൈൻ മാർഗ്ഗി സ്ഥാപിക്കൽ	49,082	10% പുരോഗതി	എസ്റ്റിക്കൂട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ പെരിന്തൽമല്ല
		എലംകുളം പദ്ധതിയിലെ വൈദ്യുതീകരണം	49,698	10% പുരോഗതി	എസ്റ്റിക്കൂട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ പെരിന്തൽമല്ല
		പെരിന്തൽമല്ല മുൻസിപാലിറ്റിയിലെ വൈദ്യുതീകരണം പദ്ധതി	1,43,100	95% പുരോഗതി	എസ്റ്റിക്കൂട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ പെരിന്തൽമല്ല
		താഴക്കോട് പദ്ധതിയിലെ വൈദ്യുതീകരണം	1,37,300	ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല	എസ്റ്റിക്കൂട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ പെരിന്തൽമല്ല
		ആലിപ്പറമ്പ് പദ്ധതിയിലെ വൈദ്യുതീകരണം	6,500	ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല	എസ്റ്റിക്കൂട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ പെരിന്തൽമല്ല

Sethu S. S. S. S.