

വ്യാവസായിക സംരംഭങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുത നിലയങ്ങൾ

179(449) ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉംർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) വ്യാവസായിക സംരംഭങ്ങൾക്ക് ഉദാരമായ വ്യവസ്ഥകളിൽ കൂപ്പ്‌റ്റിവ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ വൈദ്യുത നിലയങ്ങൾക്ക് അനുമതി നൽകുന്ന പദ്ധതി മുൻസർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ കൂപ്പ്‌റ്റിവ് പവർ പ്രോസ്യൂസർ എന്ന നിലയിൽ (CPP) വ്യാവസായ സംരംഭങ്ങൾക്ക് പദ്ധതി ഏറ്റുടത്ത് നടത്താൻ 2012 ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി നയപ്രകാരം സാധ്യമാണ്. 2016 -ൽ സർക്കാർ അവസാനമായി ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ RFP ക്ഷണിച്ചിരുന്നു കൂപ്പ്‌റ്റിവ് പവർ കാറ്റഗറിയിൽ ഒരു സംരംഭക്കും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടില്ല.

(ബി) അതുപ്രകാരം 2016-21 കാലയളവിൽ എത്ര വൈദ്യുത നിലയങ്ങൾക്ക് അനുമതി നൽകിയെന്നും ഓരോനും എത്ര മെശാവാട് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുവെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ?

2016-21 കാലയളവിൽ കൂപ്പ്‌റ്റിവ് പവർ കാറ്റഗറിയിൽ ഒരു പദ്ധതിക്കും അനുമതി നൽകിയിട്ടില്ല.

മണ്ണലുർ കോർണിലിയങ്ങളിലെ വൈദ്യുത ലൈൻകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന നടപടി

180(450) ശ്രീ. മുരളി പെരുമ്പാലി: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉംർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) മണ്ണലുർ മണ്ണലുത്തിലെ കോർണിലിയങ്ങൾവഴി സ്ഥാപിച്ചിരുന്ന വൈദ്യുതി ലൈൻകൾ മഴക്കാലത്ത് അപകടകരമാണെന്നതിനാൽ അവയെല്ലാം കോർണിലിയങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വൈക്കിങ്സ് - കാണ്ണാത്ത് - പൂലു റോഡിലേയും മറ്ററോധുകളിലേയും ബണ്ടുകളിലേക്കും മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക എത്രയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

മണ്ണലുർ മണ്ണലുത്തിലെ കോർണിലിയങ്ങൾവഴി സ്ഥാപിച്ചിരുന്ന വൈദ്യുതി ലൈൻകൾ റോധുകളിലേയും ബണ്ടുകളിലേയുംമാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ആകെ 46,87,779 രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) മുസ്സുത പദ്ധതി മുകാരുളുള്ള പ്രസ്തികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(സ) പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്ന് പൂർത്തീകരിക്കുന്ന എന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ വിവരവും പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സമയവും ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു:

	പ്രവൃത്തിയുടെ വിവരം	എഴുപ്പേരു് അക്ക്	പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സമയം
	കാരാട്ട് കോളിന് മുകളിലൂടെ ഹോക്കൻ എച്ച്. ടി. ലൈൻ ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി ബണ്ട് റോഡിൽക്കൂടി 0.9 കി.മീ. എച്ച്.ടി. ലൈൻ നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി	5,81,236	ഇന്ത്യ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പൂർത്തീകരിക്കു
1	Rs. 12,86,000 ക്രോറ്റ് കോൾ എ [ം] ബി മുതൽ മധ്യരക്കര കനാൽവരെ താണവിമി ഫീസർ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി		
2	Rs. 3,46,543 ക്രോറ്റ് ഇന്ത്യൻ ഡാക്ഷോർമർ മുതൽ പുല്ല് സൗത്ത് ജംഗ്ഷൻവരെ താണവിമി ഫീസർ ഇൻഡിയൻ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി		
3	Rs. 8,99,000 താണവിമി മുതൽ ക്രോറ്റ് കോൾ എ ബി വരെ താണവിമി ഫീസർ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി		2021 ജൂൺ മാസത്തിൽ പൂർത്തീകരിക്കു
4	Rs. 9,10,000 എളുമുട്ട് ഇന്ത്യൻ എളുമുട്ട് (വെല്ല്) വരെ താണവിമി ഫീസർ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി	41,06,543	
5	Rs. 6,65,000 മധ്യരക്കര കനാൽ മുതൽ പൊന്നാമുത ഇന്ത്യൻ വരെ എച്ച്.ടി. ലൈൻ തൽസ്ഥാനത്ത് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി		