

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

എഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിഹിടികാഡി ചോദ്യം നം. 3361

18.2.2013-ൽ മറുപടികൾ

മാലിന്യത്തിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. അൻവർ സാദത്
" വി. റൂ. 1. ബർഹാം
" എഹബി ഇഡൻ
" ഷാഫി പറമ്പിൽ

ശ്രീ.മണ്ണല്ലാകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്കേഷമവും
വകുപ്പും മന്ത്രി)

- | | |
|---|---|
| <p>എ) സംസ്ഥാനത്ത് മാലിന്യത്തിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉത്സ്ഥാപിപ്പിക്കണമെന്ന പദ്ധതി ദ്വീപികരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p> <p>ബി) എക്കിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഉദ്ദേശ്യം ലക്ഷ്യങ്ങളും വിശദമാക്കാമോ ;</p> <p>സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി മുഖ്യമായ കാനുഡേശിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ ;</p> <p>ഡി) ഇതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?</p> | <p>എ) ഉണ്ട്.</p> <p>ബി) മാലിന്യത്തിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന ആയുന്നിക സാങ്കതികവിദ്യകളായ പെറോളിസ്റ്റിസ്, ഗ്രാനിപ്പിക്കേഷൻ, ഇംപുവ്യ ബൈയാമത്തനേഷൻ, ഇൻസിനോഷൻ എന്നിവ ചേരുന്ന ഇന്റേഗ്രേറ്റെ ടെക്നോളജി എന്ന സാങ്കതികവിദ്യ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നവീന ശൈത്യിലുള്ള ഒരു പദ്ധതിയാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്.</p> <p>സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് പൊതു സ്വകാര്യ പകാളിത്തരോടു കൂടി (Public Private Partnership (PPP)) പ്രവന്നമ തയ്ക്കുന്ന നടപ്പിലാക്കാന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായുള്ള നമ്പലം സർക്കാരിന്റെ ഭാഗംതു നിന്നും ലഭ്യമാക്കുകയും മുലധനം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ഏജൻസിയിലും നിക്ഷിപ്തമാണ്.</p> <p>ഡി) ടി ഫോറ്മേൽ നിന്നും ഉത്സ്ഥാപിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച നിരകളിൽ വാങ്ങുന്നതിനുമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്. മെൽപ്പറത്തെ പദ്ധതി തിരുവനന്തപുരത്തെ ചാലയിലും, കൊച്ചുതൽ കുർശിപ്പും ശയിലും, കൊച്ചുതൽ വടവാതുരും, കൊച്ചുതൽ ബൈഹപുരത്തും, തൃശൂലത്തെ ലാലുരും, കൊച്ചുതൽ കേരാട തെളിയൻപറമ്പിലും, കണ്ണൂരിൽ ചേരുവായിലും, ഓപാതു സ്വകാര്യ പകാളിത്ത (Public Private Partnership (PPP)) പ്രവന്നമ തയ്ക്കുന്ന നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള നടപടിയാണ് കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളത്.</p> |
|---|---|


സെക്രട്ടറി ശ്രീ. മണ്ണല്ലാകുഴി