

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1472

02.07.2015-ൽ മറുപടിക്ക്

മാലിന്യസംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

1. ശ്രീ. കെ. മുരളീധരൻ
2. ശ്രീ ഹൈബി ഇസ്രായീൽ
3. ശ്രീ സണ്ണി ജോസഫ്
4. ശ്രീ വി.റ്റി. ബൽറാം

ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

- (എ) നഗരങ്ങളിൽ ആധുനിക മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദമാക്കുമോ;
- (ബി) പ്രസ്തുത പ്ലാന്റുകളുടെ സവിശേഷതകൾ എന്തെല്ലാം; വിശദമാക്കുമോ;
- (സി) പ്രസ്തുത പ്ലാന്റുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തിലുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

നഗര മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിലേക്കായി ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി പിപിപി അടിസ്ഥാനത്തിൽ എറണാകുളത്ത് ബ്രഹ്മപുരത്ത് മാതൃകാ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിലേക്ക് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. തെർമൽ ടെക്നോളജിയിൽ അധിഷ്ഠിതമായ ഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ, പൈറോളിസിസ്, പ്ലാസ്മ ഗ്യാസിഫിക്കേഷൻ തുടങ്ങിയ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ദുർഗന്ധം വമിക്കാത്തതരത്തിൽ മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന തുമായ തരത്തിലുള്ള പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാണ് നടപടി എടുത്ത് വരുന്നത്. Request for proposal (RFP) ന് അംഗീകാരം നൽകി കൊച്ചി മുൻസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്

- (ഡി) പ്രസ്തുത പ്ലാന്റുകളിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;
- (ഇ) എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്, വിശദമാക്കുമോ?

ഉണ്ട്, ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയായതിനു ശേഷം മാത്രമേ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടെ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്ലാന്റിൽ നിന്നും ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ അളവ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാകുകയുള്ളൂ.

M. Jayaraj

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

R