

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ഫോറ്റോ നമ്പർ.590

29.01.2019-ൽ മറുപടികൾ

വൈദ്യത്തി പ്രസരണ മേഖലയിലെ നഷ്ടം കരയ്ക്കാൻ നടപടി

<u>ഫോറ്റോ</u>	<u>ഉത്തരം</u>
എ. എം. സ്വരാജ്	എ. എം. എം. മൻറി (വൈദ്യത്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) ഇവിടെ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനാശം വൈദ്യത്തി പ്രസരണ മേഖലയിലെ നഷ്ടം കരയ്ക്കാനായി എന്നെല്ലാം നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ചു എന്ന് അറിയിക്കാമോ;	(എ) & (ബി) വൈദ്യത്തി പ്രസരണനഷ്ടം കരയ്ക്കാനതിന് വൈദ്യത്തി പ്രസരണ ശ്രദ്ധ വിപുലപ്പെട്ടതെന്നാണ്. ഇതുതന്ത്രത്തിൽ വൈദ്യത്തി പ്രസരണ ശ്രദ്ധ ശാക്തീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പുതിയ സബ്സ്ക്രൈഡിങ്കളുടെ നിർമ്മാണം, നിലവിലുള്ള സബ്സ്ക്രൈഡിങ്കളുടെയും ലൈൻകളുടെയും ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ, സബ്സ്ക്രൈഡിങ്കളിലെ ടാൻസ്ക്രൂ മറുകളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ, നിലവിലെ പ്രസരണ ലൈൻകൾ ഉയർത്തൽ, വൈദ്യത്തി ലൈൻകളുടെ പ്രസരണ ശേഷി ഉയർത്തൽ, പുതിയ പ്രസരണ ലൈൻകൾ ഉയർത്തൽ, പഴയവമാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കൽ മുതലായ പ്രവൃത്തികൾ സമയ ബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കി. കൂടാതെ ആധുനിക വത്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ജി.എം.എസ് സബ്സ്ക്രൈഡിങ്കൾ, 33 കെ.വി കലണ്ടറു സബ്സ്ക്രൈഡിങ്കൾ, ഹൈബ്രിഡ് ഉപകരണങ്ങൾ തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങളും നടപ്പിലാക്കണം. കൂടാതെ വൈദ്യത്തി പ്രസരണ നഷ്ടം കരയ്ക്കാനതിന്റെ ഭാഗമായി പ്രസരണ ശേഷി ഉയർത്തുന്നതിനായി കെ.എസ്.ഐ.എസ് ലിമിറ്റഡ് ടാൻസ്ക്രൂഡിംഗ് 2.0 എന്ന സമഗ്രമായ മാസ്റ്റർ പ്ലാറ്റ് തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ആദ്യഘട്ടം 2021-22നകം പൂർത്തികരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.
(ബി) ഇതിലേക്കായി എന്നെല്ലാം നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കാൻ ആവശ്യമായി എന്ന് അറിയിക്കാമോ?	

Hemalatha

സൗക്ഷ്യം ഓഫീസർ