

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ഫോറ്റോ നമ്പർ 639

28.02.2017-ൽ മറ്റപട്ടിക്

അണ്ണൻ ഗുണം കേബിൾ വഴി വൈദ്യതി വിതരണം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>തത്ത്വം</u>
ശ്രീ. പി.എബെദുള്ള	ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) സംസ്ഥാനത്ത് എത്തേല്ലാം നഗരങ്ങളിലാണ് അണ്ണൻ ഗുണം കേബിൾ വഴി വൈദ്യതി വിതരണം നടത്തുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(എ) APDRP പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതി തിരവന്നെപ്പുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നീ പട്ടണങ്ങളിൽ അണ്ണൻ ഗുണം കേബിൾ വഴി വൈദ്യതി വിതരണം നടത്തുന്നണ്ട്. RAPDRP പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതി തിരവന്നെപ്പുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നീ പട്ടണങ്ങളിലും, കാരണങ്ങളാഡ്, കായംകുളം എന്നീ നഗരങ്ങളിലും അണ്ണൻ ഗുണം കേബിൾ വഴി വൈദ്യതി വിതരണം നടത്തുന്നണ്ട്. ചങ്ങനാശ്ശേരി, ചേർത്തല, ചൊട്ടി, കണ്ണൂർ, കോട്ടയം, മട്ടന്തുര, പാപ്പിനിപ്പേരുരി, മലപ്പുറം, തളിപ്പറമ്പ, തുളൂർ, തൊട്ടപ്പുഴ, വടക്കര എന്നീ നഗരങ്ങളിലും അണ്ണൻ ഗുണം കേബിൾ പ്രവൃത്തികൾ നടന്നവയെന്നു.
(ബി) അണ്ണൻ ഗുണം കേബിൾ വഴി വൈദ്യതി വിതരണം നടത്തുന്ന തിലുട വൈദ്യത മേഖലയിലുണ്ടാക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ എന്നൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി) ഇതുമൂലം വൈദ്യതി മേഖലയിലുണ്ടാക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ ചുവടെ പേരിക്കുന്നു. <ul style="list-style-type: none"> • പ്രാരംഭ ചിലവുകൾ തൃപ്തതലാബന്ധക്കിലും, കാലകാലമുള്ള അറ്റക്കൂർ പണികളുടെ ചിലവു് കരവാണ്. • വൈദ്യതി മോഷണം, നഷ്ടം ഇവ കരയുന്നു. • ശൈത്യമായ കാറ്റ്, ഇടിമിന്നൽ എന്നീവ മുലമുണ്ടാകുന്ന വൈദ്യതി തടസ്സം കരയുന്നു. • വിശ്വാസയോഗ്യമായ വൈദ്യതി വിതരണം ലഭ്യമാകുന്നു.

			<ul style="list-style-type: none"> • പരിസ്ഥിതി സഹായ വകുക്കരണം.
(സി)	മലപ്പുറം നഗരത്തിൽ അണ്ടർ ഗ്രൂം കേമീസ് വഴി വൈദ്യുതി വിതരണം നടത്തുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നവോ; എങ്കിൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ നാളിത്വരെ സ്ഥികരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാ ക്കുമോ?	(സി)	മലപ്പുറം നഗരത്തിൽ RAPDRP പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അണ്ടർ ഗ്രൂം കേമീസ് വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പൂരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

Hemalatha

സെക്രഡൻ ഓഫീസർ