

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

13 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 871

11-02-2025 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആദിവാസി മേഖലകളിൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി</p>	<p align="center">ശ്രീ ഒ . ആർ. കേള (പട്ടിക ജാതി, പട്ടിക വർഗ്ഗ, പിന്നാക്ക വിഭാഗ ക്ഷേമ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ആദിവാസി മേഖലകളിൽ ഇപ്പോഴും വൈദ്യുതി ലഭ്യമല്ലാത്ത മേഖലകൾ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോയെന്നും അവർക്ക് വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കാൻ പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമ വകുപ്പ് വൈദ്യുതി വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് നടത്തി വരുന്ന പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്നും ആയത് എപ്പോൾ പൂർത്തീകരിക്കാനാകുമെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളിൽ ഇനിയും വൈദ്യുതികരിക്കാത്ത പട്ടികവർഗ നഗറുകൾ വൈദ്യുതികരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 19 പട്ടികവർഗ നഗറുകൾ വൈദ്യുതികരിക്കുന്നതിന് KSEB ലഭ്യമാക്കിയ 21.08 കോടി രൂപയുടെ പ്രൊപ്പോസലിൽ വകുപ്പിന്റെ വിഹിതമായി 20 ശതമാനം തുകയായ 4.22 കോടി രൂപ KSEBക്ക് അനുവദിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത 19 പട്ടികവർഗ നഗറുകളിൽ 8 പട്ടികവർഗ നഗറുകൾ വൈദ്യുതികരണം നിലവിൽ KSEB പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ എറണാകുളം, പാലക്കാട്, ഇടുക്കി, മലപ്പുറം, വയനാട് എന്നീ ജില്ലകളിലെ 30 പട്ടികവർഗ നഗറുകളിൽ സോളാർ വൈദ്യുതികരണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 3697.50 ലക്ഷം രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് ANERT ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നു. ആയതിന്മേൽ ജില്ലാ ഓഫീസുകളിൽ നിന്നും ലഭ്യമായ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസ്തുത നഗറുകളുടെ ഡീറ്റെയ്ൽഡ് എസ്റ്റിമേറ്റ് ANERT ൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കി വൈദ്യുതികരണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ പിന്നാക്ക മേഖലകളിലെ വൈദ്യുതി അപര്യാപ്ത പരിഹരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കെ.എസ്.ഇ.ബി തനത് ഫണ്ടിൽ നിന്നും 20.5 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച് 34 പട്ടികവർഗ്ഗ നഗറുകളിൽ ഗ്രീഡ് വൈദ്യുതികരണവും ഒരു നഗറിൽ സോളാർ വൈദ്യുതികരണവും പൂർത്തീകരിച്ച് 31 നഗറുകളിലെ 610 വീടുകൾക്ക് വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ മാങ്ങാപ്പാറ, തായുണംകുടി, ആലാപെട്ടികുടി, ചെമ്പക്കാട്ടുകുടി, പാളപെട്ടികുടി, അമ്പലപ്പുടിക്കുടി, കണ്ടത്തിക്കുടി, ആണ്ടവൻകുടി</p>

		<p>നഗറുകൾ വൈദ്യുതീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കേന്ദ്രസർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന PM-JANMAN പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി Ministry of Tribal Affairs ലഭ്യമാക്കിയ വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ PVTG വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട 345 ഗുണഭോക്താക്കളെ കെ.എസ്.ഇ.ബി കണ്ടെത്തി അതിൽ 312 പേർക്ക് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്നവ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>വൈദ്യുതിയുള്ള മേഖലകളിൽ കേബിൾ നെറ്റ് വർക്കോ ടവറുകളുടെ അഭാവമോ മൂലം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഡിജിറ്റൽ പഠനം അസാധ്യമാകുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വീശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ വിദൂരങ്ങളായ പട്ടികവർഗ നഗറുകളിൽ ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി എത്തിക്കുന്നതിന് വേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ നേരിട്ടിരുന്നു. ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ പട്ടികവർഗ നഗറുകളിലെ വൈദ്യുതിയുള്ള മേഖലകളിൽ ഇന്റർനെറ്റ് ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി മൊബൈൽ ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ഇല്ലാത്ത പട്ടികവർഗ നഗറുകൾ കണ്ടെത്തി പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളിൽ പട്ടികവർഗ വികസന വകുപ്പ്, ത്രിതലപഞ്ചായത്ത്, എം.പി. ഫണ്ട്, സി.എസ്.ആർ.ഫണ്ട്, ജില്ലാഭരണകൂടത്തിന്റെ ഫണ്ട് എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ ഫണ്ടുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തികൾ നിർവ്വഹിച്ച് വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതായി കണ്ടെത്തിയിരുന്ന 1284 പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളിൽ 1119 നഗറുകളിലും ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കുകയും ശേഷിക്കുന്ന 165 പട്ടികവർഗ നഗറുകളിൽ 4G സാച്ചുറേഷൻ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ബി.എസ്.എൻ.എൽ മുഖേന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരികയും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>കൂടാതെ ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ കണക്ഷനിലൂടെ കണക്ടിവിറ്റി എത്തിക്കാൻ കഴിയാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ ബി.എസ്.എൻ.എൽ, ജിയോ, പ്രാദേശിക കേബിൾ ഓപ്പറേറ്റർമാർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഇന്റർനെറ്റ് സേവനദാതാക്കളുടെ സഹകരണവും ഇക്കാര്യത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുവാൻ സ്വീകരിച്ചു വരുന്ന നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) സംസ്ഥാനത്തെ വിദൂരങ്ങളായ പട്ടികവർഗ നഗറുകളിൽ ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി എത്തിക്കുന്നതിന് വേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ നേരിട്ടിരുന്നു. ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ പട്ടികവർഗ നഗറുകളിലെ വൈദ്യുതിയുള്ള മേഖലകളിൽ ഇന്റർനെറ്റ് ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി</p>

മൊബൈൽ ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ഇല്ലാത്ത പട്ടികവർഗ നഗരുകൾ കണ്ടെത്തി പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളിൽ പട്ടികവർഗ വികസന വകുപ്പ്, ത്രിതലപഞ്ചായത്ത്, എം.പി. ഫണ്ട്, സി.എസ്.ആർ.ഫണ്ട്, ജില്ലാഭരണകൂടത്തിന്റെ ഫണ്ട് എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ ഫണ്ടുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തികൾ നിർവ്വഹിച്ച് വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതായി കണ്ടെത്തിയിരുന്ന 1284 പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലകളിൽ 1119 നഗരുകളിലും ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കുകയും ശേഷിക്കുന്ന 165 പട്ടികവർഗ നഗരുകളിൽ 4G സാച്ചുറേഷൻ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ബി.എസ്.എൻ.എൽ മുഖേന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരികയും ചെയ്യുന്നു.

കൂടാതെ ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ കണക്ഷനിലൂടെ കണക്ടിവിറ്റി എത്തിക്കാൻ കഴിയാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ ബി.എസ്.എൻ.എൽ, ജിയോ, പ്രാദേശിക കേബിൾ ഓപ്പറേറ്റർമാർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഇന്റർനെറ്റ് സേവനദാതാക്കളുടെ സഹകരണവും ഇക്കാര്യത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ