

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.1955

04/05/2017-ൽ മറുപടിക്ക്

ആതിരപ്പിള്ളി പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് പരിസ്ഥിതി ആഘാതപഠനം

| | <u>ചോദ്യം</u> | | <u>ഉത്തരം</u> |
|------|---|------|--|
| | ശ്രീ.പി.കെ.ബഷീർ | | ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി) |
| (എ) | ആതിരപ്പിള്ളിയിൽ ഒരു ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി തുടങ്ങുന്നതിന് സർക്കാർ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ; | (എ) | ആതിരപ്പിള്ളിയിൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി സമവായത്തിലൂടെ നടപ്പാക്കാൻ കഴിയുമോ എന്നതാണ് വൈദ്യുതി വകുപ്പ് പരിശോധിക്കുന്നത്. |
| (ബി) | ഇത് സംബന്ധിച്ച് പരിസ്ഥിതി ആഘാതപഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ റിപ്പോർട്ടിന്റെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കുമോ; | (ബി) | ഉണ്ട്. പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ പകർപ്പ് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. |
| (സി) | ആതിരപ്പിള്ളിയിൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ആരംഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാനാവും; എങ്കിൽ ആയത് ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ എത്ര ശതമാനമാണ്; വിശദാംശം നൽകുമോ; | (സി) | ആതിരപ്പിള്ളി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ സ്ഥാപിതശേഷി 163 മെഗാവാട്ട് ആണ്.കെ.എസ്.ഇ .ബി. ലിമിറ്റഡിന്റെ കീഴിലുള്ള ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ സ്ഥാപിത ശേഷി 2049.76 മെഗാവാട്ട് ആണ്. ആതിരപ്പിള്ളി പദ്ധതിയുടെ സ്ഥാപിത ശേഷി മൊത്തം ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ സ്ഥാപിതശേഷിയുടെ 8 ശതമാനത്തോളം വരും. |
| (ഡി) | പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയാൽ എത്ര ഏക്കർ വനഭൂമി വെള്ളത്തിനടിയിലാകുമെന്നും, പാരിസ്ഥിതിക ആവാസ വ്യവസ്ഥക്ക് എത്രമാത്രം കോട്ടമുണ്ടാകുമെന്നും മനസ്സിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ? | (ഡി) | 138.6 ഹെക്ടർ, വന ഭൂമി വനേതര പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ആവശ്യമുണ്ട്. അതിൽ 107.40 ഹെക്ടർ വനഭൂമി വെള്ളത്തിനടിയിലായിരിക്കും. നദീതടം, തേക്ക് പ്ലാന്റേഷൻ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയാണ് 107.40 ഹെക്ടർ ഭൂമി വരുന്നത്. പരിസ്ഥിതി |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>ആവാസ വ്യവസ്ഥയെ സംബന്ധിച്ച് വിശദമായ പഠനത്തിനും വിദഗ്ധരുടെ വിലയിരുത്തലിനും ശേഷമാണ് പദ്ധതിക്കു കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം 1998 ലും 2005 ലും 2007 ലും, 2015 ലും പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി നൽകിയത്.</p> |
|--|--|--|



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

