

പരിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മതികാൽ ചോദ്യം നമ്പർ. 4790

21.10.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പ്രസരണ നഷ്ടം.

ചോദ്യം

ശ്രീ. മുള്ളക്കര റണ്ടാക്കൻ :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആരുടാൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉൾഭാഷ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- |   |  |
|---|--|
| (എ) സംസ്ഥാനത്തെ റിസർവേയറു കളിൽ എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ജലമാണ് സംഭരിച്ചിട്ടുള്ളത്;          | (എ) 2011 ഓക്ടോബർ 15-ാം തീയതി രാവിലെയുള്ള കണക്കു പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ റിസർവേയറുകളിൽ ആകെ 3378.5 ഉല്ലേഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ജലമാണ് സംഭരിച്ചിട്ടുള്ളത്. സംഭരണശേഷിയുടെ 81.6% ആണിൽ.  |
| (ബി) പ്രസരണ നഷ്ടം കുറച്ചുകൊണ്ട് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി വിതരണം നടത്തുന്നതിന് നിലവിലുള്ള സംബന്ധം അപര്യാപ്ത മാറ്റൊ; | (ബി) പ്രസരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്ന തിരിട്ടു ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് കുടുതൽ സഖ്യസ്ഥാഷനുകളും അനുബന്ധ ലല്ലുകളും നിർണ്ണിക്കുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രസരണ നഷ്ടം 4-5% വരെയാണ്. 2012 വർഷത്തിൽ പ്രസരണ വിതരണ നഷ്ടം 15% ആക്കി കുറയ്ക്കാൻ ശേഖരിച്ച ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നു. |
| (സി) ആണക്കിൽ പ്രസ്തുത സംബന്ധം അധികനിക്കപ്പെടിക്കരിക്കുന്നതിനും നവീകരിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;          | (സി) & (ഡി) ഉണ്ട്. ശേഖരിച്ചിരിക്കുന്ന നികേഷപത്രിന്റെ നല്ലോരു പങ്ക് പ്രസരണ വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ചെയ്യുന്ന താഴെ RAPDRP മുതലായ പദ്ധതികൾ ഈ മേഖലയിൽ അധിക സാങ്കേതിക വിശ്വാസ്യുടെ പ്രയോഗം ലക്ഷ്യം വച്ചിട്ടുള്ളവയാണ്.                             |
| (ഡി) എങ്കിൽ എന്നെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?  |  |

  
സെക്രട്ടറി ചംപനിസർ.