

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട് നിയമസഭ
 ചോദ്യം നമ്പർ - 230

18.02.2016 ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

**റിസർവോയറിലെ സഹരോർജ്ജം ഉപയോഗിച്ച് വൈദ്യതി
 ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതി**

ചോദ്യം

ശ്രീ.പി.എ.മാധവൻ
 ശ്രീ.ടി.എൽ.പ്രതാപൻ
 ശ്രീ.തേരുമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ
 ശ്രീ.കെഹബി ഇന്ദ്രൻ

മറുപടി

പി.ജെ.ജോസഫ്
 (ജലവിവേ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(എ) ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ റിസർവോയറിലെ
 സഹരോർജ്ജം ഉപയോഗിച്ച് വൈദ്യതി
 ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കർമ്മ പദ്ധതി
 ആവിഷ്ടരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p> <p>(ബി) എന്തെല്ലാം ലക്ഷ്യങ്ങളാണ് പദ്ധതി മുൻ
 കൈവരിക്കാനെന്തെങ്കന്നത്;</p> <p>(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ ഒരു തലത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ
 സ്ഥിക്കിച്ചിട്ടുണ്ടോ? വ്യക്തമാക്കാമോ?</p> | <p>(എ) റിസർവോയറിലെ സഹരോർജ്ജം
 ഉപയോഗിച്ച് വൈദ്യതി
 ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കർമ്മ പദ്ധതി
 ആവിഷ്ടരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(ബി) ഇന്ത്യൻ വകുപ്പ് കീഴിലുള്ള
 & അടിസ്ഥാന സംകരണങ്ങൾ
 ഉപയോഗപ്പെടുത്തി റിസർവോയറുകൾക്കു
 മേൽ ഫ്രെസ്റ്റിംഗ് പിവിപാന്ത സ്ഥാപിച്ച്
 സഹരോർജ്ജം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്ന
 നൂതന ആശയര ഉൾക്കൊള്ളേണ്ട ചുള്ളിയാർ
 /മീൻകര റിസർവോയറുകളുടെ മുകളിൽ
 സോംഭാർ പാനലുകൾ സ്ഥാപിച്ച്
 വൈദ്യതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ ഒരു
 പെല്ല് പ്രോജക്ട് ആരംഭിക്കുന്നതിന്
 18/4/2013 ലെ സ.ഉ(എം.എസ്)
 34/2013/ജവിവ ഉത്തരവ് പ്രകാരം
 ജലസേചന വകുപ്പിന് അനുമതി നൽകി.
 തുടർന്ന് 19/6/2013 - ലെ സ.ഉ.
 (സാധാ) നം.706/13/ജവിവ ഉത്തരവ്
 പ്രകാരം മൂന്ന് പ്രോജക്ട്
 നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് താൽപര്യമുള്ള
 ഏജൻസികളെ കണ്ടെത്തുന്നതിന്
 ഫ്രോബൽ ടെൻഡർ വിളിക്കുന്നതിനുള്ള
 ഭരണാനുമതി നൽകി. അതുപ്രകാരം
 പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഫ്രോബൽ
 ടെൻഡർ വിളിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ
 ടെൻഡർ പങ്കുക്കാൻ ആരം മുന്നോട്ട്
 വരുത്തു സാഹചര്യത്തിൽ
 കെ.കെ.കെ.ഡി.സി. ആർക്കൻ
 സർക്കാറിന്റെ യവദപ്പെട്ടെന്ന് ബാക്ക് ആരം</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

KFW Entwicklungs Bank മായി
 ബന്ധപ്പെട്ടുകയും ജർമൻ സർക്കാർ
 ഇന്ത്യൻ സർക്കാരുമായി ഉദയ കക്ഷി
 ചർച്ച നടത്തി 50 മില്ലോൺ യൂറോ
 രൈഴ്യസ്സ് ഇൻഡസ്ട്രിൽ ലോൺ
 കെ.എൽ.എ.ഡി.സി.ഇ് നൽകാമെന്ന്
 സമ്മതിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇന്ത്യ
 വ്യവസ്ഥകൾ അംഗീകരിച്ചതായി
 കേന്ദ്രസർക്കാർ (ഡിപാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ്
 എക്സോമിക് അഫയേഴ്സ്)
 കെ.എൽ.എ.ഡി.സി.ഇയെ
 അറിയിക്കുകയും തുടർന്ന് ജർമൻ
 സർക്കാരിന്റെ സഹായത്തോടുകൂടി ഒരു
 വിദേശ കമ്പനിയുടെ സ്ഥാപനവുമായി
 ചേരുന്ന് പഠനങ്ങൾ നടത്തി. പ്രസ്തുത
 പദ്ധതിയുടെ പ്രായോഗികത
 ഉറപ്പാക്കുകയും ഇതിന്റെ
 അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമായ പദ്ധതി
 റിപ്പോർട്ട് ജർമൻ സർക്കാരുമായി
 ചേരുന്ന് വിദേശവിദഗ്ദ
 ഭത്തക്കേരുമ്പെടുത്തുള്ള
 സഹായസഹകരണങ്ങളോടുകൂടി
 തയ്യാറാക്കാനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ
 കെ.എൽ.എ.ഡി.സി സ്പീക്കർച്ചവയ്ക്കും.

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ