

കെൽടോൺ പുനരുദ്ധാരണം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ
ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്
ശ്രീ. എ. പി. അനീൽ കുമാർ

ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ
(വ്യവസായവും സ്പോർട്സും യുവജനകാര്യവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കെൽടോൺ പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണ് ;

(എ) കെൽടോണിന്റെ പുനരുദ്ധാരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്ലാന്റുകളുടെയും പരിശോധനാ സംവിധാനങ്ങളുടെയും നവീകരണം, സ്പേസ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് സൗകര്യങ്ങളുടെ വികസന പ്രവർത്തനം, സ്പേസ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് സംവിധാനങ്ങളുടെ നവീകരണം , സോഫ്റ്റ് വെയർ സേവനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, ഡിജിറ്റൽ പ്രോഗ്രാമബിൾ ഹിയറിങ് എയ്ഡുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള നൂതന യന്ത്രസംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്, ഗ്രിഡ് ടൈ സോളാർ ഇൻവെർട്ടറുകളുടെ സാങ്കേതിക വിദ്യാ വികസനം എന്നീ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 2017-2018 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ ബഡ്ജറ്റിൽ 10 കോടി രൂപ വകയിരുത്തുകയും പ്രസ്തുത തുക അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ 2018-19 ബഡ്ജറ്റിൽ 40 കോടി രൂപ സർക്കാർ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കെൽടോൺ ജി. പി. എസ് ഉല്പാദന രംഗത്തേക്ക് കടക്കുന്നതിന് ആലോചിക്കുന്നുണ്ടോ ;

(ബി) ഉണ്ട്.

(സി) മാർച്ച് ഒന്ന് മുതൽ പൊതു ഗതാഗത വാഹനങ്ങളിലെല്ലാം ജി. പി. എസ് നിർബന്ധമാക്കിയ കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഉത്തരവ് കെൽടോണിന് എത്രമാത്രം സഹായകമാകുമെന്ന് അറിയിക്കുമോ ;


(സി) കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കെൽടോണിന് ജിപിഎസ് സംവിധാനങ്ങൾ വഴി കൂടുതൽ ഓർഡറുകൾ ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിലൂടെ ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തിനകത്തും, മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ പൊതുഗതാഗത സംവിധാനങ്ങളിലും കെൽടോൺ ജിപിഎസ് ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കാനും അതിന്റെ കൺട്രോൾ സെന്ററുകൾ സജ്ജീകരിക്കാനും സാധിക്കും.

(ഡി)

വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വാഹന പരിശോധന കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് കെൽടോൺ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

(ഡി)

ഉണ്ട്. ഇതിന്റെ പ്രാരംഭ നടപടി എന്ന നിലയിൽ ആന്ധ്രാപ്രദേശിലെ കടപ്പയിൽ വാഹന പരിശോധനാ കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 3.5 കോടി രൂപയുടെ ഓർഡർ ടെൻഡറിലൂടെ കെൽടോൺ നേടിയിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ