

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ - അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ:627

11/07/2012 - ൽ മറുപടിക്ക്

'വല' നിർമ്മാണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ലൂഡി ലൂയിസ്:

- „ വി. പി. സജീന്ദ്രൻ:
- „ എം. പി. വിൻസെന്റ്:
- „ പി. എ. മാധവൻ:

ശ്രീ.കെ. ബാബു
 (മത്സ്യബന്ധനവും തുറമുഖവും
 എക്സൈസും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

(എ) ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് പുതിയ നെറ്റ് ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(എ) ഉണ്ട്. മത്സ്യഫെഡ് വഴി സംസ്ഥാന സർക്കാർ തിരുവനന്തപുരം ജില്ല കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു പുതിയ മത്സ്യബന്ധന വല നിർമ്മാണ ശാല ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ 2012-2013 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ 2 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മത്സ്യഫെഡ് 26 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുകയുള്ള ഒരു വിശദമായ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്ക് സർക്കാർ വിഹിതമായി രണ്ട് കോടി രൂപയും 23 കോടി രൂപ ആർ.കെ.വി. വൈ. പദ്ധതി ഗ്രാന്റായും 1 കോടി രൂപ മത്സ്യഫെഡ് വിഹിതവുമായി സ്വരൂപിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളത്.

(ബി) നിലവിൽ എത്ര നെറ്റ് ഫാക്ടറികൾ സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ഇവയുടെ ഉൽപ്പാദനശേഷി എത്രയാണെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) നിലവിൽ മത്സ്യഫെറഡിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിൽ 2 വല നിർമ്മാണ ശാലകളാണ് സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നത്. അവയിൽ ഒരു ഫാക്ടറി കൊച്ചി കേന്ദ്രീകരിച്ചും മറ്റൊന്ന് കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ അഴീക്കൽ കേന്ദ്രീകരിച്ചുമാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. കൊച്ചി ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന വല നിർമ്മാണ ശാലയുടെ വാർഷിക ഉൽപ്പാദനശേഷി 450 ടൺ ആയിരുന്നു. 5 പുതിയ ജപ്പാൻ നിർമ്മിത വല നിർമ്മാണ യന്ത്രങ്ങൾ കൂടി സ്ഥാപിച്ചതോടെ ഇപ്പോൾ ഉൽപ്പാദന ശേഷി 600 ടൺ ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ അഴീക്കലിൽ പുതുതായി ആരംഭിച്ചു പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്ന വല നിർമ്മാണ ശാലയുടെ വാർഷിക ഉൽപ്പാദനശേഷി 525 ടൺ ആണ്.

(സി) സർക്കാർ മേഖലയിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന നെറ്റ് ഈ മേഖലയുടെ ആവശ്യത്തിന് പര്യാപ്തമാണെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ എവിടെയാണ് പുതിയ വലനിർമ്മാണ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(സി) സർക്കാർ മേഖലയിൽ നിലവിലുള്ള രണ്ട് നെറ്റ് ഫാക്ടറികളിലൂടെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന മത്സ്യ ബന്ധന വലകൾ ഇപ്പോഴത്തെ ആവശ്യത്തിന് തികച്ചും അപര്യാപ്തമാണ്. അതായത് സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യമേഖലയ്ക്ക് ഡിമാന്റ് ഉള്ള വിവിധയിനം വലകളുടെ 50 ശതമാനത്തിൽ താഴെ മാത്രമാണ് ഈ ഫാക്ടറികളിലൂടെ ഇപ്പോൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുവാൻ കഴിയുന്നത്. മാത്രവുമല്ല ഡിമാന്റ് അനുസരിച്ചുള്ളതും ഇവിടെ ലഭ്യമല്ലാത്തതുമായ വിവിധ

യിനം മത്സ്യ ബന്ധന വലകൾ കർണ്ണാടക, തമിഴ്നാട് എന്നീ അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വാങ്ങി വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് തെക്കൻ മേഖല കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു വല നിർമ്മാണ ശാല കൂടി ആരംഭിച്ച് പ്രവർത്തിപ്പിക്കണമെന്ന ആശയം ഉയർന്നതും അതനുസരിച്ച് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ പുതുതായി ഒരു ഫാക്ടറി കൂടി ആരംഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ട പ്രാഥമിക നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ട് വരുന്നതും. പദ്ധതിയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ സ്ഥലം കണ്ടെത്തുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. നീണ്ടകരയിലും വല നിർമ്മാണ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലാണ്.

(ഡി) പ്രസ്തുത ഫാക്ടറിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് എന്ത് തുക ചെലവ് വരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്?

(ഡി) പ്രസ്തുത വല നിർമ്മാണ ഫാക്ടറിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ആകെ 26 കോടി രൂപ ചെലവ് വരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.

Reji Raveendran
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ