

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**4 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2624**

**17-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഡിഫൈബറിങ് യന്ത്രങ്ങൾ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. പി.പി. ചിത്തരഞ്ജൻ</b>		<b>null</b> (നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കേരളത്തിൽ കയർ മേഖലയിൽ എത്ര കതിരശക്തിയുള്ള ഡിഫൈബറിങ് യന്ത്രങ്ങളാണുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(എ)	കേരളത്തിലെ കയർ മേഖലയിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് കയർ മെഷീനറി മാനുഫാക്ചറിംഗ് കമ്പനി ലിമിറ്റഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന ഡിഫൈബറിങ് മെഷീനുകൾ 10 HP, 20 HP, 30 HP, 50 HP കതിര ശക്തിയുള്ളവയാണ്.
(ബി)	പ്രതിദിനം എത്ര കിലോ ചകിരിയാണ് പ്രസ്തുത ഡിഫൈബറിങ് യന്ത്രങ്ങൾ മുഖേന ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി)	പ്രതിദിനം 8000 മുതൽ 1,00,000 ടൊൺ വരെ ചകിരിയാക്കാൻ കഴിയുന്ന 128 ഡിഫൈബറിങ് മില്ലുകൾ സ്ഥാപിക്കുക വഴി ചകിരി ഉൽപ്പാദനശേഷി 2020-21 വർഷത്തിൽ 29000 ടൺ ആയി ഉയർന്നിട്ടുണ്ട്. 2021-22 ജനുവരി വരെ 39791 കിന്റൽ ചകിരി കേരളത്തിലെ ഡി.എഫ്. മില്ലുകളിൽ നിന്ന് കയർഫെഡ് സംഭരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(സി)	കേരളത്തിന്റെ കയർ ഉൽപ്പാദന ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?	(സി)	ഉണ്ട്. 13-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി കാലത്ത് ആരംഭിച്ച കയർ രണ്ടാം പുനഃസംഘടനാ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 100 കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ 1000 ഓട്ടോമാറ്റിക് സ്പിന്നിംഗ് മെഷീനുകൾ സ്ഥാപിച്ചു. കൂടാതെ യന്ത്രവൽകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി സംഘങ്ങൾക്ക് 26000 ഇലക്ട്രോണിക് റാട്ടുകുളം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 16158 ടൺ കയർ ഫെബ്രുവരി മാസം വരെ ഉത്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ