

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3572

05-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കോവിഡ് പ്രതിരോധത്തിനായി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. പി.പി. ചിത്തരഞ്ജൻ</p>	<p align="center">Shri. P. Rajeeve (നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ)</p> <p>കോവിഡ് പ്രതിരോധത്തിനായി വ്യവസായ വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ)</p> <p>വിവിധ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും വ്യവസായ ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ഗ്യാസ് സിലിണ്ടറുകൾ ഏറ്റെടുത്ത് അവയിൽ മെഡിക്കൽ ഓക്സിജൻ സിലിണ്ടറുകളായി പരിവർത്തനം വരുത്തി മെഡിക്കൽ ഓക്സിജൻ നിറച്ച് ജില്ലാ വാർ റൂമിന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം വിവിധ ആശുപത്രികൾക്കും CFLTC കൾക്കും എത്തിക്കുവാൻ ജില്ലാ വ്യവസായ മാനേജർമാർ മുഖേന നടപടി സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. വാർ റൂമുകൾക്കാവശ്യമായ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ഓക്സിജൻ വിതരണം സുഗമമാക്കാൻ നിയോഗിച്ചിരുന്നു. കൂടാതെ ഓക്സിജൻ വിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കാൻ ഓക്സിജൻ ഫില്ലിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ വ്യവസായ വികസന ഓഫീസർമാരെ നിയോഗിച്ച് മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തുകയും ചെയ്തു. കോവിഡ് പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ആരോഗ്യമേഖലയ്ക്കാവശ്യമായ സാനിറ്റൈസർ, മാസ്ക്, ഓക്സിജൻ, മറ്റ് മെഡിക്കൽ ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ അധീനതയിലുള്ള വിവിധ പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ വ്യവസായ ഭദ്രതാ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംരംഭക സഹായ പദ്ധതി (ESS) മാർഗ്ഗരേഖ ഭേദഗതി ചെയ്ത് മുൻഗണനാ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട MSME യൂണിറ്റുകളുടെ പട്ടികയിൽ സാനിറ്റൈസർ, ഡിസ്ഇൻഫെക്റ്റന്റുകൾ, മാസ്ക് തുടങ്ങിയ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന Pharmaceutical Industries & Health Care Product Manufacturing Industries യൂണിറ്റുകളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ജനറൽ വിഭാഗത്തിന് അനുവദിക്കുന്ന 15% നിക്ഷേപ സബ്സിഡിയ്ക്ക് പുറമെ 10% സബ്സിഡി കൂടി അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) സാനിറ്റൈസറും ഡിസ്ഇൻഫെക്റ്റന്റുകളും മാസ്കും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ചെറുകിട വ്യവസായ മേഖലയിൽ</p>	<p>(ബി) വിവിധ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും വ്യവസായ ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ഗ്യാസ്</p>

	<p>സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>സിലിണ്ടറുകൾ ഏറ്റെടുത്ത് അവയിൽ മെഡിക്കൽ ഓക്സിജൻ സിലിണ്ടറുകളായി പരിവർത്തനം വരുത്തി മെഡിക്കൽ ഓക്സിജൻ നിറച്ച് ജില്ലാ വാർ റൂമിന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം വിവിധ ആശുപത്രികൾക്കും CFLTC കൾക്കും എത്തിക്കുവാൻ ജില്ലാ വ്യവസായ മാനേജർമാർ മുഖേന നടപടി സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. വാർ റൂമുകൾക്കാവശ്യമായ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ഓക്സിജൻ വിതരണം സുഗമമാക്കാൻ നിയോഗിച്ചിരുന്നു. കൂടാതെ ഓക്സിജൻ വിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കാൻ ഓക്സിജൻ ഫില്ലിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ വ്യവസായ വികസന ഓഫീസർമാരെ നിയോഗിച്ച് മോണിറ്ററിംഗ് നടത്തുകയും ചെയ്തു. കോവിഡ് പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ആരോഗ്യമേഖലയ്ക്കാവശ്യമായ സാനിറ്റൈസർ, മാസ്ക്, ഓക്സിജൻ, മറ്റ് മെഡിക്കൽ ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ അധീനതയിലുള്ള വിവിധ പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ വ്യവസായ ഭദ്രതാ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംരംഭക സഹായ പദ്ധതി (ESS) മാർഗ്ഗരേഖ ഭേദഗതി ചെയ്ത് മുൻഗണനാ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട MSME യൂണിറ്റുകളുടെ പട്ടികയിൽ സാനിറ്റൈസർ, ഡിസ്ഇൻഫെക്റ്റന്റുകൾ, മാസ്ക് തുടങ്ങിയ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന Pharmaceutical Industries & Health Care Product Manufacturing Industries യൂണിറ്റുകളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ജനറൽ വിഭാഗത്തിന് അനുവദിക്കുന്ന 15% നിക്ഷേപ സബ്സിഡിയ്ക്ക് പുറമെ 10% സബ്സിഡി കൂടി അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി)</p>	<p>വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ഓക്സിജൻ നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇവയുടെ ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) വ്യവസായ വകുപ്പിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കെ.എം.എം.എൽ ദിവസേന 71.5 ടൺ ഓക്സിജൻ ഉൽപ്പാദനം നടത്തുന്നുണ്ട്. വ്യവസായിക ഓക്സിജൻ 65 ടണ്ണും മെഡിക്കൽ ഓക്സിജൻ 5 ടണ്ണും ആയിരുന്നത് കോവിഡിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ മെഡിക്കൽ ഓക്സിജൻ ഉല്പാദനം 6.5 ടണ്ണായി ഉയർത്തുകയുണ്ടായി.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ