

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊൻപതാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 101**

**02.03.2020 ൽ
മറുപടിക്ക്**

പോലീസ് ചീഫിന് ചെലവഴിക്കാവുന്ന തുകയുടെ പരിധി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ</p>	<p>പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</p>
<p>എ) സംസ്ഥാന പോലീസ് ചീഫിന് ഒരു വർഷം ചെലവഴിക്കാവുന്ന പരമാവധി തുക ഈ സർക്കാർ നിലവിൽ വരുമ്പോൾ എത്ര കോടി രൂപയായിരുന്നുവെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>എ) ഈ സർക്കാർ നിലവിൽ വരുമ്പോൾ സംസ്ഥാന പോലീസ് മേധാവിക്ക് ഒരു വർഷം ചെലവഴിക്കാവുന്ന പരമാവധി തുക 50 ലക്ഷം രൂപയായിരുന്നു. എന്നാൽ MoPF സ്കീമിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള വാങ്ങലുകൾക്ക് സാമ്പത്തികാധികാര പരിധി 2 കോടി രൂപ ആയിരുന്നു.</p>
<p>ബി) പ്രസ്തുത തുകയുടെ പരിധി വർദ്ധിപ്പിക്കണമെന്ന് സംസ്ഥാന പോലീസ് ചീഫ് ആഭ്യന്തര വകുപ്പിനോട് രേഖാമൂലം ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്നാണ് ആവശ്യപ്പെട്ടത്;</p>	<p>ബി) ഉണ്ട്. 06.08.2019 ലെ S3(a)54821/2018/PHQ നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരമാണ് സംസ്ഥാന പോലീസ് മേധാവി സർക്കാരിന് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചത്.</p>
<p>സി) പ്രസ്തുത ആവശ്യം ഉന്നയിച്ചതിനുള്ള കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>സി) കേന്ദ്ര ആഭ്യന്തര മന്ത്രാലയത്തിന്റെ Order No. 11012/02/2009-Fin-I/Prov-I dated 02.01.2018, Police Modernisation Division/Prov-I പ്രകാരം CAPF/NSG/IB/NIA-ലെ DGP/Director-മാർക്ക് delegation of financial power ഉയർത്തി നൽകുകയും കത്ത് നം. 21011/57/2017-PM-I dated 13.11.2018 പ്രകാരം സ്റ്റേറ്റ് പോലീസ് ഫോഴ്സുകൾക്കും ഉയർത്തി നൽകണമെന്ന് ശുപാർശ ചെയ്തതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സംസ്ഥാന പോലീസ് മേധാവി അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചത്.</p>
<p>ഡി) സംസ്ഥാന പോലീസ് ചീഫിന്റെ അഭ്യർത്ഥന മാനിച്ച് അദ്ദേഹത്തിന് ചെലവഴിക്കാവുന്ന തുകയുടെ പരിധി</p>	<p>ഡി) ഉണ്ട്. 07.08.2017 ലെ സ.ഉ.(അച്ചടി) നം. 102/2017/ധന ഉത്തരവ് പ്രകാരം വകുപ്പ് മേധാവിയുടെ സാമ്പത്തിക</p>

വർദ്ധിപ്പിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ടോ;
എങ്കിൽ എത്ര കോടി രൂപയായി-
ട്ടാണ് വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന്
വ്യക്തമാക്കാമോ?

അധികാര പരിധി നിശ്ചയിച്ച ഉത്തരവ്
അനുസരിച്ച് വ്യത്യസ്ത ആവശ്യങ്ങൾ
ക്കായി വ്യത്യസ്ത തുകകളാണ്
അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്. സംസ്ഥാന
പോലീസ് മേധാവിയുടെ അപേക്ഷ
പ്രകാരം MoPF സ്കീമിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള
പർച്ചേസുകൾക്ക് സാമ്പത്തികാധികാര
പരിധി 04.07.2015ലെ 2 കോടിയിൽ
നിന്ന് 5 കോടി രൂപയായി
ഉയർത്തി 18.01.2020ൽ ഉത്തരവ്
പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ