

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5865

16-03-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

റേഷൻ വിതരണം മുടങ്ങാതിരിക്കാൻ ബദൽ സംവിധാനം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ മാണി. സി. കാപ്പൻ		ശ്രീ ജി ആർ അനിൽ (ഭക്ഷ്യ-പൊതുവിതരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് റേഷൻ വിതരണത്തിനുള്ള ഇ-പോസ് മെഷീന്റെ തകരാറുമൂലം റേഷൻ വിതരണം മുടങ്ങുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	<p>ഉണ്ട്. റേഷൻ വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സെർവറുകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന തകരാർ കാരണം റേഷൻവിതരണത്തിൽ ഭാഗികമായ തടസ്സം നേരിടാറുണ്ട്. വിതരണം പൂർണ്ണമായും മുടങ്ങുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടായിട്ടില്ല. റേഷൻ വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സെർവറുകളിൽ എന്തെങ്കിലും പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അനുബന്ധ ഏജൻസികളായ NIC ടീം, IT മിഷൻ, UIDAI എന്നിവരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉടനടി പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. റേഷൻ വിതരണത്തിൽ സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ ചൂണ്ടിക്കാട്ടിയ കഴിഞ്ഞ 5 മാസത്തെ ശരാശരി റേഷൻ വിതരണം 80% -മാണ് എന്ന കാര്യം കൂടി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തുന്നു.</p> <p>ഇ-പോസ് മെഷീനിൽ ഗുണഭോക്താവിന്റെ വിരലടയാളം ഉപയോഗിച്ച് ബയോമെട്രിക് ഓതന്റിഫിക്കേഷൻ മുഖേനയാണ് റേഷൻ വിതരണം നടത്തി വരുന്നത്. ബയോമെട്രിക് ഓതന്റിഫിക്കേഷൻ പരാജയപ്പെടുന്ന പക്ഷം ഒ.ടി.ഐ നൽകി വിതരണം ചെയ്യുകയും ആയതും നടപ്പാക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ മാനുവലായി വിതരണം നടത്തുന്നതാണ്.</p> <p>BSNL ബാൻഡ് വിഡ്ത്ത് 20 mbps എന്നുള്ള 100 mbps ലേക്ക് ഉടനടി മാറ്റുന്നതിന് BSNL -ന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഓതന്റിഫിക്കേഷൻ യൂസർ ഏജൻസിയുടെ (AUA) സെർവറിൽ ഉണ്ടാകുന്ന നെറ്റ് വർക്ക് എറർ കാരണം റേഷൻ വിതരണം തടസ്സപ്പെടാതിരിക്കുന്നതിനായി NIC യുടെ(AUA) സെർവർ അധികമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള അനുവാദം ചോദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓതന്റിഫിക്കേഷൻ സർവ്വീസ്</p>

			<p>ഏജൻസി (ASA), UIDAI (ആധാർ) എന്നിവയുടെ സെർവറും കൃത്യമായി പ്രവർത്തിച്ചാൽ മാത്രമേ വിതരണത്തിൽ തടസ്സം നേരിടുന്നത് പരിപൂർണ്ണമായി ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ഈ സെർവറുകൾ സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ നിയന്ത്രണത്തിൽ ഉള്ളവയല്ല. ഈ സെർവറുകളിൽ എന്തെങ്കിലും പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ ഏജൻസികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉടൻടി പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത മെഷീന്റെ തകരാർമൂലം റേഷൻ വിതരണം മുടങ്ങാതിരിക്കാൻ എന്തെല്ലാം ബദൽ സംവിധാനങ്ങളാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>ക്ലോസ് (എ) യുടെ ഉത്തരം കണ്ടാലും.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ