

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 298

22-02-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

റേഷൻ വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക തകരാർ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ഡി കെ മുരളി		Shri G R Anil (ക്ഷേപ-പൊതുവിതരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് റേഷൻ വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അടിക്കടിയുണ്ടാകുന്ന സാങ്കേതിക തകരാർ എന്തുകൊണ്ടാണ് സംഭവിക്കുന്നതെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തിന്റെ റേഷൻ വിതരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കാര്യമായ സാങ്കേതിക തകരാർ ഒന്നും തന്നെ നിലനിൽക്കുന്നില്ല. റേഷൻ വിതരണം ആധാർ അധിഷ്ഠിതമായിട്ടുള്ള Biometric Authentication ലൂടെ നടത്തുന്നതിനാൽ മറ്റ് ഏജൻസികളുടെ സഹായവും അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. Aadhaar Authentication സാധ്യമാകുന്നതിന് PDS സെർവർ കൂടാതെ രാജ്യത്തിന്റെ പലഭാഗത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന മറ്റ് 3 സെർവറുകൾ കൂടി ഒരേ സമയത്ത് കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിച്ചാൽ മാത്രമേ റേഷൻ വിതരണം തടസ്സം കൂടാതെ നടക്കുകയുള്ളൂ. എന്നാൽ കുറച്ച് സമയം downtime ഉണ്ടാകുമ്പോൾ റേഷൻ വിതരണത്തിൽ ചെറിയ തോതിൽ കാലതാമസം ഉണ്ടാകാറുണ്ട്. എന്നാൽ വിതരണം മൊത്തമായി മുടങ്ങുന്ന ഒരു സ്ഥിതി വിശേഷം ഉണ്ടാകാറില്ല. ഇത്തരത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ചെറിയ തടസം പോലും പരിഹരിക്കുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട ഏജൻസികൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇത്തരം സാങ്കേതിക തടസ്സങ്ങൾ സ്ഥായിയായി പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>സാങ്കേതിക തടസങ്ങൾ ഉണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിനു NIC ടീം, IT മിഷൻ, UIDAI എന്നിവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. PDS സെർവറിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുള്ള കഴിഞ്ഞ 3 വർഷത്തെ വിതരണം സംബന്ധിച്ചുള്ള ഡാറ്റ സുരക്ഷിതമായി മറ്റൊരു സെർവറിലേയ്ക്ക് മാറ്റി പ്രശ്നം പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>നിലവിൽ റേഷൻ കടയിലെ ഇ പോസ് മെഷീന്റെ എന്തെങ്കിലും തകരാർ കൊണ്ടാണോ ഇത്തരം തടസ്സങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>ഇ-പോസ് മെഷീനിലെ തകരാർ കാരണം റേഷൻ വിതരണം തടസപ്പെട്ടിട്ടില്ല. എന്നാൽ ചില റേഷൻ കടകളിലെ ഇ-പോസ് മെഷീനിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന സിം കാർഡിന് വേണ്ടത്ര നെറ്റ് വർക്ക് ക്ഷമത ഇല്ലെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>

