

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**7 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 1675**

**08-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതി**

പോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ ഐ ബി സതീഷ്,</b>  <b>ശ്രീ കെ.കെ. രാമചന്ദ്രൻ,</b>  <b>ശ്രീ പി.വി.അൻവർ,</b>  <b>ശ്രീ ലിന്റോ ജോസഫ്</b></p>		<p><b>ശ്രീ കെ. രാജൻ</b>  <b>(റവന്യൂ ഭവനനിർമ്മാണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>നാല് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യാധിഷ്ഠിതമായി സമഗ്ര ഭൂരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ആരംഭിച്ച എന്റെ ഭൂമി ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതിയിൽ സുതാര്യത ഉറപ്പാക്കി ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക ദൂരീകരിക്കുന്നതിന് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; സർവ്വെ സഭകൾ സംഘടിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശ്യമുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതിയുടെ ആരംഭം മുതൽ അവസാനം വരെയുള്ള എല്ലാ നടപടികളും ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വിവരങ്ങളും പൊതു ജനങ്ങളിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിന് എന്റെ ഭൂമി എന്ന ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സർവ്വെ സംബന്ധിച്ച എല്ലാ വിവരങ്ങളും ഈ പോർട്ടൽ മുഖേന അറിയുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>ഭൂസംബന്ധമായ മതിയായ വിവരങ്ങളും സഹകരണവും യഥാവിധി ലഭ്യമായാൽ മാത്രമേ ഭൂരേഖകൾ കുറുമറ്റം കൃത്യമായി തയ്യാറാക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ആയതിനാൽ ഇത്തരം കാര്യങ്ങൾ നേരിട്ട് ഓരോ വസ്തു ഉടമസ്ഥരെയും ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് ആദ്യഘട്ടത്തിൽ സർവ്വെ ചെയ്യാൻ തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ള 200 വില്ലേജുകളിൽ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ സ്പെഷ്യൽ ഗ്രാമ സഭകളായി വാർഡു തലങ്ങളിൽ സർവ്വെ സഭകൾ കൂടി ഭൂവുടമസ്ഥർക്ക് കാര്യങ്ങൾ വിശദീകരിച്ച് നൽകി സർവ്വെ സംബന്ധിച്ച ആശങ്കകൾ പരിഹരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ സർവ്വെ സംബന്ധമായ സംശയങ്ങൾക്ക് മറുപടി നൽകുന്നതിനായി <b>1800-4255-080</b> എന്ന ടോൾ ഫ്രീ നമ്പരും പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന രീതിയെയും അതിനായുള്ള സാങ്കേതിക സംവിധാനങ്ങളെയും കുറിച്ച് വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ 1550 വില്ലേജുകളുടെ ഡിജിറ്റൽ റീസർവ്വെ 4 വർഷത്തിനുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ 200വില്ലേജുകളാണ് സർവ്വെ ജോലികൾക്കായി തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ളത്.</p>

		<p>സർവ്വേ ഉദ്യോഗസ്ഥർ ആവശ്യപ്പെടുന്ന വിവരങ്ങൾ പരിശോധനയ്ക്കായി ലഭ്യമാക്കുക, അതിർത്തികളിലെ കാടുകൾ തെളിച്ച് സർവ്വേ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുക, അതിർത്തികളിൽ വ്യക്തമായ അടയാളങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത പക്ഷം സർവ്വേ തീയതിക്ക് മുമ്പ് തന്നെ അവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുക, സർവ്വേ പൂർത്തിയാക്കി റിക്കാർഡുകൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന അവസരത്തിലും സർവ്വേ കാലയളവിലും റിക്കാർഡുകൾ പരിശോധിച്ച് തെറ്റില്ലെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക തുടങ്ങിയ നടപടികളിൽ പൊതുജനങ്ങളുടെ സഹകരണം ആവശ്യമാണ്. ആയതിനാൽ ഇത് സംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണം നൽകി പൊതുജന പങ്കാളിത്തത്തോടെയാണ് സർവ്വേ നടത്തുന്നത്.</p> <p>അത്യാധുനിക സർവ്വേ ഉപകരണങ്ങളായ Continuously Operating Reference Stations (CORS), Real Time Kinematic Rover (RTK), Robotic Electronic Total Station (R-ETS), Tablet PC തുടങ്ങിയ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പൂർണ്ണമായും സോഫ്റ്റ് വെയർ അധിഷ്ഠിതമായാണ് സർവ്വേ ജോലികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നത്.</p>
(സി)	<p>ഭൂവിവരങ്ങൾ സമഗ്രമാക്കുന്നതിന് സർവ്വേ വിവരങ്ങൾ വില്ലേജ് രജിസ്ട്രേഷൻ രേഖകളുമായി സാങ്കേതിക വിദ്യാധിഷ്ഠിതമായി സംയോജിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശ്യമുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) ഭൂസംബന്ധമായ സേവനങ്ങൾ ഓൺലൈനായി ഇ-ഗവർണൻസ് പ്ലാറ്റ്ഫോമിലൂടെ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നതിന് റവന്യൂ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ് ReLIS (Revenue Land Information System). ഭൂവിവരങ്ങൾ സമഗ്രമാക്കുന്നതിന് പ്രസ്തുത റെലിസ് സംവിധാനം സർവ്വേയും ഭൂരേഖയും വകുപ്പിന്റെയും രജിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പിന്റെയും ഭൂസംബന്ധമായ ഓൺലൈൻ സംവിധാനങ്ങളുമായി സംയോജിപ്പിച്ച് ഒരു Single Window Portal (ഏക ജാലക ഓൺലൈൻ സംവിധാനം) പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. ടി പദ്ധതിയുടെ ആദ്യ ഘട്ടമായി റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെയും, രജിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പിന്റെയും ഭൂമി സംബന്ധമായ ഓൺലൈൻ സംവിധാനങ്ങൾ തമ്മിൽ നിലവിൽ ബന്ധിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. ഭൂമി രജിസ്ട്രേഷൻ നടന്നു കഴിഞ്ഞാൽ ടി രജിസ്ട്രേഷൻ വിവരങ്ങൾ ഓൺലൈനായി റെലിസ് സംവിധാനത്തിൽ എത്തുകയും, പോക്കുവരവ് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നു.</p> <p>ഡിജിറ്റൽ സർവ്വേ പൂർത്തിയാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് സർവ്വേ വിവരങ്ങൾ കൂടി സംയോജിപ്പിച്ച് ഏക ജാലക സംവിധാനം രൂപീകരിക്കുവാനും ഇതിലൂടെ</p>

		ഭൂസംബന്ധമായ ക്രയ വിക്രയങ്ങൾ പരമാവധി വേഗത്തിൽ സുതാര്യമായി നടപ്പിലാക്കുവാനും സാധിക്കുന്നതാണ്.
--	--	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ