

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1576

07-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

എന്റെ ഭ്രമി ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ .പി. കെ. ബഷീർ</p>	<p align="center">ശ്രീ കെ. രാജൻ (റവന്യൂ ഭവനനിർമ്മാണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) നാല് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യാധിഷ്ഠിതമായി സമഗ്ര ഭൂരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ആരംഭിച്ച എന്റെ ഭ്രമി ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ആകെയുള്ള 1666 വില്ലേജുകളിൽ ഡിജിറ്റലായി സർവ്വെ ചെയ്തതും നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള വില്ലേജുകളിലൊഴികെ ബാക്കി വരുന്ന 1550 വില്ലേജുകൾ 858 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച് 4 വർഷം കൊണ്ട് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതി 2022 നവംബർ 1 ന് തുടക്കമായിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ മൂന്ന് വർഷങ്ങളിൽ 400 വില്ലേജുകൾ വീതവും, നാലാം വർഷം 350 വില്ലേജുകളും സർവ്വെ ചെയ്ത് ആകെ 1550 വില്ലേജുകളുടെ ഡിജിറ്റൽ റീസർവ്വെ നാലു വർഷത്തിനുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഡിജിറ്റൽ റീസർവ്വെയുടെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുള്ള 200 വില്ലേജുകളുടെ സർവ്വെ ആറു മാസം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. സർവ്വെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ ഘട്ടം ഘട്ടമായാണ് ലഭ്യമാകുന്നത്. സംസ്ഥാനത്ത് ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ള ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതി പൂർണ്ണമായും പൊതു ജന പങ്കാളിത്തത്തോടെയാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സർവ്വെ സംബന്ധിച്ച നടപടികൾ നേരിട്ട് ഓരോ വസ്തു ഉടമസ്ഥരെയും ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ സ്പെഷ്യൽ ഗ്രാമ സഭകളായി വാർഡു തലങ്ങളിൽ സർവ്വെ സഭകൾ കൂടി ഭൂവുടമസ്ഥർക്ക് കാര്യങ്ങൾ വിശദീകരിച്ച് നൽകി വരുന്ന നടപടികൾ 99% പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ തെരഞ്ഞെടുത്ത 200 വില്ലേജുകളുടെ ബ്ലോക്ക് ഫോർമേഷൻ ജോലികളും, റിക്കാർഡ് കളക്ഷൻ, സ്കാനിംഗ്, Metadata Uploading എന്നിവ പൂർണ്ണമായി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഭൂവുടമസ്ഥരുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്ന നടപടികൾ (Form No 50) ജില്ലകളിൽ പുരോഗമിച്ചു</p>

		<p>വരണം. RTK, R-ETS എന്നീ ആധുനിക സാങ്കേതിക ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് 40,440 സബ്ഡിവിഷനുകളും, 4546 ഹെക്ടർ സർവ്വെ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു, ശേഷിക്കുന്ന സർവ്വെ ജോലികൾ പുരോഗതിയിലുമാണ്. സർവ്വെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും IT അധിഷ്ഠിതമായി തന്നെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തയ്യാറാക്കി വരുന്ന പോർട്ടലിന്റെ ആദ്യഘട്ട കസ്റ്റമൈസേഷൻ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വിതരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളതു പ്രകാരം മുഴുവൻ ഉപകരണങ്ങളും ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് പൂർണ്ണതോതിൽ സർവ്വെ നടത്തുന്നതിനും സമയബന്ധിതമായി പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനും സാധിക്കുമെന്നാണ് സർക്കാർ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത സർവ്വെയായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ആധുനിക മാർഗങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നും സർവ്വെ സംബന്ധിച്ച് പൊതുജനങ്ങൾക്കുള്ള പരാതികളും ആശങ്കകളും പരിഹരിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് ഒരുക്കിയിട്ടുള്ളതെന്നും വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p>	<p>(ബി) പൂർണ്ണ ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ നൂതന സർവ്വെ ഉപകരണങ്ങളായ CORS(Continuously Operating Reference Stations), Real Time Kinematic Rover (RTK), Robotic-ETS, Tablet PC, Drone തുടങ്ങിയ അത്യാധുനിക സർവ്വെ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പൂർണ്ണമായും സോഫ്റ്റ് വെയർ അധിഷ്ഠിതമായാണ് ഡിജിറ്റൽ റീസർവ്വെ നടത്തുന്നത്.</p> <p>പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിവരം ജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനും, പദ്ധതിയുടെ പ്രാധാന്യത്തെ കുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുന്നതിനും, പദ്ധതിയെ സംബന്ധിച്ച ആശങ്കകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും ആദ്യഘട്ട സർവ്വെയായി തെരഞ്ഞെടുത്ത വില്ലേജുകളിലെ എല്ലാ വാർഡുകളിലും, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ സ്പെഷ്യൽ ഗ്രാമ സഭകളായി സർവ്വെ സഭകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതിയെപ്പറ്റിയുള്ള അവബോധം നൽകി വരികയാണ്. കൂടാതെ സർവ്വെ സംബന്ധമായ സംശയങ്ങൾക്ക് മറുപടി നൽകുന്നതിനായി 1800-4255-080 എന്ന ടോൾഫ്രീ നമ്പർ നൽകിയിട്ടുള്ളതും, ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വിവരങ്ങളും പൊതു ജനങ്ങളിലേയ്ക്ക് എത്തിക്കുന്നതിന് “എന്റെ ഭൂമി” എന്ന ഓൺലൈൻ പോർട്ടലും വകുപ്പ് സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. സർവ്വെ ചെയ്യുന്ന വിവരം ദ്രുവമസ്ഥതയുടെ മൊബൈൽ ഫോണിൽ SMS ആയും നൽകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനവും പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ഭൂവിവരങ്ങൾ സമഗ്രമാക്കുന്നതിന് സർവ്വെ</p>	<p>(സി) സർവ്വെ, റവന്യൂ രജിസ്ട്രേഷൻ എന്നീ വകുപ്പുകളിൽ</p>

വിവരങ്ങൾ വില്ലേജ് രജിസ്ട്രേഷൻ രേഖകളുമായി സംയോജിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

വിവിധങ്ങളായ സോഫ്റ്റ് വെയർ സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാൽ ഭൂസംബന്ധമായ സേവനങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം ഓഫീസുകൾ സന്ദർശിക്കേണ്ട സാഹചര്യമാണ് നിലവിലുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്ത് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള ഡിജിറ്റൽ റീസർവ്വൈ പദ്ധതി പൂർത്തിയാകുന്നതോടെ സർവ്വൈ, റവന്യൂ രജിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പുകളുടെ ഭൂസംബന്ധമായ സേവനങ്ങൾ ഒരു ഏകജാലക ഓൺലൈൻ സംവിധാനത്തിലാകുകയും നിലവിൽ ഭൂവുടമസ്ഥർ നേരിടുന്ന ഭൂവിവരങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ബുദ്ധിമുട്ടുകൾക്ക് ശാശ്വത പരിഹാരം കാണുന്നതിന് സാധ്യമാകുന്നതുമാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ