

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം * 116

07/06/2018 ൽ മറുപടിക്ക്

റീസർവ്വെ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ നടപടി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.സി.മമ്മൂട്ടി
ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
ശ്രീ.ടി.എ.അഹമ്മദ് കബീർ
ശ്രീ.എൻ .എ.നെല്ലിക്കുന്ന്

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ
(റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ആധുനിക സങ്കേതങ്ങൾ (എ) ഉപയോഗിച്ചും സ്വകാര്യ ഏജൻസിക്ക് പുറം കരാർ നൽകിയും റീസർവ്വെ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

ഉണ്ട്. കേന്ദ്രസംസ്ഥാന സർക്കാർ അംഗീകൃത ഏജൻസികളുടെ സേവനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയും സർവ്വെ സംബന്ധിച്ച് സാങ്കേതിക പരിജ്ഞാനം ഉള്ളവരെയും സർവ്വെ സ്കൂളിൽ നിന്ന് സർവ്വെ ട്രെയിനിംഗ് ലഭിച്ചവരെയും ഉൾപ്പെടുത്തിയും, വാലിഡേഷൻ ജോലികൾ സർവ്വെ വകുപ്പിലെ നിലവിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെക്കൊണ്ട് നിർവ്വഹിപ്പിച്ചും സംസ്ഥാനത്ത് ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകി ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇത് സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും (ബി) പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ലാന്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ, സർവ്വെ ഡയറക്ടർ, സർവ്വെ അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ, റവന്യൂ ഐ.റ്റി സെൽ നോഡൽ ഓഫീസർ, കേരള ലാന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ മിഷൻ പ്രോജക്ട് മാനേജർ എന്നിവരടങ്ങിയ സംഘം ഗുജറാത്ത് സംസ്ഥാനം സന്ദർശിക്കുകയും അവിടെ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ലാന്റ് റിക്കാർഡ്സ് മോഡലൈസേഷൻ പ്രോഗ്രാം (DILRMP) സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തി സർക്കാരിന് റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.


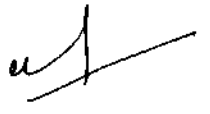
(സി) ഈ പദ്ധതിക്ക് കേന്ദ്ര സഹായം (സി) ലഭിക്കുമോ;

ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ലാന്റ് റിക്കാർഡ്സ് മോഡലൈസേഷൻ പ്രോഗ്രാം (DILRMP) പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇത് 100% കേന്ദ്രഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഡിജിറ്റൽ സർവ്വെ നടത്താനായി വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ്. എന്നാൽ കേരളത്തിന്റെ

ഭൂമിബന്ധതയും ഭൂപ്രകൃതിയുടെ പ്രത്യേകത മൂലവും ഇതിനായി കേന്ദ്രസർക്കാർ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള തുക അപര്യാപ്തമാകുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുവദിക്കുന്ന തുകയേക്കാൾ അധികരിക്കുന്ന ചിലവ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ വഹിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) സർവ്വേ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടൊപ്പം (ഡി) ഭൂരേഖകൾ ഡിജിറ്റലാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ലാന്റ് റിക്കാർഡ്സ് മോഡണൈസേഷൻ പ്രോഗ്രാം (DILRMP) പ്രകാരം ആധുനിക സർവ്വേ ഉപകരണങ്ങളും സാങ്കേതിക വിദ്യകളും ഉപയോഗിച്ച് ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥ (GIS) അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി ഭൂരേഖകൾ പൂർണ്ണമായും ഡിജിറ്റലാക്കി ഭൂപരിപാലനം ഏകജാല സംവിധാനത്തിലൂടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന തരത്തിൽ സർവ്വേ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

 
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ