

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 4948 27/10/2016 ൽ മറുപടിക്ക് ഉണ്ടായിരുന്നത്

ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ലാൻഡ് റെക്കോർഡ് മോഡേണൈസേഷൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി
ശ്രീ. സി.കെ.നാണു
ശ്രീ. കെ.ബി.ഗണേഷ് കുമാർ
ശ്രീ. കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ

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

(എ) കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ലാൻഡ് റെക്കോർഡ്സ് മോഡേണൈസേഷൻ പദ്ധതിയുടെ സംസ്ഥാനത്തെ നാളിതുവരെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ലഭിച്ച തുക, വിനിയോഗിച്ച തുക എന്നിവ സഹിതം ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമാക്കാമോ;

(എ) കേരളത്തിൽ ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ലാൻഡ് റെക്കോർഡ്സ് മോഡേണൈസേഷൻ പദ്ധതി, ലാന്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ, സർവ്വേ ഡയറക്ടർ, ഇൻസ്പെക്ടർ ജനറൽ ഓഫ് രജിസ്ട്രേഷൻ എന്നിവർ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥരായി നടപ്പാക്കി വരുന്നു. ടി പദ്ധതി വഴി ലഭിച്ച തുക റവന്യൂ വകുപ്പിൽ സംസ്ഥാനത്തെ വില്ലേജാഫീസുകളിലെ ഭൂരേഖകളുടെ കമ്പ്യൂട്ടർവത്കരണത്തിനും, രജിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ വിവരങ്ങളുടെ ഡേറ്റാ എൻട്രി, രജിസ്ട്രേഷൻ വാല്യങ്ങളുടെ സ്കാനിംഗും, സംരക്ഷണം, ഡിജിറ്റൽ ക്യാമറകളുടെ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവയ്ക്കായും തിരുവനന്തപുരം, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം ജില്ലകളിലായി നടപ്പാക്കി. ടി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 7 സബ് രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസുകളിലെ മുഴുവൻ വിവരങ്ങളും സ്കാൻ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

സർവ്വേയും ഭൂരേഖയും വകുപ്പിൽ കേരള ലാന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ മിഷൻ മുഖേന ഭൂരേഖകളുടെ ആധുനിക വത്കരണവും കമ്പ്യൂട്ടർവത്കരണത്തിനുമായി ഇ-രേഖ എന്ന റെക്കോർഡ് കൺസർവേഷൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നു. മിഷന്റെ www.bhoomi.kerala.gov.in എന്ന വെബ് സൈറ്റിലെ 'e-rekha' എന്ന ലിങ്കിലൂടെ ഓൺലൈൻ പേയ്മെന്റ് ഗേറ്റ്വേ വഴി പണമടച്ച് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് സംരക്ഷിക്കപ്പെട്ട റിക്കോർഡുകൾ ലഭ്യമാകുന്നതാണ്. സർവ്വേ ഭവനിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന മോഡേൺ റിക്കോർഡ് റൂമിൽ ഇപ്രകാരം സംരക്ഷിക്കപ്പെട്ട റിക്കോർഡുകൾ നവീന രീതിയിലുള്ള മുവബിൾ കോംപാക്ടുകളിലേയ്ക്ക് മാറ്റി അവയെ ഒരു മാപ്പ് ലൈബ്രറിയിലൂടെ ശാസ്ത്രീയമായി പട്ടികയിലുൾപ്പെടുത്തി തിരിച്ചെടുക്കുവാൻ എളുപ്പം സാധ്യമാകുന്ന തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. 13 ജില്ലകളിൽ റീസർവ്വേ ഡാറ്റാ ഡിജിറ്റലൈസ് സെന്ററുകൾ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജി.ഐ.എസ്. അധിഷ്ഠിതമായ

സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സംവിധാനത്തിൽ സർവ്വേ റിക്കാർഡുകൾ സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള സെർവറിന്റെ ഇൻസ്റ്റലേഷൻ ജോലികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. സർവ്വേ വകുപ്പിന്റെ നവീകരണത്തിനായി 141 ഇലക്ട്രോണിക് ടോട്ടൽ സ്റ്റേഷനുകളും 18 DGPS (ഡിഫറൻഷ്യൽ സ്റ്റാബൽ പൊസിഷനിംഗ് സിസ്റ്റം) ഉപകരണങ്ങളും പ്രസ്തുത ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി സർവ്വേ വകുപ്പിൽ ടി ആധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ട്രെയിനിംഗുകളും നടത്തി വരുന്നു.

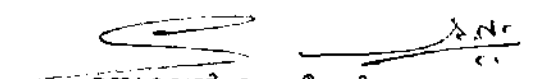
പദ്ധതിയിൽ ലഭിച്ച തുക സംസ്ഥാന തലത്തിലാണ് വിനിയോഗിച്ചു വരുന്നത്. പദ്ധതിയിൽ ലഭിച്ച തുക, വിനിയോഗിച്ച തുക എന്നിവ സാമ്പത്തിക വർഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ബി) ഈ വർഷം സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഇതു സംബന്ധിച്ച പദ്ധതികൾ എന്തൊക്കെയാണു് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) റവന്യൂ വകുപ്പിൽ സംസ്ഥാനത്തെ വില്ലേജാഫീസുകളിലെ ഭൂരേഖകളുടെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം, ലാന്റ് ട്രൈബ്യൂണലുകളുടെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം എന്നിവയും സർവ്വേയും ഭൂരേഖയും വകുപ്പിൽ ജി.പി.എസ്. അധിഷ്ഠിത ഗ്രൗണ്ട് കൺട്രോൾ പോയിന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനും, ഇ-രേഖ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി റീസർവ്വേ പൂർത്തിയായ 882 വില്ലേജുകളുടെയും എഫ്.എം.ബി.യും, റീസർവ്വേ രജിസ്റ്ററുകളും ഡിജിറ്റൈസേഷൻ പൂർത്തീകരിച്ച് ഓൺലൈൻ ആക്കുവാനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കൂടാതെ റിക്കാർഡ് കൺസർവേഷൻ പ്രക്രിയയും വിപുലീകരിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്. ജി.ഐ.എസ്. മാപ്പിംഗ് സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് റീസർവ്വേ പൂർത്തീകരിച്ച വില്ലേജുകളുടെ മാപ്പുകൾ ഡിജിറ്റൈസേഷൻ പൂർത്തിയാക്കുവാനും ഇവ റവന്യൂ, രജിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പുകളുടെ ഡാറ്റകളുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുവാനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

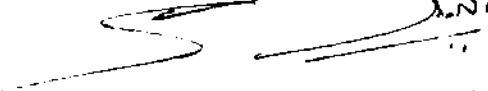
(സി) ഇക്കാര്യത്തിൽ ഈ വർഷത്തെ കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന വിഹിതം എത്രയാണു് വിശദീകരിക്കാമോ?

(സി) ഡിജിറ്റൽ ഇന്ത്യ ലാൻഡ് റെക്കോർഡ്സ് മോഡേണൈസേഷൻ പദ്ധതി കേന്ദ്ര സർക്കാർ സെൻട്രൽ സെക്ടർ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 100% കേന്ദ്ര പദ്ധതിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2016-17 വർഷത്തെ കേന്ദ്ര ഫണ്ട് ഇതുവരെ ലഭിച്ചിട്ടില്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

സാമ്പത്തിക വർഷം	ലഭ്യമായ തുക (ലക്ഷത്തിൽ)	വിനിയോഗിച്ച തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
2009-10		
(100% CSS)	177.32	177.32
(50% CSS)	636.00	477.58
2010-11		
(100% CSS)	23.87	17.258
(50% CSS)	107.50	107.50
(25% CSS)	50.00	19.34
2011-12		
(25% CSS)	99.98	99.86
2012-13		
(100% CSS)	40.10	37.29
(50% CSS)	228.10	141.01
(25% CSS)	200.00	194.69
2013-14		
(100% CSS)	390.96	143.16
(100% CSS)	87.04	87.00
(50% CSS)	2046.88	1655.94


 സെക്രട്ടറി