

14 -ാം കേരള നിയമസഭ

22 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 110

18-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

റവന്യൂ വകുപ്പിലെ ആധുനികവൽക്കണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി, ശ്രീ. സി. ദിവാകരൻ, ശ്രീ. ജി .എസ് .ജയലാൽ , ശ്രീ. ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ</p>		<p>Shri E. Chandrasekharan (റവന്യൂവും ഭവനനിർമ്മാണവും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ നിലവിൽ വന്നശേഷം റവന്യൂ വകുപ്പിൽ നടപ്പിലാക്കിയ ആധുനികവൽക്കണശ്രമങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ ആധുനികവൽക്കരണത്തിനും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് വേഗത്തിൽ സേവനങ്ങൾ നൽകുന്നതിലേക്കായി സാങ്കേതികവിദ്യയിൽ അധിഷ്ഠിതമായ വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ആയത് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. 1)ഭൂരേഖ ഡിജിറ്റൈസേഷൻ 2)വില്ലേജ് റെക്കോർഡുകളുടെ സ്കാനിംഗ് ഡിജിറ്റൈസേഷൻ 3)യൂണിക് തണ്ടപ്പേർ 4)ഓൺലൈൻ പോക്കവരവ് 5)ഭൂനക്ഷ 6)ലാന്റ് അക്വിസിഷൻ 7)ഓൺലൈൻ ഭൂനികുതി 8)റവന്യൂ ഇ പേയ്മെന്റ് 9)പോയിന്റ് ഓഫ് സെയിൽ മെഷീനുകളുടെ (PoS) ഇന്റഗ്രേഷൻ 10)റവന്യൂ പോർട്ടൽ 11)മോഡേൺ റെക്കോർഡ് റൂം 12)ഐ.റ്റി. ഹാർഡ് വെയർ 13) ഫെസിലിറ്റി മാനേജ്മെന്റ് 14) റവന്യൂ മിത്രം പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു. കൂടാതെ സർവ്വെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആധുനിക സർവ്വെ സംവിധാനമായ CORS (Continuously Operating Reference Stations) നെറ്റ് വർക്ക് സർവ്വെ ഓഫ് ഇന്ത്യ മുഖേന സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം വകുപ്പിൽ എത്രത്തോളം നടപ്പാക്കിയെന്നറിയിക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>ലാന്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണറേറ്റ്, സർവ്വെ ഡയറക്ടറേറ്റ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള എല്ലാ ഓഫീസുകളിലും ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുവാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി സർവ്വെ ഡയറക്ടറുടെ കാര്യാലയം, ലാന്ഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണറേറ്റിലെ നാല് സെക്ഷനുകൾ, 14 ജില്ലാ കളക്ടറേറ്റ്, 13 താലൂക്ക് ഓഫീസ്, 22 RDO, 122വില്ലേജ് ഓഫീസുകളും നിലവിൽ ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p>

<p>(സി)</p>	<p>ഇ-ഡിസ്ട്രിക്റ്റ് പദ്ധതി മുഖേന ഓൺലൈനായി സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകുന്നത് വ്യാപകമായിട്ടുണ്ടോ; വിശദവിവരങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(സി) 'ഇ-ഡിസ്ട്രിക്റ്റ്' സേവനങ്ങൾ പൊതുജനങ്ങൾ വ്യാപകമായി ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. 'ഇ-ഡിസ്ട്രിക്റ്റ്' പദ്ധതി പ്രകാരം 53125962 സാക്ഷ്യപത്രങ്ങൾ നാളിതുവരെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 5524 അപേക്ഷകൾ പരിശോധനയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലാണ്. ജനങ്ങൾ വ്യാപകമായി ഈ സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നതായാണ് കാണുന്നത്.</p>
<p>(ഡി)</p>	<p>സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾക്കായി ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കുന്നതിനും ഫീസ് ഒടുക്കുന്നതിനും അവയുടെ പ്രിന്റ് എടുക്കുന്നതിനും അനുവദിക്കുന്ന സൗകര്യം നൽകിയതിനോട് ജനങ്ങളുടെ പ്രതികരണം എപ്രകാരമാണെന്നറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(ഡി) സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾക്കായി ഓൺലൈൻ അപേക്ഷിക്കുന്നതിനും ഫീസ് ഒടുക്കുന്നതിനും അവയുടെ പ്രിന്റ് എടുക്കുന്നതിനും സൗകര്യം അനുവദിച്ചു നൽകിയതിനോട് ജനങ്ങളിൽ നിന്ന് വളരെ അനുകൂലമായ സമീപനമാണ് കാണുന്നത്.</p>
<p>(ഇ)</p>	<p>എല്ലാ വില്ലേജുകളിലും കാർഡ് മുഖേന നികുതി സ്വീകരിക്കുന്ന രീതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; പണമായി നികുതി സ്വീകരിക്കുന്നത് നിർത്തലാക്കിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഇ) കാർഡ് മുഖേന നികുതി അടയ്ക്കുന്ന സംവിധാനം 1005 വില്ലേജുകളിൽ നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. അവശേഷിക്കുന്ന വില്ലേജുകളിൽകൂടി ഈ സംവിധാനം നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പണമായി നികുതി സ്വീകരിക്കുന്ന സംവിധാനം നിർത്തലാക്കിയിട്ടില്ല.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ആധുനികവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി റവന്യൂ വകുപ്പിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള വിവിധ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഭൂരേഖ ഡിജിറ്റൈസേഷൻ

ആകെയുള്ള 1665 വില്ലേജുകളിൽ 1653 വില്ലേജുകളിലെ ബി.റ്റി.ആർ. ഡിജിറ്റൈസേഷൻ, 1354 വില്ലേജുകളിലെ തണ്ടപ്പേർ ഡിജിറ്റൈസേഷൻ (ഡാറ്റാ എൻട്രി) എന്നിവ പൂർത്തീകരിച്ചു. ബാക്കിയുള്ള വില്ലേജുകളിലെ ബി.റ്റി. ആർ., തണ്ടപ്പേർ ഡിജിറ്റൈസേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ ഉടൻ പൂർത്തീകരിക്കും.

വില്ലേജ് റെക്കോർഡുകളുടെ സ്കാനിംഗ് ഡിജിറ്റൈസേഷൻ

- ആദ്യഘട്ടമായി ബി.റ്റി. ആർ, തണ്ടപ്പേർ രജിസ്റ്ററുകളുടെ സ്കാനിംഗ്, ഡിജിറ്റൈസേഷൻ, ഡോക്യുമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ് സംവിധാനം എന്നിവയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി.
- 47 വില്ലേജുകളിൽ ലാൻഡ് റെക്കോർഡുകളുടെ സ്കാനിംഗ് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.
- 19,60,922 റെക്കോർഡുകൾ സ്കാൻ ചെയ്ത് റവന്യൂ ലാൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്ററുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി.

യൂണിക് തണ്ടപ്പേർ

ആധാർ ഇന്റഗ്രേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം നടത്തുന്നതിലേയ്ക്കായുള്ള നടപടികൾ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. സമാന്തരമായി റെലിസ്(Relis) സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾ വരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളും പുരോഗമിക്കുന്നു.

ഓൺലൈൻ പോക്കവരവ്

BTR ഡിജിറ്റൈസേഷൻ പൂർത്തിയാക്കിയുള്ള 1653 വില്ലേജുകളിലും ഇത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 88,76,404 പോക്കവരവുകൾ ഇതിനകം 'റെലിസ്' സോഫ്റ്റ് വെയർ' മുഖേന നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഡിജിറ്റൈസേഷൻ പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് എല്ലാ വില്ലേജുകളിലും ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്.

ഭൂനക്ഷ

സംസ്ഥാനത്ത് റവന്യൂ സർവ്വെ, രജിസ്ട്രേഷൻ എന്നീ വകുപ്പുകളാണ് പ്രധാനമായും ഭൂമി സംബന്ധമായ ആവശ്യങ്ങളിന്മേൽ നടപടി സ്വീകരിച്ച് വരുന്നത്. റവന്യൂ ഭരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി RELIS എന്ന സോഫ്റ്റ് വെയറും, വസ്തുക്കൾ രജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്യുന്ന ആവശ്യത്തിലേക്കായി PEARL എന്ന സോഫ്റ്റ് വെയറുമാണ് നിലവിൽ ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നത്. ഈ രണ്ട് സോഫ്റ്റ് വെയറുകളും NIC തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഇതോടൊപ്പം NIC തന്നെ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള E-Maps ('ഭൂനക്ഷ') എന്ന സോഫ്റ്റ് വെയർ ഉപയോഗിച്ച് സർവ്വെ, റവന്യൂ രജിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പുകളുടെ ഭൂമി സംബന്ധമായ സേവനങ്ങൾ സംയോജിപ്പിച്ച് ഓൺലൈൻ മുഖേന മാപ്പ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഭൂപരിപാലനം സാധ്യമാക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇതിലേക്കായി NIC യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് E-maps(ഭൂനക്ഷ) സോഫ്റ്റ് വെയറിന്റെ കസ്റ്റമൈസേഷൻ ജോലികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതും ടി ജോലികൾ അന്തിമ ഘട്ടത്തിലുമാണ്. ഓൺലൈൻ ഭൂപരിപാലനം പൈലറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ വഞ്ചിയൂർ വില്ലേജിലും, കോട്ടയം ജില്ലയിലെ കടുത്തുരുത്തി വില്ലേജിലും ആരംഭിക്കുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

ലാൻഡ് അക്വിസിഷൻ

ലാൻഡ് അക്വിസിഷൻ നടപടികൾ പൂർണ്ണമായും ഓൺലൈൻ സംവിധാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള സോഫ്റ്റ് വെയർ വികസനം നടന്നു വരുന്നു. എല്ലാ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പ്രക്രിയകളും ഈ സംവിധാനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തും. കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ സോഫ്റ്റ് വെയറുമായി സംയോജിപ്പിക്കും.

ഓൺലൈൻ ഭൂനികുതി

ഓൺലൈൻ പോക്കുവരവ് നടപ്പിലാക്കിയ എല്ലാ വില്ലേജുകളിലും ഭൂനികുതി ഓൺലൈനായി അടയ്ക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഇ-ട്രഷറിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ചു കൊണ്ട് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഡിജിറ്റൈസേഷൻ പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ബാക്കിയുള്ള 11 വില്ലേജുകളിലും ഈ വർഷം തന്നെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. നാളിതുവരെ 57,08,46,682/- രൂപ ഓൺലൈൻ ഭൂനികുതി ഇനത്തിൽ വജനാവിലേയ്ക്ക് മുതൽക്കൂട്ടിയിട്ടുള്ളതാണ്.

റവന്യൂ ഇ പേയ്മെന്റ്

653 വില്ലേജുകളിൽ നിലവിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 1,50,28,320 രസീതുകൾ ഈ സംവിധാനത്തിലൂടെ ജനറേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നാളിതുവരെ 5,52,00,50,811/- രൂപ വജനാവിലേയ്ക്ക് മുതൽക്കൂട്ടിയിട്ടുള്ളതാണ്.

പോയിന്റ് ഓഫ് സെയിൽ മെഷീനുകളുടെ (PoS) ഇന്റഗ്രേഷൻ

സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി സർക്കാർവകുപ്പിൽ പോയിന്റ് ഓഫ് സെയിൽ മെഷീനുകളുടെ (PoS) ഇന്റഗ്രേഷൻ സാധ്യമാക്കി. ഈ സംവിധാനത്തിലൂടെ നാളിതുവരെ 13,02,06,362/- രൂപ വജനാവിലേയ്ക്ക് മുതൽക്കൂട്ടിയിട്ടുള്ളതാണ്.

റവന്യൂ പോർട്ടൽ

Single Sign On സൗകര്യത്തോടുകൂടിയ പോർട്ടൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചു പ്രകൃതി ദുരന്തബാധിത വിഭാഗങ്ങൾക്ക് സംരക്ഷണം നൽകുന്നതിനും അവർക്ക് അടിയന്തിര സഹായം നൽകുന്നതിനുമായി Relief വെബ് ആപ്ലിക്കേഷൻ തയ്യാറാക്കി സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നടപ്പിലാക്കി. അടിയന്തിരഘട്ട സഹായം, വീടുകൾക്കും മറ്റും സംഭവിച്ച കേടുപാടുകൾ എന്നിവയ്ക്കും ധനസഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള Relief Web Portal വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി വെബ് പോർട്ടൽ ട്രഷറി വകുപ്പിന്റെ BIMS സംവിധാനവുമായി ഇന്റഗ്രേറ്റ് ചെയ്ത് തെറ്റുകൾ കൂടാതെ സമയബന്ധിതമായി ധനസഹായം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അടിയന്തിര നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ടി സംവിധാനം ഗുണഭോക്താക്കളെ കൃത്യമായി തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനായി പൊതുവിതരണ സമ്പ്രദായവുമായി സമഗ്രമായി ബന്ധപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സ്ഥാനക്കയറ്റം, സ്ഥലംമാറ്റം, അവധി തുടങ്ങിയ മനുഷ്യ വിഭവ ക്രമീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികളുടെ ഏകോപനം ലക്ഷ്യമിട്ട് ഹ്യൂമൻ റിസോഴ്സ് മാനേജ്മെന്റ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്ന നടപടികൾ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്.

മോഡേൺ റെക്കോർഡ് റൂം

സംസ്ഥാനത്തെ അതീവ പ്രാധാന്യമുള്ള റവന്യൂ രേഖകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും പരിപാലിക്കുന്നതിനുമായി നിലവിലെ റെക്കോർഡ് റൂമുകൾ രൂപാന്തരപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി തിരുവനന്തപുരം, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, പാലക്കാട്, വയനാട്, കൊല്ലം, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, എന്നീ 8 ജില്ലകളിലും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ഐ.റ്റി. ഹാർഡ് വെയർ

ഗ്യാപ്പ് അനാലിസിസ് നടത്തി ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു

ഫെസിലിറ്റി മാനേജ്മെന്റ്

ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം വില്ലേജ്/ താലൂക്ക് ഓഫീസുകളുടെയും റവന്യൂ ഓഫീസുകളുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഈ ഇനത്തിൽ 3.24 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചു.

റവന്യൂ മിത്രം

റവന്യൂ വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പൊതുജനങ്ങൾ ഉന്നയിക്കുന്ന പരാതികളിൽ നടപടികൾക്കായി വെബ് അധിഷ്ഠിത സോഫ്റ്റ് വെയർ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ പരാതികൾ സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ടുകൾ റവന്യൂ മന്ത്രിയ്ക്ക് യഥാസമയം വിശകലനം ചെയ്യാൻ സാധിക്കും.

CORS സംവിധാനം

സംസ്ഥാനത്ത് റീസർവ്വെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആധുനിക സർവ്വെ സംവിധാനമായ CORS (Continuously Operating Reference Stations) നെറ്റ് വർക്ക് സർവ്വെ ഓഫ് ഇന്ത്യ മുഖേന സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ