

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3374

10.12.2018 -ൽ മറുപടിക്ക്

**സ്മാർട്ട് വില്ലേജ് ഓഫീസുകൾ**

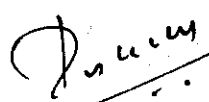
**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

ശ്രീമതി. ഗീതാ ഗോപി :

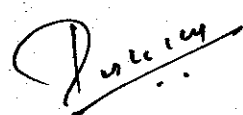
ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ  
(റവന്യൂവും ഭവന നിർമ്മാണവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

- |  |  |
|--|--|
| <p>(എ) 2018 ലെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും നാട്ടിക നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ചാവക്കാട് താലൂക്കിലെ തളിക്കുളം വില്ലേജിനെ സ്മാർട്ട് വില്ലേജ് ഓഫീസാക്കി ഉയർത്തുന്നതിന് 44 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിരുന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകാമോ;</p> | <p>(എ) 2018-19 ലെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും തൃശ്ശൂർ ജില്ല, ചാവക്കാട് താലൂക്ക്, തളിക്കുളം വില്ലേജ് ഓഫീസിനെ സ്മാർട്ട് വില്ലേജ് ഓഫീസാക്കി ഉയർത്തുന്നതിന് 44 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും വില്ലേജ് ഓഫീസിന്റെ നിർമ്മാണ നടപടികൾക്കായി സംസ്ഥാന നിർമ്മിതി കേന്ദ്രയുമായി എഗ്രിമെന്റ് ഒപ്പ് വെച്ചിട്ടുള്ളതും ഇ-ടെൻഡർ നടപടികളിരിക്കുന്നതുമാണ്.</p> |
| <p>(ബി) സർവ്വെയും ഭൂരേഖയും വകുപ്പിൽ സർവ്വെയർ, ഡ്രാഫ്റ്റ്മാൻ തസ്തികയിൽ ബി.ടെക്, പോളിടെക്നീക് എന്നീ സാങ്കേതിക യോഗ്യതയുടെ മാത്രം അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമനം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ എന്ന കാര്യം വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>  | <p>(ബി) സർവ്വെയും ഭൂരേഖയും വകുപ്പിൽ ഡ്രാഫ്റ്റ്മാൻ തസ്തികയിൽ ബി.ടെക്, പോളിടെക്നീക് എന്നീ സാങ്കേതിക യോഗ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയമനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>  |
| <p>(സി) ആധുനിക സർവ്വെ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സർവ്വെ ജോലികളിൽ ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ വിഭാഗം വകുപ്പിൽ എന്തൊക്കെ ജോലികളാണ് ചെയ്യുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>  | <p>(സി) ആധുനിക സർവ്വെ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള സർവ്വെ ജോലികളിൽ ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ വിഭാഗം വകുപ്പിൽ ചെയ്യുന്ന ജോലികൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.</p>  |
| <p>(ഡി) സർവ്വെ ഫീൽഡ് ജോലിയും ഇതിന്റെ ഓഫീസ് സാങ്കേതിക പരിശോധനയും ഒരു വിഭാഗം ജീവനക്കാർതന്നെ നടത്തിയാൽ സർവ്വെ റിക്കാർഡുകളുടെ കൃത്യത നഷ്ടപ്പെടുന്നതിനും അഴിമതി കടന്നുകൂടുന്നതിനും ഇടയാകുമെന്ന സാഹചര്യം ഗൗരവമായി കാണാമോ?</p>  | <p>(ഡി) സർവ്വെ ഫീൽഡ് ജോലിയും ഇതിന്റെ ഓഫീസ് സാങ്കേതിക പരിശോധനയും ഒരു തസ്തികയിലെ ജീവനക്കാർതന്നെ നടത്തുന്ന സാഹചര്യം നിലവിൽ ഇല്ല.</p>  |

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**

ആധുനിക സർവ്വ ഉപകരണങ്ങളായ ഗ്ലോബൽ പൊസിഷനിംഗ് സിസ്റ്റം (GPS), ഇലക്ട്രോണിക് ട്രാക്കിംഗ് സിസ്റ്റം (ETS) എന്നിവയാണ് നിലവിൽ സർവ്വ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നത്. ഇത്തരത്തിൽ ആധുനിക സർവ്വ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുമ്പോഴും മുൻകാലങ്ങളിൽ ഉപയോഗിച്ചു വന്നിരുന്ന സർവ്വ തരങ്ങളിലോ, പ്രവർത്തന രീതികളിലോ മാറ്റങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതാണ്. ടി ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് സർവ്വ ചെയ്ത് കിട്ടുന്ന ഫീൽഡ് ഡാറ്റകളിൽ എല്ലാ രേഖകളും ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക പരിശോധന നടത്തുകയും അപാകതകൾ കണ്ടെത്തിയാൽ അത് പരിഹരിച്ച് കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെയും വിവിധ സോഫ്റ്റ് വെയറിന്റെ സഹായത്താൽ എല്ലാ സബ്ഡിവിഷനുകളും വരച്ച് ചേർത്ത് വിസ്തീർണ്ണം കണക്കാക്കി വില്ലേജ് മാപ്പ്, ബ്ലോക്ക് മാപ്പ്, ഫീൽഡ് മെഷർമെന്റ് ഒന്നിച്ചു എന്നിവ തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇത് കൂടാതെ ഫീൽഡിൽ നിന്നും ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ലാൻഡ് രജിസ്റ്റർ ഡാറ്റാ എൻട്രി നടത്തി റവന്യൂ ഭരണത്തിനാവശ്യമായ ലാൻഡ് രജിസ്റ്റർ, ഏരിയ ലിസ്റ്റ്, കോരിലേഷൻ രജിസ്റ്റർ, തണ്ടപ്പേർ രജിസ്റ്റർ, ബേസിക് ടാക്സ് രജിസ്റ്റർ, പുറമ്പോക്ക് രജിസ്റ്റർ, തരിശ് രജിസ്റ്റർ എന്നിങ്ങനെയുള്ള റിക്കാർഡുകൾ തയ്യാറാക്കുന്ന ജോലിയും പ്രൊഫ്റ്റ്സാൻ വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരാണ് നിർവ്വഹിക്കുന്നത്.

ഇത് കൂടാതെ മുൻ സർവ്വ റിക്കാർഡുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ലഭ്യമായ മുഴുവൻ രേഖകളുടെയും ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളാൽ പ്രിസർവ് ചെയ്ത മാപ്പുകൾ പരിപാലിക്കുന്ന ജോലികളും നിർവ്വഹിച്ചു വരുന്നു. മുൻ കാലങ്ങളിൽ സർവ്വ ചെയ്തിട്ടുള്ള F M B കളുടെ വെക്ടറൈസേഷൻ, മാപ്പുകൾ/ രജിസ്റ്ററുകൾ/ ലിത്തോ മാപ്പ് എന്നിവ സ്കാൻ ചെയ്ത് ഡിജിറ്റൽ ഫോർമാറ്റിലേക്ക് പരിവർത്തനം ചെയ്തു സൂക്ഷിക്കുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ ഡിജിറ്റൈസ് ചെയ്ത റിക്കാർഡുകൾ പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് ഓൺലൈൻ മുഖേന ലഭ്യമാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ METADATA ഡാറ്റാ എൻട്രി, ഇലക്ഷൻ പോലുള്ള ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതിലേക്കായി വിവിധ തരം മാപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കുന്ന ജോലികൾ, താലൂക്ക്/ജില്ലാ മാപ്പുകൾ എന്നിവ സോഫ്റ്റ് വെയറുകളുടെ സഹായത്താൽ തയ്യാറാക്കുന്ന ജോലികളും പ്രൊഫ്റ്റ്സാൻ വിഭാഗമാണ് നിർവ്വഹിക്കുന്നത്.

  
S. O Rev (F)