

**ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ , കേരളം**  
**2024ലെ ഗ്രാമ, ബ്ലോക്ക്, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ പുനർവിഭജനവും**  
**അതിർത്തി നിർണ്ണയിക്കലും :**

**1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ടിലെ 10-ാം വകുപ്പും 2005 ലെ കേരള തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള (ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ) ചട്ടങ്ങളിലെ 10-ാം ചട്ടവും പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. **പ്രാരംഭം:** 1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ടിലെ 6-ാം വകുപ്പ് ഭേദഗതി പ്രകാരം പഞ്ചായത്തുകളിലെ നേരിട്ടുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ നികത്തേണ്ടതായ ആകെ സ്ഥാനങ്ങളുടെ എണ്ണം ഗ്രാമ, ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളിൽ 14 ൽ കുറയാനോ 24 ൽ കവിയാനോ പാടില്ലായെന്നും ജില്ലാപഞ്ചായത്തിൽ 17 ൽ കുറയാനോ 33 ൽ കവിയാനോ പാടില്ലായെന്നും നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് (അംഗസംഖ്യ നിശ്ചയിക്കൽ) ഭേദഗതി ചട്ടങ്ങൾ അനുസരിച്ച്, ഒരു ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന് 15000 ജനസംഖ്യവരെ 14 അംഗങ്ങളും, പരമാവധി 24 എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി, പതിനയ്യായിരത്തിൽ കൂടുതലുള്ള ഓരോ 2500 ജനസംഖ്യയ്ക്ക് ഒരു അധിക അംഗം വീതവും ഒരു ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന് 150000 ജനസംഖ്യവരെ 14 അംഗങ്ങളും, പരമാവധി 24 എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി, ഒരു ലക്ഷത്തി അൻപതിനായിരത്തിൽ കൂടുതലുള്ള ഓരോ 25000 ജനസംഖ്യയ്ക്ക് ഒരു അധിക അംഗം വീതവും ഒരു ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന് 10 ലക്ഷം ജനസംഖ്യവരെ 17 അംഗങ്ങളും, പരമാവധി 33 എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി, 10 ലക്ഷത്തിൽ കൂടുതലുള്ള ഓരോ ഒരു ലക്ഷം ജനസംഖ്യയ്ക്ക് ഒരു അധിക അംഗം വീതവും ആകാമെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. (സർക്കാരിന്റെ 09.07.2024 തീയതിയിലെ 18/Leg.C3/2024/നിയമം നമ്പർ ഭേദഗതി വിജ്ഞാപനം). **1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് (അംഗസംഖ്യ നിശ്ചയിക്കൽ) ചട്ടങ്ങൾ** (സർക്കാരിന്റെ 01.09.2024 തീയതിയിലെ 44/2024/തസ്വഭവ നമ്പർ ഭേദഗതി വിജ്ഞാപനം). പ്രസ്തുത മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച്, ഗ്രാമ, ബ്ലോക്ക്, ജില്ലാപഞ്ചായത്തുകളിലെ അംഗസംഖ്യ പുനർ നിശ്ചയിച്ചുകൊണ്ട് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ (റൂറൽ) 2024 സെപ്റ്റംബർ 6 ആം തീയതിയിലെ LSGD/PD/24269/2024-EER1 നമ്പരായി ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനം (അസാധാരണ ഗസറ്റ് നം. 2888 തീയതി 07.09.2024) പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2011 ലെ സെൻസസ് ജനസംഖ്യയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് അംഗസംഖ്യ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതിനനുസൃതമായി ഗ്രാമ, ബ്ലോക്ക്, ജില്ലാപഞ്ചായത്തുകളുടെ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങൾ പുനർവിഭജിക്കേണ്ടതുണ്ട്. 1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട് 10-ാം വകുപ്പ് അനുസരിച്ച് ഒരു പഞ്ചായത്തിന് നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന അംഗസംഖ്യ പ്രകാരം ആ പഞ്ചായത്തിനെ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളായി വിഭജിക്കേണ്ടതും അവയുടെ അതിർത്തികൾ നിർണ്ണയിക്കേണ്ടതും ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ ആണ്. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ (റൂറൽ) ഓരോ പഞ്ചായത്തിനും നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള അംഗസംഖ്യ അനുസരിച്ച്, ഗ്രാമ, ബ്ലോക്ക്, ജില്ലാപഞ്ചായത്തുകളുടെ നിലവിലുള്ള എല്ലാ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളെയും ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ പുനർവിഭജനം നടത്തുന്നതാണ്.

മേൽ പറഞ്ഞ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം നിലവിലെ അംഗ സംഖ്യയിൽ വ്യതിയാനമില്ലാത്ത പഞ്ചായത്തുകളിലും 2011 ലെ സെൻസസ് ജനസംഖ്യ പരിഗണിച്ച് പ്രസ്തുത പഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലേയും നിലവിലുള്ള അതിർത്തികൾ പുനർനിർണ്ണയിക്കേണ്ടതാണ്.

പഞ്ചായത്തുകളുടെ നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന നിർദ്ദേശങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി കമ്മീഷൻ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് അതാത് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥനെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നു. കരട് നിർദ്ദേശങ്ങൾ അതാത് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ തയ്യാറാക്കി ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന് നിശ്ചിത ദിവസത്തിനകം നൽകേണ്ടതാണ്. നിലവിലെ വാർഡുകളുടെ അതിർത്തി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഭൂപടവും നിർദ്ദിഷ്ട വാർഡുകളുടെ അതിർത്തികൾ രേഖപ്പെടുത്തിയ ഡിജിറ്റൽ ഭൂപടവും പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി കരട് നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

സ.ഉ. (സാധാ) നം. 1685/2024 / LSGD തീയതി 11.09.2024 നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഡീലിമിറ്റേഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഡിജിറ്റൽ ഭൂപടം തയ്യാറാക്കുന്നതിന് Q Field App ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നോഡൽ ഏജൻസിയായി ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

നിയോജക മണ്ഡല വിഭജനം സംബന്ധിച്ച മാനദണ്ഡങ്ങളും നടപടിക്രമങ്ങളും വിശദീകരിക്കുന്നതിനായി ഗ്രാമ/ബ്ലോക്ക്/ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർക്കായി ഒരു പരിശീലന പരിപാടി ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സംഘടിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ സത്യസന്ധമായും നിഷ്പക്ഷമായും സുതാര്യമായും കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ചും ഈ കൃത്യം നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതാണ്. പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ കരട് നിർദ്ദേശങ്ങൾ യഥാവിധി തയ്യാറാക്കി സമയബന്ധിതമായി ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന് നൽകിയിട്ടുണ്ട് എന്ന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജില്ലാ ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ ഉറപ്പാക്കേണ്ടതാണ്.

ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് പരിശോധിച്ച് ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷന്റെ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസൃതമാണെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തി നിശ്ചിത ദിവസത്തിനകം കമ്മീഷൻ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷൻ ആയത് പരിശോധിച്ച് അതിർത്തി നിർണ്ണയിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കരട് വിജ്ഞാപനം പൊതുജനങ്ങളിൽ നിന്നും ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും ക്ഷണിച്ചുകൊണ്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതും അത് സംബന്ധിച്ച വിവരം അസാധാരണ ഗസറ്റായും പ്രാദേശിക പ്രചാരമുള്ള രണ്ട് ദിനപത്രങ്ങളിലും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതാണ്. കരട് വിജ്ഞാപനം പൊതുജനങ്ങൾക്കും രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾക്കും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും വിപുലമായ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനും വേണ്ട ക്രമീകരണങ്ങൾ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷന്റെ [delimitation.lsgkerala.gov.in](http://delimitation.lsgkerala.gov.in) എന്ന വെബ് സൈറ്റിലും അവ ലഭ്യമാക്കും.

കരട് നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന നിർദ്ദേശങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് കമ്മീഷൻ മുമ്പാകെ സമർപ്പിക്കേണ്ട ആക്ഷേപമോ, അഭിപ്രായമോ കമ്മീഷൻ സെക്രട്ടറി മുമ്പാകെ നേരിട്ടോ, രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തപാൽ മുഖേനയോ അല്ലെങ്കിൽ കമ്മീഷൻ ഇതിലേക്കായി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മുമ്പാകെ നേരിട്ടോ, രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തപാൽ മാർഗ്ഗമോ നൽകേണ്ടതാണ്. അപ്രകാരം നൽകുന്നവയോടൊപ്പം ഏതെങ്കിലും രേഖകൾ ഹാജരാക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അവയുടെ സ്വയം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ പകർപ്പുകളും നൽകേണ്ടതാണ്.

ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ തന്റെ നടപടിക്രമം വഴി ജില്ലയിലെ അനുയോജ്യരായ ഉദ്യോഗസ്ഥർ മുഖേന അന്വേഷണ വിധേയമാക്കിയും ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചും അതിന്മേലുള്ള അന്വേഷണ/പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ട് വ്യക്തമായ അഭിപ്രായക്കുറിപ്പ് സഹിതം കമ്മീഷന് സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും അവയിന്മേലുള്ള അന്വേഷണ/പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ടുകളും ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ അഭിപ്രായക്കുറിപ്പും ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ പരിശോധിക്കുന്നതും യുക്തമെന്നു തോന്നുന്ന പക്ഷം ആക്ഷേപമോ അഭിപ്രായമോ നൽകിയ ആളിനെ നേരിൽ കേട്ട് എല്ലാ വസ്തുതകളും വിശദമായി വിലയിരുത്തിയശേഷം നിയോജകമണ്ഡല വിഭജനം സംബന്ധിച്ച് അന്തിമ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതുമാണ്.

**2. മാനദണ്ഡങ്ങൾ:**

(എ) പഞ്ചായത്തുകളെ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളായി വിഭജിക്കുന്നതിനും അവയുടെ അതിർത്തികൾ നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനുമുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങളും നടപടിക്രമങ്ങളും ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലും 1994 ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ടിലും 2005 ലെ കേരള തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള (ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ) ചട്ടങ്ങളിലും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) 2011 ലെ സെൻസസ് ജനസംഖ്യ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് നിയോജക മണ്ഡല പുനർ വിഭജനം നടത്തേണ്ടത്.

(സി) തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ (റൂറൽ)-ടെ 2024 സെപ്റ്റംബർ 6 ആം തീയതിയിലെ LSGD/PD/24269/2024-EER1 (അസാധാരണ ഗസറ്റ് നം. 2888 തീയതി . 07.09.2024) നമ്പരായി വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുള്ള അംഗസംഖ്യ (നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം) പ്രകാരമാണ് പഞ്ചായത്തുകളുടെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജനം നടത്തേണ്ടത്.

(ഡി) നിലവിലെ അംഗ സംഖ്യയിൽ വ്യത്യാസം ഇല്ലാത്തവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും 2011 ലെ സെൻസസ് ജനസംഖ്യ പരിഗണിച്ച് എല്ലാ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടേയും നിലവിലുള്ള അതിർത്തികൾ പുനർനിർണ്ണയിക്കേണ്ടതാണ്.

(ഇ) ഭരണഘടനയിലെ അനുച്ഛേദം 243-സി അനുസരിച്ച് ഒരു പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ജനസംഖ്യ കഴിയുന്നതും ആ പഞ്ചായത്തിലെ മറ്റു ഓരോ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലേയും ജനസംഖ്യയോട് തുല്യമായിരിക്കണം. ഇതിനായി പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ ജനസംഖ്യയെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ച് ശരാശരി ജനസംഖ്യ തിട്ടപ്പെടുത്തണം.

(എഫ്) പഞ്ചായത്തിലെ ജനസംഖ്യയും ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ കിടപ്പും പരിഗണിച്ച് വേണം നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ ആകൃതിയും വലിപ്പവും നിശ്ചയിക്കേണ്ടത്.

### 3. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ജനസംഖ്യ തിട്ടപ്പെടുത്തി അതിർത്തി നിർണ്ണയിക്കുന്ന രീതി

#### (എ) ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്:

ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിനെ പുനർവിഭജനം നടത്തുമ്പോൾ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ അതിർത്തികൾ കഴിയുന്നിടത്തോളം പ്രകൃത്യാലുള്ളവ ആയിരിക്കണം. നദി, പുഴ, തോട്, കായൽ, മല തുടങ്ങി പ്രകൃതിദത്തങ്ങളായ അതിർത്തികൾക്ക് പുറമേ, റോഡ്, നടപ്പാത, ചെറുവഴികൾ, റെയിൽവേലൈൻ, പൊതു സ്ഥാപനങ്ങൾ തുടങ്ങി വ്യക്തമായി തിരിച്ചറിയാവുന്നവയും അതിർത്തികളായി കണക്കാക്കാവുന്നതാണ്. പ്രകൃത്യാലുള്ള അതിർത്തികൾ നിശ്ചയിക്കുന്നതിനായി ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ നേരിയ തോതിൽ കൂട്ടുകയോ കുറയ്ക്കുകയോ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. കൂട്ടുകയോ കുറയ്ക്കുകയോ ചെയ്യുന്നത് യാതൊരു കാരണവശാലും ശരാശരി ജനസംഖ്യയുടെ പത്ത് ശതമാനത്തിൽ കവിയാൻ പാടില്ല. സമ്മതിദായകരുടെ യാത്രാസൗകര്യം, വാർത്താവിനിമയ സൗകര്യം, പോളിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം തുടങ്ങിയവയും പരിഗണിക്കണം.

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ എല്ലാ വാർഡുകളിലേയും 01.10.2024 ലെ അസസ്സ്മെന്റ് രജിസ്റ്റർ പ്രകാരമുള്ള വാസഗൃഹങ്ങളുടെ (അനധികൃത വാസഗൃഹങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ) എണ്ണം തിട്ടപ്പെടുത്തണം. 2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരമുള്ള പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ ജനസംഖ്യയെ ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ച് ഒരു വീട്ടിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ കണക്കാക്കണം. ഓരോ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിലും ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ട വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണത്തെ ഒരു വീട്ടിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ കൊണ്ട് ഗുണിച്ച് പ്രസ്തുത നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ജനസംഖ്യ തിട്ടപ്പെടുത്തണം.

#### (ബി) ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്:

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിനെ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളായി വിഭജിക്കുമ്പോൾ യാതൊരു കാരണവശാലും ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളെ വിഭജിക്കാൻ പാടില്ല. ആദ്യമായി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ 2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരമുള്ള ജനസംഖ്യ കണ്ടു പിടിക്കണം. ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ അതിർത്തിയിലുള്ള ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളുടെ 2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരമുള്ള ജനസംഖ്യ കൂട്ടിയെടുത്താൽ

കിട്ടുന്നതാണ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ മൊത്തം ജനസംഖ്യ. അങ്ങനെ കിട്ടുന്ന ജനസംഖ്യയെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ പുതുക്കി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ചാൽ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ കിട്ടും. ഈ ശരാശരി ജനസംഖ്യ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ ഓരോ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലും ഉണ്ടാകത്തക്ക വിധത്തിൽ വേണം നിയോജക മണ്ഡല വിഭജനം നടത്താൻ. അതുപോലെ ഒരു ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ ആകെയുള്ള ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കണ്ടുപിടിച്ച്, അതിനെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ പുതുക്കി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ചാൽ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കിട്ടും. ഇങ്ങനെ കിട്ടുന്ന ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ ശരാശരി എണ്ണം ഓരോ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഒരു ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ ആകെയുള്ള ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണത്തെ ഹരിക്കുമ്പോൾ മിച്ചം വരുന്ന അവസരത്തിലോ ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ കിടപ്പ് കണക്കിലെടുത്തോ നദികൾ, കായലുകൾ, സമുദ്രം, കുന്നുകൾ തുടങ്ങിയവ കണക്കിലെടുത്തോ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യയിലും ശരാശരി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിലും മാറ്റം വരുത്താവുന്നതാണ്. അങ്ങനെ അനിവാര്യമായ കാരണങ്ങളാൽ ജനസംഖ്യയിൽ വരുന്ന മാറ്റം 20 ശതമാനത്തിൽ കവിയാൻ പാടുള്ളതല്ല.

**(സി). ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്:**

ജില്ലാപഞ്ചായത്തിനെ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളായി വിഭജിക്കുമ്പോൾ യാതൊരു കാരണവശാലും ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെയോ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെയോ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളെ വിഭജിക്കാൻ പാടില്ല. ആദ്യമായി ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ 2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരമുള്ള ജനസംഖ്യ കണ്ടു പിടിക്കണം. ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ അതിർത്തിയിലുള്ള ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളുടെ 2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരമുള്ള ജനസംഖ്യ കൂട്ടിയെടുത്താൽ കിട്ടുന്നതാണ് ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ മൊത്തം ജനസംഖ്യ. അങ്ങനെ കിട്ടുന്ന ജനസംഖ്യയെ ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ചാൽ ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ കിട്ടും. ഈ ശരാശരി ജനസംഖ്യ ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ ഓരോ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലും ഉണ്ടാകത്തക്ക വിധത്തിൽ വേണം നിയോജക മണ്ഡല വിഭജനം നടത്താൻ. അതുപോലെ ഒരു ജില്ലാപഞ്ചായത്തിലെ ആകെയുള്ള ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കണ്ടുപിടിച്ച്, അതിനെ ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ചാൽ ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ

എണ്ണം കിട്ടും. ഇങ്ങനെ കിട്ടുന്ന ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ ശരാശരി എണ്ണം ഓരോ ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഒരു ജില്ലാപഞ്ചായത്തിലെ ആകെയുള്ള ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണത്തെ ഹരിക്കുമ്പോൾ മിച്ചം വരുന്ന അവസരത്തിലോ ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ കിടപ്പ് കണക്കിലെടുത്തോ നദികൾ, കായലുകൾ, സമുദ്രം, കുന്നുകൾ തുടങ്ങിയവ കണക്കിലെടുത്തോ ജില്ലാപഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യയിലും ശരാശരി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിലും മാറ്റം വരുത്താവുന്നതാണ്. അങ്ങനെ അനിവാര്യമായ കാരണങ്ങളാൽ ജനസംഖ്യയിൽ വരുന്ന മാറ്റം 25 ശതമാനത്തിൽ കവിയാൻ പാടുള്ളതല്ല.

**4. കരട് നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന വിധം**

(എ) പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി കരട് നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിന്റെ മേൽനോട്ടവും ഏകോപനവും ജില്ലാ തലത്തിൽ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ജില്ലാ ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർക്ക് ആയിരിക്കും.

(ബി) പഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജനം വടക്കു പടിഞ്ഞാറു നിന്നു തുടങ്ങേണ്ടതാണ്.

അതായത്,

- (i) ഒന്നാം നിയോജക മണ്ഡലം പഞ്ചായത്തിന്റെ വടക്ക് പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്തായി വരണം .
- (ii) രണ്ട്, മൂന്ന് തുടങ്ങി മറ്റു നിയോജക മണ്ഡലങ്ങൾ ക്ലോക്ക് വൈസായി ഒന്നാം നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ വലതുഭാഗത്തായി ക്രമമായി ചുറ്റി വരണം.
- (iii) അവസാന നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ അതിർത്തി ഒന്നാം നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ അതിർത്തിയുമായി ചേർന്ന് വരേണ്ടതാണ്. ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ പ്രത്യേകതകൾ കൊണ്ട് ഇപ്രകാരം നിയോജകമണ്ഡലങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ആയതിനുള്ള കാരണം രേഖാമൂലം വ്യക്തമാക്കേണ്ടതാണ്.

(സി) ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ അതിർത്തികൾ കഴിയുന്നിടത്തോളം പ്രകൃതിദത്തങ്ങളായ നദി, പുഴ, തോട്, കായൽ, മല തുടങ്ങിയവ ആയിരിക്കണം. റോഡ്, നടപ്പാത, ചെറുവഴികൾ, റെയിൽവേലൈൻ, തുടങ്ങി വ്യക്തമായി തിരിച്ചറിയാവുന്നവയും അതിർത്തികളായി കണക്കാക്കാവുന്നതാണ്.

(ഡി) ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ ഓരോ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റേയും വടക്ക്, കിഴക്ക്, തെക്ക്, പടിഞ്ഞാറ് അതിർത്തികളുടെ വിവരങ്ങൾ വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. അത്തരത്തിൽ അതിർത്തികൾ രേഖപ്പെടുത്തുമ്പോൾ പ്രസ്തുത നിയോജക മണ്ഡല പ്രദേശം

ആരംഭിക്കുന്ന ഭാഗം മുതൽ അവസാനിക്കുന്ന ഭാഗം വരെയുള്ള അതിർത്തികളുടെ വിവരം തുടർച്ചയായി രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് അവയിൽ ഉൾപ്പെട്ടു വരുന്ന ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെയും ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് അവയിൽ ഉൾപ്പെട്ടു വരുന്ന ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെയും വിവരങ്ങളാണ് (നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും) അതിർത്തികൾക്കു പകരമായി ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടത്.

(ഇ) ഒരു പഞ്ചായത്തിന്റെ എല്ലാ ഭൂപ്രദേശങ്ങളും ഏതെങ്കിലും നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ ഭാഗമായിരിക്കേണ്ടതും ഇക്കാര്യത്തിൽ അന്യകൃത ഉണ്ടാകാൻ പാടില്ലാത്തതുമാണ്.

(എഫ്) ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ അതിർത്തികൾക്കുള്ളിൽ വരുന്ന എല്ലാ കെട്ടിടങ്ങളുടേയും നമ്പർ നിശ്ചിത ഫാറത്തിൽ (അനുബന്ധം - 2എ) രേഖപ്പെടുത്തണം. (ഉദാഹരണത്തിന് നിലവിലുള്ള 2-ാം നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ 37 മുതൽ 187 വരെയും 3-ാം നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ 8 മുതൽ 244 വരെയും ഉള്ള 388 കെട്ടിടങ്ങളും എന്നിങ്ങനെ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.)

(ജി) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ പ്രകൃത്യാലുള്ള അതിർത്തികൾ നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ശരാശരി ജനസംഖ്യയിൽ പത്ത് ശതമാനത്തിൽ കവിയാത്ത വർദ്ധനവോ കുറവോ അനുവദനീയമാണ്.

(എച്ച്) നിയോജക മണ്ഡല പുനർവിഭജനം നടത്തുമ്പോൾ സമ്മതിദായകരുടെ യാത്രാസൗകര്യം, വാർത്താവിനിമയ സൗകര്യം, പോളിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം തുടങ്ങിയവ പരിഗണിക്കേണ്ടതാണ്.

**5. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ നമ്പരം പേരും**

(എ) പഞ്ചായത്തിന്റെ വടക്ക് പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്തുള്ള നിയോജകമണ്ഡലത്തിന് “1” എന്നും അതിനെ തുടർന്ന് ക്ലോക്ക് വൈസായി വലതു ഭാഗത്ത് ക്രമമായി വരുന്ന മറ്റു നിയോജക മണ്ഡലങ്ങൾക്ക് “ 2,3,4..... ” എന്നിങ്ങനെ തുടർച്ചയായും നമ്പർ നൽകണം.

(ബി) നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങൾക്ക് നമ്പരിന് പുറമേ പേരും നൽകണം. നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതും പരക്കെ അറിയപ്പെടുന്നതുമായ പ്രദേശത്തിന്റെ പേരാണ് നിയോജകമണ്ഡലത്തിന് നൽകേണ്ടത്.

(സി) ദേശീയ പ്രാധാന്യമുള്ള പേരോ ഏതെങ്കിലും പൊതു സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേരോ നൽകാവുന്നതാണ്.

(ഡി) നിലവിലെ നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ പേര് നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്, അനുയോജ്യമെങ്കിൽ നൽകാവുന്നതാണ്.

(ഇ) എന്നാൽ, ഏതെങ്കിലും വീടിന്റെയോ, കുടുംബത്തിന്റെയോ, മതത്തിന്റെയോ മതസ്ഥാപനങ്ങളുടെയോ പേര് നൽകാൻ പാടില്ലാത്തതാണ്.

**6. കരട് ഡിജിറ്റൽ ഭൂപടം തയ്യാറാക്കൽ ( Q Field App)**

(എ) നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ പുനർവിഭജനത്തിനായി Q Field App ഉപയോഗിച്ച് കരട് ഡിജിറ്റൽ ഭൂപടം സെക്രട്ടറിമാർ തയ്യാറാക്കണം.

(ബി) Q Field App ഉപയോഗിച്ച് ഓൺലൈനായി ഭൂപടം തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതികസഹായം ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ നൽകും.

(സി) Android Mobile Phone-ൽ Q Field App ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത് അതിർത്തികളിലൂടെ ഫീൽഡ് സർവ്വെ നടത്തി ഓൺലൈനായി ആണ് അതിർത്തികൾ അടയാളപ്പെടുത്തേണ്ടത്.

(ഡി) ആപ്ലിക്കേഷൻ ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുന്നതോടുകൂടി ഫോണിൽ പഞ്ചായത്തിന്റെ അതിർത്തി രേഖപ്പെടുത്തിയ ഭൂപടം ലഭിക്കും.

(ഇ) ഓരോ നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റേയും അതിർത്തികൾ ഓരോ ഫയലായി വേണം അടയാളപ്പെടുത്തേണ്ടത്. ഭൂപടത്തിൽ നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരും പേരും രേഖപ്പെടുത്തുകയും വേണം.

(എഫ്) നെറ്റ് വർക്ക് കവറേജ് ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ ഓഫ് ലൈനായും ഫോൺ ഉപയോഗിച്ച് അതിർത്തികൾ അടയാളപ്പെടുത്താൻ കഴിയും.

(ജി) എല്ലാ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെയും അതിർത്തികൾ വരച്ചതിന് ശേഷം സേവ് ചെയ്യുന്നതോടുകൂടി നിർദ്ദിഷ്ട ഭൂപടം ലഭ്യമാകും.

(എച്ച്) എല്ലാ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടേയും അതിർത്തികൾ വരച്ച് സേവ് ചെയ്തതിന് ശേഷം അവയുടെ പ്രിന്റ് എടുത്ത് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി റിപ്പോർട്ടിനോടൊപ്പം സമർപ്പിക്കണം.

(ഐ) Q Field App ഉപയോഗിച്ച് ഭൂപടം തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുബന്ധം 7 ആയി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

**7. സെക്രട്ടറി കരട് നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ട വിധം**

സെക്രട്ടറി ബന്ധപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. താഴെ പറയുന്ന രേഖകൾ ഉൾപ്പെടുത്തി വേണം കരട് വിഭജന റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ടത്.

(എ) പഞ്ചായത്തിന്റെ നിലവിലെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ - അനുബന്ധം 1 എ/1 ബി/1 സി

(ബി) ഓരോ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തേയും സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ - അനുബന്ധം 2 എ/2 ബി/2 സി

(സി) സെക്രട്ടറിയുടെ സാക്ഷ്യപത്രം - അനുബന്ധം 3

(ഡി) നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ അതിർത്തികളും ജനസംഖ്യയും രേഖപ്പെടുത്തുന്ന പട്ടിക - അനുബന്ധം 4എ/4ബി/4 സി

(ഇ) നിലവിലെ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിലെ കെട്ടിടങ്ങൾ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയത് സംബന്ധിച്ച പട്ടിക - അനുബന്ധം 5

(എഫ്) കരട് ഡിജിറ്റൽ ഭൂപടത്തിന്റെ പ്രിന്റൗട്ട്  
(ഗ്രാമ / ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് A3 സൈസും,



ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് A2 സൈസും)

(ജി) പഞ്ചായത്തിലെ നിലവിലെ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ അതിർത്തി രേഖപ്പെടുത്തിയ ഭൂപടത്തിന്റെ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ പകർപ്പ്

**8. കരട് നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് കമ്മീഷന് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ**

(എ) പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ കരട് നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് നിശ്ചിത സമയത്തിനകം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ഉറപ്പാക്കേണ്ടതാണ്.

(ബി) ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് ഡിലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷന്റെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസൃതമാണോയെന്ന് പരിശോധിക്കണം.

(സി) സെക്രട്ടറിമാർ സമർപ്പിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ട് അവരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തന്നെ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ പരിശോധിച്ച് പോരാത്തുകളുണ്ടെങ്കിൽ പരിഹരിക്കാൻ മതിയായ നിർദ്ദേശം നൽകേണ്ടതാണ്.

(ഡി) ഡിജിറ്റൽ ഭൂപടത്തിന്റെ പ്രിന്റും മറ്റ് അനുബന്ധ ഫാറങ്ങളും കൃത്യതയോടെ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ഉറപ്പാക്കണം.

(ഇ) ജില്ലയിലെ എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുടെയും റിപ്പോർട്ടുകൾ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ പരിശോധിച്ച് കരട് നിർദ്ദേശങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി ഡിലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷന് നിശ്ചിത ദിവസത്തിനകം സമർപ്പിക്കണം.

**9. കരട് നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കൽ**

(എ) ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സമർപ്പിക്കുന്ന നിയോജകമണ്ഡല പുനർ വിഭജന റിപ്പോർട്ട് ഡിലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ പരിശോധിച്ച് കരട് വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കും.

(ബി) കരട് വിജ്ഞാപനം പഞ്ചായത്തിന്റെ നോട്ടീസ് ബോർഡിലും വെബ് സൈറ്റിലും കൂടാതെ ഗ്രാമകേന്ദ്രങ്ങൾ, വില്ലേജ് ഓഫീസുകൾ , വായനശാലകൾ, അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾ, റേഷൻകടകൾ, വാർത്താ ബോർഡുകൾ എന്നിവയിലും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നതിന് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. വിജ്ഞാപനം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന വിവരം പഞ്ചായത്ത് പ്രദേശത്ത് പ്രചാരമുള്ള രണ്ട് ദിനപത്രങ്ങളിലും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ബ്ലോക്ക്, ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുടെ കാര്യത്തിൽ അതിൽ ഉൾപ്പെട്ടു വരുന്ന എല്ലാ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്/ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

(സി) ജില്ലാ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസിൽ , ആവശ്യകാരുടെ റഫറൻസിനായി സൂക്ഷിക്കുന്നതിന്, ജില്ലയിലെ എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുടേയും കരട് നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ പകർപ്പ് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.

(ഡി) ജില്ലയിലെ എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുടേയും കരട് വിജ്ഞാപനം മേൽ പറഞ്ഞ പ്രകാരം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ വിവരം ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ കമ്മീഷനെ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

(ഇ) ദേശീയതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും അംഗീകാരമുള്ള രാഷ്ട്രീയപാർട്ടികൾക്കും കേരള നിയമസഭയിൽ പ്രാതിനിധ്യമുള്ള രാഷ്ട്രീയപാർട്ടികൾക്കും കരട് റിപ്പോർട്ടിന്റെ മൂന്ന് പകർപ്പുകൾ വീതം സൗജന്യമായി നൽകണം.

(എഫ്) മറ്റുള്ളവർ പകർപ്പ് ആവശ്യപ്പെടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പേജ് ഒന്നിന് 3 രൂപയും ആയതിന്റെ ജി.എസ്.റ്റിയും ഈടാക്കി നൽകേണ്ടതാണ്.

**10.ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും**

(എ) കരട് നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ടിനെ സംബന്ധിച്ചുള്ള ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും കരട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ നിശ്ചിത ദിവസം വരെ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്. നിശ്ചിത സമയപരിധിക്ക് ശേഷം ലഭിക്കുന്നവ യാതൊരു കാരണവശാലും സ്വീകരിക്കരുത്.

(ബി) ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും ഡിലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ സെക്രട്ടറിക്കോ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥനോ നേരിട്ടോ രജിസ്റ്റേർഡ് തപാൽ മുഖേനയോ സമർപ്പിക്കണം.

(സി) കരട് നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന നിർദ്ദേശങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് നേരിട്ടോ രജിസ്റ്റേർഡ് തപാൽ മുഖേനയോ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന് ലഭിക്കുന്ന ആക്ഷേപങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും സ്വീകരിച്ചതിന് കൈപ്പറ്റ് രസീത് നൽകേണ്ടതും അവ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ രജിസ്റ്ററിൽ രേഖപ്പെടുത്തി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതുമാണ്.

(ഡി) നിശ്ചിത സമയപരിധിയുള്ളിൽ ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും നൽകിയിരിക്കണമെന്ന അറിയിപ്പ് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് മുൻകൂട്ടി നൽകേണ്ടതാണ്.

**11.ആക്ഷേപങ്ങളിലും അഭിപ്രായങ്ങളിലും മേലുള്ള അന്വേഷണം**

(എ) ആക്ഷേപങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും പരിശോധിച്ച് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥനോ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ നിയോഗിക്കുന്ന അനുയോജ്യരായ ഉദ്യോഗസ്ഥരോ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.

(ബി) കമ്മീഷന് നേരിട്ടോ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മുഖാന്തിരമോ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ആക്ഷേപങ്ങളിലും അഭിപ്രായങ്ങളിലും മേൽ അന്വേഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥർ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകേണ്ടതാണ്.

- (i) നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളെ കുറിച്ച് സെക്രട്ടറി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള വസ്തുതകൾ ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകളുമായി ഒത്തുനോക്കി ശരിയാണെന്നു ഉറപ്പു വരുത്തുക.
- (ii) ഓരോ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ജനസംഖ്യ ശരാശരി ജനസംഖ്യയിൽ നിന്നും വ്യതിചലിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതിൻ നൽകിയിട്ടുള്ള കാരണങ്ങൾക്ക് മതിയായ ന്യായീകരണമുണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
- (iii) നിയോജകമണ്ഡല വിഭജനം വടക്കു പടിഞ്ഞാറു നിന്നുമാണ് തുടങ്ങിയിട്ടുള്ളത് എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
- (iv) അതിർത്തികളെ സംബന്ധിച്ചു നൽകിയിട്ടുള്ള വിവരണം വസ്തുതകൾക്ക് നിരക്കുന്നതാണോ എന്ന് പരിശോധിക്കുക.
- (v) പരാതിയിൽ ഉന്നയിച്ചിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്ത് അവയുടെ നിജസ്ഥിതി കണ്ടെത്തുക.
- (vi) നേരിൽ സ്ഥലപരിശോധന നടത്തുക.
- (vii) നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ആകൃതിയും അതിർത്തികളും അകാരണമായി വളച്ചൊടിച്ച് ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കുക.
- (viii) വ്യക്തമായ ശുപാർശകൾ/അഭിപ്രായങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുക.

(സി) അന്വേഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പരാതിക്കാരിൽ നിന്നും നേരിട്ട് വിവരശേഖരണം നടത്താവുന്നതാണ്.

(ഡി) ആക്ഷേപങ്ങളുടെ ന്യായന്യായങ്ങളെ വിശകലനം ചെയ്ത് വ്യക്തമായ ശുപാർശകളോടുകൂടി വേണം അന്വേഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ടത്.

(ഇ) അന്വേഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ പേരും ഔദ്യോഗിക മേൽവിലാസവും ഒപ്പും തീയതിയും റിപ്പോർട്ടിൽ രേഖപ്പെടുത്തി വേണം നൽകേണ്ടത്.

(എഫ്) കമ്മീഷൻ സമർപ്പിക്കുന്ന അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ട് നിശ്ചിത ഫാറത്തിൽ എ4 സൈസിലുള്ളതും ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ വ്യക്തമായ ശുപാർശ/അഭിപ്രായം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതുമായിരിക്കണം.

**12. ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ ആക്ഷേപങ്ങൾ തീർപ്പാക്കൽ**

(എ) കരട് വിഭജന റിപ്പോർട്ട്, ലഭിച്ച പരാതികൾ, അന്വേഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ റിപ്പോർട്ട്, നേരിൽ കേട്ട സമയത്ത് പരാതിക്കാർ വെളിപ്പെടുത്തിയ വിവരങ്ങൾ എന്നിവ വിശകലനം ചെയ്തും ആവശ്യമെങ്കിൽ നേരിട്ട് സ്ഥലപരിശോധന നടത്തിയും കമ്മീഷൻ യുക്തമായ തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ട് അന്തിമ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതാണ്.

(ബി) യുക്തമെന്നു തോന്നുന്ന സംഗതികളിന്മേൽ കമ്മീഷൻ പരാതിക്കാരെ നേരിൽ കേൾക്കും . കമ്മീഷൻ പരാതിക്കാരെ നേരിൽ കേൾക്കുന്ന സമയത്ത് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ, ബന്ധപ്പെട്ട പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി, അന്വേഷണ ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർ ഹാജരായിരിക്കണം.

(സി) അന്തിമ ഉത്തരവിന്റെ മൂന്ന് പകർപ്പുകൾ വീതം അംഗീകൃത രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾക്കും നിയമസഭയിൽ പ്രാതിനിധ്യമുള്ള എല്ലാ രാഷ്ട്രീയ കക്ഷികൾക്കും സൗജന്യമായി നൽകേണ്ടതാണ്. മറ്റുള്ളവർക്ക് നിശ്ചിത നിരക്ക് ഈടാക്കിക്കൊണ്ട് അന്തിമ ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് നൽകാവുന്നതാണ്.

**13. സമയബന്ധിത പരിപാടി**

(എ) നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന നടപടികളുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ കമ്മീഷനിൽ നിന്നുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർ ആവശ്യാനുസരണം ജില്ലകളും, പഞ്ചായത്തുകളും സന്ദർശിക്കുന്നതും മതിയായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതുമാണ്.

(ബി) നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന നടപടികൾ താഴെ പറയുന്ന സമയക്രമം പാലിച്ച് പൂർത്തീയാക്കേണ്ടതാണ്.

<b>പ്രോഗ്രാം</b>	<b>തീയതി</b>
(1) ജില്ലാതല മാസ്റ്റർ ട്രെയിനർമാർക്കുള്ള സംസ്ഥാന തല പരിശീലനം	27.09.2024
(2) ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർമാരുടെയും ഇലക്ഷൻ ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർമാരുടെയും, ഐ.കെ.എം ജില്ലാ ടെക്നിക്കൽ ഓഫീസർമാരുടെയും യോഗം	30.09.2024

(3) സെക്രട്ടറിമാരുടെ ജില്ലാതല പരിശീലനം  
(Half day Training)

05.10.2024 നകം

**ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്**

- (4) ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ കരട് വിഭജന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള അവസാന തീയതി 21.10.2024
- (5) ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അവസാന തീയതി 25.10.2024
- (6) ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ കരട് വിഭജന റിപ്പോർട്ട് ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അവസാന തീയതി 05.11.2024
- (7) കമ്മീഷൻ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ കരട് നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ച് പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തൽ 16.11.2024
- (8) ആക്ഷേപങ്ങളും പരാതികളും സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി 01.12.2024
- (9) പരാതികളിന്മേൽ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ട് ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥന് സമർപ്പിക്കൽ 18.12.2024
- (10) ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ട് കമ്മീഷന് സമർപ്പിക്കൽ 26.12.2024

**ബ്ലോക്ക്പഞ്ചായത്ത്**

ബ്ലോക്ക്പഞ്ചായത്തുകളുടെ സമയക്രമം പിന്നീട് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതാണ്.

**ജില്ലാപഞ്ചായത്ത്**

ജില്ലാപഞ്ചായത്തുകളുടെ സമയക്രമം പിന്നീട് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതാണ്.

(സി) പരാതികാരെ നേരിൽ കേൾക്കുന്നതും അന്തിമ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതും സംബന്ധിച്ച സമയക്രമം പിന്നീട് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതാണ്.

പഞ്ചായത്തുകളുടെ 2011 ജനസംഖ്യ സംബന്ധിച്ച വിവരവും അംഗ സംഖ്യ പുതുക്കി നിശ്ചയിച്ചുകൊണ്ടുള്ള തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് (റ്റൂൽ)- ന്റെ ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനവും കമ്മീഷന്റെ വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാകും.

മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും വിശദീകരണമോ സംശയ നിവാരണമോ ആവശ്യമെങ്കിൽ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെടേണ്ടതാണ്.

സെക്രട്ടറി  
ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ, കേരളം

തിരുവനന്തപുരം  
24.09.2024

**അനുബന്ധം**

- 1(എ) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ച അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ
- 1(ബി) ബ്ലോക്ക്പഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ച അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ
- 1(സി) ജില്ലാപഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ച അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ
- 2(എ) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട്
- 2(ബി) ബ്ലോക്ക്പഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട്
- 2(സി) ജില്ലാപഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട്
- 3 പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി സമർപ്പിക്കേണ്ട സാക്ഷ്യപത്രം
- 4(എ) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന പട്ടിക
- 4(ബി) ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന പട്ടിക
- 4(സി) ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന പട്ടിക
- 5 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ നിലവിലുള്ള നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലെ കെട്ടിടങ്ങൾ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയതു സംബന്ധിച്ച പട്ടിക
- 6 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ കണക്കാക്കുന്ന വിധം
- 7 Q Field APP ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖ

**അനുബന്ധം - 1 എ**

..... ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ച നിലവിലെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1. നിലവിലുള്ള നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം
2. നിലവിലുള്ള സംവരണ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ വിവരം

നിയോജക	നിയോജക
മണ്ഡലത്തിന്റെ	മണ്ഡലത്തിന്റെ
എണ്ണം	നമ്പരും പേരും

- (i) സ്ത്രീ സംവരണം
- (ii) പട്ടികജാതി സ്ത്രീ സംവരണം
- (iii) പട്ടികവർഗ്ഗ സ്ത്രീ സംവരണം
- (iv) പട്ടികജാതി സംവരണം
- (v) പട്ടികവർഗ്ഗ സംവരണം

3. ജനസംഖ്യ (2011 സെൻസസ് പ്രകാരം)

	പുരുഷൻ	സ്ത്രീ	ആകെ
(i) ആകെ ജനസംഖ്യ			
(ii) പട്ടികജാതി			
(iii) പട്ടികവർഗ്ഗം			

4. നിലവിലുള്ള വോട്ടർമാരുടെ എണ്ണം പുരുഷൻ സ്ത്രീ ട്രാൻസ്ജെണ്ടർ ആകെ

5. പുതുക്കി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം

6. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുള്ള ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം

7. ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ :

8. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പ്രസിഡൻ്റ് സ്ഥാനം നിലവിൽ സംവരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിരുന്നതാണോ? :

(സ്ത്രീ, പട്ടികജാതി സ്ത്രീ, പട്ടിക വർഗ്ഗ സ്ത്രീ, പട്ടിക ജാതി, പട്ടിക വർഗ്ഗം, എന്നിവയിൽ ഏതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക)

സ്ഥലം :  
തീയതി :

ഒപ്പ് :  
പേര് :  
ഉദ്യോഗപ്പേര് :

(ആഫീസ് മുദ്ര)

**അനുബന്ധം - 1 ബി**

..... ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിനെ സംബന്ധിച്ച നിലവിലെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1. നിലവിലുള്ള നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം
2. നിലവിലുള്ള സംവരണ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ വിവരം

നിയോജക	നിയോജക
മണ്ഡലത്തിന്റെ	മണ്ഡലത്തിന്റെ
എണ്ണം	നമ്പരും പേരും

- (i) സ്ത്രീ സംവരണം
- (ii) പട്ടികജാതി സ്ത്രീ സംവരണം
- (iii) പട്ടികവർഗ്ഗ സ്ത്രീ സംവരണം
- (iv) പട്ടികജാതി സംവരണം
- (v) പട്ടികവർഗ്ഗ സംവരണം

3. ജനസംഖ്യ (2011 സെൻസസ് പ്രകാരം)

	പുരുഷൻ	സ്ത്രീ	ആകെ
(i) ആകെ ജനസംഖ്യ			
(ii) പട്ടികജാതി			
(iii) പട്ടികവർഗ്ഗം			

4. പുതുക്കി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം
5. ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ
6. ഒരു നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം
7. ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ പ്രസിഡൻ്റ് സ്ഥാനം നിലവിൽ സംവരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിരുന്നതാണോ?

(സ്ത്രീ, പട്ടികജാതി സ്ത്രീ, പട്ടിക വർഗ്ഗ സ്ത്രീ, പട്ടിക ജാതി, പട്ടിക വർഗ്ഗം, എന്നിവയിൽ ഏതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക)

സ്ഥലം :	ഒപ്പ് :
തീയതി :	പേര് :
	ഉദ്യോഗപ്പേര് :

(ആഫീസ് മുദ്ര)





അനുബന്ധം - 2 എ

..... ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട്

1. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും :

2. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ :

3. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങളുടെ നിലവിലുള്ള വാർഡ് നമ്പരം കെട്ടിട നമ്പരം : ..... മുതൽ ..... വരെ

4. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം :

- 5. അതിരുകൾ :
- വടക്ക്
- കിഴക്ക്
- തെക്ക്
- പടിഞ്ഞാറ്

6. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ\*:

7. തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യയും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ശരാശരി ജനസംഖ്യയുമായുള്ള വ്യത്യാസം .....ശതമാനം കൂടുതൽ/കുറവ്

8. ശരാശരി ജനസംഖ്യയേക്കാൾ കൂടുതലോ കുറവോ ആണെങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണങ്ങൾ.

സ്ഥലം :  
തീയതി :

ഒപ്പ്:  
പേര് :  
ഉദ്യോഗപ്പേര് :

(ആഫീസ് മുദ്ര)

\* അനുബന്ധം 6 കാണുക

**അനുബന്ധം - 2 ബി**

..... ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട്

1. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും :
  
2. ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ :
  
3. നിർദ്ദിഷ്ട ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ വിവരം

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ പേര്	നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ നമ്പരം പേരും	നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ
	<b>ആകെ</b>	

4. നിർദ്ദിഷ്ട ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ:
  
5. തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ശരാശരി ജനസംഖ്യയേക്കാൾ കുറവോ കൂടുതലോ ആണെങ്കിൽ വ്യത്യാസവും (ശതമാനത്തിൽ ) അതിനുള്ള കാരണങ്ങളും

സ്ഥലം :  
തീയതി :

ഒപ്പ്:  
പേര് :  
ഉദ്യോഗപ്പേര് :

(ആഫീസ് മുദ്ര)

**അനുബന്ധം - 2 സി**

..... **ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ നിയോജകമണ്ഡല വിഭജന റിപ്പോർട്ട്**

1. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും :

2. ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ :

3. നിർദ്ദിഷ്ട ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ വിവരം

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര്	നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ നമ്പരം പേരും	നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ
	<b>ആകെ</b>	

5. നിർദ്ദിഷ്ട ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ:

6. തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ ശരാശരി ജനസംഖ്യയേക്കാൾ കുറവോ കൂടുതലോ ആണെങ്കിൽ വ്യത്യാസവും (ശതമാനത്തിൽ ) അതിനുള്ള കാരണങ്ങളും

സ്ഥലം :  
തീയതി :

ഒപ്പ്:  
പേര് :  
ഉദ്യോഗപ്പേര് :

(ആഫീസ് മുദ്ര)



**അനുബന്ധം - 4 ബി**  
**നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന പട്ടിക**

..... ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്

നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും	നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ വിവരം			ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ
	ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര്	നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും	ജനസംഖ്യ	
1				
2				
3				
....				
			<b>ആകെ</b>	

സെക്രട്ടറി

ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷനവേണ്ടി

തയ്യാറാക്കിയത്

പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി  
(ഒപ്പും , തീയതിയും , ഔദ്യോഗിക മുദ്രയും)

പരിശോധിച്ചത്

ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ  
(ഒപ്പും , തീയതിയും , ഔദ്യോഗിക മുദ്രയും)

**അനുബന്ധം - 4 സി**  
**നിയോജക മണ്ഡല വിഭജന പട്ടിക**

..... ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്

നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും	നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ വിവരം			ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ
	ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന്റെ പേര്	നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ നമ്പരം പേരും	ജനസംഖ്യ	
1				
2				
3.				
....				
			ആകെ	

സെക്രട്ടറി

ഡീലിമിറ്റേഷൻ കമ്മീഷനവേണ്ടി

തയ്യാറാക്കിയത്

പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി  
(ഒപ്പും , തീയതിയും , ഔദ്യോഗിക മുദ്രയും)

പരിശോധിച്ചത്

ജില്ലാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ  
(ഒപ്പും , തീയതിയും , ഔദ്യോഗിക മുദ്രയും)

**അനുബന്ധം 5**

**നിലവിലുള്ള നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലെ കെട്ടിടങ്ങൾ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയതു സംബന്ധിച്ച പട്ടിക**

..... ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്

(1)	(2)	നിലവിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ വിവരം		വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം	കെട്ടിടങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ വിവരം				
		കെട്ടിടങ്ങളുടെ നമ്പർ	കെട്ടിടങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം		നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ നം.	ഉൾപ്പെടുത്തിയ കെട്ടിടങ്ങളുടെ നമ്പർ		കെട്ടിടങ്ങളുടെ എണ്ണം	വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം
						മുതൽ	വരെ		
1		..... മുതൽ .... . വരെ							
2		..... മുതൽ .... . വരെ							
....									

സ്ഥലം :

തീയതി :

ഒപ്പ്:

പേര് :

ഉദ്യോഗപ്പേര് :

(ആഫീസ് മുദ്ര)

**അനുബന്ധം 6**

**ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ കണക്കാക്കുന്ന വിധം**

ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ 2011 സെൻസസ് പ്രകാരമുള്ള ആകെ ജനസംഖ്യയെ നിലവിലുള്ള ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഹരിച്ച് ഒരു വീട്ടിലുള്ള ശരാശരി ജനസംഖ്യ കണ്ടുപിടിക്കണം. ഇപ്രകാരം കണ്ടെത്തിയ ശരാശരി ജനസംഖ്യയെ നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം കൊണ്ട് ഗുണിച്ചാൽ കിട്ടുന്നതായിരിക്കും നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ.

1. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം - A
2. 2011 ലെ സെൻസസ് ജനസംഖ്യ - B
3. അസ്സസ്സ്മെന്റ് രജിസ്റ്റർ പ്രകാരമുള്ള ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം - C
4. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ = ആകെ ജനസംഖ്യ (B) / ആകെ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം (A) - D
5. ഒരു വാസഗൃഹത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ = ആകെ ജനസംഖ്യ (B) / ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം (C) - E
6. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വരേണ്ട ശരാശരി വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം = ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം (C) / നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം (A) - F
7. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന വാസ ഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം (അനുബന്ധം 2 എ, ക്രമ നം. 4 ലെ എണ്ണം) - G
8. നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ജനസംഖ്യ - H

നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം (G)

X ഒരു വാസഗൃഹത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ (E)

സ്ഥലം :

ഒപ്പ്:

തീയതി :

പേര് :

ഉദ്യോഗപ്പേര് :

(ആഫീസ് മുദ്ര)



**ഉദാഹരണം**

1	ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം	A	24
2	ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ ജനസംഖ്യ (2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം)	B	46903
3	ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിലുള്ള ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം (01.10.2024 ലെ അസസ്മെന്റ് രജിസ്റ്റർ പ്രകാരം)	C	10285
4	നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ	$D = B \div A$	$46903 \div 24 = 1954$
5	ഒരു വാസഗൃഹത്തിലെ ശരാശരി ജനസംഖ്യ	$E = B \div C$	$46903 \div 10285 = 4.56$
6	നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ വരേണ്ട വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം	$F = C \div A$	$10285 \div 24 = 429$
7	നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ആകെ വാസഗൃഹങ്ങളുടെ എണ്ണം (അനുബന്ധം 2 എ ക്രമ നം. 4 ലെ എണ്ണം)	G	392
8	നിർദ്ദിഷ്ട നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ തിട്ടപ്പെടുത്തിയ ജനസംഖ്യ	H	$4.56 \times 392 = 1788$

QField ആപ്ലിക്കേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് വാർഡ് മാപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച വിശദമായ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

**പ്രോജക്റ്റിൽ/ആപ്ലിക്കേഷനിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഫയലുകൾ**

“QField\_auth\_geodb” - ഓതെന്റിക്കേഷൻ ഫയൽ - എല്ലാ ജില്ലകൾക്കും പൊതുവായുള്ളതാണ്.

“District Name” - പ്രോജക്ടിന്റെ ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ തിരുത്തിയ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള തദ്ദേശ സ്ഥാപന അതിർത്തി ലയർ. ഈ ലെയറിൽ എഡിറ്റിംഗ് അനുവദനീയമല്ല. ഇത് പരാമർശിച്ച് വാർഡ് അതിർത്തികൾ വരയ്ക്കണം.

“District Name” - റഫറൻസ് ആവശ്യത്തിനായി മാത്രം ഡീലിമിറ്റേഷൻ ഓർഡറുകൾക്കായി സർവ്വേ വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കി നിലവിൽ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള വാർഡ് മാപ്പ്.

“District\_Editor” - പുതിയ വാർഡ് മാപ്പ് സൃഷ്ടിക്കാൻ.

ആൻഡ്രോയിഡ് യൂസേഴ്സ് ഗൂഗിൾ പ്ലേ സ്റ്റോറിൽ നിന്നു ക്യൂഫീൽഡ്(QField for QGIS) ആപ്പ് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുക. ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുവാനുള്ള ലിങ്ക് ചുവടെ നൽകുന്നു.

ആൻഡ്രോയിഡ്:

[https://play.google.com/store/apps/details?id=ch.opengis.qfield&pcampaignid=web\\_share](https://play.google.com/store/apps/details?id=ch.opengis.qfield&pcampaignid=web_share)

ആപ്ലിക്കേഷൻ മൊബൈലിൽ ഇൻസ്റ്റാൾ ആയശേഷം ഡിവൈസിൽ ഈ ആപ്ലിക്കേഷൻ പ്രവർത്തിക്കുവാനാവശ്യമായ ഫോൾഡർ വരുന്നതിനായി ആദ്യം അപ്ലിക്കേഷൻ ഓപ്പൺ ചെയ്ത് ക്ലോസ് ചെയ്യേണ്ടതാകുന്നു.

തുടർന്ന്, മൊബൈൽ ഡിവൈസ് ലാപ്ടോപ്പ്/ഡെസ്ക്ടോപ്പ് ആയി USB കേബിൾ മുഖാന്തരം കണക്ട് ചെയ്യുക.

അതിനു ശേഷം അപ്ലിക്കേഷൻ സർവ്വേ ചെയ്യുന്നതിനായി സജ്ജമാക്കേണ്ടതുണ്ട്.



ആയതിനായി നൽകിയിരിക്കുന്ന ഫയലിൽ "QField\_auth\_geodb" ഫയൽ ലാപ്ടോപ്പ് /ഡെസ്ക്ടോപ്പ് കണക്ട് ചെയ്ത് ഫോണിന്റെ ഇൻറർണൽ സ്റ്റോറേജിൽ Android\data\ch.opengis.qfield\files\QField\auth എന്ന സ്ഥാനത്തു പേസ്റ്റ് ചെയ്ത് ഇടുക.

കൂടാതെ തന്നിരിക്കുന്ന രണ്ടാമത്തെ ഫയൽ (ജില്ലയുടെ പേരിൽ) കോപ്പി ചെയ്ത് ഫോൺ ഇൻറർണൽസ്റ്റോറേജിൽ Android\data\ch.opengis.qfield\files\Imported project എന്ന സ്ഥാനത്ത് പേസ്റ്റ് ചെയ്യുക. തുടർന്ന് ഫോൺ ലാപ്ടോപ്പ് /ഡെസ്ക്ടോപ്പ് ൽ നിന്നുംമുള്ള കണക്ഷൻ വിച്ഛേദിക്കുക.


ശേഷം മൊബൈൽ ഫോണിൽ Qfield അപ്ലിക്കേഷൻ ഓപ്പൺ ചെയ്യുക. തുടർന്ന് ഓപ്പൺ ഫയൽ ലൊക്കേഷൻ ഫോൾഡർ ഓപ്പൺ ചെയ്തതിനു ശേഷം ഇമ്പോർട്ടഡ് പ്രൊജക്ട്സ് ഫോൾഡർ

ഓപ്പൺ ചെയ്യുക അതിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന നിങ്ങളുടെ ജില്ലയുടെ പേരിലുള്ള ഫയലിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.


ഇപ്പോൾ നിങ്ങളുടെ അപ്ലിക്കേഷനിൽ സർവ്വേ ചെയ്യുവാനുള്ള മാപ്പ് ദൃശ്യമാകുന്നതാകുന്നു. പ്രോജക്ട് തുറക്കുമ്പോൾ എന്തെങ്കിലും പിശക് കാണിക്കുകയാണെങ്കിൽ ആപ്പ് ക്ലോസ് ചെയ്തു വീണ്ടും തുറക്കുക.


മാപ്പിങ്ങ് തുടങ്ങുന്നതിനു ചില ക്രമീകരണങ്ങൾ ആപ്പിൽ വരുത്തേണ്ടതുണ്ട്. അതിനായി സെറ്റിംഗ്സ് തുറക്കുവാനായി ആപ്പ് സ്ക്രീനിന്റെമുകളിൽ ഇടതുവശത്ത് നൽകിയിരിക്കുന്ന മൂന്ന് വരികളിൽ  ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. തുടർന്ന് 'Settings'  ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക

സർവ്വേ നടത്തുന്നയാളുടെ വിവരങ്ങൾ ചേർക്കുവാനായി "Variables" ടാബിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. തുടർന്ന് Add a new variable എന്നതിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. new\_variable എന്നത് mobile (കേസ് സെൻസിറ്റീവ്) എന്നു തിരഞ്ഞുക, "enter value" എന്ന ഫീൽഡിൽ നിങ്ങളുടെ നിങ്ങളുടെ 10 അക്ക മൊബൈൽ നമ്പർ എഴുതുക, Add a new variable ടാബ് വീണ്ടും ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക, new\_variable എന്നത് surveyor (കേസ് സെൻസിറ്റീവ്) എന്നു തിരഞ്ഞി "enter value" എന്ന ഫീൽഡിൽ നിങ്ങളുടെ പേര് എഴുതുക. ശേഷം ഇതു സേവ് ചെയ്യുന്നതിനായി tick സിംബലിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. അടുത്ത സർവ്വേ നടത്തുമ്പോൾ വീണ്ടും ഇങ്ങനെ ചെയ്യേണ്ടതില്ല.

ബാക്ക് ബട്ടണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് മുൻ സ്ക്രീനിലേക്ക് പോകുക. തുടർന്ന് താഴെ ഇടത് വശത്ത് നൽകിയിരിക്കുന്ന ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് ലൊക്കേഷൻ അനുമതി നൽകുക 

ലൊക്കേഷൻ ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് നിങ്ങളുടെ ലൊക്കേഷനിലേക്ക് സൂം ചെയ്യുക. സൂം ഇൻ ചെയ്യാനും സൂം ഔട്ട് ചെയ്യാനും നിങ്ങൾക്ക് + / - ചിഹ്നം ഉപയോഗിക്കാം.

settings മെനുവിൽ ഒരിക്കൽ കൂടി ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക - ഡിജിറ്റൈസേഷൻ മോഡ് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ പെൻ ഐക്കൺ തിരഞ്ഞെടുക്കുക 

തുടർന്ന് മാപ്പിങ്ങ് നടത്തേണ്ട വാർഡ് മുഴുവനായി കാണുവാനായി മുകളിലുള്ള  സർച്ച് ബട്ടൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് വാർഡിന്റെ പേര് ടൈപ്പ് ചെയ്തു സർച്ച് ബട്ടൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. വാർഡ് സ്ക്രീനിൽ കാണാനാവും.

പുതുതായി വരക്കുവാനായി ലൊക്കേഷൻ നിങ്ങളുടെ ലൊക്കേഷനിലേക്ക് സൂം ചെയ്യുക. സൂം ഇൻ ചെയ്യാനും സൂം ഔട്ട് ചെയ്യാനും നിങ്ങൾക്ക് + / - ചിഹ്നം ഉപയോഗിക്കാം, സാധാരണ മൊബൈൽ ഫോണിൽ ചെയ്യുന്നതുപോലെ രണ്ടു വിരലുകളുപയോഗിച്ചും സൂം ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

ക്രമീകരണ മെനുവിൽ ഒരിക്കൽ കൂടി ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക - ഡിജിറ്റൈസേഷൻ മോഡ് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാൻ പെൻ ഐക്കൺ തിരഞ്ഞെടുക്കുക 

1. ആദ്യ പോയിന്റിൽ കഴുർ സ്ഥാപിച്ച് ഡ്രോയിംഗ് ആരംഭിക്കാൻ + ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.
2. പ്ലോട്ടിംഗ് തുടരുന്നതിന് അടുത്ത പോയിന്റിൽ കഴുർ സ്ഥാപിക്കുക, + ഐക്കൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. വാർഡ് അതിർത്തിയിലൂടെ ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലത്തേക്ക് മാപ്പ് നീക്കിക്കൊണ്ട് ക്ലിക്ക് ചെയ്യുന്നത് തുടരുക.
3. വാർഡ് പൂർണ്ണമായും പ്ലോട്ട് ചെയ്ത ശേഷം ഡാറ്റ സംരക്ഷിക്കാൻ, ടിക്ക് ചിഹ്നത്തിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. അപ്പോൾ ഒരു ആടിബ്യൂട്ട് ടേബിൾ വരും. വിശദാംശങ്ങൾ കൃത്യമായി പൂരിപ്പിച്ച്, മുകളിലെ റിബൻ അതിന്റെ നിറം പച്ചയിലേക്ക് മാറ്റിയാൽ, ഡാറ്റ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ടിക്ക് മാർക്കിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.