

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ
ചോദ്യം നമ്പർ: 3595

10-04-2013 - ശ് ര മറുപടിയ്ക്ക്

അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ

ചോദ്യം
ശ്രീ. കെ. ദാസൻ

മറുപടി
ശ്രീ.കെ.പി.മോഹനൻ
(കൃഷിയും, മൃഗസംരക്ഷണവും ,അച്ചടിയും
സ്പ്രേഷനറിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് എവിടെയെല്ലാമാണ് അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ ആരംഭിച്ചതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ 14 ജില്ലകളിലായി 35 ബ്ലോക്കുകളിലാണ് അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുന്നത്. ലിസ്റ്റ് അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

(ബി) അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള കേന്ദ്രം തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് കൃഷി മന്ത്രാലയം എം.എൽ.എ മാരിൽ നിന്ന് ശുപാർശ ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നുവോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ഇല്ല

(സി) കൊയിലാണ്ടിയിൽ അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്റർ എവിടെയാണ് ആരംഭിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ; നടപടികളുടെ പുരോഗതി വ്യക്തമാക്കുമോ?

(സി) കൊയിലാണ്ടിയിൽ മേലടി ബ്ലോക്കിൽ തിക്കൊടി കൃഷിഭവൻ പ്രദേശത്തെ തിക്കൊടി സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്കിലാണ് അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്റർ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നത്.

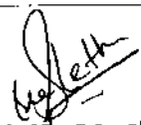


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 35 ബ്ലോക്കുകളിലെ അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകളുടെ ജില്ലയും അസംബ്ലി മണ്ഡലവും.

ക്രമ നം.	ജില്ല	അസംബ്ലി മണ്ഡലം	കൃഷി ഭവൻ
1	തിരുവനന്തപുരം	നെടുമങ്ങാട്	അണ്ടൂർക്കോണം
		നെയ്യറ്റിൻകര	ചെങ്കൽ
2	കൊല്ലം	പത്തനാപുരം	പത്തനാപുരം
		ചടയമംഗലം	കടയ്ക്കൽ
3	പത്തനംതിട്ട	റാന്നി	വെച്ചുച്ചിറ
		കോന്നി	പ്രമാടം
4	ആലപ്പുഴ	കായംകുളം,	പത്തിയൂർ
		ചെങ്ങന്നൂർ	പുലിയൂർ
5	കോട്ടയം	കോട്ടയം,	പനച്ചിക്കാട്
		കടുത്തുരുത്തി	മാഞ്ഞൂർ
6	ഇടുക്കി	തൊടുപുഴ	കരിങ്കുന്നം
		ഇടുക്കി	മരിയാപുരം
7	എറണാകുളം	കോതമംഗലം	കവളങ്ങാട്
		പിറവം,	തിരുമാറാടി
		കളമശ്ശേരി	കരുമാലൂർ
8	തൃശ്ശൂർ	ചേലക്കര	പാഞ്ഞാൾ
		ഇരിങ്ങാലക്കുട	പുറത്തുശ്ശേരി
		വടക്കാഞ്ചേരി	തെക്കുംകര
9	പാലക്കാട്	മലമ്പുഴ,	പുതുപരിയാരം
		പട്ടാമ്പി	പട്ടാമ്പി
10	മലപ്പുറം	പെരിന്തൽമണ്ണ	അങ്ങാടിപ്പുറം
		കോട്ടക്കൽ,	മാറക്കര
		പൊന്നാനി	ആലംകോട്
11	കോഴിക്കോട്	പേരാമ്പ്ര	ചെറുവണ്ണൂർ
		കൊയിലാണ്ടി	തിക്കോടി
		നാദാപുരം	കാവിലുംപാറ
		തിരുവമ്പാടി	തിരുവമ്പാടി
12	വയനാട്	കല്പറ്റ	മുട്ടിൽ
		മാനന്തവാടി	മാനന്തവാടി
		സുൽത്താൻബത്തേരി	അമ്പലവയൽ
13	കണ്ണൂർ	കൂത്തുപറമ്പ്	പാട്യം
		ഇരിക്കൂർ,	ശ്രീകണ്ഠാപുരം
		പയ്യന്നൂർ	കങ്കോൺ
14	കാസർഗോഡ്	മഞ്ചേശ്വരം.	വോർക്കാടി
		തൂക്കരിപ്പൂർ	നീലേശ്വരം


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ