

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1646

20-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള സബ്സിഡി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. ചാണ്ടി ഉമ്മൻ		ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന്റെ പുരോഗതി വ്യക്തമാക്കാമോ; പദ്ധതിക്കായി ലഭിച്ചു വരുന്ന സബ്സിഡിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന പെർ ഡ്രോപ്പ് മോർ ക്രോപ്പ് (RKVY-PDMC) പദ്ധതി പ്രകാരം 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷം 420.69 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്ത് സൂക്ഷ്മ ജലസേചന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ 306 ഗുണഭോക്താക്കൾ ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ സംവിധാനവും 248 ഗുണഭോക്താക്കൾ സ്പ്രിംഗ്ളർ (Sprinkler) ഇറിഗേഷൻ സംവിധാനവും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി 128.48 ലക്ഷം രൂപയുടെ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ, സ്പ്രിംഗ്ളർ (Sprinkler) ഇറിഗേഷൻ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കർഷകർക്ക് സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നു. കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ വിഹിതമായി പദ്ധതി മാർഗരേഖ പ്രകാരമുള്ള അനുവദനീയ തുകയുടെ 55% വരെ ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്കും 45% വരെ മറ്റുള്ള കർഷകർക്കും സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നു. ഒരു ഗുണഭോക്താവിന് പരമാവധി അഞ്ചു ഹെക്ടർ വരെയുള്ള കൃഷിക്ക് പദ്ധതി മാർഗരേഖയനുസൃതമായി സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി സ്വകാര്യ ഏജൻസികളെ ആശ്രയിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;</p>	(ബി)	<p>ഉണ്ട്. പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ മാർഗരേഖയിലെ നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി ചീഫ് സെക്രട്ടറി അധ്യക്ഷനായ RKVY State Level Sanctioning Committee (SLSC) അംഗീകാരം നൽകി എംപാനൽ ചെയ്ത Original System Equipment Manufactures (OSM) - ന്റെ അംഗീകൃത ഡീലർമാരാണ് കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഡ്രിപ്പ് ഇറിഗേഷൻ സ്ഥാപിച്ചു നൽകുന്നത്.</p>
(സി)	<p>പദ്ധതി നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേന്ദ്രസർക്കാർ ആവശ്യപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നതിൽ വീഴ്ച വന്നിട്ടുണ്ടോയെന്നും അതു കാരണം സബ്സിഡി</p>	(സി)	<p>പദ്ധതി നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേന്ദ്രസർക്കാർ ആവശ്യപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നതിൽ വീഴ്ച സംഭവിച്ചിട്ടില്ല.</p>

മുടങ്ങിയിട്ടുണ്ടോയെന്നും അറിയിക്കാമോ; ഇതിലേയ്ക്കു നയിച്ച സാഹചര്യം വ്യക്തമാക്കാമോ; സബ്സിഡി വീണ്ടും നേടിയെടുക്കാൻ ചെയ്ത ശ്രമങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ?

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ