

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ.

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ 421

19.07.2010 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി.സി. ജോർജ്ജ്
ശ്രീ. ജോസഫ് എം. പുതുശ്ശേരി
ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ
ശ്രീ. തോമസ് ചാഴിക്കാടൻ

ഉത്തരം

ശ്രീ.എ.കെ. ബാലൻ
(പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായ
ക്ഷേമവും ഊർജ്ജവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടതായ സാഹചര്യം നിലവിലുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഈ വർഷം പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന മഴ ലഭിക്കുകയും, അർഹമായ കേന്ദ്ര വിഹിതം പൂർണ്ണ തോതിൽ ലഭിക്കുകയും ചെയ്താൽ നിലവിലുള്ള കണക്കനുസരിച്ച് വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടതായ സാഹചര്യം നിലവിലില്ല.

(ബി) വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ അധീനതയിലുള്ള ജലസംഭരണികളിലെ ജലത്തിന്റെ അളവ് മുൻവർഷങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് നിലവിൽ ഏത്രവീതമാണ്; ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുമെന്നറിയിക്കുമോ;

(ബി) വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ ജലസംഭരണികളിൽ 16.07.2010 ലെ കണക്കുപ്രകാരം 30.86% വെള്ളമാണുള്ളത്. കഴിഞ്ഞ വർഷം ഇതേ സമയം 39.8% വെള്ളമാണ് സംഭരണികളിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്. ഈ വെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് 1278 മില്യൺ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാകും. കഴിഞ്ഞ വർഷം ഇതേ സമയം 1647 മില്യൺ യൂണിറ്റിനുള്ള വെള്ളം ലഭ്യമായിരുന്നു. മുൻവർഷങ്ങളിലെ സംഭരണം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാകുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ കണക്കിൽ

- 16/7/2006 - 1709 മില്യൺ യൂണിറ്റ്
 - 16/7/2007 - 2270 മില്യൺ യൂണിറ്റ്
 - 16/7/2008 - 320 മില്യൺ യൂണിറ്റ്
 - 16/7/2009 - 1647 മില്യൺ യൂണിറ്റ്
 - 16/7/2010 - 1278 മില്യൺ യൂണിറ്റ്
- എന്നിങ്ങനെയാണ്.

(സി) ഇപ്പോൾ ശരാശരി വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം ഏത്രയാണ്; വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണമുണ്ടായിരുന്ന കാലയളവിനെ അപേക്ഷിച്ച് ഇത് ഏത്ര യൂണിറ്റ് കൂടുതലാണ്; നിലവിൽ ഏത്ര യൂണിറ്റ് താപവൈദ്യുതിയാണ് പ്രതിദിനം സംസ്ഥാനം ഉപയോഗിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(സി) കേരളത്തിന്റെ ഈ വർഷത്തെ പ്രതിദിന ശരാശരി വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം 48 മില്യൺ യൂണിറ്റോളമാണ്. ഈ വർഷം കടുത്ത വേനൽ ചൂടിൽ ചില ദിവസങ്ങളിൽ 56 മില്യൺ യൂണിറ്റ് വരെ ഉപഭോഗം വന്നിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷം ജൂലൈ 1 മുതൽ 16 വരെ യുള്ള പ്രതിദിന ശരാശരി ഉപഭോഗം 44.65 മില്യൺ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നം: 422

19.7.2010 ൽ മറുപടിക്കു്.

ഗ്രൂപ്പ് ഫോമിംഗിന് പ്രോത്സാഹനം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ജോർജ്ജ് എം. തോമസ് :
ശ്രീ. എം. ഹംസ :
ശ്രീ. ബാബു എം. പാലിയേറ്റി :
ശ്രീ. എ. എം. ആരിഫ് :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) നെൽകൃഷിയുടെ ഉൽപ്പാദന-
ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്
സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള
നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) നെൽകൃഷിക്ക് സുപ്രധാന സ്ഥാനമാണ്
കാർഷിക പരിപാടികളിൽ നല്കിയിട്ടുള്ളത്.
ഇതിനായി വിവിധ പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കി
വരുന്നു.

വിവിധ പദ്ധതികളിലായി 158 കോടി
രൂപയാണ് ഈ വർഷം നെൽകൃഷിക്ക്
മാറ്റിവെച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇതുവരെള്ളതിൽ വെച്ച്
വർദ്ധിച്ച ഒരു തുകയാണിത്. നമ്മൾ
ഏറ്റെടുത്തതിൽ വെച്ച് ഏറ്റവും വലിയൊരു
ജനകീയ പദ്ധതിയാണ് നെൽകൃഷി മേഖലയിൽ
ഈ വർഷം നടപ്പാക്കുന്നത്.

ഇവയിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനം നെൽകൃഷി
വിസ്തീർണ്ണം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഏറ്റെടുത്ത
തരിശുനെൽകൃഷിയും കരകൃഷിയുമാണ്. 31840
ഹെക്ടർ തരിശുനിലങ്ങൾ കൃഷിയോഗ്യമാക്കി.
കരകൃഷിയുടെ ഈ വർഷത്തെ ലക്ഷ്യം 12,000
ഹെക്ടറാണ്. ഒരുപു ഇരുപ്പുവാക്കുകയും ഇരുപ്പു
മുപ്പുവാക്കുകയും ചെയ്തതിലൂടെ 3172 ഹെക്ടർ
അധിക സ്ഥലത്തും കൃഷിയിറക്കി. തരിശുനില
നെൽകൃഷിക്ക് ഹെക്ടറിന് 12,000 രൂപയുടെ
സഹായം നൽകും. കരനെൽകൃഷിക്ക്
ഹെക്ടറിന് 5,000 രൂപയുടെ സഹായധനം ഉണ്ട്.
നിലവിലുള്ള ഉൽപ്പാദനത്തേക്കാൾ ഹെക്ടറിന്
500 കിലോഗ്രാമെങ്കിലും അധിക ഉല്പാദനക്ഷമത

കൈവരിക്കുന്ന പാടശേഖരങ്ങൾക്ക് ഹെക്ടറിന് 6,500 രൂപയുടെ സഹായം ലഭിക്കും. ഇത് ആദ്യമായി 50,000 ഹെക്ടറിൽ നടപ്പാക്കുന്നതാണ്. ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 1,500 രൂപസഹായധനത്തോടെ 166,667 ഹെക്ടറിൽ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമ്പ്രദായവും നടപ്പാക്കുന്നുണ്ട്.

അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള നെൽവിത്തിനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക, പ്രദർശനതോട്ടങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുക, സംയോജിത രോഗകീട നിയന്ത്രണം, പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, കൃത്യമായ വസ്തുക്കളുടെ വിതരണം, സൂക്ഷ്മ മൂലകങ്ങളുടെ വിതരണം, കർഷക പരിശീലനം, മിനി കിറ്റ് വിതരണം തുടങ്ങി വിവിധ പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾക്കായി 681.69 ലക്ഷം രൂപ വിനിയോഗിക്കുന്നതാണ്.

നെൽകൃഷി മേഖലയുടെ പ്രാദേശികാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പദ്ധതികൾക്കായി വികസന ഏജൻസികൾക്ക് 150 ലക്ഷം രൂപയുടെ സഹായം നൽകുന്നു.

രാജ്യത്തെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന നിരക്കിലെ നെല്ലുസംഭരണം, നെൽകർഷകർക്കുള്ള പെൻഷൻ പദ്ധതി, പലിശരഹിത വായ്പ, ഗ്രീൻകാർഡ് വിതരണം, യന്ത്രവളരണം, നെല്ലിനോടൊപ്പം മത്സ്യം വളർത്തൽ, നെൽകർഷകർക്ക് പശുക്കളെ നല്കൽ, റൈസ് മില്ലുകളുടെ സ്ഥാപനം, പാഡിബോർഡ് രൂപീകരണം തുടങ്ങിയവയും പ്രധാന നടപടികളാണ്.

750 ഹെക്ടറിൽ വനിതാ ഗ്രൂപ്പുകളെ കൊണ്ടുള്ള നെൽകൃഷി ഒരു പുതിയ പ്രവർത്തനമാണ്. ഇതിന് ഹെക്ടറിന് 10,000 രൂപ സഹായധനം നൽകും. 50 സെന്റ് വീതമുള്ള 450 യൂണിറ്റുകളിൽ വനിതാ ഗ്രൂപ്പുകൾ വഴിയുള്ള ഞാറ്റടികൾക്കും

പദ്ധതിയുണ്ട്. ഒരു യൂണിറ്റിന് 500 രൂപ സഹായം ലഭിക്കും. അതുപോലെതന്നെ 50 സെന്റ് വീതമുള്ള 450 യൂണിറ്റുകളിൽ വനിതാ ഗ്രൂപ്പുകൾ വഴിയുള്ള ഞാറ്റുകൾക്കും പദ്ധതിയുണ്ട്. ഒരു യൂണിറ്റിന് 5000 രൂപ സഹായം ലഭിക്കും. ഇതിന് ഫെക്ടറിന് 10,000 രൂപ സഹായം നൽകും.

ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുവാൻ ഒരു റൈസ് മിഷനും കൃഷിനാശങ്ങൾ അടിയന്തിര സഹായം നൽകാൻ ഒരു ക്രൈസിസ് മാനേജ്മെന്റ് സെല്ലും രൂപീകരിച്ചു. ഈ വർഷം രാജ്യത്തെ മുഴുവൻ നെൽകൃഷിയും സർക്കാർ ചെലവിൽ ഇൻഷുർ ചെയ്യും.

(ബി) പാടശേഖര സമിതികളുടെ സഹായത്തോടെ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമ്പ്രദായം നടപ്പാക്കുന്നതിന് കൃഷി വകുപ്പ് പ്രോത്സാഹനം നൽകുമോ ; ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമിതികൾ പുനരുദ്ധരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;

(ബി) പാടശേഖര സമിതികൾ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രസ്തുത സമിതികൾ വഴി ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമ്പ്രദായം നടപ്പാക്കുന്നതിനുമായി സംസ്ഥാന നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ആനുകൂല്യം നൽകി വരുന്നു.

പാടശേഖരസമിതികളുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഗ്രൂപ്പിന്ത്യാനത്തിലുള്ള കൃഷി രീതികളായ പൊതു ഞാറ്റി തയ്യാറാക്കൽ, സംയോജിത വളപയോഗം, സംയോജിത രോഗകീട നിയന്ത്രണം, ജല പരിപാലനം, പാടശേഖരങ്ങളുടെ പൊതുവായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം തുടങ്ങി കൃഷിചെലവ് ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കുവാൻ സഹായകരമായ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നു.

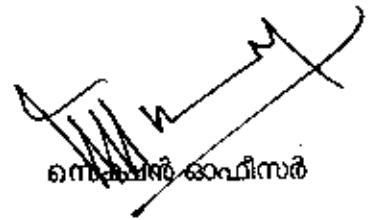
(സി) പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിന് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് ചെയ്യുന്നത് ;

(സി) സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതിയിൽ പ്രോജക്ടുകളുടെ ഭാഗമായി പ്രമുഖ നെൽകൃഷി മേഖലകളിൽ പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിന് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്നു. കേന്ദ്ര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി,

ആർ.കെ.വി.വൈ പദ്ധതി എന്നിവകളിലൂടെ പ്രോജക്ട് അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിന് മാത്രമായി ഫണ്ട് അനുവദിച്ചു വരുന്നു.

(ഡി) ഉൽപ്പാദന തികവ് കാട്ടുന്ന പാടശേഖരങ്ങളിലെ കുർഷുകർക്ക് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് നൽകുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(ഡി) 'എ' പിരിവിയുടെ ഉത്തരത്തിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.



നെടുമ്പൻ ഓഫീസർ

✓

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട പേരും നമ്പർ:423 19.07.2010 ൽ മറുപടിയിൽ

വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ

| | |
|---|--|
| <p>ചോദ്യം</p> <p>ശ്രീ. എം. പ്രകാശൻ മാസ്റ്റർ</p> <p>„ വി.ജെ. തങ്കപ്പൻ</p> <p>„ സൈമൺ ബ്രിട്ടോ റോഡ്രിഗ്സ്</p> <p>„ എം.ജെ. ജേക്കബ്</p> <p>എ) സംസ്ഥാനത്തെ നിലയങ്ങളുടെ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള വിശദമാക്കുമോ;</p> | <p>മറുപടി</p> <p>ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ</p> <p>(പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായക്ഷേമവും ഊർജ്ജവും വകുപ്പു മന്ത്രി).</p> <p>എ) സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി റാങ്കിലുള്ള ഒരു ചീഫ് വിജിലൻസ് ഓഫീസറും ഒരു പോലീസ് സൂപ്രണ്ട്, 2 ഡെപ്യൂട്ടി പോലീസ് സൂപ്രണ്ടുമാർ എന്നിവരടങ്ങുന്ന പോലീസ് സംവിധാനം പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഫലപ്രദമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പോലീസ് സൂപ്രണ്ടും ഡെപ്യൂട്ടി പോലീസ് സൂപ്രണ്ടുമാരും സമയാസമയങ്ങളിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട ഡാമുകളും വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളും സന്ദർശിച്ച് സുരക്ഷാ നടപടികൾ വിലയിരുത്തി വരുന്നു.</p> <p>എല്ലാ പദ്ധതി പ്രദേശങ്ങളിലും ആവശ്യത്തിന് വെളിച്ചം കിട്ടുന്ന വിധത്തിൽ വൈദ്യുതി വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലയങ്ങൾക്ക് മുഴുവൻ സമയവും കാവൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ പരിസരവും മറ്റും കോട്ടം പടർപ്പും വെട്ടിമാറി വൃത്തിയാക്കി സൂക്ഷിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>പ്രധാന ഡാമുകളുടെ സുരക്ഷയ്ക്കായി ഡാം സെക്യൂരിറ്റി ഓഫീസർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളിലേക്ക് വരുന്ന സന്ദർശകരെയും വാഹനങ്ങളെയും കർശന പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള 29 ചെറുകിട അണക്കെട്ടുകളുടെ സുരക്ഷിതത്വവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സമഗ്ര പഠനത്തിനായി എ.ഡി.ജി.പി. (ഇന്റലിജൻസ്) ചെയർമാനായും വൈദ്യുതി ബോർഡിലെ ചീഫ് വിജിലൻസ് ഓഫീസർ, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ. (ഡാം സുരക്ഷ), മുഖ്യ വനപാലകൻ (സുരക്ഷിതത്വം) എന്നിവർ അംഗങ്ങളായുള്ള കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ കമ്മിറ്റിയുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം 2010 മേയിൽ</p> |
|---|--|

വൈദ്യുതി ബോർഡ് സെക്യൂരിറ്റി അവയർനസ് വീക്ക് സംഘടിപ്പിക്കുകയും സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ച ജീവനക്കാർക്കിടയിൽ നല്ല അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുകയും ചെയ്തു.

ബി) വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾക്ക് സുരക്ഷാ ഭീഷണി ഉള്ളതായി കേന്ദ്ര ഇൻ്റലിജൻസ് ബ്യൂറോ മുന്നറിയിപ്പ് നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;

സി) പ്രധാന നിലയങ്ങളിലെ സുരക്ഷാ ക്രമീകരണം ശക്തിപ്പെടുത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

ഡി) ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ സന്ദർശകർക്കുള്ള പ്രവേശനത്തിൽ കർശന നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തുമോ?

ബി) നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സി) സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഡി) ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇടുക്കി, മുഴിയാർ പവർ ഹൗസുകളിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് പ്രവേശനം നൽകുന്നില്ല. മറ്റു നിലയങ്ങളിൽ നിയന്ത്രണങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി മാത്രമേ സന്ദർശകരെ അനുവദിക്കുന്നുള്ളൂ. സന്ദർശകരുടെ അഡ്രസ്സും തിരിച്ചറിയൽ രേഖകളും പരിശോധിച്ച് മാത്രമാണ് പ്രവേശനം നൽകുന്നത്. ഒരേ സമയം സന്ദർശനം അനുവദിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം നിയന്ത്രിച്ചിട്ടുണ്ട്. സന്ദർശകരെ സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ മാത്രമേ പ്രവേശിപ്പിക്കാറുള്ളൂ. വലിയ ഡാമുകളായ ചെറുതോണി, ഇടുക്കി എന്നിവ സന്ദർശിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (ഡാം സേഫ്റ്റി) യുടെ ഓഫീസിൽ പരിശോധനകൾക്ക് വിധേയമായാണ് നൽകുന്നത്. അനുമതിയിൽ ഡാമിൽ സന്ദർശിക്കാവുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി നിഷ്കർഷിക്കാറുണ്ട്. സന്ദർശകരെ ഡാമിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് സുരക്ഷാ ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ പരിശോധിക്കാറുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

7

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. * 424

19-07-2010- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേന്ദ്ര ഏജൻസികളും സ്ഥാപനങ്ങളും

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. സാജു പോൾ :
ശ്രീ. മണന്തളാംകുഴി അലി :
ശ്രീ. സി.എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേന്ദ്ര ഏജൻസികളും സ്ഥാപനങ്ങളും ഏതൊക്കെയാണു് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

എ) കേന്ദ്ര കിഴങ്ങു വർഗ്ഗ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, കേന്ദ്രതോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, ദേശീയ സുഗന്ധവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, സ്പൈസസ് ബോർഡ്, റബ്ബർ ബോർഡ്, കോഫി ബോർഡ്, കോക്കനട്ട് ഡെവപ്പ്മെന്റ് ബോർഡ് തുടങ്ങിയവയാണ് സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേന്ദ്ര ഏജൻസികളും സ്ഥാപനങ്ങളും.

ബി) പ്രസ്തുത സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ ;

ബി) പ്രസ്തുത സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

കേന്ദ്ര കിഴങ്ങു വർഗ്ഗ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം:- വിവിധ കിഴങ്ങു വർഗ്ഗ വിളകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണങ്ങളും, വിജ്ഞാന വ്യാപനവും, തൈകൾ / വിത്തുകളുടെ വിതരണവും

കേന്ദ്രതോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം:- വിവിധ തോട്ടവിളകളുടേയും, അവയുടെ മൂല്യ വർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണങ്ങളും, വിജ്ഞാന വ്യാപനവും.

ദേശീയ സുഗന്ധവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം:- വിവിധ സുഗന്ധവിളകളെക്കുറിച്ചും അവയുടെ മൂല്യ വർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണങ്ങളും, വിജ്ഞാന വ്യാപനവും, സുഗന്ധ വിളകളുടെ തൈകളുടെ വിതരണവും.

സ്പൈസസബോർഡ്:-സുഗന്ധവിളകളുടെ ഗവേഷണവും, ഗുണനിയന്ത്രണങ്ങളും വിജ്ഞാന വ്യാപനവും, വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കലും.

റബ്ബർ ബോർഡ് :- റബ്ബറിനെക്കുറിച്ചുള്ള ഗവേഷണവും, തൈ ഉല്പാദനവും വിതരണവും, വിജ്ഞാനവ്യാപനവും

കോഫി ബോർഡ് :- കാപ്പിച്ചെടിയെക്കുറിച്ചും, മൂല്യ വർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുടെയും ഗവേഷണവും. തൈകളുടെ ഉല്പാദനവും വിതരണവും.

കോക്കനട്ട് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബോർഡ് :- നാളികേരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ, തെങ്ങിൻതൈകളുടെ ഉല്പാദനവും വിതരണവും, നാളികേരവും മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണങ്ങളും, കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനവും.

സി) കേന്ദ്ര ഏജൻസികളുടേയും സംസ്ഥാന സർക്കാർ സംവിധാനങ്ങളുടേയും ഏകോപനത്തിന് നിലവിലുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്;

സി) സർക്കാർ ഉത്തരവ് (കൈയ്യെഴുത്ത്) 50/10/AD തീയതി 19.02.2010 പ്രകാരം കാർഷികോല്പാദന കമ്മീഷണർ ചെയർമാനായി ഒരു സ്റ്റേറ്റ് ലെവൽ കോ-ഓർഡിനേഷൻ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഡി) പ്രസ്തുത ഏജൻസികൾ വഴി പ്രതിവർഷം ലഭ്യമാകുന്ന വിവിധ സഹായങ്ങളുടെ വിശദവിവരം അറിയിക്കുമോ ?

ഡി) കൂട്ടനാട്, ഇടുക്കി പാക്കേജ് പ്രകാരം കമ്മോഡിറ്റി ബോർഡ് അനുവദിച്ചതുക

- 1) **സ്പൈസസബോർഡ്**
 - എ) ഇടുക്കി പാക്കേജ് പ്രകാരം ഏലം കൃഷിക്ക് 53.7 കോടി രൂപ
 - ബി) ഇടുക്കി പാക്കേജ് പ്രകാരം കുരുമുളകിനെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിനായി 120 കോടി രൂപ

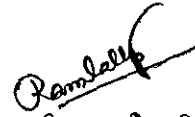
- 2) **കോക്കനട്ട് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബോർഡ്**
 - എ) കൂട്ടനാട് പാക്കേജ് പ്രകാരം അപ്പർ കൂട്ടനാട്ടിൽ തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് 14 കോടി രൂപ
 - ബി) ഇടുക്കി പാക്കേജ് പ്രകാരം ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് 10 കോടി രൂപ.

3) കോഫിബോർഡ്

ഇടുക്കി പാക്കേജിന്റെ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡവലപ്പ്മെന്റിനായി 0.66 കോടി രൂപ

4) റി ബോർഡ്

ഇടുക്കി പാക്കേജ് പ്രകാരം മൂപ്പെത്തിയതും ഉല്പാദന ക്ഷമത കുറഞ്ഞവ മാറ്റി പുതിയവ കൃഷിചെയ്യുന്നതിനുമായി 1.89 കോടി രൂപ.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

15

19.7.2010- ൽ തയ്യാറാക്കിയത്

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമുള്ള ചോദ്യം നം.425

കാർഷിക വിപണന സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. സി.പി.മുഹമ്മദ് :
ശ്രീ.വർക്കി കണ്ണൻ :
ശ്രീ.ടി.എൻ പ്രസാദ് :
ശ്രീ.ജി.കാർത്തികേയൻ :

ശ്രീ.മുല്ലക്കര രണ്ടാകുമാർ
(ബഹു.കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക വിപണന സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് ഇതുവരെ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

എ) സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക വിപണന സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ 6 ഇ.ഇ.സി മാർക്കറ്റുകളും, റോർട്ടികോർപ്പ്, വി.എഫ്.പി.സി.കെ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളും സജീവമായി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. റോർട്ടികോർപ്പ് നിലവിൽ 110 വിൽപന കേന്ദ്രങ്ങൾ അവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിവരുന്നു. ഇവയുടെ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ജില്ലകളിലായിട്ടുള്ള 6 ഇ. ഇ. സി മാർക്കറ്റുകളിൽ കർഷകർക്ക് അവരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നേരിട്ട് വിപണനം നടത്തുവാനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

പഴം, പച്ചക്കറി കർഷകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് ഇടനിലക്കാരെ ഒഴിവാക്കി ന്യായവില ഉറപ്പാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള കൂട്ടായ വിപണനം എന്ന പദ്ധതി വി.എഫ്.പി.സി.കെ വിഭാവനം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. സംസ്ഥാന പ്രൈവറ്റ് ബോർഡ്, WTO Cell, കേരള അഗ്രികൾച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ വിദഗ്ദ്ധ പ്രവചന സംവിധാനം ഇവയും കാർഷിക വിപണി പ്രത്യേകതകൾ കർഷകരെ അറിയിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങളാണ്.

ബി) സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണികൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഏവിയെടയൊക്കെയാണ് ഇ.ഇ.സി വിപണികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്; ഇത്തരം വിപണികളിൽ ഏതൊക്കെ കർഷകർക്കോ പ്രദേശികളാണ് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നതെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

ബി) സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ ജില്ലകളിലായി 6 (ആറ്) ഇ.ഇ.സി മൊത്ത വ്യാപാര വിപണികൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. അത് താഴെപറയും വിധം ആകുന്നു.

1. അർബൻ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണി, ആനന്തപുരം, തിരുവനന്തപുരം.
2. അർബൻ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണി, മരട്, എറണാകുളം.
3. അർബൻ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണി, വേങ്ങേരി, കോഴിക്കോട്
4. ഗ്രാമീണ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണി, നെടുമങ്ങാട്, തിരുവനന്തപുരം
5. ഗ്രാമീണ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണി, മൂവാറ്റുപുഴ, എറണാകുളം
6. ഗ്രാമീണ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര വിപണി, സുൽത്താൻബത്തേരി, വയനാട്.

പ്രസ്തുത വിപണികളിൽ കർഷകർക്ക് അവരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ നേരിട്ട് കൊണ്ടുവന്ന് ലേലം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ ഇടനിലക്കാരുടെ ചൂഷണം ഒഴിവാക്കാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്. കർഷകരുടെ ഉല്പന്നങ്ങൾ നേരിട്ട് വിപണനം നടത്തുവാൻ 2009-10 വർഷം മൂവാറ്റുപുഴ, നെടുമങ്ങാട്, വേങ്ങേരി, സുൽത്താൻബത്തേരി തുടങ്ങിയ മാർക്കറ്റുകളിലേക്ക് 82.5 ലക്ഷം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2010-11 വർഷം 27.60 ലക്ഷം രൂപ വേങ്ങേരി മാർക്കറ്റിനും 30 ലക്ഷം രൂപ സുൽത്താൻബത്തേരി മാർക്കറ്റിനും അനുവദിച്ചു.

സി) കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് വിലത്തകർച്ച നേരിടുന്ന ഈ കാലയളവിൽ കർഷകർക്ക് വില സംരക്ഷണം നൽകുന്നതിന് കർഷകരക്ഷാ പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

സി) കാർഷിക മേഖലയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രതിസന്ധിയെ നേരിട്ട് കർഷകർക്ക് ഒരുവുവരെ ആശ്വാസം പകരുന്നതിന് കത്തോഡിറ്റി സൗഹൃദിനെപ്പറ്റി എന്ന പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 4 ഹെക്ടർ വരെ കൈവശ ഭൂമിയുള്ള കർഷകരെയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. കൃത്യമൂല്യം, അടയ്ക്ക, ഇഞ്ചി, കൊക്കോ, വാനില, കാപ്പി തുടങ്ങിയ വിളകളാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ പരിധിയിൽ വരുന്നത്. ടി വിളകൾക്ക് ഒരു നിശ്ചിത അളവിൽ താഴെ വിലയിടുമ്പോൾ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും കർഷകർക്ക് ധനസഹായം അനുവദിക്കുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് കോർപ്പസ് ഹണ്ടായി 10 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചുകൊണ്ട് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള വിശദമായ നടപടി ക്രമം തയ്യാറാക്കിവരുന്നു.

ഡി) കാർഷിക പ്രാതിനിധ്യം ഉറപ്പുവരുത്തിക്കൊണ്ട് അഗ്രികൾച്ചറൽ പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഇതുവരെ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?

ഡി) കൃഷിവകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട 6 ഇ.ഇ.സി മാർക്കറ്റുകളുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് വേണ്ടി ഓരോ കാർഷിക മൊത്ത വ്യാപാര കേന്ദ്രത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ കളക്ടർ ചെയർമാനായിട്ടുള്ള ഒരു മാർക്കറ്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റി നിലവിലുണ്ട്. ഇവയെ ആധാരമാക്കി പ്രസ്തുത കമ്പനികൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടുവരുന്നു.


 ട്രഷററർ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 426

19.07.2010 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ക്ഷേമത്തിനായി
ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതികൾ**

| ചോദ്യം | ഉത്തരം |
|---|---|
| <p>ശ്രീ. കെ.സി. ഓമനോപാലൻ ശ്രീ. എം. ചന്ദ്രൻ ശ്രീ. സി.എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു ശ്രീ. എം.എം. മോനാജി</p> | <p>ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ പിന്നോക്ക പട്ടികസമുദായക്ഷേമവും ഉയർച്ചയും വകുപ്പു മുനി</p> |
| <p>(എ) പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ക്ഷേമത്തിനായി ഈ സർക്കാർ പുതുതായി ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതികൾ വിശദമാക്കുമോ ;</p> | <p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ക്ഷേമത്തിനായി പുതുതായി ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം അനുബന്ധം - 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p> |
| <p>(ബി) വിദ്യാഭ്യാസാനുകൂല്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണ് ;</p> | <p>(ബി) സംസ്ഥാനത്തെ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗം വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസാനുകൂല്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം രണ്ട് ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p> |
| <p>(സി) പട്ടികവിഭാഗക്കാരുടെ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ ;</p> | <p>(സി) പട്ടിക വിഭാഗം വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്നതിനായി മുമ്പ് നൽകിയിരുന്ന വിദ്യാഭ്യാസാനുകൂല്യങ്ങളായ ലംപ്സംഗ്രാന്റ്, പോക്കറ്റ് മണി, സ്റ്റൈപ്പന്റ് എന്നിവ 01/02/08 ലെ സ.ഉ. (കെ) നം.20/08/പജപവവിവ. പ്രകാരം 01/04/08 മുതൽ പ്രാബല്യം നൽകി 50% കണ്ട് വർദ്ധിപ്പിച്ചു. പട്ടികജാതി വികസന വകുപ്പിന്റെ കീഴിലെ മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ സ്കൂളുകളിൽ 2008-09 വർഷം മുതൽ ഹയർ സെക്കന്ററി ആരംഭിച്ചു. സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ മെറിറ്റിലും, 10% റിസർവേഷനിലും പ്രവേശനം നേടി പഠിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സ്റ്റൈപ്പന്റ്, ലംപ്സംഗ്രാന്റ്, പോക്കറ്റ് മണി എന്നിവയ്ക്ക് പുറമെ സർക്കാർ/യൂണിവേഴ്സിറ്റി/സർക്കാർ ഏജൻസികൾ നിശ്ചയിക്കുന്ന നിരക്കിലുള്ള ഫീസ് ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകുന്നു. മെഡിക്കൽ/എഞ്ചി</p> |

നിയമിച്ച് പ്രവേശനം നേടിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രാദേശിക ചെലവുകൾക്കായി ഒരു ലക്ഷത്തിൽ താഴെ വരുമാനപരിധിയ്ക്ക് വിധേയമായി അപ്രകൃഷ്ട പതിനായിരം, അയ്യായിരം രൂപ വീതം ധനസഹായമായി നൽകുന്നു. എസ്.എസ്.എൽ.സി., +2 എന്നീ കോഴ്സുകൾക്ക് 60% ത്തിൽ കൂടുതൽ മാർക്ക് വാങ്ങി വിജയിക്കുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രത്യേക പ്രോത്സാഹന സമ്മാനം നൽകുന്നു. പൊതുപ്രവേശന പരീക്ഷാ കമ്മീഷണർ നടത്തുന്ന പൊതുപ്രവേശന പരീക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറെടുക്കുന്ന 120 പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് +2 പരീക്ഷ കഴിഞ്ഞ് പ്രവേശന പരീക്ഷയ്ക്ക് മുമ്പായി തീവ്രപരിശീലനം നൽകുന്നു. എം.ബി. ബി.എസ്., ബി.ഡി.എസ്. കോഴ്സുകൾക്ക് പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്ക് സംവരണം ചെയ്ത സീറ്റിലേയ്ക്ക് മതിയായ വിദ്യാർത്ഥികൾ യോഗ്യരായി വരാത്തപക്ഷം പ്രവേശന പരീക്ഷാ കമ്മീഷണർ തയ്യാറാക്കുന്ന നാക് ലിസ്റ്റിൽ മെഡിക്കൽ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെട്ട പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രത്യേക പ്രവേശന പരീക്ഷ നടത്തുകയും അതിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന 120 പേർക്ക് തീവ്രപരിശീലനം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. എസ്.എസ്.എൽ.സി. പരീക്ഷയ്ക്ക് എല്ലാ വിഷയത്തിനും എ+ നേടുന്ന പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും എച്ച്.എസ്.ഇ., വി.എച്ച്.എസ്.ഇ., മെഡിക്കൽ/എഞ്ചിനീയറിംഗ് പരീക്ഷകളിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം/ഒന്നാം നാക് നേടുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും 4 ഗ്രാം വീതമുള്ള സ്വർണ്ണ മെഡൽ പ്രോത്സാഹനമായി എല്ലാ വർഷവും സാമൂഹ്യ ഐക്യദാർഢ്യ പക്ഷാചരണം പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി നൽകുന്നു. സംസ്ഥാന/ദേശീയ സ്കൂൾ കായിക മേഖലകളിൽ സ്വർണ്ണം, വെള്ളി, വെങ്കലം മെഡലുകൾ നേടുന്ന പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രത്യേക പ്രോത്സാഹനമായി യഥാക്രമം 3000/-, 2000/-, 1000/- രൂപാവിതവും ദേശീയ തലത്തിൽ കായികമേളയിൽ സ്വർണ്ണം, വെള്ളി, വെങ്കലം മെഡലുകൾ നേടുന്ന പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 5000/-, 3000/-, 2000/- രൂപാവിതവും നൽകുന്നു.

പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പുകളുടെ കീഴിലുള്ള ഹോസ്റ്റലുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) പട്ടികജാതി വികസന വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ നിലവിൽ 90 പ്രീ-മെട്രിക് ഹോസ്റ്റലുകളും 16 പോസ്റ്റ്-മെട്രിക് ഹോസ്റ്റലുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഹോസ്റ്റലുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ അനുബന്ധം മൂന്ന് ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പിലെ 68 പ്രീ-മെട്രിക് ഹോസ്റ്റലുകളുടെയും ഒരു പോസ്റ്റ് മെട്രിക് ഹോസ്റ്റലിന്റെയും നവീകരണത്തിന് അധിക സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനും 45 പ്രീ മെട്രിക്/പോസ്റ്റുമെട്രിക് ഹോസ്റ്റലുകളിൽ ഫർണിച്ചർ വാങ്ങുന്നതിനും റീവരനിംഗ്, ടോയ്ലറ്റ് ബ്ലോക്ക്, ശുദ്ധജലവിതരണ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, അടക്കമുള്ള പാത്രങ്ങൾ തുടങ്ങി വിവിധ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 811 ലക്ഷം രൂപ ചിലവിൽ 2006-07 മുതൽ നാളിതുവരെ നടപ്പാക്കി. ഹോസ്റ്റലുകളുടെ നടത്തിപ്പു കാരുക്ഷ്യമാക്കുന്നതിനായി എം.എൽ.എ. മാട്രക്കും ജന്മപ്രതിനിധികൾ അടങ്ങുന്ന ഉപദേശക സമിതി രൂപീകരിച്ചു പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.

Busep
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്.

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ 427

19.07.2010 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി പ്രേഷണ ശൃംഖലയുടെ നവീകരണം

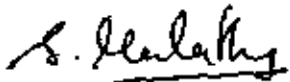
ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.ഡോമിനിക പ്രസന്റേഷൻ:
ശ്രീ.എൻ.ശക്തൻ:
ശ്രീ.ടി.എൻ.പ്രതാപൻ:
ശ്രീ.സി.പി.മുഹമ്മദ്:

ശ്രീ.എ.കെ.ബാലൻ
(പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായക്ഷേമവും ഊർജ്ജവും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|---|--|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതിയുടെ പ്രേഷണ ശൃംഖല നവീകരിക്കുന്നതിന് ഈ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ എത്ര കോടി രൂപയാണ് വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്;</p> <p>(ബി) പ്രേഷണ ശൃംഖലയുടെ നവീകരണത്തിനായുള്ള ഈ വർഷം എന്തൊക്കെ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടപ്പിലാക്കുക എന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ;</p> <p>(സി) ഈ വർഷം വിതരണ ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഇതുവരെ എന്തൊക്കെ പുതിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയെന്നും ഇതിനായി എത്ര കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചുവെന്നും വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p> <p>(ഡി) വിതരണ ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഈ വർഷം സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ എത്ര പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്;</p> <p>(ഇ) ഈ വർഷം ഇതുവരെ എത്ര ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചുകഴിഞ്ഞു;</p> <p>(എഫ്) ഇതിനായി ഈ വർഷം ആകെ എന്തു തുകയാണ് ചെലവിടുക?</p> | <p>(എ) വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ പ്രേഷണമേഖലയ്ക്ക് & മൂലധന ചെലവുകൾക്കായി ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം 275.98 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 5.98 കോടി രൂപ നവീകരണത്തിനായിട്ടാണ് ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുള്ളത്. പ്രസരണ ശൃംഖലയുടെ നവീകരണത്തിനായി 2010-12 കാലയളവിൽ വിവിധ വോൾട്ടേജ് നിലവാരമുള്ള 77 സബ്സ്റ്റേഷനുകളും അനുബന്ധ ലൈനുകളും നിർമ്മിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.</p> <p>(ബി) ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം 463.88 കിലോമീറ്റർ 11 കെ.വി.ലൈൻ നിർമ്മിക്കുക, 1176.65 കിലോ മീറ്റർ എൽ.റ്റി.ലൈൻ നിർമ്മിക്കുക, 876 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുക, 621.6 കിലോമീറ്റർ എൽ.റ്റി. സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ത്രീ ഫേസ് ലൈനാക്കിമാറ്റുക എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി ഏകദേശം 71.66 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ റിക്കണ്ട്രിംഗ് പ്രവർത്തനങ്ങളും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(സി) 2010-11 സാമ്പത്തിക വർഷം 5812 ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(ഡി) 2010-11 സാമ്പത്തിക വർഷം ഏപ്രിൽ, മെയ്, ജൂൺ മാസങ്ങളിലായി 876 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(എഫ്) വിതരണമേഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഏകദേശം 445 കോടി രൂപ ചെലവാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p> |
|---|--|


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പ്രന്തണോ കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ 428

19.07.2010 - ൽ രൂപകീഴ്

സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട്

ചോദ്യം

രൂപകീ

ശ്രീ.വി.ശിവൻകുട്ടി
ശ്രീ.കെ.വി.അബ്ദുൾ ഖാദർ
ശ്രീ.കെ.ടി.ജലീൽ
ശ്രീ.വി.ശശികുമാർ

ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ
(സഹകരണവും കയറും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ നിന്നും വായ്പ എടുക്കുന്നവർക്കായി ആവിഷ്കരിച്ച സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ടിന്റെ പ്രവർത്തനം വിശദമാക്കുമോ;

(എ) വിവിധ വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ/ബാങ്കുകളിൽ നിന്നും കാർഷികവും, കാർഷികേതരവും (സ്വർണ്ണപ്പണയ വായ്പയും, നിക്ഷേപവും ഒഴികെ) ആവശ്യങ്ങൾക്ക് വായ്പ എടുത്തിട്ടുള്ളതും, വായ്പക്കാരന് 65 വയസ്സ് പൂർത്തിയാകുന്നതിനു മുമ്പ് തിരിച്ചടവ് കാലാവധി അവസാനിക്കുന്നതും, കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതിയിൽ അംഗമായിട്ടുള്ളതുമായ വായ്പക്കാരൻ വായ്പാക്കാലാവധിക്കുള്ളിൽ മരണപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ ടിയാൻ മരണപ്പെടുന്ന ദിവസം ടിയാന്റെ വായ്പാ അക്കൗണ്ടിൽ ബാക്കി നിൽക്കുന്ന ഒരു ലക്ഷം രൂപ വരെയുള്ള വായ്പ മുതൽ തുകയും, ടി തുകയുടെ പലിശയും കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതിയുടെ കോർപ്പസ് ഫണ്ടിൽ നിന്നും നൽകി ടിയാന്റെ വായ്പാ അക്കൗണ്ടിൽ വരവ് വയ്ക്കുന്നതാണ്.


വിവിധ വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ/ബാങ്കുകളിൽ നിന്നും കാർഷികവും/കാർഷികേതരവും(സ്വർണ്ണപ്പണയ വായ്പയും, നിക്ഷേപ വായ്പയും ഒഴികെ) ആവശ്യങ്ങൾക്ക് എടുക്കുന്ന

വായ്പാ തുകയുടെ 2% എന്ന നിരക്കിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 50 രൂപയും, പരമാവധി 250 രൂപയും വായ്പ നൽകുന്നതിനു മുമ്പ് ബന്ധപ്പെട്ട സഹകരണ സംഘം/ബാങ്ക് വായ്പക്കാരനിൽ നിന്നും ഈടാക്കി കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ടിൽ ഒടുക്കുന്ന തുകയും, സർക്കാരിൽ നിന്നും മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഗ്രാന്റ്/സംഭാവനയും ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട്.

കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതി 01.04.2008 മുതലാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ടി പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിന് കേരള സഹകരണ വികസന ക്ഷേമനിധി ബോർഡിനെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ടിന്റെ മാനേജർ കേരള സഹകരണ വികസന ക്ഷേമനിധി ബോർഡിലെ സെക്രട്ടറിയാണ്

- (ബി) വായ്പ എടുത്ത ആൾ മരണപ്പെട്ടതിനെ തുടർന്ന് കഴിഞ്ഞ രണ്ടു വർഷ കാലയളവിൽ എത്ര രൂപയുടെ ബാധ്യത എഴുതിത്തള്ളി എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
- (സി) ഇതിനകം എത്ര സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്;
- (ഡി) എല്ലാ സഹകരണ വായ്പാ സംഘങ്ങളിലും പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

- (ബി) കഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷക്കാലയളവിൽ 1,31,14,274.25 രൂപയുടെ ബാധ്യത എഴുതിത്തള്ളിയിട്ടുണ്ട്.
- (സി) ഇതിനകം 1112 വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ/ബാങ്കുകളിൽ കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- (ഡി) എല്ലാ വായ്പാ സഹകരണസംഘങ്ങളിലും/ബാങ്കുകളിലും കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ 428

19.07.2010 - ൽ മറുപടി

സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട്

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.വി.ശിവൻകുട്ടി
ശ്രീ.കെ.വി.അബ്ദുൾ ഖാദർ
ശ്രീ.കെ.ടി.ജലീൽ
ശ്രീ.വി.ശശികുമാർ

ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ
(സഹകരണവും കയറും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ നിന്നും വായ്പ എടുക്കുന്നവർക്കായി ആവിഷ്കരിച്ച സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ടിന്റെ പ്രവർത്തനം വിശദമാക്കുമോ;

(എ) വിവിധ വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ/ബാങ്കുകളിൽ നിന്നും കാർഷികവും, കാർഷികേതരവും (സ്വർണ്ണപ്പണയ വായ്പയും, നിക്ഷേപവും ഒഴികെ) ആവശ്യങ്ങൾക്ക് വായ്പ എടുത്തിട്ടുള്ളതും, വായ്പക്കാരന് 65 വയസ്സ് പൂർത്തിയാകുന്നതിനു മുമ്പ് തിരിച്ചടവ് കാലാവധി അവസാനിക്കുന്നതും, കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതിയിൽ അംഗമായിട്ടുള്ളതുമായ വായ്പക്കാരൻ വായ്പാക്കാലാവധിക്കുള്ളിൽ മരണപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ ടിയാൻ മരണപ്പെടുന്ന ദിവസം ടിയാന്റെ വായ്പാ അക്കൗണ്ടിൽ ബാക്കി നിൽക്കുന്ന ഒരു ലക്ഷം രൂപ വരെയുള്ള വായ്പ മുതൽ തുകയും, ടി തുകയുടെ പലിശയും കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതിയുടെ കോർപ്പസ് ഫണ്ടിൽ നിന്നും നൽകി ടിയാന്റെ വായ്പാ അക്കൗണ്ടിൽ വരവ് വയ്ക്കുന്നതാണ്.

വിവിധ വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ/ബാങ്കുകളിൽ നിന്നും കാർഷികവും/കാർഷികേതരവും(സ്വർണ്ണപ്പണയ വായ്പയും, നിക്ഷേപ വായ്പയും ഒഴികെ) ആവശ്യങ്ങൾക്ക് എടുക്കുന്ന

വായ്പാ തുകയുടെ 2% എന്ന നിരക്കിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 50 രൂപയും പരമാവധി 250 രൂപയും വായ്പ നൽകുന്നതിനു മുമ്പ് ബന്ധപ്പെട്ട സഹകരണ സംഘം/ബാങ്ക് വായ്പക്കാരനിൽ നിന്നും ഈടാക്കി കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ടിൽ ഒടുക്കുന്ന തുകയും, സർക്കാരിൽ നിന്നും മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഗ്രാന്റ്/സംഭാവനയും ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട്.

കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതി 01.04.2008 മുതലാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ടി പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിന് കേരള സഹകരണ വികസന ക്ഷേമനിധി ബോർഡിനെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ടിന്റെ മാനേജർ കേരള സഹകരണ വികസന ക്ഷേമനിധി ബോർഡിലെ സെക്രട്ടറിയാണ്

- (ബി) വായ്പ എടുത്ത ആൾ മരണപ്പെട്ടതിനെ തുടർന്ന് കുഴിഞ്ഞ രണ്ടു വർഷ കാലയളവിൽ എത്ര രൂപയുടെ ബാധ്യത എഴുതിത്തള്ളി എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
- (സി) ഇതിനകം എത്ര സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്;
- (ഡി) എല്ലാ സഹകരണ വായ്പാ സംഘങ്ങളിലും പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

- (ബി) കുഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷക്കാലയളവിൽ 1,31,14,274.25 രൂപയുടെ ബാധ്യത എഴുതിത്തള്ളിയിട്ടുണ്ട്.
- (സി) ഇതിനകം 1112 വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ/ബാങ്കുകളിൽ കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- (ഡി) എല്ലാ വായ്പാ സഹകരണ സംഘങ്ങളിലും/ബാങ്കുകളിലും കേരള സഹകരണ റിസ്ക് ഫണ്ട് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.


 സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നം. 429**

19.07.2010-ൽ മറുപടിയിൽ

കൃഷി ഫാമുകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീമതി. കെ.എസ്.സലീഖ
ശ്രീ.സൈമൺ ബ്രിട്ടോ റോഡ്രിസ്റ്റ്
ശ്രീ.പി.ടി.എ. റഹീം
ശ്രീ. എസ്. രാജേന്ദ്രൻ

ശ്രീ. മുല്ലക്കര തനാകരൻ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) കൃഷി ഫാമുകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനു വേണ്ടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

എ) സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ കൃഷി ഫാമുകളുടേയും പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുവേണ്ടി നിരവധി പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ആകെ 61 ഫാമുകളാണ് ഉള്ളത്. ഇവയിൽ 33 സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളും 10 ജില്ലാ കൃഷി ഫാമുകളും 10 സ്പെഷ്യൽ ഫാമുകളും 8 തെങ്ങിൻതൈ ഉൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്നു. ത്രിതല പഞ്ചായത്ത് രാജ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നതോടെ പ്രത്യേക വിഭാഗത്തിലെ ഫാമുകൾ ഒഴികെ മറ്റുള്ളവ ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ മേൽ നോട്ടത്തിനായി വിട്ടു കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. കൈമാറ്റം ചെയ്യപ്പെട്ട ഫാമുകളുടെ വരുമാനം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ തനതു ഫണ്ടിലേക്ക് മാറ്റുകയും ആ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് അതത് ഫാമുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനും അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി വിനിയോഗിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. കൃഷി വകുപ്പിന്റെ നേരിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള 10 സ്പെഷ്യൽ ഫാമുകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി 2009-2010 വർഷം 110 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിക്കുകയും അതിൽ 109.46 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തു. 2010-11 വർഷത്തിൽ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി 175 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിക്കുകയുണ്ടായി. നെല്ലിയാംപതി ഓറഞ്ച് & പച്ചക്കറി തോട്ടത്തിന്റെ ചെയിൻ ലിങ്ക്ഡ് ഫെർസിൽസിനും സ്റ്റാഫ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കുമായി 68.15 ലക്ഷം രൂപയും, മുണ്ടേരി വിത്തുകൃഷി തോട്ടത്തിന് പുതിയ പമ്പ്ൔൺ

വാങ്ങുന്നതിനും വൈദ്യുതി വേലിയുടെ റിപ്പയറിംഗിനുമായി 2 ലക്ഷം രൂപയും, അരുർ ഗ്രാമീണ കൗശലാവ് പ്രജനന തോട്ടത്തിന്റെ ഓഫീസ് കെട്ടിടത്തിന്റെ റിപ്പയറിനായി ഒരു ലക്ഷം രൂപയും, പെരിങ്ങമ്മല ബനാന സ്റ്റാലിയുടെ ട്രാക്ടർ റിപ്പയറിനായി 0.5 ലക്ഷം രൂപയും കൊട്ടാരക്കര കൗശലാവ് തോട്ടത്തിൽ മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനും സ്റ്റോർ മുറിയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കുമായി 1.25 ലക്ഷം രൂപയും, ഇടുക്കി സംസ്ഥാന പച്ചക്കറി തോട്ടത്തിലെ ജലസേചന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി 1.50 ലക്ഷം രൂപയും, മലമ്പുഴ ഹോർട്ടികൾച്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ് ഫാസിലിൽ കൂടിവെള്ള സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഒരു ലക്ഷം രൂപയും പന്തളം കരിമ്പു വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രത്തിന്റെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 2 ലക്ഷം രൂപയും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നെല്ലിയാംപതി ഓറഞ്ച് & വെജിറ്റബിൾ ഫാം ഒരു ദേശീയ ഹോർട്ടി സെന്ററാക്കി വിപുലീകരിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു.

ബി) ഫാമുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് പ്രത്യേക സഹായം നൽകുമോയെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

ബി) ഫാമുകളുടെ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി പ്രത്യേക സഹായം നൽകുന്നുണ്ട്. കൃഷി വകുപ്പിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള 10 സ്റ്റേഷൻ ഫാമുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി 2009-2010 വർഷത്തിൽ 15 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിക്കുകയും അതിൽ 14.75 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ചെയ്തു. 2010-11 വർഷത്തിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി 25 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൃഷി വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതികൾക്ക് പുറമെ സ്റ്റേറ്റ് ഹോർട്ടി കൾച്ചർ മിഷന്റെ വിവിധ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.

സി) ഫാമുകളിൽ വിത്തു ശേഖരണത്തിനും, വിത്തു സംസ്കരണത്തിനും ആവശ്യമായ സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

സി) ഫാമുകളിൽ വിത്തു ശേഖരണത്തിനും വിത്തു സംസ്കരണത്തിനും ആവശ്യമായ സൗകര്യം നിലവിലുണ്ട്. 2009-2010 വർഷത്തിൽ വിവിധ ഫാമുകളിലായി 728.331 മെട്രിക് ടൺ നെൽവിത്തും 7540 കി.ഗ്രാം പച്ചക്കറി വിത്തും ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 8 കോക്കനട്ട് സ്റ്റീറികൾ വഴി 2010 നസിൽ

സീസണിലേക്ക് 429855 തെങ്ങിൻ തൈകൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്തു. 2011 നീൽ സീസണിലേക്ക് 896152 വിത്തു തെങ്ങുകൾ സംഭരിച്ച് ഫാമുകളിൽ നട്ടു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

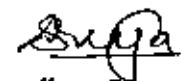
ഡി) ഫാമുകളുടെ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവിഷ്കരിക്കുമോ;

വിസ്തൃതി പദ്ധതി

ഡി) കൃഷി വകുപ്പിൽ ആകെ 61 ഫാമുകളാണ് ഉള്ളത്. ഇതിൽ 10 ജില്ലാകൃഷി തോട്ടങ്ങളുടേയും കൂടി ആകെ വിസ്തൃതി 559.7 ഹെക്ടർ ആണ്. അതിൽ 499.94 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തും വിവിധ വിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നു. 8 കോക്കനട്ട് നൂറ്റികൾക്കായുള്ള 30.96 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തിൽ 27.98 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തും കൃഷി ചെയ്യുന്നു. 33 സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളാണ് ഉള്ളത്. ആകെ 366.688 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ഉള്ളതിൽ 309.803 ഹെക്ടർ സ്ഥലം ഇപ്പോൾ കൃഷിക്കായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ 8 പ്രത്യേക ഫാമുകൾക്കായിട്ടുള്ള 1125.78 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തിൽ 845.7 ഹെക്ടർ സ്ഥലവും വിവിധ വിളകളുടെ കൃഷിക്കായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു.

ഇ) നീൽ വസ്തുക്കളുടെ ഗുണ മേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിക്കുമോ?

ഇ) നീൽ വസ്തുക്കളുടെ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. പുതിയതരം ന്യൂക്ലിയർ നീൽ വസ്തുക്കൾ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും വിവിധ ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും, നാഷണൽ സീഡ് കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്നും വാങ്ങുന്നതിനും, പ്രജനന തോട്ടങ്ങളുടെ വിസ്തൃതി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും, രോഗ വിമുക്തമായ ഗുണമേന്മയുള്ള നീൽ വസ്തുക്കൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ തുക പദ്ധതി വിഹിതമായി നൽകുന്നുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പുനരൂഢനം കേരള നിയമസഭ
ചരിത്രങ്ങളും സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.430

19.7.2010- ൽ മറുപടിയിൽ

നാളികേര ഉൽപ്പാദനം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. അബ്ദുറഹിമാൻ രണ്ടത്താണി :

ശ്രീ.മല്ലക്കര രത്നാകരൻ
(ബഹു.കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) കഴിഞ്ഞ നാല് വർഷത്തിനിടെ കേരളത്തിന്റെ നാളികേര ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഗണ്യമായ കുറവ് ഉണ്ടായതായി കേര വികസന ബോർഡ് കണ്ടെത്തുകയുണ്ടായോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ ;

എ) കഴിഞ്ഞ നാല് വർഷത്തിനിടയിൽ കേരളത്തിൽ നാളികേര ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഗണ്യമായ കുറവ് ഉണ്ടായതായി കേര വികസന ബോർഡ് കണ്ടെത്തൽ നടത്തിയതായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടില്ല. എന്നാൽ സാമ്പത്തിക അപലേകന റിപ്പോർട്ടിൽ നാളികേര ഉൽപ്പാദനത്തിൽ കുറവ് ഉണ്ടായതായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2008-09 ൽ മുൻ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് 2.85 % വർദ്ധനവും ഉണ്ടായി.

ബി) കേരളത്തിൽ എത്ര ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് തെങ്ങുകൃഷി ചെയ്യുവരുന്നുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

ബി) 2008-09 ലെ കണക്കു പ്രകാരം 787769 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് തെങ്ങുകൃഷി ചെയ്യുവരുന്നു.

സി) നാളികേരത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനക്ഷമത സംസ്ഥാനത്ത് കുറുകയുണ്ടായോ; എങ്കിൽ ഒരു ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നിന്ന് മൂന്ന് ലക്ഷിയിരുന്നതും ഇപ്പോൾ ലഭിക്കുന്നതുമായ നാളികേരം എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

സി) നാളികേരത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനക്ഷമത സംസ്ഥാനത്ത് കുറുകയുണ്ടായി. കഴിഞ്ഞ മൂന്നുവർഷത്തെ ഉല്പാദനക്ഷമതയുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.
വർഷം ഉൽപ്പാദനം (ദശലക്ഷം നാളികേരം)

| | |
|---------|------|
| 2006-07 | 8935 |
| 2007-08 | 6889 |
| 2008-09 | 7385 |

2008-09 ൽ മുൻ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് ഹെക്ടറിന് 478 നാളികേരം കുടുതലായി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഡി) നാളികേര ടെക്നോളജി മിഷനു കീഴിൽ കേരകൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ വിവിധ പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം നൽകുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ ; ഏകീകൃത പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?

ഡി) നാളികേര ടെക്നോളജി മിഷനു കീഴിൽ കേരകൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ ഉള്ള പദ്ധതികൾ ഒന്നും കൃഷി വകുപ്പിൽ പരിഗണനയിലില്ല. ഏതാൽ സി.ഡി.ബി മുഖേന കേരകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിവിധ പരിപാടികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

15 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 431

19.07.2010 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ശ്രീവേണി സൂപ്പർ മാർക്കറ്റുകളുടെ പ്രവർത്തനം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീമതി.ജെ.അരുന്ധതി

ശ്രീ.പി.ജയരാജൻ

ശ്രീ. എ.പ്രദീപ് കുമാർ

ശ്രീ. കെ.സി.രാജഗോപാലൻ

ശ്രീ.ജി.സുധാകരൻ

(സഹകരണവും കയറും

വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഈ സർക്കാർ വന്ന ശേഷം ശ്രീവേണി സൂപ്പർ മാർക്കറ്റുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തിൽ എന്തു മാത്രം വളർച്ചയുണ്ടായിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ഈ സർക്കാർ വന്ന ശേഷം 59 പുതിയ ശ്രീവേണി സൂപ്പർ മാർക്കറ്റുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2005-06 ൽ സൂപ്പർ മാർക്കറ്റുകളുടെ വിൽപന 57.06 കോടി രൂപയായിരുന്നത് 2009-10 ൽ 3 ഇരട്ടിയായി വർദ്ധിച്ച് 188.04 കോടി രൂപയായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) നോട്ട് ബുക്ക് നിർമ്മാണം, കുറി പാഡർ നിർമ്മാണം, എൽ.പി.ജി. ബോട്ടിലിംഗ് യൂണിറ്റ് എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

(ബി) നോട്ടുബുക്ക് നിർമ്മാണം, കുറി പാഡർ നിർമ്മാണം, എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കുന്നതിന് എൻ.സി.ഡി.സി യുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ഒരു പദ്ധതി (വിഷൻ 2011- ഒന്നാം ഘട്ടം) കൺസ്യൂമർ ഫെഡറേഷൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അന്താരാഷ്ട്ര മാർക്കറ്റിൽ ക്രൂഡ് ഓയിലിന്റെ വില അസ്ഥിരമായി തുടരുന്നത് കാരണം പാചക വാതക വിപണനം ഇപ്പോൾ വിപുലീകരിക്കുന്നത് ഫെഡറേഷനെ കൂടുതൽ നഷ്ടത്തിലാക്കാൻ സാദ്ധ്യതയുള്ളതിനാൽ എൽ.പി.ജി. ബോട്ടിലിംഗ് യൂണിറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനം വിപുലീകരിക്കുന്ന കാര്യം ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല. ഉപഭോക്താക്കളുടെ അപേക്ഷ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പുതിയ കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്നുണ്ട്.

(സി) ഈ വർഷം എത്ര നോട്ട് ബുക്കുകൾ വിതരണം ചെയ്തു എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(സി) 5,70,58,626 രൂപ വില വരുന്ന ഉദ്ദേശം 66 ലക്ഷം വിവിധ ഇനം നോട്ടുബുക്കുകൾ 2010 സൂൾ സീസണിൽ വിൽപന നടത്തി.

(ഡി) കൺസ്യൂമർഫെഡിന്റെ പ്രവർത്തന മേഖല കൂടുതൽ വിപുലീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) സർക്കാർ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ നിയമസഭാ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലും ത്രിവേണി സൂപ്പർ മാർക്കറ്റുകൾ തുടങ്ങുക, പ്രാഥമിക സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി നടത്തുന്ന സംയുക്ത നഗരഭരണിലൂടെ എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും നീതി മെഡിക്കൽ സ്റ്റോറുകൾ ആരംഭിക്കുക, നീതി സ്റ്റോറുകളുടെ എണ്ണം 5000 ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കുക, പ്രധാനപ്പെട്ട കേന്ദ്രങ്ങളിൽ 10 വൻകിട ചില്ലറ വിൽപ്പന കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുക തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് കൺസ്യൂമർ ഫെഡിന്റെ പ്രവർത്തന മേഖല വിപുലീകരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നത്. കൂടാതെ 'വിഷൻ 2011 ഒന്നാം ഘട്ടം' എന്ന പേരിൽ 22 പദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടുത്തി 55.65 കോടി രൂപ ചെലവു വരുന്ന പദ്ധതിയും ഫെഡറേഷൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം
നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ - 432
19.7.10 - ൽ മറുപടികൾ

ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം:
 ശ്രീ. കെ. കൃണന്മത്ത് മാസ്റ്റർ:
 ശ്രീ. വി. ശിവൻകുട്ടി :
 പ്രൊഫ. സി . രവീന്ദ്രനാഥ്:

ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ
 (സഹകരണവും കയറും
 വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് എന്തെല്ലാം ആനുകൂല്യങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്;

(എ) ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് നിലവിൽ പ്രധാനമായി താഴെപ്പറയുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകിവരുന്നു.

1. നിരതദ്രവ്യം, സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റ് എന്നിവ അടയ്ക്കുന്നതിനും ഇളവ് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.
2. കരാർ പണികൾക്ക് ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ടെണ്ടർ സ്വകാര്യകോൺട്രാക്ടുകൾക്ക് ആയിട്ടുള്ള അവസരങ്ങളിൽ ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ രേഖാമൂലമുള്ള സമ്മതപ്രകാരം പ്രസ്തുത കരാർ സ്വകാര്യ കോൺട്രാക്ടർമാർ സമർപ്പിക്കുന്ന കൗട്ടേഷനു കളക്ടാലും 10% അധിക നിരക്കിൽ അനുവദിക്കുന്നതിന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
3. സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റിലൂടെ ഓഹരി മൂലധനം മാനേജ്മെന്റിൽ സബ്സിഡി, വർക്കിംഗ് ക്യാപിറ്റൽ ലോൺ എന്നീ ധനസഹായങ്ങളും, ദേശീയ സഹകരണ വികസന കോർപ്പറേഷൻ (എൻ.സി.ഡി.സി), പദ്ധതി പ്രവർത്തന ധനസഹായങ്ങളും നൽകുവാൻ വ്യവസ്ഥയുണ്ട്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുവെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് 195 ലേബർ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

(സി) എത്ര രൂപ വരെയുള്ള പൊതുമ

(സി) ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സഹകരണ സംഘ

രാമത്ത് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാണ് സംഘങ്ങളെ ടെൻഡറിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുള്ളത്; പ്രസ്തുത പരിധി ഉയർത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

ങ്ങളെ ഓഫീർ മൂലധനം, കഴിഞ്ഞ കാലഘട്ടത്തിലെ പ്രവൃത്തി, ആഡിറ്റ്, ക്ലോസിംഗ് ക്ലോസിംഗിന് ശേഷം, സംഘത്തിലെ സ്ഥിര ജീവനക്കാർ എന്നിവരുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 'എ', 'ബി', 'സി' എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 'എ' ക്ലോസ്സ് സംഘങ്ങൾക്ക് ഒരേ സമയം 20 ലക്ഷം രൂപ വരെയുള്ള ജോലി പരമാവധി 100 ലക്ഷം രൂപ വരെയും 'ബി' ക്ലോസ്സ് സംഘങ്ങൾക്ക് ഒരേസമയം 10 ലക്ഷം വരെയുള്ള ജോലി പരമാവധി 50 ലക്ഷം രൂപ വരെയും 'സി' ക്ലോസ്സ് സംഘങ്ങൾക്ക് ഒരേ സമയം 4 ലക്ഷം രൂപ വരെയുള്ള ജോലി പരമാവധി 20 ലക്ഷം രൂപ വരെയും ഉള്ള കരാർ പണികൾ ഏറ്റെടുക്കാൻ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സംഘം തലത്തിൽ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് യോഗ്യതയുള്ള പക്ഷം സർക്കാർ, കരാർ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ തുക വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകി ഉത്തരവാകാറുണ്ട്.

(ഡി) ലേബർ കോൺട്രാക്ട് സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം പരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാൻ നിയുക്തമായ കമ്മിറ്റി പഠന റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

പഠന റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല

(ഇ) എങ്കിൽ റിപ്പോർട്ടിലെ ശുപാർശകൾ എന്തെല്ലാമാണ്?

ബാധകമല്ല

Rajendran
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നം. 433

19.7.2010 ൽ മറുപടിക്കു്

സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എൻ. അനിരുദ്ധൻ :
ശ്രീ. എ.കെ. ചന്ദ്രൻ :
ശ്രീമതി. ഇ.എസ്. ബിജി മോൾ :
ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കുമാർ :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ടോ ; എങ്കിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തുമോ ;

(എ) സംസ്ഥാന നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പുനരുജീവന പദ്ധതി, തരിശുനില പദ്ധതി, നെൽകൃഷി വികസന ഏജൻസികൾ നല്ലൊന്ന സാമ്പത്തിക സ്ഥായം, നെൽകൃഷി മേഖലയിൽ നെൽകൃഷി ചെയ്യാത്ത സീസണുകളിൽ മറ്റു വിളകളായ പയർ, പച്ചക്കറി, ഏല്ല്, പച്ചിലവളച്ചെടികൾ എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും മത്സ്യ കൃഷി അവലംബി ക്കുന്നതിനും സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്ന പദ്ധതി എന്നിവയാണ് സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഘടകങ്ങൾ. പദ്ധതി ഘടകങ്ങളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധം - 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

വിരിപ്പു മുണ്ടകൾ വിളക്കൊളത്ത് തന്നെ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി, തരിശുനില പദ്ധതി എന്നിവയുടെ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതി നാവശ്യമായ ഫണ്ട് ജില്ലകൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് അനുബന്ധം - 11 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു). സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി

വികസന പദ്ധതി ഘടകങ്ങളുടെ പുരോഗതി എല്ലാമാസവും സംസ്ഥാന തലത്തിൽ കൃഷി ഡയറക്ടർ സമഗ്രമായി അവലോകനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി ഘടകവും , തരിശുനില പദ്ധതി ഘടകവും വിരിപ്പു മൂലകൾ വിളകളാലത്തുതന്നെ നടപ്പിലാക്കി ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് എല്ലാ ജില്ലകളിലും കൈക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ജില്ലകളിൽ പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർമാർ, ജില്ലാതല പാഡി സെൽ എന്നിവരുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിലും പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്.

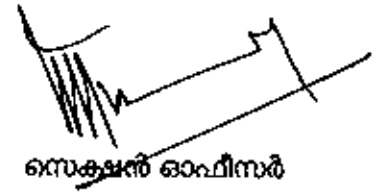
(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ എത്ര ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് നടക്കുന്നുണ്ട് ; കൂടുതൽ സ്ഥലത്തേക്ക് ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് സമ്പ്രദായം ഏർപ്പെടുത്താനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി എല്ലാ ജില്ലകളിലേയും നെൽകൃഷി മേഖല കേന്ദ്രീകരിച്ച് 166667 ഹെക്ടറിലാണ് ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സംസ്ഥാന നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിക്ക് ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള തുകയ്ക്ക് ആനുപാതികമായിട്ടാണ് ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി ഘടകത്തിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം അനുവദിക്കുന്നത്. നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം സംസ്ഥാന പദ്ധതിയിൽ അനുവദിച്ച തുകയുടെ, 86% ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതിക്കാണ് വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം 1,43,000 ഹെക്ടറിൽ നടപ്പിലാക്കിയ ഈ പദ്ധതിഘടകം നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം 166667 ഹെക്ടറിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(സി) ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഇടവിള കൃഷി ചെയ്യുന്നവർക്ക് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങൾ നൽകിവരുന്നുണ്ടെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ?

(സി) നെൽകൃഷി ചെയ്യാത്ത സീസണുകളിൽ മറ്റു വിളകളായ പയർ, പച്ചക്കറി, എള്ള്, പച്ചിലവളച്ചെടി തുടങ്ങിയ വിളകൾ നെൽപ്പാടങ്ങളിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും


മനുഷ്യകൃഷി അവലംബിക്കുന്നതിനും മറ്റുമായി ഹെക്ടറിന് 2500 രൂപ ആനുകൂല്യമായി നൽകുന്നു. 50% സബ്സിഡി നിരക്കിൽ വിത്ത്, മറ്റ് ഉല്പാദന ഉപാധികൾ തുടങ്ങിയവ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനാണ് ആനുകൂല്യം നല്കിവരുന്നത്.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

അനുബന്ധം-1


| | പദ്ധതി ഘടകം | ഹെക്ടർ ഒന്നിന് നൽകുന്ന അനുകൂല്യം(രൂപ) | ഔതിക ലക്ഷ്യം (ഹെക്ടർ) | സാമ്പത്തിക ലക്ഷ്യം (രൂപ ലക്ഷം) |
|---|--|---------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| 1 | ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പുനരുജ്ജീവനം | 1500 | 166667 | 2500 |
| 2 | തരിശുനില പദ്ധതി | 5000 | 4000 | 200 |
| 3 | നെൽകൃഷി മേഖലയിൽ അധികവിള ഉല്പാദനം | 2500 | 2000 | 50 |
| 4 | സംസ്ഥാനത്തെ പതിനൊന്ന് നെൽകൃഷി വികസന ഏജൻസികൾക്ക് ഏജൻസികളുടെ പ്രവർത്തന പരിധിയിൽ വരുന്ന നെൽകൃഷി മേഖലയിൽ സമഗ്ര വികസന പ്രവർത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം | - | - | 150 |
| | ആകെ | | | 2900 |


 സെക്രട്ടറി ദാമിസർ

അനുബന്ധം II (1)

സുസ്ഥിര ഐക്യജാതി വികസന പദ്ധതി

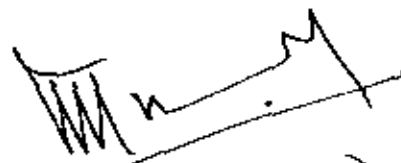
| ജില്ല | ശുദ്ധ് ഘാതിംഗ് പദ്ധതി | | | | തരിശുനില പദ്ധതി | | |
|---------------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|-------------|-------------|
| | Virippu. | Mundakan. | Puncha. | Total | Virippu. | Mundakan. | Total |
| Thiruvananthapuram. | 1000 | 500 | - | 1500 | 75 | 25 | 100 |
| Kollam. | 1500 | 2500 | - | 4000 | 150 | 50 | 200 |
| Pathanamthitta. | 100 | 500 | 1900 | 2500 | 75 | 25 | 100 |
| Alappuzha. | 8000 | 1000 | 26000 | 35000 | 150 | 50 | 200 |
| Kottayam. | 5000 | 2000 | 3000 | 10000 | 300 | 100 | 400 |
| Idukki. | 500 | 500 | - | 1000 | 75 | 25 | 100 |
| Ernakulam. | 3000 | 6000 | - | 9000 | 150 | 50 | 200 |
| Thrisoor. | 5000 | 15000 | 1000 | 21000 | 300 | 100 | 400 |
| Palakkad. | 50000 | 13667 | - | 63667 | 300 | 100 | 400 |
| Malappuram. | 3000 | 4500 | - | 7500 | 300 | 100 | 400 |
| Kozhikkode. | 500 | 1500 | - | 2000 | 225 | 75 | 300 |
| Wayanad. | - | 3500 | - | 3500 | 75 | 25 | 100 |
| Kannur. | 3000 | 1000 | - | 4000 | 750 | 250 | 1000 |
| Kasaragod. | 1000 | 1000 | - | 2000 | 75 | 25 | 100 |
| TOTAL | 81600 | 53167 | 31900 | 166667 | 3000 | 1000 | 4000 |


 സെക്രട്ടറി

അനുമതി II (2)

ഗവൺമെന്റ് ചട്ടങ്ങൾ അനുസരിച്ച്
ഗവൺമെന്റ്

| ഉപകരണം | അളവ് (ഗ്രാമ) | പ്രതിയുക്ത വില (രൂപകൾ) |
|---------------|-----------------|------------------------------|
| തിരുവനന്തപുരം | 150 | 3.75 |
| കൊല്ലം | 150 | 3.75 |
| ആലപ്പുഴ | 500 | 12.50 |
| കോട്ടയം | 100 | 2.50 |
| തൃശ്ശൂർ | 250 | 6.25 |
| ചാലക്കോട് | 250 | 6.25 |
| ചലപ്പുറം | 250 | 6.25 |
| കോഴിക്കോട് | 100 | 2.5 |
| കിഴക്കൻ | 200 | 5.0 |
| കാസർഗോഡ് | 50 | 1.25 |
| ആകെ | 2000 | 50 |


 സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

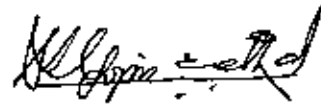
പുനരൂഢനാമ കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : 434

19.07.2010 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**പരമ്പരാഗത വ്യവസായ മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക്
നൂറു തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ**

| ചോദ്യം | മറുപടി |
|---|---|
| <p>ശ്രീ. ആനന്തലക്ഷ്മി ആനന്ദൻ ശ്രീ. ബി. രാഘവൻ ശ്രീമതി. പി. അയ്യപ്പമ്മ പോറ്റി ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞിരാമൻ</p> | <p>ശ്രീ.പി.കെ. ഗുരുദാസൻ (തൊഴിലും എക്സൈസും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p> |
| <p>(എ) പരമ്പരാഗത വ്യവസായ മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക് വർഷത്തിൽ നൂറുദിവസമെങ്കിലും തൊഴിലുറപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതി സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ;</p> | <p>(എ) & (ബി) ധനകാര്യ മന്ത്രിയുടെ 2010-2011 ലെ ബഡ്ജറ്റ് പ്രസംഗത്തിൽ തൊഴിലാളികൾക്ക് മിനിമം വരുമാനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഇൻകം സപ്പോർട്ട് സ്കീം നടപ്പിലാക്കുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇ.ലക്ക് ആവശ്യമായ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിംഗ് ബോർഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഇതല്ലാതെ പരമ്പരാഗത വ്യവസായ മേഖലയിൽ മറ്റ് തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതികൾ ഒന്നുമില്ല.</p> |
| <p>(ബി) എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;</p> | |
| <p>(സി) ഈ വർഷം ഏതെല്ലാം മേഖലകളിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത്;</p> | <p>(സി) കയർ, കൈത്തറി, ഈറ്റ, ഹാന്റ്ക്രാഫ്റ്റ് എന്നീ മേഖലകളിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.</p> |
| <p>(ഡി) ഇതിനായി സർക്കാർ പ്രത്യേകം സഹായം നൽകുമോ;</p> | <p>(ഡി) ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്കായി 50 കോടി രൂപ മാറ്റി വയ്ക്കും എന്ന് ബഡ്ജറ്റ് പ്രസംഗത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> |
| <p>(ഇ) കശുവണ്ടി മേഖലയിൽ കഴിഞ്ഞ വർഷം എത്ര തൊഴിൽ ലഭിച്ചു എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ.; ഈ വർഷത്തെ ലക്ഷ്യം എത്ര ദിവസമാണ് ?</p> | <p>(ഇ) കശുവണ്ടി മേഖലയിലെ സഹകരണ സ്ഥാപനമായ കാപ്പക്സിൽ 2009 വർഷത്തിൽ 214 ഉം 2010 ൽ 14-7-2010 വരെ 148 ദിവസവും തൊഴിൽ നൽകാൻ കഴിഞ്ഞു. കശുവണ്ടി വികസന കോർപ്പറേഷനിൽ 2009-2010 വർഷം 284 ദിവസം ജോലി നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഈ വർഷം കാപ്പക്സ് 270 തൊഴിൽ ദിനങ്ങളെങ്ങിലും നൽകുവാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p> |


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പത്രങ്ങളും കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട

ചോദ്യം : 435

19-07-2010-ൽ മറുപടിക്ക്

**വ്യവസായ വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റ്
ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി**

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ്
ശ്രീ. വർക്കല കഹാർ
ശ്രീ. എം.എ. വാഹീദ്
ശ്രീ. എൻ. ശക്തൻ

ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ
പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമവും
ഊർജ്ജവും വകുപ്പു മന്ത്രി

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും വ്യവസായ വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റ് നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) ഇല്ല. 2002 -ൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ നിയമം നടപ്പിൽ വന്നതോടു കൂടി നിയമ വ്യവസ്ഥകൾ കൈസരിച്ച് വ്യവസായ - വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റ് നിർബന്ധമാക്കുന്ന കാര്യം സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

(ബി) ഇതു സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ എന്തൊക്കെ നിർദ്ദേശങ്ങളാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(ബി) ഇത് സംബന്ധിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങളൊന്നും പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടില്ല.

(സി) ഓരോ സ്ഥാപനങ്ങളും ഊർജ്ജ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ സംവിധാനങ്ങളാണ് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ളത് ;

(സി) ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റിംഗ് വഴിയും ഊർജ്ജ ക്ഷേമ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം മൂലവും ഊർജ്ജോപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനും, വ്യവസായങ്ങളുടെ എനർജി ഇൻഡൻസിറ്റി ദേശീയ അന്തർദ്ദേശീയ നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി കൈക്കൊള്ളുവാനുമാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(ഡി) ഇത്തരം സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്താതിരിക്കുന്നതും ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാതിരിക്കുന്നതുമായ ഹൈടെൻഷൻ, എക്സ്ട്രാ ഹൈടെൻഷൻ ഉപയോഗങ്ങളിൽ നിന്നും പിഴ ഈടാക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നിർദ്ദേശങ്ങളാണു ഉള്ളത് ?

(ഡി) പിഴ ഈടാക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളൊന്നും ഇപ്പോൾ മുന്നോട്ടു വെച്ചിട്ടില്ല.

Periyathambal
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നീട്ട ചോദ്യം നം. 436

19.07.2010-ൽ മറുപടി

നെൽവിത്തുകൾ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ വിതരണം ചെയ്യാൻ നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. മുരളി പെരുനെല്ലി
ശ്രീ.സി.കെ.സദാശിവൻ
ശ്രീ.വി.എൻ. വാസവൻ
ശ്രീ. എ.സി. മൊയ്തീൻ

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) ഗുണമേന്മയുള്ള നെൽവിത്തുകളുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിനും വിപണനത്തിനുമായി കൃഷി വകുപ്പ് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്; ഇതിനായി കേന്ദ്ര സഹായം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ;

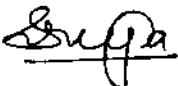
എ) ഗുണമേന്മയുള്ള നെൽവിത്തുകളുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിനും വിപണനത്തിനുമായി കൃഷി വകുപ്പിന്റെ രജിസ്ട്രേഡ് വിത്തുൽപ്പാദന പദ്ധതി നിലവിലുണ്ട്. ഇതിനായി സംസ്ഥാന വിത്തുൽപ്പാദന ഫാമുകളിൽ അടിസ്ഥാന വിത്തുകൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത പാടശേഖരങ്ങൾ, പ്യൂരോഗമന കർഷകർ എന്നിവർക്ക് വിത്തുൽപ്പാദനത്തിനായി സൗജന്യമായി നൽകുന്നു. ഈ വിത്ത് അതാത് പാടശേഖരങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രീയമായി കൃഷി ചെയ്ത് വിത്തുകളിൽ നിന്നും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് സംസ്ഥാന വിത്തു പരിശോധന ലബോറട്ടറികളിൽ പരിശോധന നടത്തി കർശന ഗുണമേന്മ ഉറപ്പുവരുത്തിയ വിത്ത് വീണ്ടും സീഡ് അതോറിറ്റി സംസ്കരണം നടത്തിയതിനുശേഷം നെൽവിത്തിന് കിലോയ്ക്ക് 15 രൂപ നിരക്കിൽ സംഭരിച്ച് കർഷകരുടെ ആവശ്യാനുസരണം സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെയുള്ള കൃഷി ഭവനുകൾ വഴി കിലോയ്ക്ക് 18 രൂപ നിരക്കിൽ വിത്ത് എത്തിച്ചു കൊടുക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. കൂടാതെ 2009-2010 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ കൂട്ടനാട് പാക്കേജിൽപ്പെടുത്തി വിത്തു ഗ്രാമം പദ്ധതി മുഖാന്തിരം കൂട്ടനാട് മേഖലയിൽ ഉൾപ്പെട്ട ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, പത്തനംതിട്ട, കൊല്ലം ജില്ലകളിലെ കർഷകരെ ഗുണമേന്മയുള്ള നെല്ല് ഉൽപ്പാദനത്തിന്

പ്രാപ്തരാക്കുന്നതിനായി കിലോഗ്രാമിന് 10 രൂപ 50 പൈസ സഹായം നൽകി വിത്ത് വിതരണവും, ആവശ്യമായ പരിശീലനവും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വിത്തുസംഭരിച്ചു വയ്ക്കുന്നതിനുള്ള ഗോഡൗൺ നിർമ്മാണത്തിനും മറ്റുമായി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിൽ നിന്നും 4.515 കോടി രൂപ സീഡ് അതോറിറ്റിക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ 4 ജില്ലകളിലായി ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു. മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേരളത്തിലെ മറ്റു ജില്ലകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിൽ നിന്നും 2009-2010 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ തന്നെ 6.06 കോടി രൂപ 2010-11 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലേയ്ക്കായി സീഡ് അതോറിറ്റിക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പയർ വർഗ്ഗങ്ങളുടെ വിത്തുൽപ്പാദനത്തിനും സർട്ടിഫൈഡ് വിത്തു വിതരണവും പരിശീലനവും കൂടി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ബി) വിത്തുൽപ്പാദന പരിപാടികൾ ബി) വിത്തുൽപ്പാദന പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിനായി രൂപീകരിച്ച സീഡ് അതോറിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനം തുടക്കത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്നതിന്റെ പരിന്ദമടങ്ങ് വർദ്ധിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ ഗുണമേന്മയുള്ള വിത്ത് അതാത് സമയങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ എത്തിച്ചു വരുന്നു. നിലവിലുള്ള സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

സി) മെച്ചപ്പെട്ട ഇനം നെൽവിത്തുകൾ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ വിതരണം ചെയ്യാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

സി) മെച്ചപ്പെട്ട ഇനം നെൽവിത്തുകൾ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ കൃഷി വകുപ്പിന്റേയും ത്രിതല പഞ്ചായത്തിന്റേയും പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

വിശദീകരണക്കുറിപ്പ്

അത്യുല്പാദന ശേഷിയും ഗുണമേന്മയുമുള്ള വിത്തുകൾ യഥാസമയം കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ 13.03.2000-ൽ സംസ്ഥാന വിത്തു വികസന അതോറിറ്റിക്ക് സർക്കാർ രൂപം നൽകുകയുണ്ടായി. നിലവിൽ സീഡ് അതോറിറ്റി മുഖ്യമായും നെൽവിത്ത് ഉല്പാദിപ്പിച്ച് സംഭരിച്ച് വിതരണം നടത്തുന്നതിനാണ് പ്രാധാന്യം നൽകിയിരിക്കുന്നത്. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, സംസ്ഥാന വിത്തു ഫാമുകൾ, അതോറിറ്റിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന പാടശേഖരങ്ങൾ എന്നിവയുടെ സഹകരണത്തോടെ സീഡ് അതോറിറ്റി മുഖാന്തിരം സംസ്ഥാനത്തെ പത്തനംതിട്ട, ഇടുക്കി, വയനാട്, കോഴിക്കോട് എന്നീ ജില്ലകൾ ഒഴികെയുള്ള 10 ജില്ലകളിലായി രജിസ്റ്റേർഡ് വിത്തുല്പാദന പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നു. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്ന അത്യുൽപ്പാദന ശേഷിയുള്ള നെൽവിത്തിനങ്ങളുടെ ബ്രീഡർ വിത്തുകൾ സംസ്ഥാന വിത്തു ഫാമുകളിൽ രണ്ടു പ്രാവശ്യം പ്രജനനം നടത്തുന്നു. (ഫാണ്ടേഷൻ 1, ഫാണ്ടേഷൻ 2 വിത്തുകൾ) ഫാണ്ടേഷൻ 2 വിത്തുകൾ വിത്തു വികസന അതോറിറ്റിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന പാടശേഖരങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട പഞ്ചായത്തുതല കൃഷി ഓഫീസറുടെയും ബ്ലോക്കുതല കൃഷി അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടറുടെയും മേൽനോട്ടത്തിൽ നിലവിലുള്ള വിത്തു നിയമത്തിന്റെ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ച് വിത്തു പ്രജനനം നടത്തുന്നു. ഇപ്രകാരം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വിത്തുകളുടെ ഗുണമേന്മ വിത്തുപരിശോധനാ ലാബുകളിൽ ഉറപ്പു വരുത്തുകയും സംസ്ഥാന സീഡ് സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ഏജൻസിയുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് സീഡ് അതോറിറ്റി സംഭരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇപ്രകാരം സംഭരിച്ച വിത്തുകൾ സംസ്കരിച്ച് പായ്ക്ക് ചെയ്ത് കർഷകർക്ക് യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുന്നു. രജിസ്റ്റേർഡ് വിത്തുല്പാദന പദ്ധതിയിലൂടെ സംഭരിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്ന വിത്തിന്റെ അളവിൽ കുറവുണ്ടാകുന്ന സാഹചര്യങ്ങളിൽ (പ്രകൃതിക്ഷോഭം മുതലായ കാരണങ്ങളാൽ) മറ്റ് ഗവൺമെന്റ് അംഗീകൃത ഏജൻസികളായ എൻ.എസ്.സി, കർണ്ണാടക സീഡ് കോർപ്പറേഷൻ തുടങ്ങിയ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും വിത്ത് സംഭരിച്ച് കർഷകർക്ക് യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുന്നു. 2009-10-ൽ മൂന്ന് വിള സീസണുകളിലായി (വിരിപ്പ്, മുണ്ടകൻ, പുഞ്ച) 7289 ടൺ വിത്തു വിതരണം നടത്തിയതിൽ വിരിപ്പു സീസണിൽ മാത്രം 2568.5 ടൺ വിതരണം ചെയ്തു. നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ വിരിപ്പു സീസണിൽ മാത്രം 3428 ടൺ വിത്തും സീഡ് അതോറിറ്റി വിതരണം ചെയ്തു കഴിഞ്ഞു. മുണ്ടകൻ സീസണിൽ വിതരണം നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. * 437

19-07-2010- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷിക ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി

ചോദ്യം

മറുപടി

പ്രൊഫ. എൻ. ജയരാജ് :
ശ്രീ. തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) 2009-10 വർഷം കാർഷിക ഉത്പാദനം മുൻകാലങ്ങളെക്കാൾ വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

എ) ഉണ്ട്.

ബി) കാർഷിക ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ ;

ബി) കാർഷിക ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനായി സംസ്ഥാനത്ത് താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

1. തരിശുനില കൃഷി
2. കരനെൽ കൃഷി
3. നെല്ലിന്റെ ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിംഗ് പദ്ധതി
4. വിദ്യാലയങ്ങളിൽ നെൽകൃഷി
5. ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതി
6. നെൽകൃഷിക്കാർക്ക് പലിശ രഹിത വായ്പ
7. നെല്ല് സംഭരണം
8. നെൽകർഷകർക്ക് ഇൻഷുറൻസ്
9. നെൽകർഷകർക്ക് ഗ്രീൻകാർഡ്
10. നെൽവയൽ നീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമം
11. പ്രത്യേക നെല്ലുല്പാദന മേഖലകൾക്കായി പദ്ധതികൾ
12. കർഷക കൂട്ടായ്മയിലൂടെ കേരളകൃഷി വികസനം
13. പച്ചത്തേങ്ങ സംഭരണം
14. കേരശ്രീ പദ്ധതി
15. ആയിരം പച്ചക്കറി ഗ്രാമങ്ങൾ
16. ഹരിതശ്രീ പദ്ധതി
17. നാളികേര വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി
18. ഫലശ്രീ പദ്ധതി
19. കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ

- 20. ജൈവ കൃഷി പ്രോത്സാഹന പദ്ധതികൾ
- 21. കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം
- 22. വിജ്ഞാന വ്യാപന പരിഹാരം

സി) കാർഷിക മേഖലയ്ക്ക് ഗവൺമെന്റ് ബഡ്ജറ്റിൽ അനുവദിക്കുന്ന തുക അപര്യാപ്തമാണെന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

സി) കാർഷിക അനുബന്ധ മേഖലകളുടെ കഴിഞ്ഞ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് ഈ വർഷം 50.28 ശതമാനം വർദ്ധനവുണ്ടായിട്ടുണ്ട്

ഡി) ഉത്പാദനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാർഷിക മേഖലയ്ക്ക് അനുവദിക്കുന്ന തുക വർദ്ധിപ്പിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം പരിഗണിക്കുമോ ?

Ramkalyan
 മന്ത്രിമാർ ഭദ്രമിന്ദ

5

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. * 438

19-07-2010- ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷികമേഖലയിലെ ജനപങ്കാളിത്തം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. വി.കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞു് :
ശ്രീ. യു.സി. രാമൻ :
ശ്രീ. പി.കെ. അബ്ദുറബ്ബ് :

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) കാർഷികമേഖലയിൽ ജനപങ്കാളിത്തം ഏതെല്ലാം സംരംഭങ്ങളിലാണ് ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ ഇതുസംബന്ധിച്ച വിശദാംശം നൽകുമോ ;

എ) ഉണ്ട്. വിജ്ഞാനവ്യാപന ശാക്തീകരണ പദ്ധതി പ്രകാരം കൃഷി ഭവനുകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുവഴി കാർഷിക മേഖലയിൽ ജനപങ്കാളിത്തം വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക വികസന സമിതികൾ, ഇന്റർഫെയ്ഡുകൾ, സെമിനാറുകൾ, അഗ്രോ ക്ലിനിക്കുകൾ, ആത്മ, നാട്ടുകൂട്ടം, കർഷക ദിനാചരണം, കർഷക അവാർഡുകൾ, കർഷക സംഗമങ്ങൾ എന്നിവ ജനപങ്കാളിത്തം ഏറ്റെടുത്തുണ്ടായിട്ടുള്ള സംരംഭങ്ങളാണ്.

കാർഷിക മേഖലയിലെ വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങളെ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും വേണ്ടി പദ്ധതി ചെലവിന്റെ 90% കേന്ദ്ര സർക്കാർ വഹിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് ആത്മ. കാർഷിക മേഖലയിലെ ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കിക്കൊണ്ട് കാർഷിക മേളകൾ, പ്രദർശനങ്ങൾ കർഷകർക്കായി പരിശീലന പരിപാടികൾ, പ്രദർശന തോട്ടങ്ങൾ, കാർഷിക ഉൽപ്പാദന യൂണിറ്റുകളുടെ രൂപീകരണം, കർഷക ഗ്രൂപ്പുകൾക്കുള്ള അവാർഡുകൾ, ഇലക്ട്രോണിക്സ് മാധ്യമങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള

വിജ്ഞാനവ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ശീൽപശാലകൾ, ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ അഡ്വൈസറി സെന്ററുകളുടെ രൂപീകരണം, ഫാം സ്കൂൾ

നടപ്പാക്കൽ എന്നിവയ്ക്കു വേണ്ടിയാണ് 90% സാമ്പത്തിക സഹായം ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ക്ഷയിച്ചു വരുന്ന നമ്മുടെ കാർഷിക സംസ്കാരത്തിന് പുനർ ജീവൻ നൽകുന്നതിനും നാട്ടിൻപുറത്തെ കർഷകരിലും പൊതു ജനങ്ങളിലും അവബോധം വളർത്തുന്നതിനും വേണ്ടി ജനപങ്കാളിത്തത്തോടെ സംസ്ഥാനത്തുടനീളം നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന സംരഭമാണ് നാട്ടുകൂട്ടം

കാർഷിക രംഗത്തെ ജനപങ്കാളിത്തം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്തല കാർഷിക വികസന സമിതികൾ പുനഃസംഘടിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങളും സഹായങ്ങളും നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ കൃഷി വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും കൃഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന ജനോപകാര പ്രദമായ പദ്ധതികൾക്ക് ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനാവശ്യമായ പബ്ലിസിറ്റി നൽകുന്നതിനും ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സഹായകമാകുന്നു.

ബി) കാർഷികവൃത്തിയിൽ ജനങ്ങൾക്കുള്ള താൽപ്പര്യം കുറഞ്ഞുവരികയാണെന്ന കാര്യം പഠനവിധേയമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ ;

ബി) കാർഷിക വൃത്തിയിലേക്ക് ജനങ്ങളെ ആകർഷിക്കാൻ നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നു. ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഫലം കണ്ടിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സ്ത്രീകളും കുട്ടികളുമടക്കം വലിയ ജനപങ്കാളിത്തം ഇപ്പോൾ ലഭിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

സി) കൂടുതൽ ജനങ്ങളെ കൃഷിയിലേക്ക് ആകർഷിക്കാൻ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പുതിയ പദ്ധതികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?

സി) സംസ്ഥാനത്തെ കൂടുതൽ ജനങ്ങളെ കൃഷിയിലേക്കാകർഷിക്കുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് പുറമേ താഴെ പറയുന്ന പുതിയ പദ്ധതികളും കൃഷി വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നു.

- 1) നെൽകൃഷിക്ക് സമ്പൂർണ്ണ ഇൻഷുറൻസ്
- 2) നാളികേര കർഷകർക്ക് പെൻഷൻ
- 3) വയനാട്ടിൽ കൃത്യമൂല്യ പുനരുദ്ധാരണ പദ്ധതി
- 4) ജൈവകൃഷി പ്രോത്സാഹനം
- 5) വനിതാ കർഷകർക്കുള്ള കാർഷിക പദ്ധതികൾ

Sam Lallu

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

5/

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 439

19.07.2010- ലെ
മറുപടിക്ക്

സംസ്ഥാന കയർ കോർപ്പറേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

| ചോദ്യം | ഉത്തരം |
|--|--|
| <p>ശ്രീ. വർക്കല കഹാർ ശ്രീ.എം. എ. വാഹീദ് ശ്രീ. എം. മുരളി ശ്രീ.ജോർജ്ജ് മേഴ്സിയർ</p> <p>(എ) സംസ്ഥാന കയർ വ്യവസായത്തിന്റെ വികസനത്തിനും നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമായി സംസ്ഥാന കയർ കോർപ്പറേഷൻ ഏതൊക്കെ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p> | <p align="center">ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ (സഹകരണവും കയറും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p> <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ കയർ വ്യവസായത്തിന്റെ വികസനത്തിനും നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമായി സംസ്ഥാന കയർ കോർപ്പറേഷൻ താഴെ പറയുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>ചെറുകിട ഉൽപാദകരുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ സംഭരിച്ച് അവർക്ക് ന്യായവില ഉറപ്പാക്കി വിപണനം ചെയ്യാനാണ് കയർ കോർപ്പറേഷൻ സ്ഥാപിച്ചത് എന്നാൽ വളരെ വർഷങ്ങളായി 2006 വരെ കോർപ്പറേഷൻ ഇക്കാര്യത്തിൽ ഏറെക്കുറെ പൂർണ്ണമായും പരാജയമായിരുന്നു. ഈ സർക്കാർ മുൻകൈ എടുത്ത് കയർ ക്രയവില സ്ഥിരതാപദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു. അതുവഴി 7000 ത്തോളം ചെറുകിട ഉൽപാദകർക്ക് അംഗീകൃതവിലയ്ക്ക് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കായി ഓർഡർ നൽകി സംഭരിച്ച് കയറ്റുമതിക്കാർക്ക് നൽകി വരുന്നു. ഇപ്പോൾ 120 കോടിയോളം രൂപയുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഇത്തരത്തിൽ സംഭരിച്ച് വിപണനം ചെയ്തു.</p> <p>1) ആലപ്പുഴയിലെ കയർ കോർപ്പറേഷൻ ഹെഡ് ഓഫീസിനോടനുബന്ധിച്ച് നിലവിലുള്ള</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>മോഡേൺ ഡൈ ഹൗസ് യൂണിറ്റിൽ കേരള സർക്കാരിന്റെ ധനമായ 110.50 ലക്ഷം രൂപ വിനിയോഗിച്ചുകൊണ്ട് പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവും ഇന്ധനചെലവുകുറഞ്ഞതുമായ സംവിധാനങ്ങളോടുകൂടിയ കോമൺ ഫെസിലിറ്റി-കയർ പ്രോസ്സസിങ്ങ് & റബ്ബർ ബാക്കിംഗ്-സെന്റർ</p> <p>2) കയർ കോർപ്പറേഷൻ ആലപ്പുഴയിലെ തിരുവിഴ കയർ പാർക്ക്-11 ൽ സ്വന്തമായുള്ള സ്ഥലത്ത് ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകളോടു കൂടിയതും പൂർണ്ണ യന്ത്രവൽകൃതവുമായ കയർ ബ്ലേൻഡിംഗ് യാൺ സ്പിന്നിങ്ങ് റിസർച്ച് & ഓട്ടോമാറ്റിക് വീവിങ്ങ് ഫാക്ടറി (എ.സി.സി.ഡി.എസ് - ന്റെയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെയും ധനസഹായത്തോടുകൂടി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു.</p> <p>3) കയർ കോർപ്പറേഷന്റെ കോഴിക്കോട് ബേപ്പൂർ ഡിവിഷനിൽ നിലവിലുള്ള ചകിരി ചുരുട്ടൽ ഫാക്ടറിയുടെ (കേൾഡ് ഫൈബർ യൂണിറ്റ്) ആധുനികവൽക്കരണവും, പുതിയ പരിസ്ഥിതി സൗകര്യ യന്ത്രവൽകൃത ചകിരിമില്ലും, ചകിരിച്ചോർ കട്ട നിർമ്മാണ ഫാക്ടറിയും.</p> <p>4) വിവിധ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി സഹകരിച്ചു കൊണ്ട് തൊഴിലുറപ്പ് പരിപാടിയിൽപ്പെടുത്തി കയർ ഭൂവസ്ത്ര-ഭൂസംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ- മുൻവർഷം ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ മുതുകുളം</p> |
|--|--|

(ബി) ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കോർപ്പറേഷൻ ഒരു ബ്ലന്റ്ഡ് യാൺ ഫാക്ടി, യന്ത്രത്തറി യൂണിറ്റ്, എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(സി) എങ്കിൽ ഇതിനായി ഇതുവരെ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചത്;

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിനു കീഴിൽ അഞ്ച് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി 50 ലക്ഷം രൂപയുടെ കയർ ജിയോ ടെക്സ്റ്റയിൽ വിനിയോഗിച്ചുകൊണ്ട് മാതൃകാ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു. നടപ്പു വർഷത്തിൽ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ഹരിപ്പാട്, അമ്പലപ്പുഴ, ചമ്പക്കുളം, വെളിയനാട്, പട്ടണക്കാട്, ആര്യാട്, കണ്ടതിക്കുഴി ബ്ലോക്കുകളിലും കോട്ടയം ജില്ലയിലെ വൈക്കം ബ്ലോക്ക്, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുണ്ടറ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളിലും പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

5) ക്രയവില സ്ഥിരത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

(ബി) ആലപ്പുഴ കയർ പാർക്ക്-II ൽ ബ്ലേൻഡഡ് യാൺ റിസർച്ച് ഫാക്ടറി, യന്ത്രത്തറി യൂണിറ്റ് എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നുണ്ട്.

(സി) കയർ ബ്ലേൻഡഡ് യാൺ റിസർച്ച് & വീവിങ്ങ് ഫാക്ടറിയ്ക്കായി താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു.

1) കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ധനസഹായത്തിൽ കയർ ബോർഡിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആലപ്പുഴ കയർ ക്ലസ്റ്റർ ഡവലപ്പ്മെന്റ് സൊസൈറ്റിയുമായി സഹകരിച്ചുകൊണ്ട് സംയുക്തസംരംഭമായി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി കേരള സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരവും

| | |
|--|--|
| | <p>ധനസഹായവും ലഭ്യമാക്കി.</p> <p>2) പദ്ധതിയ്ക്കുവേണ്ടി ആകെ 47500 ച.അടി വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ഫാക്ടറി കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ടെൻഡർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിയതുപകാരം കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനുള്ള കോൺക്രീറ്റിങ്ങ് ജോലികൾ ധൃതഗതിയിൽ നടക്കുന്നു. ഫാക്ടറി കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം 2010 നവംബറിൽ പൂർത്തിയാക്കും.</p> <p>3) പദ്ധതിയ്ക്ക് ആവശ്യമായ ഓട്ടോമാറ്റിക് സ്പിന്നിങ്ങ് യന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് ടെൻഡറുകൾ ക്ഷണിച്ച് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി. 2010 ഡിസംബറിൽ യന്ത്രങ്ങൾ ഫാക്ടറിയിൽ സ്ഥാപിക്കും.</p> <p>4) യന്ത്രത്തികൾക്കായി ടെൻഡർ നൽകി നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് കണ്ടു.</p> <p>5) പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ വൈദ്യുതി, ജലം, റോഡു സൗകര്യങ്ങൾക്കായി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുന്നു. താല്ക്കാലിക വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(ഡി) ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം എന്നുമുതൽ ആരംഭിക്കാൻ കഴിയും;</p> <p>(ഡി) ബ്ലേൻഡഡ് യാൺ റിസർച്ച് & ഓട്ടോമാറ്റിക് ലും ഫാക്ടറിയ്ക്കുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കി ഫാക്ടറി 2011 ജനുവരിയിൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കും.</p> |
|--|--|

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ 440

19.07.2010 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സമ്പൂർണ്ണ ഗാർഹിക വൈദ്യുതീകരണത്തിന് ജനപ്രതിനിധികളുടെയും തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും വിഹിതം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.കെ.ശിവദാസൻ നായർ,
ശ്രീ.കെ.സി.ജോസഫ്,
ശ്രീ.എൻ.ശക്തൻ

ശ്രീ.എ.കെ.ബാലൻ
(പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായക്ഷേമവും ഊർജ്ജവും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|---|---|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലേയും ഗാർഹിക വൈദ്യുതീകരണം നൂറു ശതമാനം യാഥാർത്ഥ്യമാക്കാൻ എന്നത്തേക്ക് കഴിയുമെന്നാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്;</p> <p>(ബി) ഈ പദ്ധതിക്കായി കെ.എസ്.ഇ.ബി.ക്ക് പുറമെ, ജനപ്രതിനിധികളുടെ വികസനനിധികളിൽ നിന്നും എത്ര ശതമാനം വിഹിതമായി ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p> <p>(സി) ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിഹിതം എത്ര ശതമാനമെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;</p> <p>(ഡി) ഇവയ്ക്കു പുറമെ മറ്റെന്തൊക്കെ മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെയാണ് ഈ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനുള്ള തുക കണ്ടെത്തുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p> | <p>(എ) 40 നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 23 മണ്ഡലങ്ങളിൽ പ്രവർത്തനം പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. 65 നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്ന നടപടി കൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. മാർച്ച് 2011-നോടു കൂടി 100 നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളെങ്കിലും സമ്പൂർണ്ണമായി വൈദ്യുതീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.</p> <p>(ബി) സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അതാത് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ എം.എൽ.എ.മാരാണ് മുൻകൈ എടുക്കേണ്ടത്. സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണത്തിനാവശ്യമായ ഫണ്ട് വിഹിതങ്ങൾ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾ, ബ്ലോക്ക്പഞ്ചായത്തുകൾ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്, എം.എൽ.എ., എം.പി. ഫണ്ടുകൾ, കോർപ്പസ് ഫണ്ട്, ആർ.ജി.ജി. വി.വൈ പദ്ധതികൾ, മറ്റു ഫണ്ടുകൾ ഇവയിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തണം. ബാക്കി വേണ്ടി വരുന്ന തുകയുടെ 50% (പരമാവധി ഒരു കോടി രൂപ) ബോർഡ് ഫണ്ടിൽ നിന്നും ചെലവഴിക്കുന്നതാണ്. 10 മെഗാവാട്ടിലധികം വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതികളുള്ള നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണത്തിന് നിലവിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച ഒരു കോടി രൂപയ്ക്ക് പുറമെ പ്രത്യേക ഫണ്ട് അനുവദിക്കുവാൻ ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> |
|---|---|

S. Haiduthy

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ:441 19.07.2010 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പുയംകുട്ടി പാമ്പാർ, വാക്കല്ലൂർ, ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ തുടങ്ങുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ

| <p>ചോദ്യം ശ്രീ. എസ്. രാജേന്ദ്രൻ " കെ.കെ. ജയചന്ദ്രൻ ശ്രീമതി കെ.എസ്. സലീഖ ശ്രീ. ജോർജ്ജ് എം. തോമസ്</p> | <p>മറുപടി ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ (പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായക്ഷേമവും ഊർജ്ജവും വകുപ്പു മന്ത്രി).</p> |
|---|--|
| <p>എ) പുയംകുട്ടി, പാമ്പാർ, വാക്കല്ലൂർ, ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;</p> | <p>എ) പുയംകുട്ടി, പാമ്പാർ, വാക്കല്ലൂർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ താഴെ പറയുന്നു. പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുതപദ്ധതിയുടെ ഒറിജിനൽ പ്രൊപ്പോസൽ അനുസരിച്ച് സ്ഥാപിതശേഷി 750 മെഗാവാട്ട് ആയിരുന്നു. ഇത് ഒരു മൾട്ടി റിസർവയർ, മൾട്ടി പവർ ഹൗസ് പദ്ധതിയായിട്ടാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്നത്. ഇതിൽ ആനമല - മണലി 100 മെഗാവാട്ട്, അപ്പർ ഇടമലയാർ - കടലാർ 90 മെഗാവാട്ട്, മാങ്കുളം 80 മെഗാവാട്ട്, പുയംകുട്ടി 480 മെഗാവാട്ടും തോട്ടിയാർ ഡൈവേർഷനും ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയാൽ ഏകദേശം 2800 ഹെക്ടർ വനഭൂമി മുങ്ങിപ്പോകുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിരുന്നത്. എന്നാൽ കേന്ദ്ര വനപരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം പദ്ധതിയ്ക്ക് പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി നിഷേധിച്ചു. ഇതേത്തുടർന്ന് പദ്ധതിയുടെ രൂപഘടനയിൽ മാറ്റം വരുത്തുകയും സ്ഥാപിതശേഷി 240 മെഗാവാട്ടായി കുറയ്ക്കുകയും പുയംകുട്ടി ക്യാച്ച്മെന്റ് ഏരിയ മാത്രമായി നിജപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. 240 മെഗാവാട്ടിന്റെ പദ്ധതിയ്ക്ക് കേന്ദ്രവൈദ്യുതി അതോറിറ്റി (CEA) യുടെ ടെക്നോ ഇക്കനോമിക് അനുമതി (Techno Economic Clearance) 1984 ൽ ലഭിച്ചിരുന്നു. കേന്ദ്ര പ്ലാനിംഗ് കമ്മീഷനും 1986ൽ പദ്ധതി അംഗീകരിച്ചിരുന്നു. 1985ൽ കേന്ദ്രവനം പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം പദ്ധതിയ്ക്ക് ആവശ്യമായ പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി നൽകിയിരുന്നു (Subject & Forest Clearance). എന്നാൽ കേന്ദ്രവനം മന്ത്രാലയം 1991ൽ പദ്ധതിയ്ക്ക് Forest Clearance നിഷേധിച്ചു. തുടർന്ന് കേരളം പലപ്രാവശ്യം സമ്മർദ്ദം ചെലുത്തിയെങ്കിലും വനം മന്ത്രാലയത്തിന്റെ അനുമതി ലഭിച്ചില്ല. പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതം കൂടുതലാണ് എന്ന കാരണത്താലാണ് അനുമതി നിഷേധിച്ചത്. തുടർന്ന് സംസ്ഥാനവൈദ്യുതി ബോർഡ് പദ്ധതിയുടെ രൂപരേഖയിൽ മാറ്റം വരുത്തുകയും പദ്ധതിയുടെ പരമാവധി</p> |

രണ്ടാംഘട്ട പരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഒരു വർഷം നീണ്ട പാരിസ്ഥിതികാഘാത പഠനം നടത്തുവാൻ M/s അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷൻ ബാംഗ്ലൂരിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പാരിസ്ഥിതികാഘാത പഠനം നടക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് വേണ്ടി വരുന്ന വനഭൂമിയിലെ വൃക്ഷങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസിന് വേണ്ട അപേക്ഷകൾ നൽകുന്നതാണ്. ചിനാർ വന്യമൃഗ സങ്കേതത്തിന്റെ 10 കിലോമീറ്ററിനുള്ളിൽ സാമീപ്യമുള്ളതുകൊണ്ട് NBWL (National Board of Wild Life) ന്റെ അനുമതിയും ആവശ്യമായി വരുന്നതാണ്. ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് 225.40 കോടി രൂപയുടെ സർക്കാരിന്റെ ഭരണാനുമതി 11.01.2010ൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. (G.O(MS)No.2/2010/PD).

വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി

24 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി 04.06.2009 ൽ അനുവദിച്ചു. ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് 64 ഹെക്ടർ വനഭൂമി ആവശ്യമായിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസ് ആവശ്യമായിട്ടുണ്ട്. ഇതിനുവേണ്ട ഫോറസ്റ്റ് & പെർഫോമർ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും വൃക്ഷങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും ഫോറസ്റ്റ് പെർഫോമറുടെ ഒപ്പം നൽകേണ്ട ഇ.ഐ.എ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനും വേണ്ടി M/s അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷൻ, ബാംഗ്ലൂരിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പഠനം നടന്നുവരികയാണ്.

ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ ഓരോന്നിലും എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്;

ബി) പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി - 210MW
 പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി - 40MW
 വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി - 24MW
ആകെ - 274MW

സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിനായുള്ള നടപടികൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുമോ;

സി) ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് മുകളിൽ (എ) യിൽ സൂചിപ്പിച്ച പ്രകാരം കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ വിവിധ അംഗീകാരങ്ങൾ ആവശ്യമായിട്ടുണ്ട്.

1) പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി

ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസ് നേടിയെടുക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പാരിസ്ഥിതികാനുമതിയ്ക്ക് വേണ്ടിവരുന്ന പഠനം നടത്തുവാൻ TBGRI യെ സമീപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2) പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി

ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ഒന്നാംഘട്ട പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് അനുമതികൾ നേടിയെടുക്കുന്നതിനുവേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസ്, എൻവയോൺമെന്റ് റിപ്പോർട്ടും തയ്യാറാക്കുവാൻ M/s അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ജലസംഭരണനില (FRL)+338 മീറ്റർ ലെവലിൽ നിന്നും 1300 മീറ്റർ ലെവൽ ആയി നിജപ്പെടുത്തുകയും സ്ഥാപിത ശേഷി 210 ആയി കുറയ്ക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതനുസരിച്ച് പദ്ധതിയ്ക്ക് ആവശ്യമായ വനഭൂമി 1420 ഹെക്ടർ ആയി കുറയ്ക്കുവാൻ സാധിച്ചു. എന്നാൽ 14.12.1999ൽ കേന്ദ്രവനം പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസ് സംബന്ധിച്ച് ഫയൽ ക്ലോസ് ചെയ്യുവാൻ തീരുമാനിച്ചു. 2001 ൽ കേന്ദ്രവന മന്ത്രാലയം 1994 ലെ ഇ.ഐ.എ. നോട്ടീഫിക്കേഷൻ പ്രകാരം പുതിയ പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി വാങ്ങണമെന്ന് അറിയിക്കുകയും ചെയ്തു. 210 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശേഷിയുള്ള പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ പുതുക്കിയ വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് 04.06.2009ൽ കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് അംഗീകരിച്ചു. 1367.43 കോടി രൂപ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസും പുതുക്കിയ പാരിസ്ഥിതിക അനുമതിയും CEA യുടെ Techno Economic Clearance ഉം ആവശ്യമാണ്. 1420 ഹെക്ടർ വനഭൂമിയാണ് ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് ആവശ്യമായിട്ടുള്ളത്. പുയംകുട്ടി പദ്ധതിയ്ക്കുവേണ്ടി മുൻ തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതി അനുസരിച്ച് Forest Clearance നുള്ള കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന് നൽകിയിരുന്ന അപേക്ഷ വീണ്ടും പരിഗണിക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിനോട് സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് അഭ്യർത്ഥിക്കേണ്ടതുണ്ട് ഇതു സംബന്ധിച്ച ഫയൽ വനംവകുപ്പിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്. പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി വരുന്ന പാരിസ്ഥിതികാഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിന് ഈ പദ്ധതിയ്ക്കുവേണ്ടി മുൻ പ്രസ്തുത പഠനം നടത്തിയ TBGRI (Tropical Botanical Garden Research Institute, Palode) യെ ചുമതലപ്പെടുത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് 1367.43 കോടി രൂപയുടെ സർക്കാരിന്റെ ഭരണാനുമതി 12.11.2009 ൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. (G.O.(MS)No.15/09/PD).

പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി

40 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ ഡി.പി.ആർ (വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട്) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് 04.06.2009ൽ അംഗീകരിച്ചു. കാവേരി വാട്ടർ ഡിസ്പ്യൂട്ട് ട്രിബ്യൂണലിന്റെ (CWDT) വിധിപ്രകാരം കേരളത്തിന് നോൺ കൺസംപ്റ്റീവ് യൂസ് അനുവദിച്ചുള്ള ജലം ഉപയോഗിച്ചാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കേണ്ടത്. പാമ്പാർ നദി ഒരു അന്തർ സംസ്ഥാന നദിയായതിനാൽ സെൻട്രൽ ഇലക്ട്രിസിറ്റി അതോറിറ്റിയുടെ അനുമതി ഇതിന് ആവശ്യമുണ്ട്. കൂടാതെ തമിഴ്നാടിന്റെ ജലവിനിയോഗം സംബന്ധിച്ച് അനുമതി നേടേണ്ടതുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ പാരിസ്ഥിതികാനുമതിയും വനഭൂമി വിട്ടുകിട്ടുന്നതിനുള്ള അനുമതിയും ആവശ്യമായിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയ്ക്ക് ഒന്നാംഘട്ട പാരിസ്ഥിതികാനുമതി 23.02.2010ൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|------------------|--------------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|
| | | <p>3)വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</p> <p>പാരിസ്ഥിതിക റിപ്പോർട്ട് ഉൾപ്പെടെ ഫോറസ്റ്റ് പെർഫോമൻസ് തയ്യാറാക്കുവാൻ M/s അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> | | | | | | |
| ഡി) | ഓരോ പദ്ധതിയുടേയും നിർമ്മാണ ചെലവ് എത്രയാണ്; | <p>ഡി) ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും 2008 വില നിലവാരം അനുസരിച്ച് നിർമ്മാണചെലവ് താഴെ പറയുന്നവയാണ്.</p> <table border="0"> <tr> <td>പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</td> <td>1367.43 കോടി രൂപ</td> </tr> <tr> <td>പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</td> <td>225.40 കോടി രൂപ</td> </tr> <tr> <td>വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</td> <td>152.50 കോടി രൂപ</td> </tr> </table> | പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 1367.43 കോടി രൂപ | പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 225.40 കോടി രൂപ | വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 152.50 കോടി രൂപ |
| പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 1367.43 കോടി രൂപ | | | | | | | |
| പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 225.40 കോടി രൂപ | | | | | | | |
| വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 152.50 കോടി രൂപ | | | | | | | |
| ഇ) | പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ എത്ര വർഷംകൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്? | <p>ഇ) ഈ പദ്ധതികൾ താഴെ കാണിച്ചിരിയ്ക്കുന്ന വർഷങ്ങൾ കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയും.</p> <table border="0"> <tr> <td>പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</td> <td>6 വർഷം</td> </tr> <tr> <td>പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</td> <td>4 വർഷം</td> </tr> <tr> <td>വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി</td> <td>4 വർഷം</td> </tr> </table> | പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 6 വർഷം | പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 4 വർഷം | വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 4 വർഷം |
| പുയംകുട്ടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 6 വർഷം | | | | | | | |
| പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 4 വർഷം | | | | | | | |
| വാക്കല്ലാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി | 4 വർഷം | | | | | | | |


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 442

19.07.2010- ലെ
മറുപടിക്ക്

കയർ പിരി തൊഴിലാളികളുടെ കുലി വർദ്ധനവ്

| ചോദ്യം | ഉത്തരം |
|--|---|
| <p>ശ്രീ. കെ. അജിത് ശ്രീ.കെ. രാജു ശ്രീ. പി. തിലോത്തമൻ ശ്രീ.രാജാജി മാത്യു തോമസ്</p> <p>(എ) സ്വകാര്യ മേഖലയിലെ കയർ പിരിതൊഴിലാളികൾക്ക് കുലി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന കുലിയും വർദ്ധിപ്പിച്ച കുലിയും എത്ര വീതമാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p> <p>(ബി) സഹകരണ സംഘങ്ങളിലെ ഇത്തരം തൊഴിലാളികൾക്ക് പ്രതിദിനം എത്ര രൂപ കുലിയായി ലഭിക്കുന്നുണ്ട്;</p> <p>(സി) സഹകരണ മേഖലയിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന കയർ സംഭരിക്കുന്നതുപോലെ ചെറുകിട സ്വകാര്യ ഉല്പാദകർ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന കയർ സംഭരിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ?</p> | <p align="center">ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ (സഹകരണവും കയറും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p> <p>(എ) തത്വത്തിൽ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും ഒരേ വിധത്തിലുള്ള കുലി കയർ പിരിതൊഴിലാളികൾക്ക് ലഭിക്കുന്നില്ല. ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ പ്രകാരം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞകുലി ലഭിക്കുന്നത് മലബാർ മേഖലയിലാണ്. ഇവിടെ സ്ത്രീതൊഴിലാളികൾക്ക് ശരാശരി 30 രൂപയും പുരുഷതൊഴിലാളികൾക്ക് 75 രൂപയുമാണ് ലഭിച്ച് വരുന്നത്. സഹകരണ മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക് ലഭിച്ചു വരുന്ന 150 രൂപ കുലി സ്വകാര്യമേഖലയിലും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അത്തരം സ്വകാര്യ സംരംഭകരുടെ കയർ, കയർഫെയ്ഡ് കയർവികസന വകുപ്പിന്റെ നിബന്ധനകൾക്ക് അനുസൃതമായി ശേഖരിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണിത്.</p> <p>(ബി) 15/6/10 മുതൽ 150 രൂപ ആയി സഹകരണ മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(സി) സ്വകാര്യ മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക് 150 രൂപ കുലി നൽകുന്ന സംരംഭകരുടെ കയർ, കയർഫെയ്ഡ് മുഖാന്തിരം ശേഖരിക്കുവാൻ തത്വത്തിൽ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. കയർവികസന വകുപ്പ് അനുശാസിക്കുന്ന നിബന്ധനകൾ ഇവർ പാലിക്കണം. സ്വകാര്യസംരംഭകർ തൊഴിലാളികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരം ബന്ധപ്പെട്ട പ്രോജക്ട് ഓഫീസുകളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും ഈ പദ്ധതിയിൽ ഭാഗഭാക്കാവുന്ന സ്വകാര്യ സംരംഭകർ</p> |

അവരുടെ സ്ഥാപനത്തിൽ Muster roll, കുലി നൽകുന്ന വിവരം തുടങ്ങി എല്ലാ വിവരങ്ങളും സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കയർ വികസന വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ, കയർഫെഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർ പരിശോധനയ്ക്ക് എത്തുമ്പോൾ നൽകേണ്ടതുമാണ്. കൂടാതെ ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന സംരംഭകർ പ്രത്യേക എഗ്രിമെന്റും നൽകേണ്ടതാണ്. പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി എല്ലാ സർക്കിളിലും കയർ ഇൻസ്പെക്ടർ കൺവീനറായി കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കുകയും കമ്മിറ്റിയിൽ കയർഫെഡിന്റെ പ്രതിനിധി കൂടാതെ CITU, INTUC, AITUC പ്രതിനിധികളും അതാത് പ്രദേശങ്ങളിൽ ദേശീയ അംഗീകാരമുള്ള മറ്റ് ട്രേഡ് യൂണിയനുകളുടെ ഓരോ പ്രതിനിധിയും ഉൾപ്പെടുന്നതാണ്. സ്വകാര്യ ഉൽപ്പാദകരിൽ നിന്നും കയർഫെഡ് ഒരു സർക്കിളിൽ ഒരു സെന്ററിലൂടെയെങ്കിലും കയർ ശേഖരിക്കുന്നതുമാണ്.

Joe. c. Mathan

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട

ചോദ്യം : 443

19-07-2010-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ഓംബുഡ്സ്മാൻ രൂപീകരിച്ചതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ.വി. കുഞ്ഞിരാമൻ
ശ്രീ. സി.എം. ദിനേശ് മണി
ശ്രീ. അൽഫോൺസ് കണ്ണന്താനം
ശ്രീ. എം. ഹംസ

ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ
പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമവും
ഉൗർജ്ജവും വകുപ്പു മന്ത്രി

(എ) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ഓംബുഡ്സ്മാൻ രൂപീകരിച്ചതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കളുടെ താൽപ്പര്യങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക; അവരുടെ പരാതികൾക്ക് വേഗത്തിൽ പരിഹാരം കാണാനായി ഒരു പ്രത്യേക സംവിധാനം ഒരുക്കുക എന്നിവയാണ് കൺസ്യൂമർ ഗ്രീവൻസ് റിഡ്രസ്സൽ ഫോറം (സി.ജി.ആർ.എഫ്), വൈദ്യുതി ഓംബുഡ്സ്മാൻ എന്നിവ രൂപീകരിച്ചതിന്റെ ഉദ്ദേശം.

(ബി) ഉപഭോക്താക്കളുടെ എല്ലാ പരാതികളും ഓംബുഡ്സ്മാൻ നേരിട്ട് സമർപ്പിക്കാൻ കഴിയുമോ ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) കഴിയില്ല. സി.ജി.ആർ.എഫ്. പരിഗണിച്ചു തീർപ്പ് കൽപ്പിച്ച പരാതികളിന്മേലുള്ള അപ്പീൽ പരാതികൾ മാത്രമേ ഓംബുഡ്സ്മാൻ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.

(സി) ഓംബുഡ്സ്മാൻ മുന്നിൽ ഇപ്പോൾ എത്ര പരാതികൾ നിലവിലുണ്ട് ;

(സി) 2008 ആഗസ്റ്റ് മാസം എറണാകുളത്ത് ഇടപെട്ടിയിൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച ശേഷം 144 അപ്പീൽ പരാതികൾ ലഭിച്ചതിൽ 119 എണ്ണം തീർപ്പാക്കി. 25 എണ്ണം പരിഗണനയിലാണ്.

(ഡി)

ഓംബുഡ്സ്മാന്റെ പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച് വൈദ്യുതി ഓഫീസുകളിലൂടെയും മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും പ്രചാരണം നടത്താൻ സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

(ഡി)

ഉപഭോക്തൃ പരാതി പരിഹാര ഫോറത്തിന്റെയും ഓംബുഡ്സ്മാനേയും വിവരങ്ങൾ കെ.എസ്.ഇ.ബോർഡിന്റെ വെബ്സൈറ്റായ www.kseb.in ൽ ലഭ്യമാണ്. കൂടാതെ അവയെ ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നതിനാവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ ബോർഡ് ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകുന്ന വൈദ്യുതി ബില്ലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഉപഭോക്തൃ ബോധവൽക്കരണത്തിനായി ലഘുരേഖകൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുക, മേഖലാതലത്തിൽ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുക തുടങ്ങിയ പരിപാടികളും ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്.

Rajyeshwar

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പുനരൂഢനം കേരള നിയമസഭ
പരിഷ്കരണം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.444

19.7 2010- ൽ മറുപടിയിൽ

മണ്ണുപരിശോധനാ ലബോറട്ടറികളുടെ പ്രവർത്തനം

| <u>ചോദ്യം</u> | <u>മറുപടി</u> |
|---|--|
| <p>ശ്രീ. പി.പി.അബ്ദുള്ളക്കുട്ടി : ശ്രീ.മുരളി പെരുനെല്ലി : ശ്രീ.വി.ചെന്തമരാക്ഷൻ : ശ്രീ.എം.ജെ.ജേക്കബ് :</p> | <p align="center">ശ്രീ.മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ (ബഹു.കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി)</p> |
| <p>എ) മണ്ണുപരിശോധനാ ലബോറട്ടറികളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും വിപുലീകരിക്കുന്നതിനും പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ ;</p> | <p>എ) ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മണ്ണുപരിശോധനാ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള വിപുലമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് 14 ജില്ലകളിലും ഓരോ ജില്ലാ മണ്ണുപരിശോധനാ ലബോറട്ടറി ഉണ്ട്. ഇതിനു പുറമെ 9 സഞ്ചരിക്കുന്ന മണ്ണ് പരിശോധനാ ലബോറട്ടറിയും ഉണ്ട്. ഇവ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പാലക്കാട്, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ ജില്ലകളിലാണ്. ഇതിനു പുറമെ 2009-10 ൽ 5 സഞ്ചരിക്കുന്ന മണ്ണ് പരിശോധനാ ലബോറട്ടറികൾ വാങ്ങുന്നതിന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ പദ്ധതിയധിഷ്ഠിതമായി ഫണ്ട് അനുവദിച്ചിരുന്നു. അതിന്റെ ഫാബ്രിക്കേഷൻ പണികൾ നടന്നുവരുന്നു. ലബോറട്ടറികളിൽ നിലവിലുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ അറ്റകുറ്റ പണി ചെയ്യുന്നതിനും കേടുവന്നവ മാറ്റിവാങ്ങുന്നതിനും പുതിയ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനും മതിയായ ഫണ്ട് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൻപ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ മണ്ണു പരിശോധനാ ലബോറട്ടറികളുടേയും പ്രവർത്തനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനു ആവശ്യമായ പരിശീലന പരിപാടികളും 2009-10 വർഷത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2010-11 വർഷത്തിലും നടത്തുന്നുണ്ട്.</p> |

ബി) സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിൽ എത്ര മണ്ണുപരിശോധനാ ലാബ് റെട്ടറികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു ; എത്ര സഞ്ചരിക്കുന്ന മണ്ണ് പരിശോധനാ കേന്ദ്രങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

സി) സംസ്ഥാനത്തുടനീളം മണ്ണിന്റെ സാമ്പിളുകൾ പരിശോധിക്കുതിന് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുമോ ;

ബി) കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ 23 മണ്ണുപരിശോധനാ ലാബുകൾ ഉണ്ട്. 14 ജില്ലാ മണ്ണുപരിശോധനാ ലാബുകളും 9 സഞ്ചരിക്കുന്ന മണ്ണ് പരിശോധനാ ലാബുകളും ആണ് ഉള്ളത്.

സി) സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്.


ഓരോ ലാബിലേയും ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ എണ്ണത്തിനു ആനുപാതികമായി അവർക്ക് സാമ്പിളുകളുടെ എണ്ണം നിജപ്പെടുത്തി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൃഷി ഭവൻ പരിധിയിൽ വിളയും പദ്ധതിയും അധിഷ്ഠിതമായി കാമ്പയിനുകളായി മണ്ണു സാമ്പിൾ ശേഖരിക്കുന്നു. ഈ സാമ്പിളുകൾ ലാബിൽ പരിശോധിച്ച് അവയുടെ ഫലം കർഷകർക്ക് നേരിട്ട് തപാലിൽ അയച്ചുകൊടുക്കുന്നു. എല്ലാ ലാബ് റെട്ടറികളും കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിനാൽ റിസൾട്ട് ഇൻറർനെറ്റിലും ലഭിക്കുന്നു.

എല്ലാ കൃഷി ഭവന്റെ പരിധിയിലും കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയനുസരിച്ച് കാമ്പയിനുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവ കൃഷിസ്ഥലം കേന്ദ്രീകരിച്ചാണ് നടത്തുക. ഇപ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തുടനീളം മണ്ണിന്റെ സാമ്പിളുകൾ പരിശോധിക്കപ്പെടുന്നു.

ഇതിനു പുറമെ സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ ജില്ലകളിലെ കോൾ മേഖലയിലും കൂട്ടനാട് മേഖലയിലും കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയും കൃഷിവകുപ്പും സന്നദ്ധ സംഘടനയും ചേർന്ന് രണ്ടു വർഷം കൊണ്ട് മുഴുവൻ പ്രദേശത്തെയും സാമ്പിളുകൾ പരിശോധിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു.

ഡി) മണ്ണുപരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വളപ്രയോഗത്തിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങൾ കൃഷിക്കാരെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നതിന് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുമോ ?

ഡി) സംവിധാനം ഇപ്പോൾതന്നെ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മണ്ണു പരിശോധനയുടെ റിസൾട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കർഷകർ ഉപയോഗിക്കേണ്ട മൂലകങ്ങളുടെ അളവും വളത്തിന്റെ അളവും ചേർത്തിരിക്കും ഇതിനു പുറമേ ഓരോ കാമ്പയിനിലും ഉദ്യോഗസ്ഥർ ക്ലാസെടുക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. മണ്ണുപരിശോധന റിസൾട്ടിന്റെ കാര്യത്തിലെ എന്തു സംശയവും ദൂരീകരിക്കുന്നതിന് തൊട്ടടുത്ത കൃഷി ഭവനുമായി ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്. കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിപ്രകാരം കർഷകർക്കു ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്, ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ പ്ലാട്ടുകൾ എന്നീ പദ്ധതികൾ ഉണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട

ചോദ്യം : 445

19-07-2010-ൽ മറുപടിക്ക്

എനർജി മാനേജ്മെന്റിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം. മുരളി
ശ്രീ. ടി.എൻ. പ്രതാപൻ
ശ്രീ. എ.പി. അനിൽകുമാർ
ശ്രീ. എ.പി. അബ്ദുള്ളക്കുട്ടി

ശ്രീ. എ.കെ. ബാലൻ
പിന്നോക്ക പട്ടിക സമുദായ ക്ഷേമവും
ഊർജ്ജവും വകുപ്പു മന്ത്രി

(എ) വൈദ്യുതി ദുരുപയോഗം തടയാനും എനർജി മാനേജ്മെന്റിന്റെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനും ഊർജ്ജ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) കേരളത്തിൽ എല്ലാ മേഖലയിലും കാര്യക്ഷമമായ ഊർജ്ജ മാനേജ്മെന്റ് ഉറപ്പു വരുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടു കൂടി എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ നിരവധി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2001 ൽ ഇ.എം.സി. നടത്തിയ പഠനത്തിലാണ് കേരളത്തിലെ വൈദ്യുതി വിതരണ രംഗത്ത് 32% ഊർജ്ജ നഷ്ടം ഉണ്ടാകുന്നു എന്ന് തെളിഞ്ഞത്. അതിനു ശേഷം കെ.എസ്.ഇ.ബി. നടത്തിയ പല ഊർജ്ജ കാര്യക്ഷമ പ്രവർത്തനങ്ങൾകൊണ്ടും നഷ്ടം 18.4% ആയി കുറയ്ക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ 3 ട്രാൻസ് ഫോമർ സ്റ്റേഷനുകളിൽ പഠനം നടത്തുകയും വൈദ്യുതി വിതരണ ലൈനുകളിൽ ലോഡ് ബാലൻസ് ചെയ്യാൻ നല്ലൊരുളവ് ഊർജ്ജ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുവാൻ സാധിക്കും എന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ വിവിധ മേഖലകളിലെ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള ഒരു പഠനം നാഷണൽ പ്രൊഡക്ടിവിറ്റി കൗൺസിലുമായി ചേർന്ന് നടത്തുകയും കാർഷിക മേഖലയിൽ 70 മില്ലൻ യൂണിറ്റും, വാണിജ്യ മേഖലയിൽ 102 ഉം , മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ 8.7 ഉം ഗാർഹിക മേഖലയിൽ 1130 ഉം,

വ്യവസായിക മേഖലയിൽ 247 മില്ലൻ യൂണിറ്റുകളാണെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

22 സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളിൽ ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ് ഗ്രേഡ് എൻജി ഓഡിറ്റിംഗ് പൂർത്തിയാക്കുകയും പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിനുള്ള തുടർ പ്രവർത്തനം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

(അനുബന്ധം -1)

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഊർജ്ജ മാനേജർമാരെ നിയോഗിക്കുന്നതിന് മുൻകൈ എടുക്കുകയും, അവിടങ്ങളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കായി ഊർജ്ജ കാര്യക്ഷമതാ വിഷയങ്ങളിൽ പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

കേരളത്തിലെ വൈദ്യുതി ഉപയോഗത്തിന്റെ 46% ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഗാർഹിക മേഖലയിലായതിനാൽ വീട്ടമ്മമാരിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണത്തെപ്പറ്റി അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ഊർജ്ജ ക്ലിനിക്കിന് എന്ന പരിപാടി നടത്തി വരുന്നു. പരിശീലനം ലഭിച്ചു വന്നിരുന്ന വാളണ്ടിയർമാർ അവരുടെ പ്രദേശങ്ങളിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുന്നു. ഒരു വർഷം 30,000ത്തോളം സ്ത്രീകൾ പങ്കെടുക്കുന്ന 1000 ക്ലിനിക്കുകൾ ഇത്തരത്തിൽ നടന്നു വരുന്നുണ്ട്. ലോക ശ്രദ്ധ പിടിച്ചു പറ്റിയ ഈ പരിപാടി മാതൃകയാക്കി യുനൈറ്റഡ് സ്റ്റേറ്റ്സ് ഏജൻസി ഫോർ ഇന്റർ നാഷണൽ ഡെവലപ് മന്റിന്റെ സൗത്ത് ഏഷ്യ റീജിയനൽ ഇനീഷ്യേറ്റീവ്/ എൻജി, (USAID/SARIE) എൻജി മാനേജ് മെന്റ് സെന്ററുമായി ചേർന്ന് സാർക്ക് രാജ്യങ്ങളിലെ തെരഞ്ഞെടുത്ത വനിതാ പ്രതിനിധികൾക്ക് പരിശീലനം നൽകി വരുന്നുണ്ട്. ഈ മേഖലയിൽ കൂടുതൽ പരിശീലന പരിപാടികളും ഗവേഷണങ്ങളും നടത്തുന്നതിനുവേണ്ടി WISER (Women Institute for Sustainable Energy Research) എന്ന സ്ഥാപനവും ഇ.എം.സി.യിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പൊതുജനബോധവൽക്കരണത്തിനായി വ്യക്തികൾ, സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ പബ്ലിക് ലൈബ്രറികൾ തുടങ്ങി പല സ്ഥാപനങ്ങളും, സംഘടനകളുമായി ചേർന്ന് ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ, പരിശീലന പരിപാടികൾ, ഏജൻസികൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു.

കുട്ടികളിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ അവബോധം വളർത്തുന്നതിനുവേണ്ടി വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ ക്ലബ്ബുകൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ല തോറും ഒരു സ്കൂളിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചു കൊണ്ടുള്ള ടച്ച് സ്ക്രീൻ കിയോസ്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും നടന്നു വരുന്നു.

മാധ്യമങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടു കൂടി വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും, പൊതുജനങ്ങൾക്കുമായി സംഘടിപ്പിച്ച മത്സര പരിപാടികളിലൂടെ ലാഭിക്കാൻ കഴിഞ്ഞത് 216 മില്ലൻ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ആണ്.

17

ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ നിധി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇ.എം. സി.യുടെ കീഴിൽ ഒരു എനർജി എഫിഷ്യൻസി കമ്പനി രൂപീകരിക്കാനും ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്.

കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ലഭം നേടിത്തരുന്ന എൽ.ഇ.ഡി.(ലൈറ്റ് എമിറ്റിംഗ് ഡയോഡ്സ്) ഇന്ന് വ്യാപകമായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. തെരുവുവിളകുകളിൽ ഇവ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടിയായി തിരുവനന്തപുരം വെള്ളയമ്പലം വഴുതക്കാട് റോഡിലെ 1.5 കിലോ മീറ്റർ റോഡിൽ എൽ.ഇ.ഡി. തെരുവ് വിളക്ക് ഘടിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ടെൻഡർ പരിപാടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ഒരു വില്ലേജിലെ ഏകദേശം 230 ഓളം

വീടുകളിൽ എൽ.ഇ.ഡി. ലൈറ്റുകളും 50 ഞെരുവു വിളക്കുകളും നൽകിയിട്ടുള്ള ഒരു ഡെമോൺ സ്ട്രേഷൻ പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളെ എൻജി എഫിഷ്യൻ്റ് ബിൽഡിംഗുകളായി മാറ്റുന്നതിന് ഈ സെന്ററിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ എന്തൊക്കെ സേവനങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്;

(ബി) സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളെ എൻജി എഫിഷ്യൻ്റ് ആക്കുന്നതിനു വേണ്ടി 10 ശതമാനം ഊർജ്ജലാഭം ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തണമെന്ന സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതിനുള്ള ശുപാർശ ചെയ്യുകയും, ഉത്തരവ് നിലവിൽ വരികയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 22 സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളിൽ ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റിംഗ് പൂർത്തിയാക്കി. റിപ്പോർട്ട് നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.

(സി) സംസ്ഥാന സെക്രട്ടേറിയറ്റിനെ മാതൃക എഫിഷ്യൻ്റാക്കി മാറ്റുന്നതിന് ഇനിയും എന്തൊക്കെ സജ്ജീകരണങ്ങളാണ് നടപ്പിലാക്കാനുള്ളത് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമേ?

(സി) സെക്രട്ടേറിയറ്റിലെ ഊർജ്ജ കാര്യക്ഷമ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റിംഗ് നടത്തുകയും 20% ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ സാധ്യത കണ്ടെത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. എൻജി എഫിഷ്യൻസി കമ്പനി നിലവിൽ വന്നു കഴിഞ്ഞാൽ എൻജി സർവ്വീസ് കമ്പനി മോഡലിൽ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്, നിയമസഭാ മന്ദിരം, ഹൈക്കോടതി മന്ദിരം, മസ്കറ്റ് ഹോട്ടൽ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഊർജ്ജ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി കൈക്കൊള്ളുന്നതാണ്.

(ഡി) ഈ വർഷം ഇത്തരത്തിൽ മറ്റേതൊക്കെ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളെ മാതൃക എഫിഷ്യൻ്റ് ബിൽഡിംഗുകളായി മാറ്റാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

habylephant
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

4. Consolidated savings data of all the identified buildings

| SN | Building | Electrical Energy Consumption kWh/annum | Savings in kWh/annum | Savings in lakh INR/annum | Investment in lakh INR/annum |
|----|--|---|----------------------|---------------------------|------------------------------|
| 1 | Kerala Legislature Complex, Thiruvananthapuram | 2,133,399 | 3,43,889 | 49.59 | 31.49 |
| 2 | Kerala Secretariat Complex, Thiruvananthapuram | 1,661,594 | 4,44,061 | 43.64 | 19.12 |
| 3 | Government Medical College Hospital, Thiruvananthapuram | 3,349,263 | 7,84,413 | 39.22 | 59.69 |
| 4 | Regional Cancer Centre, Thiruvananthapuram | 3,000,000 | 8,67,000 | 40.91 | 59.03 |
| 5 | Mascot Hotel, KTDC, Thiruvananthapuram | 1,656,000 | 1,86,152 | 24.92 | 18.43 |
| 6 | Vydyuthi Bhawan , Thiruvananthapuram | 600,000 | 1,82,844 | 9.16 | 23 |
| 7 | State Bank of Travancore , Thiruvananthapuram | 998,736 | 85,555 | 16.02 | 16.67 |
| 8 | Shaktan Thampuram Arcade, Thrissur | 9,166 | | | |
| 9 | Mail Business Centre, Thiruvananthapuram | 93,336 | 20,183 | 1.00 | 1.99 |
| 10 | The Kerala State Planning Board, Thiruvananthapuram | 86,880 | 49,823 | 4.26 | 12.85 |
| 11 | General Post Office Building , Thiruvananthapuram | 173,804 | 89,108 | 6.53 | 10.3 |
| 12 | Rajiv Gandhi Centre of Biotechnology, Thiruvananthapuram | 16,62,000 | 2,64,130 | 13.13 | 13.55 |
| 13 | BSNL-The Panampilly Nagar Telephone Exchange, Ernakulam | 28,40,432 | 3,14,791 | 15.11 | 12.85 |
| 14 | Telecom Exchange Building, Medical College, Thiruvananthapuram | 28,14,491 | 1,99,051 | 8.51 | 10.65 |
| 15 | Vikas Bhawan, Thiruvananthapuram | 240,000 | 1,39,792 | 11.07 | 17.5 |
| 16 | Civil Station, Kozhikode | 459,445 | 1,40,732 | 18.18 | 30.46 |
| 17 | Government Medical College, Kozhikode | 5,264,400 | 6,36,382 | 32 | 28 |
| 18 | Finance Towers, Kerala Financial Corporation, Ernakulam | 848,917 | 28,096 | 1.53 | 2.75 |
| 19 | College of Engineering, Thiruvananthapuram | 781,384 | 2,21,900 | 13.81 | 21.06 |
| 20 | Civil Station, Thrissur | 145,971 | 40,677 | 2.24 | 2.76 |
| 21 | Civil Station, Ernakulam | 322,800 | 61,512 | 4.14 | 8.27 |
| 22 | High Court Building, Ernakulam | 1,607,739 | 2,28,865 | 12.59 | 48.28 |
| | Total | 32,098,587 | 53,38,122 | 367.5 | 449.15 |

P1

Subyudhant
Section Officer

പത്രങ്ങളാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 446

19.07.2010-ലെ മറുപടികൾ.

സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ ക്ഷേമനിധി

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ.ടി. ജലീൽ;
ശ്രീമതി. കെ.കെ. ലതിക;
ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞമ്മത് മാസ്റ്റർ;
പ്രൊഫ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്;

മറുപടി

ശ്രീ. പി.കെ. ഗുരുദാസൻ
(തൊഴിലും എക്സൈസും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് സമഗ്രമായ ഒരു സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ പരിപാടി ആവിഷ്കരിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് ഡോ. എ.വി. ജോസ് അഭ്യക്ഷനായി രൂപീകരിച്ച സമിതി സർക്കാരിന് റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;

(എ & ബി) ഡോ. എ. വി. ജോസ് സമിതി സർക്കാരിന് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

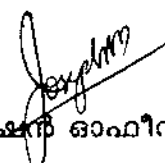
(ബി) എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ എത്ര സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ ക്ഷേമനിധികൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു;

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് തൊഴിൽ വകുപ്പിന് നുകീഴിൽ 14 ക്ഷേമനിധി ബോർഡുകളും 7 ക്ഷേമ പദ്ധതികളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

(ഡി) ഒരോ മേഖലയ്ക്കും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം ക്ഷേമനിധി ബോർഡുകൾ രൂപീകരിക്കുന്നതുമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന സാമ്പത്തിക നഷ്ടം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

(ഡി) തൊഴിൽ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള സമാന സ്വഭാവമുള്ള ക്ഷേമനിധി ബോർഡുകൾ സംയോജിപ്പിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് ശ്രീനിവാസൻ കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർ പരിശോധിച്ചുവരികയാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 447

19.07.2010- ലെ
മറുപടിക്ക്

ചകിരിയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻ നടപടി

| ചോദ്യം | ഉത്തരം |
|--|---|
| <p>ശ്രീ. എ.എ. ഷുക്കൂർ ശ്രീ. പി.സി. വിഷ്ണുനാഥ് ശ്രീ. എ.പി. അനിൽകുമാർ</p> <p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കയർ വ്യവസായത്തിന്റെ പ്രധാന ഘടകമായ ചകിരിയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻ സർക്കാർ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p> | <p align="center">ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ (സഹകരണവും കയറും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p> <p>(എ) 2006-07 വർഷം മുതൽ 2008-09 വരെ നടപ്പിലാക്കിയ ഉൾനാടൻ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഡീഫൈബറിംഗ് മില്ലി സ്ഥാപിക്കൽ പദ്ധതി പ്രകാരവും കയർ കമ്മീഷൻ ശുപാർശ പ്രകാരം 2009-10 വർഷം മുതൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പുതിയ ഡീഫൈബറിംഗ് മില്ലി സ്ഥാപിക്കൽ പദ്ധതി പ്രകാരവും ചകിരി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി നിരവധി പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വിശദ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> • സംസ്ഥാനത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന തൊണ്ട് പരമാവധി സംഭരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി തൊണ്ട് സംഭരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. • സഹകരണ മേഖല, കുടുംബ ശ്രീ. സി ഡി എസ്, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ മുഖാന്തിരം അാരംഭിക്കുന്ന മില്ലുകൾക്ക് ആകെ മുതൽ മുടക്കിന്റെ 75% പരമാവധി 25 ലക്ഷം രൂപ ഗ്രാന്റായി നൽകി വരുന്നു. • മേൽ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട നിലവിലുള്ള മില്ലുകൾക്ക് പുനരുദ്ധാരണം / നവീകരണം / ആധുനികവൽക്കരണം എന്നിവയ്ക്കായി ആകെ പ്രോജക്ട് കോസ്റ്റിന്റെ 75% പരമാവധി 15 ലക്ഷം രൂപ ഗ്രാന്റായി നൽകി വരുന്നു. • സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ ആരംഭിക്കുന്ന ഡീഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾക്ക് സ്ഥിര മുലധനത്തിന്റെ 50% പരമാവധി 10 ലക്ഷം |

രൂപയും ഈ വിഭാഗത്തിലെ മില്ലുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിന് പ്രോജക്ട് കോസ്റ്റിന്റെ 50% പരമാവധി 10 ലക്ഷം രൂപയും അനുവദിച്ചു വരുന്നു.

- 2009-10 സാമ്പത്തിക വർഷം 9 ഡീഫൈബറിംഗ് സംഘങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി 181.92 ലക്ഷം രൂപയും കേരള സ്റ്റേറ്റ് കയർ കോർപ്പറേഷന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ബേപ്പൂരിൽ പുതിയ മില്ലിന് ആരംഭിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി 121.55 ലക്ഷം രൂപയും 14 സ്വകാര്യ യൂണിറ്റുകൾക്ക് 92.33 ലക്ഷം രൂപയും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ചകിരി ക്ഷാമം ശാശ്വതമായി പരിഹരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നാഷണൽ കയർ റിസർച്ച് & മാനേജ്മെന്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത മിനി ഡീഫൈബറിംഗ് മെഷീനുകൾ കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കും, സ്വയം സഹായ ഗ്രൂപ്പുകൾക്കും സ്വകാര്യ സംരംഭകർക്കും നൽകി വരുന്നു. ഇത്തരത്തിലുള്ള 265 മെഷീനുകൾ നിർമ്മിച്ച് കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് സൗജന്യമായും സ്വയംസഹായ ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് 75% സബ്സിഡിയിലും സ്വകാര്യ സംരംഭകർക്ക് 50% സബ്സിഡിയിലും നൽകുന്നതിലേയ്ക്കായി 357 ലക്ഷം രൂപ എൻ സി ആ. എം ഐ യ്ക്ക് അനുവദിച്ചു. 31/12/10 നകം 1000 മെഷീനുകൾ സംസ്ഥാനത്ത് ഒട്ടാകെ വിതരണം നടത്തുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്.
- നിലവിൽ അനുഭവപ്പെട്ടിരുന്ന ചകിരി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് കയർഫെയ് തമിഴ് നാട്ടിലെ ചകിരി ഉൽപ്പാദക കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും പരമാവധി ചകിരി വാങ്ങി സംഭരിച്ച് സംഘങ്ങൾക്ക് നൽകി വരുന്നു. കഴിഞ്ഞ വർഷം 18 രൂപ വരെ വില നൽകി ചകിരി സംഭരിച്ച് പ്രാഥമിക സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് 10 രൂപയ്ക്ക് നൽകി. ഇപ്പോൾ കയർഫെയ് 700 കിന്റൽ ചകിരി സംഭരിച്ചു വെച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇതിനായി പച്ചത്തൊണ്ടിന്റെ കാര്യക്ഷമമായ ശേഖരണത്തിന് തേങ്ങ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന എല്ലാ

(ബി) നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളിലും തൊണ്ട് ശേഖരണ കൺസോർഷ്യങ്ങൾ രൂപീകരിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;

(സി) എങ്കിൽ ബ്ലോക്ക് തലത്തിലുള്ള എത്ര കൺസോർഷ്യങ്ങൾക്ക് ഇതുവരെ രൂപം നൽകാനായിട്ടുണ്ട്;

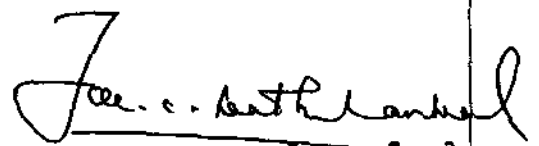
(ഡി) പ്രസ്തുത കൺസോർഷ്യങ്ങളുടെ മൂലധന സഹായമായി സർക്കാർ എന്തു തുക ഇതുവരെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്;

(ഇ) ഈ വർഷം എത്ര പുതിയ കൺസോർഷ്യങ്ങൾക്ക് രൂപം നൽകാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്?

(സി) ഒന്നോ ഒന്നിലധികം ബ്ലോക്കുകളോ പ്രവർത്തന പരിധിയാക്കി ഇതുവരെ 32 കൺസോർഷ്യങ്ങൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) ഒരു കൺസോർഷ്യത്തിന് 5 ലക്ഷം എന്ന കണക്കിൽ 2009-10 ൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യപ്പെട്ട 30 കൺസോർഷ്യങ്ങൾക്ക് 150 ലക്ഷം രൂപ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. രണ്ട് കൺസോർഷ്യങ്ങൾക്കുള്ള തുക അനുവദിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി പരിഗണിച്ചു വരുന്നു.

(ഇ) തൊണ്ട് സംഭരണ സാധ്യതയും ഡീഫൈവിംഗ് മില്ലുകൾ ചെറുതും വലുതുമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന എല്ലാ ബ്ലോക്ക് പ്രദേശത്തും കൺസോർഷ്യങ്ങൾ ആരംഭിക്കണമെന്നാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ 50 കൺസോർഷ്യങ്ങൾ രൂപം നൽകാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്. ഇതിൽ 32 എണ്ണം രൂപീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷം 18 കൺസോർഷ്യങ്ങൾ കൂടി രൂപീകരിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 448

19/7/2010 -ൽ മറുപടിക്ക്

കർഷകത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ. ബി.രാഘവൻ
ശ്രീ. എ.സി.മൊയ്തീൻ
ശ്രീ. എം.കെ.പുരുഷോത്തമൻ
ശ്രീ. സി.കെ.സദാശിവൻ


മറുപടി

ശ്രീ. പി.കെ.ഗുരുദാസൻ
(തൊഴിലും എക്സൈസും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കർഷകത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) ബോർഡ് പൂർണ്ണമായി കമ്പ്യൂട്ടറൈസ് ചെയ്യുന്ന ജോലികൾ കെൽട്രോൺ വഴി നടത്തി വരികയാണ്. അത് പൂർത്തിയാകുന്നതോടെ ബോർഡ് ഓഫീസുകളുടെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാകുന്നതാണ്. കർഷക തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡിന്റെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഭൂവുടമാ വിഹിതം വർദ്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ടും തൊഴിലാളികളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന വിഹിതത്തിന് തുല്യമായ തുക സർക്കാർ മാച്ചിംഗ് ഗ്രാന്റായി അനുവദിച്ചുകൊണ്ടും ഓർഡിനൻസ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. അംശദായം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങൾക്കുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങളും സമഗ്രമായി പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള ശുപാർശ ബോർഡ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

- | | |
|---|---|
| <p>(ബി) കർഷകത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി പെൻഷൻ വിതരണത്തിന് കഴിഞ്ഞവർഷം എത്ര കോടി രൂപ വിനിയോഗിച്ചു എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p> | <p>(ബി) കർഷകത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി പെൻഷൻ വിതരണത്തിന് 2009-10 സാമ്പത്തിക വർഷം 174,23,69,301/- രൂപ വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> |
| <p>(സി) കർഷകത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധിയിൽ നിലവിൽ എത്ര അംഗങ്ങളുണ്ട്;</p> | <p>(സി) കർഷക തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധിയിൽ 16,23,314 അംഗങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്.</p> |
| <p>(ഡി) ക്ഷേമനിധിയിലെ എല്ലാ അംഗങ്ങൾക്കും രണ്ട് രൂപയ്ക്ക് റേഷനരിയും ഗോതമ്പും ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ; അല്ലെങ്കിൽ അതിനായി നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p> | <p>(ഡി) - രണ്ടുരൂപയ്ക്ക് അരി ലഭിക്കുന്ന പദ്ധതിയിൽ പെട്ടാത്ത ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് അപ്രകാരം ലഭിച്ച 2,16,633 അപേക്ഷകളിൽ 1,95,092 പേരുടെ വിവരങ്ങൾ ഇതിനകം സിവിൽ സപ്ലൈസ് വകുപ്പിന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. ബാക്കി അപേക്ഷകളിൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p> |
| <p>(ഇ) ക്ഷേമനിധി ആനുകൂല്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ; എങ്കിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> | <p>(ഇ) ക്ഷേമനിധി ആനുകൂല്യങ്ങൾ സമഗ്രമായി പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള ശുപാർശ ബോർഡ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> |
| <p>(എഫ്) 60 വയസ്സ് പൂർത്തിയായ എത്ര കർഷകത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങൾക്ക് അധിവർഷ ആനുകൂല്യം അനുവദിച്ചു; ഇതിനായി എത്ര കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചു എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p> | <p>(എഫ്) 60 വയസ്സ് പൂർത്തിയായ 2,12,483 കർഷക തൊഴിലാളികൾക്കായി ആകെ 110,90,39,872/- രൂപ അതിവർഷാനുകൂല്യമായി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> |


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 449

19-07-2010-ൽ മറുപടിക്ക്

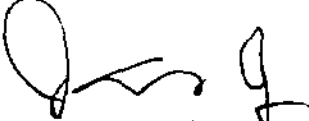
ആറളം ആദിവാസി പുനരധിവാസ പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

| | |
|--|--|
| <p>ശ്രീമതി. കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ ശ്രീ. പി.ജയരാജൻ ശ്രീ. കെ.സി. കുഞ്ഞിരാമൻ ശ്രീ. സി.കെ.പി. പത്മനാഭൻ</p> | <p align="center">ശ്രീ.എ. കെ. ബാലൻ (പിന്നോക്ക പട്ടികസമുദായ ക്ഷേമവും ഉറർജ്ജവും വകുപ്പ് മന്ത്രി.)</p> |
| <p>എ) ആറളം ആദിവാസി പുനരധിവാസ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ; പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം എത്ര പേർക്ക് ഭൂമി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട് ; ഇനി എത്ര പേർക്ക് ഭൂമി വിതരണം ചെയ്യാനുള്ളത് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;</p> | <p>കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും 2004-ൽ വാങ്ങിയ ആറളം ഫാം ആകെ 3060 ഹെക്ടർ(7558.20 ഏക്കർ) ആണുള്ളത്. ഇതിന്റെ പകുതി ഭാഗം കേരള സർക്കാരിന്റെ കീഴിൽ ഫാമായി നിലനിർത്തുകയും കമ്പനിയായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പുനരധിവാസത്തിനായി മാറ്റി വെച്ചിട്ടുള്ള പകുതി ഭാഗം 6 (ആറ്) ബ്ലോക്കുകളിലായി 1593.93 ഹെക്ടർ (3937 ഏക്കർ) ആണുള്ളത്. ഇതിൽ വിതരണ യോഗ്യമായ ഭൂമി 1516.07 ഹെക്ടർ (3744.70 ഏക്കർ) ആണ്. ഈ സ്ഥലത്തു നിന്ന് ഒരേക്കർ വീതമുള്ള 3095 പ്ലോട്ടുകൾ സർവ്വേ ചെയ്യുകയും 2335 ഏക്കർ വിതരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം വിതരണം ചെയ്ത ഭൂമിയിൽ താമസയോഗ്യമായ വീട്, കുടിവെള്ളം, വെളിച്ചം, റോഡ്, വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യങ്ങൾ, ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയും സുസ്ഥിര വരുമാനത്തിനുകുന്ന പദ്ധതികളും ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം 2335 പേർക്ക് ഭൂമി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്ന 1100 പേർക്ക് ഭൂമി വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞു.</p> |
| <p>ബി) ഇതിനകം എത്ര വീടുകൾ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി കൈമാറിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p> | <p>ഇതിനകം ആകെ 311 വീടുകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 306 വീടുകൾ സംസ്ഥാന നിർമ്മിതി കേന്ദ്രം മുഖേനയും 5 വീടുകൾ ഗുണഭോക്താക്കൾ നേരിട്ടും പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ്. സംസ്ഥാന നിർമ്മിതി കേന്ദ്രം മുഖേന പൂർത്തിയാക്കിയ 185 വീടുകൾ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്.</p> |

| | | |
|----|--|--|
| സി | പുനരധിവാസ പദ്ധതി പ്രകാരം എന്തെല്ലാം ആനുകൂല്യങ്ങളാണ് വാഗ്ദാനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത് ; | <ol style="list-style-type: none"> 1) ഭൂമിയുടെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് ഒരേക്കർ മുതൽ 5 ഏക്കർ വരെ ഭൂമി വിതരണം. 2) ഇവർക്ക് സ്ഥിരമായി വരുമാനം ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് സഹായകരമായ തൊഴിൽ സൗകര്യങ്ങളും മറ്റു സംരംഭങ്ങളും . 3) ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ അധിവസിക്കുന്ന ആദിവാസികളുടെ ഭൂമിയും സംസ്കാരവും സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ. 4) ആദിവാസികളുടെ സർവ്വതോമുഖമായ വികസന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിലും നടപ്പാക്കുന്നതിലും ആദിവാസികളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കൽ. 5) ഒരു അംഗനവാടി ആരംഭിച്ചു.. 6) പുനരധിവാസിപ്പിക്കപ്പെട്ടവർക്കായി പുതിയ റേഷൻഷാപ്പ് ഏർപ്പെടുത്തി. 7) താൽക്കാലിക ഷെഡ് പണിക്കഴിപ്പിക്കുന്നതിനും കാര്മ്മിക ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനും ധനസഹായം അനുവദിച്ചു. 8) Mobile Health യൂണിറ്റ് ആരംഭിച്ചു. |
| ഡി | പുനരധിവാസ പദ്ധതി എന്നത്തേയ്ക്ക് പൂർത്തിയാക്കും എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ? | ആദിവാസി പുനരധിവാസ പദ്ധതി 5 വർഷത്തിനകം പൂർത്തിയാക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്. |


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പന്ത്രണ്ടാം കേരളനിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : * 450

19.7.2010 ലെ മറുപടിക്ക്

കള്ളു ചെത്ത് തൊഴിലാളികൾക്ക് പ്രത്യേകം അപകട ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി

ചോദ്യം:

ഉത്തരം

ശ്രീ.എം.കെ.പുരുഷോത്തമൻ
ശ്രീ.വി.എൻ.വാസവൻ
ശ്രീ.എം.ചന്ദ്രൻ
ശ്രീ.ബി.ഡി.ദേവസ്സി

ശ്രീ. പി. കെ ഗുരുദാസൻ
(തൊഴിലും ഏകസൈന്യം വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) കള്ളു ചെത്ത് തൊഴിലാളികൾക്ക് പ്രത്യേക അപകട ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;

എ) കേരള കള്ളു വ്യവസായ തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധിബോർഡിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള തൊഴിലാളികളെ അപകട ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ന്യൂ ഇന്ത്യ അഷുറൻസ് കമ്പനി ലിമിറ്റഡ് തയ്യാറാക്കി ബോർഡ് യോഗം അംഗീകരിച്ച കരട് ധാരണാ പത്രം നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്. ടി പദ്ധതിയിൽ 39,224 തൊഴിലാളികളെ ഉൾപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ഒരു വർഷത്തേക്കുള്ള പ്രീമിയം തുക ഒരാൾക്ക് 76/- രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ വാർഷിക ചെലവ് 29,81, 024/- രൂപയാണ്. പ്രീമിയം തുകയുടെ ഉറവിടം ബോർഡിന്റെ അപകട ആശ്വാസ ഫണ്ട് ആയിരിക്കും. കേരള കള്ളു വ്യവസായ തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധിബോർഡിൽ നിന്നും പെൻഷൻ വാങ്ങിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന തൊഴിലാളികളെ BPL ലിസ്റ്റിലുള്ള കുടുംബങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന ആന്യ കൂല്യങ്ങൾ അനുവദിച്ചുകൊണ്ട് സമഗ്ര ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതിയിൽ അംഗങ്ങളാകുന്ന തൊഴിലാളികൾക്ക് രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസായി കുടുംബം ഒന്നിന് 30/- രൂപ നിരക്കിൽ കേരള കള്ളു ചെത്ത് തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് നൽകേണ്ടതാണ്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിലവിൽ ബോർഡിൽ നിന്നും വിരമിച്ച 13,571 തൊഴിലാളികളെ ടി പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ബി) ക്ഷേമനിധിയിൽ അംഗങ്ങളായ എല്ലാവർക്കും അപകട ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷ നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

ബി) ക്ഷേമനിധിയിൽ അംഗങ്ങളായ എല്ലാ തൊഴിലാളികളെയും അപകട ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പെൻഷനായ തൊഴിലാളികളെ സമഗ്ര ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സി) ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങളുടെ മക്കൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസാനുകൂല്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ;

സി) ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല

ഡി) കള്ളുചെത്ത് വ്യവസായം സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് സർക്കാരിന്റെ നിലപാട് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഡി) നിലവിൽ കാസർഗോഡ്, കണ്ണൂർ, കോഴിക്കോട് ജില്ലകൾ പൂർണ്ണമായും, എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ചില റെയ്ഞ്ചുകളും സഹകരണ സംഘങ്ങളാണ് നടത്തുന്നത്. സഹകരണാടിസ്ഥാനത്തിൽ കള്ളു ചെത്തു വ്യവസായം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഷാപ്പുകളുടെ റെൻറൽ തുക 12 ഗഡുക്കളായി ഒടുക്കുവാൻ അവസരം നൽകി. കൂടാതെ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനത്തെ ഏകീകരിക്കുന്നതിനായി ഒരു അപ്പെക്സ് ബോഡി രൂപീകരിക്കുവാനും തീരുമാനമുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ