

പതിമുന്നാം കേരളനിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1949

06.07.2015 ന് മറ്റപടിയ്ക്ക്

വന്യമൃഗങ്ങൾക്കുള്ള കരുളന്തിന് നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ.എം.വി.ഗ്രേഗ്രാംസ് കമാർ

ഉത്തരം

ശ്രീ.തിരുവന്നൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ

(വന്നവും, പരിസ്ഥിതിയും, ഗതാഗതവും, കായികവും, സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) കൽപ്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ
വന്നാതിർത്തി ഭാഗങ്ങളിൽ വന്യമൃഗങ്ങൾക്കുള്ള
കരുളന്തിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള^{എന്തെല്ലാമെന്ന്}
നടപടികൾ
വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) 1. കൽപ്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ
വന്നാതിർത്തികളിൽ വന്യമൃഗങ്ങൾക്കുള്ള രുക്ഷമായ
ഭാഗങ്ങളിൽ ഏഴര കിലോമീറ്റർ ദൂരത്തിൽ സൗരോർജ്ജ
വേലികൾ 2013-14 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ
സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2. കല്ലറ്റ റെയിഞ്ചിലെ കുക്കൻതോട് ഭാഗത്ത്
5 കിലോമീറ്റർ ദൂരത്തിലും, കനാംപുറം ഉത്തിരവേരി ആല
പ്രദേശങ്ങളിൽ 2 കി.മീ. ദൂരത്തിലും പാറതോട് മുതൽ
ചെക്കത്താൻ പാലം വരെയുള്ള 4.6 കി.മീ. ദൂരത്തിലും
നിലവിലുള്ള സൗരോർജ്ജ കമ്പിവേലികളുടെ
അറുക്കറ്റപ്പണികൾ തീർത്ത് പ്രവർത്തന
സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

3. തരിയോട് എടുക്കാമെൻ്തെ വനസ്പതികൾ സമിതിയുടെ
ആട്ടിമുഖ്യത്തിൽ സുഗമ്യഗ്രി സൈക്കണ്ടിൽ പാറതോട്
മുതൽ ഉത്തിരവേരി വരെയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ 8 കി.മീ.
ദൂരത്തിൽ നിലവിലുള്ള കമ്പിവേലിയുടെ
അറുക്കറ്റപ്പണികൾ നടത്തി പ്രവർത്തന
സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

4. മേപ്പാടി റെയിഞ്ചിൽ പരപ്പൻപാറ ആദിവാസി കോളനി,
സണ്സ്കരിപ്പ് വാലി മുതൽ ശ്രേബൻകുട്ട് വരെയുള്ള
പ്രദേശങ്ങളിൽ 3.54 കി.മീ. ദൂരത്തിൽ ഒന്നപകാളിത്തതോടെ
ഈ സൗരോർജ്ജ കമ്പിവേലികളുടെ അറുക്കറ്റപ്പണികൾ
നടത്തി പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

5. കാട്ടാനശല്യം രുക്ഷമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഒന്നങ്ങളുടെ
രാത്രികാല സഖ്യാരം സുഗമമാക്കുന്നതിന് കല്ലറ്റ റെയിഞ്ചിൽ
30 ഏക്കർ ഭ്രാന്ത കോളനി, വേങ്ങതോട് കോളനി,
കാപ്പാംകുന്ന് കോളനി തടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ
8 സൗരോർജ്ജ തെത്തവു വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

6. കല്ലറ്റ റെയിഞ്ചിലെ കാട്ടാനശല്യം രുക്ഷമായ
പ്രദേശങ്ങളായ കുക്കൻതോട്, അമ്പ, തരിയോട്

എന്നിവിടങ്ങളിൽ വാച്ചർമാരെ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.

7. സുഗന്ധഗിരി സെക്കണ്ടറി, കാട്ടാനകൾ തുഷിയിടത്തിലേക്കിറങ്കുന്നത് തടയുന്നതിനായി 50 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മുള്ളില്ലാ മുള്ളത്തെക്കർശിപ്പ് പിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
8. കാട്ടാനകൾക്ക് വന്നതിനുകൂടി ജലവാത്ര ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനും ജലത്തിനായി ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് മുറഞ്ഞാതിരിക്കുന്നതിനുമായി കല്പറ്റ റൈഡിംഗിലും മേപ്പാടി റൈഡിംഗിലുമായി 5 ചെക്ക് യാതുകൾ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്.
9. 2014-15 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കല്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കല്പറ്റ, മേപ്പാടി റൈഡിംഗിലും വിവിധ സ്ഥലങ്ങളിൽ 16.25 കി.മീ. നീളം വരുന്ന സോളാർ പവർ ഫെൻസിംഗിലേ അടുക്കുപ്പണികൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇതിനായി കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ തുനും വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

തിരിച്ചുള്ള വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ ;

പ്രതിരോധ പ്രഖ്യതനങ്ങൾ	തുക
സോളാർ പവർ ഫെൻസിംഗ് അടുക്കുപ്പണികൾ നടത്തുന്നതിന്	2,84,982/- രൂപ
വന്യമുഖങ്ങളെ കാട്ടിലേക്ക് തുരത്തി വിടുന്നതിനായി വാച്ചർമാരെ നിയോഗിച്ചതിന്	2,57,027/- രൂപ
ആനകളെ തുരത്തുന്നതിനായി എലിഫന്റ് സ്റ്റാറിംഗ് സഹഃ എക്സ്പ്രെസ്സ് പടക്കവും വാങ്ങിയതിന്	20,670/- രൂപ

(സി) പ്രസ്തുത പ്രവർത്തനികൾക്കായി നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം ഏരോഡുക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവർത്തനകളുടെ ബഹ്യജൂഡ് സഹിതമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

(സി) കല്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കല്പറ്റ, മേപ്പാടി റൈഡിംഗിലും നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ NABARD-RIDF-XVII പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതി 6.2 കി.മീ. ദൂരം പവർ ഫെൻസിംഗ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിന് 20,91,000/- രൂപ അടക്കലിൽ വകയിൽത്തിയിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതിയിൽ പ്രസ്തുത റൈഡിംഗിലും നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 21.45 കി.മീ. ദൂരം പവർ ഫെൻസിംഗ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 46,90,000/- രൂപയുടെ അടക്കൽ കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളതും നടപ്പു സാമ്പത്തികവർഷം ടി പ്രവർത്തനികൾ ആരംഭിക്കുന്നതുമാണ്.



സെക്കണ്ടറി ഓഫീസർ.