

"കോണാർക്ക് മാതൃകാക്ഷ"



കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹി

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് - 02-06-2022-ലെ വികേരീകൃതാസൃതാണ സംസ്ഥാനതല കോണാർക്കിനേഷൻ കമ്മിറ്റി തീരുമാനങ്ങൾ - വാമനപുരം ബ്ലോക്ക് പണവായത്ത് - വന്യമൃഗങ്ങളുടെ ശല്യം പരിഹരിക്കുന്നതിന് സോളാർ ഫെസ്റ്റിവൽസ് സമാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോജക്ട് - സ്നൈപ്പിലീകേഷൻ നിശ്ചയിച്ചും അംഗീകൃത നിരക്കം സഖ്സിഡി നിരക്കം നിജപ്പെട്ടുത്തിയും ഉത്തരവാക്കാൻ.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ(ധിഡി) വകുപ്പ്

സ.എ.(സാധാ) നം.1530/2022/LSGD തീയതി,തിരുവനന്തപുരം, 25-06-2022

- പരാമർശം:-
1. വാമനപുരം ബ്ലോക്ക് പണവായത്തു സെക്രട്ടറിയുടെ 09.02.2022 ലെ BP2 - /439/22/VPM നമ്പർ കത്ത്
 2. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാ പ്ലാൻഡ് ഓഫീസറുടെ 10.02.2022 ലെ Plg.50/2021-22/DPC/DPO/തിരുവനന്തപുരം നമ്പർ കത്ത്
 3. വികേരീകൃതാസൃതാണ കോണാർക്കിനേഷൻ കമ്മിറ്റിയുടെ 11.01.2022 ലെ യോഗതീരുമാനം നം.4.8
 4. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 24.05.2022-ലെ DB3/753/2013/CE/LSGD(Part C)(DB5) നമ്പർ കത്ത്
 5. 02.06.2022-ലെ വികേരീകൃതാസൃതാണ സംസ്ഥാനതല കോണാർക്കിനേഷൻ കമ്മിറ്റിയുടെ 2.4 വണ്ണിക 4.64-ാംം നമ്പർ തീരുമാനം (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പിന്റെ ഒരേഗ്രാഫിക് വെണ്ടസ്റ്റിൽ ലഭ്യമാണ്)

ഉത്തരവ്

വാമനപുരം ബ്ലോക്ക് പണവായത്തിൽ വന്യമൃഗ ശല്യം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ബ്ലോക്ക് പണവായത്തും ബ്ലോക്ക് പരിധിയിലുള്ള നെല്ലുന്നാട്, പാങ്ങോട്, പെരിങ്ങമ്മല് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളും ചേരൻ സോളാർ ഫെസ്റ്റിവൽസ് സമാപിക്കുന്നതിനുള്ള സംയുക്ത പ്രോജക്ട് വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ബ്ലോക്ക് പണവായത്ത് വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്ന തുക ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്ക് കൈമാറാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. എന്നാൽ സോളാർ വേലി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള അംഗീകൃത നിരക്ക് അനാർട്ട് ഉൾപ്പെടയ്ക്കുള്ള ഒരു സ്ഥാപനത്തിലും ലഭ്യമല്ല. കൂടാതെ പ്രസ്തുത പ്രവർത്തികൾ ബാധകമായ സഖ്സിഡി നിരക്ക് എത്രയാണെന്ന് മാർഗ്ഗരേഖയിലും ഇല്ല. അതിനാൽ സോളാർ വേലി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെ അംഗീകൃത നിരക്കം സഖ്സിഡി നിരക്കം നിശ്ചയിച്ച് നൽകണമെന്ന ബ്ലോക്ക് പണവായത്തിന്റെ ആവശ്യം പരിഗണിച്ച് 11.01.2022-ലെ കോണാർക്കി നേഷൻ കമ്മിറ്റി, ഫെസ്റ്റിവൽസ്

നടത്താൻദ്രോഗിക്കന്ന പ്രദേശത്തെ വിശദാംശം നൽകുമ്പോൾ നിരക്ക് നിശ്ചയിച്ചു നൽകാനായി വന്നും വകുപ്പ്/അനന്തര്ദ്ദീന നൽകാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നു. ഇതുനസ്വരിച്ച് ജില്ലാ പുനാനിംഗ് ഓഫീസർ വിശദാംശം സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

2. ഇതിന്റെ നിവിൽ വർക്കേ സംബന്ധിച്ചു നിരക്കും സൗരോഹ്യങ്ങളുടെ നിരക്കും മറ്റു വിശദാംശങ്ങളും അനന്തര്ദ്ദീന്റെ സഹായത്തോടെ തയ്യാറാക്കി നൽകാൻ 11.03.2022 ലെ കോണാർധിനേഷൻ കമ്മിറ്റി യോഗം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറും ചുമതലപ്പെടുത്തിയതനുസരിച്ച് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിൽ ചുവടെ പറയുന്ന വിവരങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുകയുണ്ടായി.

3. സോളാർവേലി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കിലോമീറ്റർഡിന് ഏകദേശം 2,50,000 രൂപ ചെലവാകും. സോളാർ വേലി സ്ഥാപിച്ചാൽ അതിന്റെ പരിപാലനത്തിന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് തന്നെ ഒരു നിർക്കണ്ണ സമിതി ആവിഷ്ടമാക്കുന്നതു പരിപാലനം നടപ്പാക്കേണ്ടതാണ്. സോളാർ വേലിയും സമീപം ഉണ്ടാകുന്ന ചെറിയ കളയോ, പുല്ലോ വരെ ദിവസേന നീക്കം ചെയ്തില്ലെങ്കിൽ സോളാർവേലിയുടെ കാര്യക്ഷമതയെ സ്വാധിക്കും. ഇത് വേലിയുടെ പ്രവർത്തന ശേഷി കുറയ്ക്കുന്നതായിരിക്കും. കൂഷി സ്ഥലത്ത് പൊതു ഗതാഗതത്തിന് മുന്ന് മീറ്റും നടപ്പാക്കേണ്ടതിൽ ഒരു മീറ്റും വിതിയിൽ ഗേറ്റ്. സോളാർ വേലിയിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നു. അനന്തര്ദ്ദീന് ഇതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് മാത്രമാണ് നൽകുക. നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനികൾ അനന്തര്ദ്ദീന് നടത്തുന്നതല്ല. എജൻസിയെ തെരഞ്ഞെടുത്തുതുന്തെ ടെണ്ടർ നടപടിയിലുടെ പഞ്ചായത്ത് തന്നെ നേരിട്ട് സോളാർ വേലി സ്ഥാപിക്കും. സോളാർ വൈദ്യുത വേലികൾ കാട്ടപന്നികളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് നുറുശത്തമാനം ഫലപ്രദമല്ല. കാരണം ഇവ മണ്ണ് തുരന്ന് കൂഷിസ്ഥലത്ത് പ്രവേശിക്കാനുള്ള സാധ്യത വളരെ കുറച്ചതല്ലെങ്ക്. ആനകളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് പൊതുവായുള്ള ഒരു സ്നേഹിക്കേഷനാണ് നൽകുന്നത്. സാരവേലിയുടെ നീഛമനസ്വരിച്ച് സ്നേഹിക്കേഷനം എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയും മാറുന്നതാണ്. സ്നേഹിക്കേഷൻ പരാമർശം (5) ത്ര ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

4. റിപ്പോർട്ട് പരിശോധിച്ചു കോണാർധിനേഷൻ സമിതി യോഗം, പരാമർശം (5) പ്രകാരം ചുവടെ പറയും പ്രകാരം തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്.

- i) 28.05.2022-ലെ 115/2022/തസ്വഭവ നമ്പർ ഇത്തരവു പ്രകാരം യൂണിറ്റ് ചെലവിന്റെ പരമാവധി 50 ശതമാനം സഖ്സിയി നൽകാവുന്നതാണ്. സർക്കാർ ഇത്തരവിലെ മറ്റു മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കും.
- ii) തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ മുമ്പേ ANERT നൽകിയ മേൽ പരാമർശിത എസ്റ്റിമേറ്റ്/സ്നേഹിക്കേഷൻ പ്രകാരം സോളാർ ഹെൻസിംഗ് നടത്താവുന്നതാണ്. കൂടാതെ ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ നിർക്കണ്ണങ്ങൾ പാലിച്ചുവേണം പ്രോജക്ട് നടപ്പാക്കേണ്ടത്. സോളാർ വേലിയുടെ പരിപാലനത്തിനു മുണ്ടോക്കതാകൾ പ്രത്യേക കുമീകരണം ചെയ്യണം. ആവശ്യമെങ്കിൽ മുണ്ടോക്കതാകൾക്ക് തന്നെ ഒരു കമ്മിറ്റി ഇതിനായി ആവിഷ്ടിച്ചു സോളാർ ഹെൻസിംഗ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സംയുക്ത പ്രോജക്ടിന് മേൽ വണ്ണിക (i), (ii) എന്നിവയിൽ പറഞ്ഞ വ്യവസ്ഥകളോടെ അനുമതി നൽകി ഉത്തരവാക്കാം.

5. മേൽ വിവരിച്ച സാഹചര്യത്തിൽ വാമനപുരം സ്നേഹിക്കേഷൻ പഞ്ചായത്തിൽ വന്നുമുഖ ശല്യം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി സ്നേഹിക്കേഷൻ പഞ്ചായത്തും സ്നേഹിക്കേഷൻ പരിധിയിലുള്ള ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളും ചേരന്ന് ആവിഷ്ടിച്ചു സോളാർ ഹെൻസിംഗ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സംയുക്ത പ്രോജക്ടിന് മേൽ വണ്ണിക (i), (ii) എന്നിവയിൽ പറഞ്ഞ വ്യവസ്ഥകളോടെ അനുമതി നൽകി ഉത്തരവാക്കാം.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം)

ഒഴുക്ക് സി ജി
ഡേപ്യൂട്ടിസെക്രട്ടറി

പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്, വാമനപുരം ഷോക് പണ്ഡിതന്മാരുടെ, തിരഞ്ഞെടുപ്പും

ജില്ലാ പുനിയാർ ഓഫീസർ, തിരഞ്ഞെടുപ്പും

ഗ്രാമ വികസന കമ്മീഷൻ, തിരഞ്ഞെടുപ്പും

ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം), തിരഞ്ഞെടുപ്പും

ചെയർമാൻ, ഷോറ്റ് റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പ്

പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാദമി ജനറൽ(ആധിക്രം), തിരഞ്ഞെടുപ്പും

അക്കാദമി ജനറൽ (എ & ഇ), തിരഞ്ഞെടുപ്പും.

വൈബ് & ന്യൂ മീഡിയ (ഹൈ & പി.ആർ.ഡി)

✓ ടെക്നിക്കൽ വയറക്കൂർ, ഇൻഫോമേഷൻ കേരള മിഷൻ

ത.സ.ഭ.(ഡി.എ) വകുപ്പ്

കൗൺസിൽ പദ്ധതി

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം

Signed by Nisam N

Date: 27-06-2022 10:45:37

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

പകർപ്പ്:ബഹു.മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറിയ്ക്ക്

ബഹു.തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, ഗ്രാമവികസന, എക്സാമിനർ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറിയ്ക്ക്

