

ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ് ബുധൻ,
കവടിയാർ.പി.ഈ.,
തിരുവനന്തപുരം-3
തീയതി : 18/03/2022

ദർഘാസ് പത്രസ്വം

കവടിയാർ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേരള സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ് ബുധൻ 2022 ഏപ്രിൽ മെയ് മാസങ്ങളിൽ തുശുരിൽ നടക്കുന്ന തുശുർ പുരത്തിന്റെ ഭാഗമായുള്ള എക്സിബിഷൻിൽ പങ്കെടുക്കുന്നുണ്ട്. തങ്ങളും കൂൾച്ചിയിലേക്ക് മുഖ്യപരിശീലന ഉത്പന്നങ്ങൾ, കാർബൺ തുലികം കൂൾച്ചി എന്നീ ആശയങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് പവലിയൻ സജ്ജീകരിക്കേണ്ടത്. പ്രദർശനത്തിൽ ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ് ബുധൻ ഓയുടെ പവലിയൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും കമനീയമായി മോട്ടി പിടിപ്പിക്കുന്നതിനും അനുബന്ധങ്ങളിലികൾ ചെയ്യുന്നതിനും മുദ്രവച്ച ദർഘാസുകൾ പവലിയന്റെ / റൂംജുകളുടെ നിർമ്മാണം ഏറ്റുടെത്ത് ചെയ്തിട്ടുള്ള പ്രഗതിയിൽ നിന്നും ക്ഷണിക്കുകൊള്ളുന്നു. ടു കവർ നിന്നും (ടെക്നിക്കൽ ബിഡും പ്രൈസ് ബിഡും) മാതൃകയിലാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്. മേൽ സുചിപ്പിച്ച ടെക്നിക്കൽ ബിഡും പ്രൈസ് ബിഡും ആയവയുടെ പേരുകൾ പ്രസ്തുത കവറുകളുടെ മുകളിലായി രേഖപ്പെടുത്തി ഒരു കവറിലാക്കി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. വിശദവിവരങ്ങൾ ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ് ബുധനോയുടെ കവടിയാർലുക്കു നംമീസിൽ നിന്നും പ്രവൃത്തി സമയങ്ങളിൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

അടക്കൽ തുക - 4,00,000/- രൂപ (നൂല് ലക്ഷം രൂപ മാത്രം)

നിരത്വവച്ചു - 10,000/- രൂപ
(പിന്നീസിപ്പിൽ ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ് നംമീസർ,
ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ് ബുധൻ,
കവടിയാർ. പി.എ, തിരുവനന്തപുരം-3 എന്ന
വിലാസത്തിൽ മാറ്റാവുന്ന ബിമാന്ത്രി (ഡ്രോഫ്റ്റ്)

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില

അസ്സൽ	-	800 + GST (12%)
ധ്യാപ്പിക്കേറ്റ്	-	400 + GST (12%)

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വിലപന
അവസാനിക്കുന്ന തീയതിയും,
സമയവും

} - 04.04.2022 ഉച്ചയ്ക്ക് 12 മണി

ദർഘാസ് ഫോറം സ്വീകരിക്കുന്ന
അവസാന തീയതിയും,
സമയവും

} - 04.04.2022 ഉച്ചയ്ക്ക് 2 മണി വരെ

ദർഘാസ് (ടെക്നിക്കൽ ബിഡ്)
തുറക്കുന്ന തീയതിയും,
സമയവും

- 04.04.2022 ഉച്ചയ്ക്ക് 3 മണി

ഒരു നോട്ട്

തൃശൂർപുരം പ്രദർശനത്തിൽ ഈ വർഷത്തെ വിഷയം ജീവനി- നകുട കൂഷി നകുട ആരോഗ്യം എന്നതാണ്. ടു കവർ സിസ്റ്റം (ടെക്നിക്കൽ ബിഡ് & പ്രൈസ് ബിഡ്) മാതൃകയിലാണ് ദർഘാസുകൾ സീക്രിക്കറ്റുന്നത്. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സ്ഥാൻ ഡിസെന്റിന്റെ വിശദമായ 2 ഡി ധ്യായിംഗ്യും, സാങ്കേതിക യോഗ്യത തെളിയിക്കുന്ന രേഖകളുമാണ് ടെക്നിക്കൽ കവറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടത്. പ്രസ്തുത ടെക്നിക്കൽ കവറ രൂകൾ ആദ്യം പരിശോധിക്കുന്നതും അതിൽ നിന്നും ടെക്നിക്കൽ കമ്മിറ്റി തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന വരുടെ മാത്രം തുക രേഖപ്പെടുത്തിയ ദർഘാസുകൾ പരിശോധിക്കുന്നതും ടി ദർഘാസുകളിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ തുക രേഖപ്പെടുത്തിയ ദർഘാസുകൾ അംഗീകരിക്കുന്നതുമാണ്. ടെക്നിക്കൽ ബിഡുകൾ പരിശോധിക്കുവോൾ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള 2 ഡി ധ്യായിംഗിന്റെ സാങ്കേതിക മികവും ഗുണമേഘയും ആകർഷണീയതയും കുടാതെ കരാറുകാരൻ മുൻപരിചയവും വിലയിരുത്തിയായിരിക്കും കരാറുകാര തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്.

കരാറുകാരനുണ്ടായിരുക്കേണ്ട സാങ്കേതിക യോഗ്യതകളും പ്രവൃത്തി പരിചയവും

ദർഘാസുകൾ സമർപ്പിക്കുന്ന കരാറുകാരൻ സർക്കാർ വകുപ്പുകൾക്ക് വേണ്ടി പവലിയനോ സ്റ്റാഭേജോ റബ്കലിയ രൈ ആളായിരിയ്ക്കുന്നു. പ്രസ്തുത ജോലികൾ കേരള സർക്കാർ വകുപ്പുകൾ, അർബ സർക്കാർ കമ്പനികൾ, പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കു വേണ്ടി ചെയ്തത്തായിരിക്കുന്നു. മേൽ സൂചിപ്പിച്ച ജോലികളുടെ വർകൾ ഓർഡർ, കരാർ, വർകൾ കംപ്ലൈഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് എന്നിവയിലേതെങ്കിലുമോ എല്ലാമോ ടെക്നിക്കൽ ബിഡി നോപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

ടെക്നിക്കൽ ബിഡ് സമർപ്പിക്കുവോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

- 1) ടെക്നിക്കൽ ബിഡിൽ കരാറുകാരൻ മേൽപ്പറഞ്ഞ സാങ്കേതിക യോഗ്യതകളും പ്രവൃത്തി പരിചയവും തെളിയിക്കുന്ന രേഖകൾ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. മേൽപ്പറഞ്ഞ റീതിയിൽ സമർപ്പിച്ച സാങ്കേതിക യോഗ്യതകൾ തെളിയിക്കുന്ന രേഖകൾക്കുള്ള ആധികാരികത ആവശ്യമെങ്കിൽ പരിശോധന വിധേയമാക്കുന്നതാണ്. കൂടാതെ കരാറുകാരൻ മുൻപരിചയം തെളിക്കുന്ന രേഖകളും ടെക്നിക്കൽ ബിഡിനോപ്പം സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
- 2) കരാറുകാരൻ ടെക്നിക്കൽ ബിഡിനോപ്പം പവലിയൻ, സ്റ്റാൻ ഡിസെന്റിന്റെയും ലേ ടെക്നിക്കൽ വിശദമായ 2 ഡി ധ്യായിംഗ് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. കരാറുകാരൻ ടിയാന്റെ സാങ്കേതിക പരിജ്ഞനം ഉപയോഗിച്ച് സ്റ്റാൻ ഡിസെന്റി ആകർഷകവും വിജ്ഞാ നപ്രദവുമായ റീതിയിൽ ആവശ്യമായ പ്രകാശബ്ദി സംവിധാനങ്ങളാട രൂക്കേണ്ടതാണ്. പ്രസ്തുത സ്റ്റാൻ ഡിസെന്റി കുടുതൽ ആകർഷകവും ആശയസ്വീകരിച്ചവും സമാനാർഹവും ആയ റീതിയിൽ രൂക്കാൻ കരാറുകാരൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.
- 3) സ്റ്റാൻ ഡിസെന്റി ആവശ്യമായ ലോഗോയും മറ്റു വിവരങ്ങളും ഫോം ഇൻഫർമേഷൻ ബുധു നൽകുന്നതാണ്. എന്നാൽ കരാറുകാരൻ സ്റ്റാൻ ഡിസെന്റിംഗിനായി കൂടു തൽ വിവരങ്ങൾ നിർബന്ധമായും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതും ആയത് പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻഫർമേഷൻ ആഫീസറുടെ അംഗീകാരത്തിന് വിധേയമായി വിനിയോഗിക്കേണ്ടതുമാണ്.
- 4) കരാറുകാരൻ സമർപ്പിക്കുന്ന 2 ഡി ധ്യായിംഗിൽ 3 ഡി മോഡലുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ പ്രത്യേകം മാർക്ക് ചെയ്ത് രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- 5) ഇ.എ.ഡി.തുകയ്ക്കുള്ള ഡിമാൻഡ് ധ്യാഫ്റ്റ് ടെക്നിക്കൽ ബിഡുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

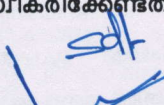
പ്രിനംഗിഷ്യൽ ബിഡ് സമർപ്പിക്കുന്നും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ.

പ്രിനംഗിഷ്യൽ ബിഡ് ഉൾപ്പെടുത്തി സമർപ്പിക്കുന്ന ടെൻഡർ ഫോമിൽ എല്ലാം പേജിലും ഒപ്പ് വെയ്ക്കേണ്ടതും പുർണ്ണമായും പുർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്. എല്ലാ നികുതികളും ഉൾപ്പെടെയുള്ള തുകയായിരിക്കേണ്ട ടെൻഡർ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്. ടി തുകയ്ക്ക് പുറമെ അധികമായി മറ്റാരു നികുതികളും ഉൾപ്പെടുത്താൻ പാടില്ല.

ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ പവലിയൻസ് നിർമ്മാണ വ്യവസ്ഥകൾ

- 1) പവലിയൻസ് നിർമ്മാണത്തിൽ “ഹരിച്ചടം” കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്.
- 2) പവലിയൻസ് 10 മ X 10 മ വിസ്താരത്തിൽ നിർമ്മിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രവേശന കവാടം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ആശയങ്ങളും മാതൃകകളും ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയിൽ നിന്നും നൽകുന്നതായിരിക്കും. ആയതിന് ആവശ്യമായ ദീപ സംവിധാനം ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.
- 3) മാതൃകയുടെ എല്ലാം ഭാഗങ്ങളും അനുയോജ്യമായ നിരങ്ങളുപയോഗിച്ച് weather coat പെയിന്റ് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
- 4) പവലിയൻസ് ഉൾവശം, മേൽത്തട്ട് എന്നിവ ജൂട്ട്/പേപ്പർ/ മേൽത്തരം തുണി ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
- 5) പവലിയൻസ് ഉള്ളിൽ മുന്ന് വശങ്ങളിലും ആഫീസിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്ന ഫോട്ടോകൾ (നിഷ്കർഷിക്കുന്ന വലിപ്പത്തിൽ), മാതൃകകൾ, ദൃശ്യങ്ങൾ (3ഡി, 2ഡി) എന്നിവ പ്രിൻസ് എടുത്ത്, ക്യാമറയിൽ ഓഫീസറുടെ നിർദ്ദേശംനുസരണം സജീകരിക്കേണ്ടതാണ്. ആയതിന് ആവശ്യമായ ദീപ സംവിധാനം ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.
- 6) പവലിയൻസ് ഉള്ളിൽ ആവശ്യമായ ഉയരത്തിൽ വുഡൻ പൂർണ്ണഫോം നിർമ്മിക്കേണ്ടതാണ്. ആയതിൽ മേൽത്തരം കാർബറ്റ് വിത്രിച്ച് തയ്യാറായാണ്.
- 7) പവലിയനിൽ ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയ്ക്ക് വേണ്ടി ഒരു സ്ഥാപിക്കാൻ സജീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
- 8) പവലിയൻസ് മധ്യഭാഗത്തായി 6 മ വ്യംസത്തിൽ ഒരു തീം ഷൈലഗ്രൗം സ്ഥാപിക്കേണ്ടതാണ്. ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിവരങ്ങൾ അനുസരിച്ചും നിർമ്മാണത്താണം തീം ഏറ്റിയ തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.
- 9) പവലിയൻസ് കൂഷി വകുപ്പ് വിത്രപ്പന കേന്ദ്രത്തിനായി സ്ഥാപിക്കാൻ മുകളിലും വശങ്ങളിലും വെള്ള തുണി പിടിപ്പിച്ച് തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിൽ വിത്രപ്പന വസ്തുകൾ വയക്കുന്നതിനുള്ള പ്രദർശനത്തുകൾ അഞ്ചേരിയിൽ നിർമ്മിച്ച് കളർ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിത്രപ്പനശാലക്കുവേണ്ടി ഒരു ക്രണേഡ് നിർമ്മിക്കണം.
- 10) ഒരു ദേവാർ മുറി പവലിയൻസ് പുറകിലായി തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയിലെ ഓഫീസും വിഷയം ഉപകരണങ്ങൾ, കമ്പ്യൂട്ടർ എന്നിവ സുരക്ഷിതമായി സുക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഇതിൽ ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.
- 11) പവലിയനിലേയ് കരാവശ്യമായ എഴുതത് ബോർഡുകൾ (ഉള്ളേശം 20 എല്ലാം 30 സെ.മീ.) നിർദ്ദേശംനുസരണം തയ്യാറാക്കി നൽകേണ്ടതാണ്.
- 12) പ്രദർശന കവാടത്തിന് അടച്ച ഉറപ്പുള്ള വാതിലുകൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതാണ്.
- 13) പവലിയൻസ് മുഴുവനും കമനീയമായി സജീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
- 14) പ്രദർശന ഹാംളിന് ആവശ്യമായ ലൈറ്റുകൾ, ഫ്ലൂകൾ, ഫാനുകൾ, എന്നിവ കരാറുകാരൻ സജീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

- 15) പവലിയൻ ദിവസവും വ്യതിയാക്കുന്നതിനും വിൽപ്പനക്രൈതിലും, തീം ഏതിയയിലും ഭാഗങ്ങളിലും സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന ചെടികളും മറ്റും ദിവസവും നന്ദിക്കുന്നതിനുമുള്ള സംവിധാനവും കരാറുകാരൻ ഒരുക്കേണ്ടതാണ്. അലക്കറ്റത്തിനായി പുച്ചടികൾ പവലിയനുള്ളിലും പുറത്തുമായി പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സീക്രിക്കറേണ്ടതാണ്.
- 16) 42 ഹാബ് എൽ.എ.ഡി ടിവി (യു.എസ്.ബി സംവിധാനത്തോട് കൂടിയത്) കരാറുകാരൻ സജീവമാക്കേണ്ടതാണ്.
- 17) എക്സിബിഷൻ ഡ്യൂട്ടി ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരിക്കായി ഒരു റെസ്റ്റ് റൂം നിർമ്മിക്കേണ്ടതാണ്. അതിനുള്ളിൽ ഒരു ക്ലിം, ഫാൻ, ലൈറ്റ് മുതലായവ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതാണ്.
- 18) പ്രദർശനം അവസാനിക്കുന്നതുവരെ പവലിയനിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കേടുപാടുകൾ കരാറുകാരൻ സമയബന്ധിതമായി പരിഹരിച്ചുതരേണ്ടതാണ്.
- 19) പവലിയനിലെ ആവശ്യത്തിലേക്ക് 20 കരസരകൾ എക്സിബിഷൻ കംലയളവിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.
- 20) പവലിയൻ നിർമ്മാണത്തിൽ പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ, കൂറാന്റീസർ ഓഫീസർ എന്നിവരുടെ നിർദ്ദേശാദാർക്കുന്നുസ്വന്തമായി സജീകരണങ്ങൾ എർപ്പെടുത്തേണ്ടതും ആഫീസർ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്ന മാതൃകകളും ആശയങ്ങളും അനുസരിച്ച് പവലിയൻ സജീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ, കൂറാന്റീസർ ഓഫീസർ എന്നിവർ പവലിയൻ അളവിലും മാതൃകയിലും നിർദ്ദേശിക്കുന്ന മാറ്റങ്ങൾ നടപ്പിൽ വരുത്താൻ കരാറുകാരൻ ബാധ്യസ്ഥനായിരിക്കും. റൂംൾ/പവലിയനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അനുബന്ധം ജോലികൾ ചെയ്യാൻ കരാറുകാരൻ ബാധ്യസ്ഥനായിരിക്കും.
- 21) എല്ലാം പവലിയൻ ജോലികളും ഗോറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പുർത്തിയായാക്കേണ്ടത്.
- 22) പവലിയൻ നിർമ്മാണം വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നതും പവലിയൻ നിർമ്മാണത്തിൽ അപാകതകളും കുറവുകളും വരുന്ന പക്ഷം ആയതനുസരിച്ച് പെയ്മെന്റീൽ ആനുപാതികമായി കുറവ് വരുത്താൻ പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർക്ക് പുർണ്ണ അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കും.
- 23) കരാർ ലഭിക്കുന്ന വ്യക്തി നിശ്ചിത വ്യവസ്ഥകൾ ഉൾപ്പെടുത്തി 200 രൂപ മുദ്രപ്പത്രത്തിൽ കരാർ തയ്യാറാക്കി നൽകേണ്ടതാണ്.
- 24) കരാറുകാരൻ പവലിയൻ നിർമ്മാണ ജോലികൾ മുഴുവനും സമയബന്ധിതമായി പുർത്തിയായാക്കേണ്ടതും ഇത്താഴെ ചടങ്ങിനുവേണ്ട സജീകരണങ്ങൾ ഒരുക്കേണ്ടതുമാണ്.
- 25) സർക്കാർ ദർശാംസുകൾക്കുള്ള മറ്റ് വ്യവസ്ഥകൾ തുടിനും ബാധകമായിരിക്കും.
- 26) തുക ലഭിക്കുന്നതിനായി ബില്ലിംഗ് മുന്ന് പകർപ്പ്, ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട് വിവരങ്ങൾ (പാസ്ബുക്ക് പകർപ്പ്, പാൻകാർഡിന്റെ പകർപ്പ് തുടങ്ങിയവ) എന്നിവ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
- 27) കൊബിവ് മാനദണ്ഡങ്ങൾ ഉറപ്പു വരുത്താനുള്ള മുൻകരുതൻ സീക്രിക്കറേണ്ടതാണ്.


CAMPAIN OFFICER
FARM INFORMATION BUREAU
THIRUVANANTHAPURAM-695003.

കേരള സർക്കാർ

കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ്

ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ, തിരുവനന്തപുരം. ഫോൺ നം.0471 -2318186

തൃശൂർപുരം 2022 പ്രദർശനത്തിൽ ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയുടെ പവലിയൻ നിർമ്മിക്കുന്ന തിനും കമനീയമായി മൊട്ടി പിടിപ്പിക്കുന്നതിനും അനുബന്ധങ്ങളികൾ ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള ദർഘാസ്പ പരസ്യം

ജെ. 384/2022

തീയതി. 18/03/2022

അടക്കാർ തുക	:	4,00,000/-
നിരത്തേവ്യം (E.M.D) (2.5%)	:	10,000/-

ദർഘാസ്പഫോറത്തിന്റെ വില :

അപ്പുൽ	:	800 + GST (12%)
ധൂപ്പിക്കേറ്റ്	:	400+ GST (12%)

ദർഘാസ്പ ഫോറത്തിന്റെ വിലപന

അവസാനിക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും : 04.04.2022 ഉച്ചയ്ക്ക് 12 മണി

ദർഘാസ്പ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന
തീയതിയും സമയവും

: 04.04.2022 2 മണി

ദർഘാസ്പ (ടെക്നിക്കൽ ബിഡ്)
തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും

: 04.04.2022 3 മണി

തീയതി.18/03/2022



പകർപ്പ്.

set -
 പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ
 ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ
CAMPAIN OFFICER
FARM INFORMATION BUREAU
THIRUVANANTHAPURAM-695003.

1. സയറുക്കർ, ഇൻഫർമേഷൻ & പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് വകുപ്പ്
2. സയറുക്കർ, കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ് (2 പകർപ്പ്, വൈബ്സെർ, പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനും സയറുക്കർക്കും)
3. സുപ്രേഖ, ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്തുതി
4. ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ, സൗഽ്‍ത്യം ബോർഡ്
5. ഹാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ, വൈബ്സെർ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്
6. രൂപാക്ക് ഫയൽ.