



കേരള സർക്കാർ  
സംഗ്രഹം

ജലവിഭവ വകുപ്പ് - ഇൻഡോഷൻ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ഇൻഡോഷൻ ടുറിസം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് ത്രാവേലു നൽകി ഉത്തരവ് പുറപ്പെട്ടവിക്കന്ന

ജലവിഭവ (എം.പി) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(കെക) നം. 53/2023/ജവിവ

തീയതി, തിരുവനന്തപുരം, 19-09-2023

ഉത്തരവ്

ഇൻഡോഷൻ ടുറിസം പദ്ധതി ജലവിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ചുവടെ ചേർക്കുന്ന തത്ത്വങ്ങളും മാനദണ്ഡങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തി മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി ഉത്തരവ് പുറപ്പെട്ടവിക്കന്ന. പൊതുജനങ്ങൾക്ക് തുടക്കം മെച്ചപ്പെട്ട ടുറിസം കേന്ദ്രങ്ങളും അതോടൊപ്പം പ്രസ്തുത ടുറിസത്തിന് സഹായകമാക്കുന്ന മറ്റ് സേവനങ്ങളും ഏറ്റവും കാര്യക്ഷമമായി നൽകുക എന്നാളുള്ളതു. അതോടൊപ്പം വകുപ്പിന് ഉചിതമായ വരുമാനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും പ്രസ്തുത തുക വകുപ്പിന്റെ ആസ്ഥികളുടെ മെയിസ്റ്ററുകൾക്കും സൗംഖ്യവും ഉപയോഗിക്കുക എന്നതാണ് പ്രധാന ഉദ്ദേശം.

- 1) തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, മറ്റ് സർക്കാർ ഏജൻസികൾ, പ്രൈവറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങൾ, വ്യക്തികൾ, സൊബാനേറ്റീകൾ എന്നിങ്ങനെയുള്ള വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും ആർക്കിവേണമെങ്കിലും ഇതിൽ പകാളിയാകാം.
- 2) എല്ലാ പ്രോജക്ടുകളുടെയും ചാർജ്ജുള്ള എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ആയിരിക്കും ആ പ്രദേശം സംബന്ധിച്ചുള്ള ഇൻഡോഷൻ ടുറിസം നോട്ടർ ഓഫീസർ, ടിയാന് ഇതിനായി മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും സേവനം തേടാവുന്നതാണ്.
- 3) ഇൻഡോഷൻ വകുപ്പ് കണ്ണത്തുന്നതോ അല്ലെങ്കിൽ മേൽസൂചിപ്പിച്ച ഏജൻസികൾ കണ്ണത്തുന്നതോ ആയ ഇൻഡോഷൻ വകുപ്പിന്റെ ഡാമുകൾ, ആസ്ഥികൾ, മറ്റ് പ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവ അവയുടെ ടുറിസം സാധ്യത കണക്കിലെടുത്ത് പദ്ധതിക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- 4) ഓരോ ടുറിസം ഡെവലപ്മെന്റം യോജിച്ച രീതിയിലുള്ള നടത്തിപ്പ് സംവിധാനമാണ് റൈറ്റെൻഷിപ്പോ, പാർട്ടൻഷിപ്പോ, പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് കമ്പനിയോ, സഹകരണ സൊബാനേറ്റീ, സൊബാനേറ്റി രജിസ്ട്രേഷൻ ആക്കിന്കീഴിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾക്കോ, വ്യക്തികൾക്കോ ഇത്തരം നടത്തിപ്പ് സംവിധാനം ത്രാവേലു നൽകിയാണ്.
- 5) നടത്തിപ്പ് സംവിധാനത്തിന്റെ മേൽനോട്ടം വന്നുപെട്ട എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് ആയിരിക്കും.
- 6) ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെയും പ്രത്യേകതകൾക്കുനസരിച്ചാണ് അവിടുത്തെ ടുറിസം പദ്ധതിയും അനബന്ധ സൗകര്യങ്ങളും താൽക്കാലിക നിർമ്മാണങ്ങളും മറ്റ് സൗകര്യങ്ങളും ഒരു നിലവിലുള്ള എല്ലാ നീയമങ്ങളും പാലിക്കേണ്ടതാണ്.

7) എല്ലാ ഇൻഡോഷൻ ടൂറിസം പ്രദേശങ്ങളിൽ എക്കേശ്വരം ഒരേ തരത്തിലും, മാതൃകയിലുമുള്ള സിഗ്നേചർ സൗകര്യ ശ്രദ്ധവല ദൈഹകയാണ് പ്രധാന ഉദ്ദേശം. അതിനായി വളരെ സൂഷ്ടിപരമായ കണ്ട്രവീടിത്തങ്ങളിൽ എറ്റവും ചെലവുകൾത്തും എന്നാൽ പ്രകൃതിക്ക് കോട്ടം തട്ടാത്തതും പരിസ്ഥിതി സ്ഥാപ്തവും പുതമയും, മുതിയുമുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്ന രീതിയിലുമായിരിക്കണം പദ്ധതി കുമപ്പുട്ടനേതണ്ടത്. പാഴ് വസ്തുക്കൾ, മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവ പ്രകൃതിക്ക് അനന്ത്യോജ്യമായ രീതിയിൽ പരിപാലിക്കേണ്ടതും നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യേണ്ടതും അന്ത്യാവശ്യമാണ്.

8) ഓരോ ഇൻഡോഷൻ ടൂറിസം ബെസ്റ്റിനേഷൻിൽ നിന്നൊമുള്ള വത്തമാനത്തിന്റെ വിഭജനം ബന്ധപ്പെട്ട എള്ളിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ സർക്കാർ അനന്തരായോടു തീരുമാനിക്കും. ഇതിൽ ടിയാൻ എത്തു സമയത്തും സർക്കാരിന്റെ ഉപദേശവും തോഭവുന്നതാണ്. വകുപ്പിന് ലഭിക്കുന്ന വത്തമാനം ഇതിനായി തുറക്കുന്ന പ്രത്യേക ദേശസാൽക്കുത ബാക്ക് അക്കാദമ്മ സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും എള്ളിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ടിയാൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന മാറ്റുള്ള ഉചിത ഉദ്യോഗസ്ഥൻ എന്നിവരുടെ ജോഡിന്റെ കരയുപൂക്കളോടു ആയിരിക്കും. ഇതിൽ നിന്നൊള്ളുന്ന ഉപയോഗം നടക്കുന്നത്.

9) എറ്റവും കുറയാത്മകവും ആകർഷകവും എന്നാൽ പ്രകൃതിക്ക് യോജിച്ചതുമായ സൂഷ്ടികൾ കായിരിക്കും മുൻഗണന.

10) ഓരോ ഇൻഡോഷൻ ബെസ്റ്റിനേഷൻിലും പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് ടെണ്ടർ അബ്ലൈക്കിൽ കൂടുതലായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തും. ആയത് ആ പ്രദേശത്തെ സൗകര്യങ്ങളും ആവശ്യകതയും ടൂറിസം വികസനത്തിനുള്ള സാധ്യതയും കണക്കിലെടുത്ത് അപേക്ഷകർക്ക് സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. ഇക്കാര്യത്തിന്റെ ആദ്യ വിശകലനം എള്ളിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ നടത്തുന്നതും ഇത് ചീഫ് എള്ളിക്കൂട്ടീവ് ഓഫീസർ, Kerala Irrigation Infrastructure Development Corporation, തിരുവനന്തപുരം അഭിപ്രായ സഹിതം സർക്കാരിലേക്ക് സമർപ്പിക്കേണ്ടതും സർക്കാർ ഓരോ കേസിലും പ്രസ്തുത നടത്തിപ്പ് രീതിയുടെ സൂഷ്ടിപരമായും നവീനമായും കാലിക പ്രസക്തിയോടുകൂടുതലും പുതമകൾക്ക് കണ്ണെത്തി അവയ്ക്ക് അനന്തരായി നൽകേണ്ടതുമാണ്.

11) സംരംഭം തുടങ്ങാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ, വ്യക്തികൾ എന്നിവരിൽ നിന്നും താഴെ പറയുന്ന അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വിശദമായ പ്രോജക്ട് പ്രോപ്രോസൽ ചീഫ് എള്ളിക്കൂട്ടീവ് ഓഫീസർ, Kerala Irrigation Infrastructure Development Corporation, തിരുവനന്തപുരം വാങ്ങേണ്ടതാണ്.

1. സംരംഭത്തിന്റെ വിവിധ വശങ്ങൾ, വിശദ വിവരങ്ങൾ, ദൈഹക സൗകര്യങ്ങൾ, ജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ, ടൂറിസ്റ്റ് കൗൺസിൽക്ക് നൽകുന്നസേവനങ്ങൾ എന്നിവ.
2. പ്രസ്തുത സേവനങ്ങൾക്ക് ഇടാക്കാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ചാർജ്ജ് അതിന്റെ നടത്തിപ്പ് രീതിയും.
3. പ്രകൃതി സ്ഥാപ്തമാക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ.
4. വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് സംബന്ധിച്ച വിശദ വിവരങ്ങൾ.
5. ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുമായി വത്തമാനം പകിടുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി.
6. എത്ര സന്ദർശകർക്ക് തുള്ളികരമായ സേവനങ്ങളും സൗകര്യങ്ങളും ദൈഹകാർ കഴിയും എന്നതിന്റെ വിശദ വിവരം.
7. ഇൻഡോഷൻ ടൂറിസത്തിന്റെ കോമൺ ബ്രാൻഡിംഗ്മായി ഒരു ചേതനയിൽനിന്നും പ്രവർത്തന പക്ഷം, അതിന്റെ വിവരണം.
8. അനവാദിച്ചിരിക്കുന്ന കാലാവധി പുർത്തിയാക്കം മുൻപ് പദ്ധതി നിർത്തേണ്ടിവന്നാൽ സീക്രിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ.

### ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

- 1) എല്ലാ സംരംഭങ്ങളുടെയും നടത്തിപ്പ് നിലവിലുള്ളതും കാലാകാലങ്ങളിൽ സർക്കാർ പുറപ്പെട്ടവിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും അനസ്വത്തമായിരിക്കണം.
- 2) കലാപരമായും, സൂഷ്ടിപരമായും എറ്റവും മികച്ച രീതിയിലുള്ള സംരംഭ പ്രവൃത്തിയാണ് സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ ഇത് ഒരു സാധാരണ കൂടുതലായിരിക്കുന്ന ടെണ്ടർ പ്രകാരമുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ ആയിരിക്കില്ല സംരംഭക തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്.

- 3) സർക്കാർ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന സംരംഭകൾ വകുപ്പുമായി ഉചിതമായ സമ്മതപ്രതം ഒപ്പിടേണ്ടതും അതനുസരിച്ച് കൃത്യമായി പ്രവർത്തനം നടത്തേണ്ടതുമാണ്.
- 4) പലവർഷം നടത്തിപ്പിലെ തർക്കങ്ങളും പരസ്യര സമ്മതമില്ലാത്ത വിഷയങ്ങളും ആദ്യപട്ടി എന്ന റിലയിൽ ബന്ധപ്പെട്ട എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ തീർപ്പാക്കുന്നതും അതിനു കഴിഞ്ഞില്ലെങ്കിൽ ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ, Kerala Irrigation Infrastructure Development Corporation, തിരുവനന്തപുരം-യിലുടെ ഇതിനായുള്ള പ്രാപ്നോസൽ സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ സർക്കാരിന്റെ തീരുമാനം അന്തിമമായിരിക്കും.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം)

**ASHOK KUMAR SINGH I A S  
SECRETARY**

പകർപ്പ്

മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കേരള ജലഅതോറിറ്റി, തിരുവനന്തപുരം  
ഡയറക്ടർ, വിനോദ സഞ്ചാര വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം  
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ജലസേചനവും ഭരണവും, തിരുവനന്തപുരം.  
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, പലവർഷം വിഭാഗം- 1, കോഴിക്കോട്.  
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, പലവർഷം വിഭാഗം- II, തിരുവനന്തപുരം.  
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (IDRB) തിരുവനന്തപുരം.  
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, (കട്ടനാട് പാക്കേജ് ഇൻലാൻ്റ് നാവിഗേഷൻ), ആലപ്പുഴ  
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ മെക്കാനിക്കൽ, തിരുവനന്തപുരം.  
മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കേരള ഇൻഗേഷൻ ഇൻഫ്രാസ്റ്റ്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ്  
കോർപ്പറേഷൻ, തിരുവനന്തപുരം.  
വിനോദ സഞ്ചാര വകുപ്പ്.  
അക്കാദമിക്സ് ജനറൽ (ആധിക്രം/എ&ഇ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം.  
വൈബ് & നൃമീഡിയ  
കൂത്തൽ ഫയൽ / ഓഫീസ് കോപ്പി. (ഫയൽ നമ്പർ എം.പി3/97/2023-ജവിവ)

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം

പകർപ്പ് :-

ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പ്രേരണ സെക്രട്ടറിയും  
ജലവിഭവ വകുപ്പ് സെക്രട്ടറിയുടെ പി.എ യും