

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**2 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 502**

**23-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കാലടി കണ് റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ്**

| ചോദ്യം  | ഉത്തരം   |
|---|--|
| <p align="center"><b>ശ്രീ . മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി .</b></p>  | <p align="center"><b>Shri Roshy Augustine<br/>(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>   |
| <p>(എ) സംസ്ഥാന ബജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ള കാലടി കണ് റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കാനോ; പ്രസ്തുത പ്രൊജക്ടിന്റെ വിശദമായ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാനോ; പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കേണ്ടതുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ വിശദ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാനോ?</p> | <p>(എ) സ.ഉ (സാധാ) നം. 943/2018/ജവിവ തീയതി 31.12.2018 എന്ന ഉത്തരവ് പ്രകാരം കാലടിക്കണ് റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് നിർമ്മാണം KIIDC ആണ് നിർവഹിക്കുന്നത്. കാലടിക്കണ് റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ ഐ.ഡി.ആർ.ബി ഡിസൈൻ പ്രകാരമുള്ള വിശദമായ പ്രൊജക്ട് റിപ്പോർട്ട് (ഡി.പി.ആർ.) കീഫ്ബിയിൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും കീഫ്ബിയുടെ മാനദണ്ഡപ്രകാരം 10 മീറ്റർ വീതിയുള്ള അപ്രോച്ച് റോഡും അനുബന്ധമായ സൗകര്യങ്ങളും പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമാണ്. ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുക്കൽ ബുദ്ധിമുട്ട് ആയതിനാൽ റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിനു പകരം റെഗുലേറ്റർ കം ഫുട്ട് ബ്രിഡ്ജ് എന്ന് ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതിന് പട്ടാമ്പി എം.എൽ.എ. കീഫ്ബി അധികൃതർ, കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ഇറിഗേഷൻ ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർ പങ്കെടുത്ത 03.02.2020 ലെ യോഗത്തിൽ തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നിർദ്ദേശപ്രകാരമുള്ള പുതുക്കിയ ഡിസൈൻ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, (ജലസേചനവും ഭരണവും) ൽ നിന്നും 30.10.2020ന് കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി യ്ക്ക് ലഭ്യമായി. അതനുസരിച്ച് പുതുക്കിയ ഡി.പി.ആർ, കീഫ്ബിയിൽ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 110 മീറ്റർ നീളമുള്ള റെഗുലേറ്റർ കം ഫുട്ട് ബ്രിഡ്ജ്, 12x3 വലുപ്പം ഉള്ള 8 ഷട്ടറുകൾ എന്നിവയാണ് പദ്ധതിയിൽ ഉള്ളത്. കീഫ്ബിയുടെ അപ്രൈസൽ ഡിവിഷനായ സെന്റർ ഫോർ മാനേജ്മെന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് (സി.എം.ഡി.) ആണ് ഡി.പി.ആർ. സൂക്ഷ്മ പരിശോധന നടത്തുന്നത്. സി.എം.ഡി.യിൽ നിന്നും ലഭ്യമായ വിവരം അനുസരിച്ച് ഭാവിയിലെ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി 5 മീറ്റർ റോഡ് കൂടി ആവശ്യമാകയാൽ അതിനായി ഏകദേശം 46.75 സെന്റ് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടി വരുന്നതിനാൽ ഭൂമി</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | ഏറ്റെടുക്കൽ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി കൊണ്ടുള്ള പുതുക്കിയ ഡി.പി.ആർ. തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. |
|--|--|--|

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ