

ലൈഹ് മിഷൻ - ഭവന സമുച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്

കെട്ടിട നിർമ്മാണ ഏജൻസികളുമായി 12/06/2017-ൽ നടത്തിയ  
യോഗത്തിന്റെ മിനിറ്റ്സ്

ബഹു തദ്ദേശസ്വയംഭരണ മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ 12.06.2017-ന്  
സെക്രട്ടേറിയറ്റ് നോർത്ത് കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ വച്ച് 11.30-ന് യോഗം ആരംഭിച്ച്.  
യോഗത്തിൽ പ്രമുഖ കെട്ടിട നിർമ്മാണ ഏജൻസികളുടെ ഭാരവാഹികളും ലൈഹ് മിഷൻ  
C.E.O-യും പങ്കെടുത്ത്. ഹാജർ അനംബന്ധമായി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.

ഭവന സമുച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് ഏജൻസികൾ ഉപയോഗിക്കേണ്ട  
കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെ Common Standard and Specification, കെട്ടിട  
നിർമ്മാണത്തിന് പാലിക്കേണ്ട Schedule of Rates എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് ചർച്ച  
ചെയ്യുന്നതിനാണ് യോഗം വിളിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് ചീഹ് എഴുകുക്കീവ് ഓഫീസർ അറിയിച്ചു.

കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കേണ്ട ഓരോ സാമഗ്രികളുടെയും  
വിവരങ്ങൾ സാമഗ്രികളുടെ Common Standard and Specification എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് ഒരു  
അവതരണം തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഹ് എൻജിനീയർ നടത്തി. ചീഹ്  
എൻജിനീയർ അവതരിപ്പിച്ച സാമഗ്രികളുടെ നിരക്കിൽ ഭവന നിർമ്മാണം  
എല്ലാ സൗകര്യങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് മിതമായ നിരക്കിൽ ഭവന നിർമ്മാണം  
പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുന്ന വിധത്തിലുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് എല്ലാ ഏജൻസികളും തയ്യാറാക്കി  
നൽകണമെന്ന് ബഹു മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

ലൈഹ് മിഷൻ ഉൾപ്പെടുത്തി നിർമ്മിക്കുന്ന ഭവന സമുച്ചയങ്ങളിൽ  
ജീവനോപാധി മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ നിർബ്ബന്ധമായും  
ഉണ്ടാവണമെന്നും സമുച്ചയങ്ങൾ പരമാവധി G+3 മാതൃകയിൽ ആയിരിക്കുന്നതാണ്  
നല്ലതെന്നും COSTFORD പ്രതിനിധി അറിയിച്ചു. സമുച്ചയങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നോൾ Framed

Structure മാതൃക നിർദ്ദേശിക്കേണ്ടതില്ല എന്നും Load Bearing Structure ആക്കി നിർമ്മാണം പുർത്തിയാക്കുന്നതാണ് നല്ലതെന്നും നിലവിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ഉപയോഗിക്കുന്ന PRICE software-ൽ നിഷ്പർഷിച്ച സാമഗ്രികളെല്ലാം ഉന്നത മണിക്കൂർ പുലർത്തുന്നതാണ് എന്നതിനാൽ അതേ സൂചിക തന്നെ പിത്തുടങ്ങുത് ആണ് ഉചിതം എന്നും അദ്ദേഹം അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ലൈഹ് മിഷൻ മുഖ്യമായ നിർമ്മിക്കുന്ന ഭവന സമുച്ചയങ്ങളിൽ ഭാവിയിൽ കൂട്ടിച്ചേരിക്കലുകൾക്കുള്ള സാധ്യത കുറവായതിനാൽ plastering ഒഴിവാക്കി കുടുതൽ വിസ്താരം ഉറപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുമെന്നും സമുച്ചയങ്ങളുടെ ഏറ്റവും താഴത്തെ നിലയിൽ ഒരു Common Study Room കൂടി ഉശർപ്പുക്കുത്തുന്നത് നല്ലതാണെന്നും അദ്ദേഹം കൂട്ടിച്ചേരിതു.

ഓരോ ഐറ്റം കുറഞ്ഞത് 400 ചതുരശ്ര അടി തരവിസ്തീർണ്ണം ഉള്ളതായിരിക്കുമെന്ന് ബഹു. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ഓരോ ഐറ്റിനും പ്രത്യേകം ടോയലെറ്റ് സാകര്യവും കളീമുറിയും ഒരുക്കണം. ഓരോ സമുച്ചയത്തിലും അംഗനവാടി, റീഡിംഗ് റൂം, Common Study Centre, Livelihood ഒരുക്കുന്നതിനുള്ള സാകര്യം എന്നിവ ഉണ്ടാക്കണം. ഇതിന് പുരും സമുച്ചയത്തിന്റെ താഴത്തെ നിലയിൽ Assisted Living-ന് വേണ്ട സാകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കണമെന്നും ബഹു. മന്ത്രി അറിയിച്ചു.

G+3 മാതൃകയിൽ ഓരോ നിലയിലും എട്ട് ഐറ്റുകൾ വീതം നാല് ടവറുകളിലായി ആകെ 32 യൂണിറ്റുകൾ ആണ് പുനലൂർ നഗരസ്വയിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചുള്ളതെന്ന് ഹാബിറ്റാറ്റ് പ്രതിനിധി അറിയിച്ചു.

ചർച്ചകൾക്കാട്ടവിൽ ചുവടെ ചേർത്ത തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊണ്ട്.

1. Common Standard and Specification-ന് അനുസൃതമായി എല്ലാ സാകര്യങ്ങളും ഉശർക്കാളിച്ച്, മിതമായ നിരക്കിൽ ഭവന നിർമ്മാണം പുർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുന്ന വിധത്തിലുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് (ഫൂണ്ട്, സൗച്, ഡിസെസ്റ്റ്, എന്നിവ

(സഹിതം) തയ്യാറാക്കി നൽകുവാൻ എല്ലാ ഏജൻസികളെയും ചുമതലപ്പെടുത്തി. എല്ലാ ഏജൻസികളും എസ്റ്റിമേറുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് മുൻപ് നിർബന്ധമായും നിർമ്മാണ സെസ്റ്റ് സന്ദർശിക്കേണ്ടതാണ്. എസ്റ്റിമേറ്റ്, മറ്റ് വിവരങ്ങൾ എന്നിവയുമായി 28.06.2017-ന് ഉച്ചക്ക് 02 മണിക്ക് വീണ്ടും യോഗം തുടന്നതിനും പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ നിരക്ക് നിശ്ചയിക്കാമെന്നും തുടർന്ന് നിർവ്വഹണത്തിനുള്ള ഉത്തരവ് നൽകുവാറും തീരുമാനിച്ചു. 28.06.2017-നുള്ള യോഗത്തിൽ എല്ലാ ഏജൻസികളും പൂണി, എസ്റ്റിമേറ്റ്, എന്നിവയടങ്ങിയ പ്രസഞ്ചങ്ങൾ നടത്തേണ്ടതാണ്.

2. എസ്റ്റിമേറുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നോൾ വൈദ്യുതികരണത്തിനും, കട്ടിവെള്ളുത്തിനും, ഓവർഹൈ ടാകിനമുള്ള provision ഉണ്ടായിരിക്കണം. എന്നാൽ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകാൻ സാധ്യതയുള്ള infrastructure, transformer എന്നിവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ തുക വകയിക്കേണ്ടതില്ല.
3. ഓരോ ഫൂറ്റിനും പ്രത്യേകം ടോയലെറ്റ് സൗകര്യം, കൂളിമുൻ എന്നിവ പ്രത്യേകം ഒരുക്കുവാറും, ഓരോ സമൂച്ചയത്തിലും അംഗനവാടി, റീഡിംഗ് രൂ, Common Study Centre, Livelihood ഒരുക്കന്നതിനുള്ള സൗകര്യം എന്നിവയും സമൂച്ചയത്തിന്റെ താഴെത്തെ നിലയിൽ Assisted Living-നും Palliative Care-നും വേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചു.
4. ഭവനസമൂച്ചയങ്ങൾ നിർബന്ധമായും പൂണ്ടുൾ ചെയ്യുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചു. എന്നാൽ കോസ്റ്റ് ഹോർഡ്, ഹാബിറ്റാറ്റ് എന്നീ ഏജൻസികൾ polished bricks ആണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ പ്രസ്തുത ഏജൻസികൾ നിർമ്മിക്കുന്ന സമൂച്ചയങ്ങൾക്ക് പൂണ്ടുൾഡ് നിർബന്ധമാക്കേണ്ടതില്ല എന്നും തീരുമാനിച്ചു.
5. ഭവനസമൂച്ചയങ്ങൾ നിൽക്കുന്ന പുരയിടങ്ങൾക്ക് ചുറ്റുമതിലുകൾ ഒഴിവാക്കി ജൈവവേലികൾ ഉയർത്തി സംരക്ഷിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു.
6. ആദ്യ ഐട്ടത്തിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ഭവനസമൂച്ചയങ്ങളുടെ മുഴുവൻ നിർമ്മാണ ചെലവും സർക്കാർ വഹിക്കുന്നതാണ്.

7. ഭവനസ്ഥിച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് വേണ്ട സാക്ഷേതിക അനുമതി ലൈഫ് മിഷൻസ് സാക്ഷേതിക സമിതി നൽകുന്നതാണ്.
8. മോബിലേജ്സേഷൻ അധികാരിസ്, തുടർനാളും payment, എന്നിവ നൽകുന്നതിനാളും വ്യക്തമായ ശൃംഖല തയ്യാറാക്കി നൽകാൻ ചീഫ് എൻജീനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
9. സർക്കാർ എജൻസികൾക്ക് നൽകുന്ന പരിഗണന CREDAI-ക്ക് നൽകണമെന്ന് (അധികാരിസ് നൽകുന്നത് ഉൾപ്പെടെ) CREDAI-യുടെ പ്രതിനിധി ആവശ്യപ്പെട്ട് പ്രസ്തുത വിഷയം പരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകവാൻ ചീഫ് എൻജീനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
10. ഭവനസ്ഥിച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിനും ഓരോ ഐട്ടവും Check Measure ചെയ്യുന്ന പകരം stage പരിഗണിച്ച് തുക നൽകണമെന്ന എജൻസികളുടെ ആവശ്യം പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകവാൻ ചീഫ് എൻജീനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
11. നിർമ്മാണ/സാധന സാമഗ്രികളുടെ standardisation സംബന്ധിച്ച യോഗത്തിൽ ഉണ്ടായ ധാരണയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് രണ്ട് ദിവസത്തിനാളും നൽകവാൻ ചീഫ് എൻജീനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തി. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എജൻസികൾ design/estimate തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. (ഭവനസ്ഥിച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കേണ്ട സാധനസാമഗ്രികളുടെയും സൗകര്യങ്ങളുടെയും minimum requirement അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.)
12. ആലപ്പുഴ, കൊല്ലം, കോഴിക്കോട്, എൻറി ജില്ലകളിൽ എജൻസികൾ പിന്നാറിയതിനാൽ പുതിയ എജൻസികളെ കണക്കുന്നതിന് ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസരെ ചുമതലപ്പെടുത്തി തീരുമാനിച്ചു.
13. DSR - 2016 ന്റെ നിരക്ക് ആയതിനാൽ പത്ത് മുതൽ പതിനെം്പ് ശതമാനം വരെ നിരക്ക് കുറച്ച് പ്രവർത്തി നടത്തുന്നതിനെ കുറച്ച് ഗാരുവമായി ആലോചിച്ചു

വ്യക്തമായ ധാരണയോട് കൂടി അടുത്ത യോഗത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന്  
എജൻസികൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകി തീരുമാനിച്ചു.

14. ലൈഫ് മിഷൻ നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് KMBR / KPBR ചടങ്ങളിൽ  
വരുത്തേതണ്ണ ഭേദഗതി സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് (പാർക്കിംഗ്, FAR, തുടങ്ങിയവ)  
തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുവാൻ ചീഫ് ടൗൺ പൂനരെ ഔമതലപ്പെടുത്തി തീരുമാനിച്ചു.
15. PRICE software എല്ലാ എജൻസികൾക്കും ലഭ്യമാക്കുമെന്ന നിർദ്ദേശം  
പരിശോധിച്ച് തീരുമാനമെടുക്കുന്നതിന് ചീഫ് എൻജീനീയരെ ഔമതലപ്പെടുത്തി.

യോഗം 1.30 മണിക്ക് അവസാനിച്ചു.

സി.ഐ.എ.  
ലൈഫ് മിഷൻ

പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി  
തദ്ദേശസ്വയംഭരണവകുപ്പ്

  
തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി

ഭവനസമൂച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കേണ്ട സാധനസാമഗ്രികളുടെയും

സൗകര്യങ്ങളുടെയും minimum requirement

1. ഭവനസമൂച്ചയങ്ങളിലെ ജനാലകൾക്ക് നിർബ്ബന്ധമായും sunshade ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്.
2. ജനാലകൾക്ക് കോൺക്രീറ്റ് / അലൂമിനിയം പ്രയിഴുകൾ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ ഈ നിബന്ധനയിൽ നിന്ന് കോണ്ട് ഫോർഡിനെ ഒഴിവാക്കി.
3. ഭവനസമൂച്ചയങ്ങളിലെ വാതിലുകൾ എല്ലാം Seasonal Readymade Door ആയിരിക്കേണ്ടതാണ്. Panelled Door ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് കോണ്ട് ഫോർഡിന് അനവാദം നൽകി.
4. ടോയലെറ്റുകൾക്ക് പി.വി.സി. വാതിലുകൾ ഉപയോഗിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു.
5. ഭവനസമൂച്ചയങ്ങളുടെ തരയിൽ പാകനത്തിന് Group 5 റേറ്റിംഗ് ഉള്ള 30-35 അപ് നിരക്കിലുള്ള സെറാമിക് ടെല്ലുകൾ ഉപയോഗിക്കുവാൻ ടോയലെറ്റുകളിൽ അഞ്ചട്ടി ഉയരത്തിൽ ടെല്ലുകൾ പാകവാനം തീരുമാനിച്ചു.
6. എല്ലാ കിടപ്പ് മുറികളിലും അടുക്കളുയിലും ലിംബിൽ ലൈവലിൽ കോൺക്രീറ്റ് സ്ലാബുകൾ ഉണ്ടായിരിക്കണം എന്ന് തീരുമാനിച്ചു.
7. അടുക്കളുയിൽ single bowl sink-ാട് തുടി ഗ്രാബെനറ്റ് പിനിഷിൽ കോൺക്രീറ്റ് സ്ലാബ് നിർമ്മിക്കുവാൻ cupboard ഒഴിവാക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു.
8. ഭവനസമൂച്ചയങ്ങളുടെ പെയിന്റിംഗ് പ്രവർത്തനകൾക്ക് സിമൺ്സ് പെയിൻസ് നിർബ്ബന്ധമാക്കുവാൻ പൂട്ടി ഒഴിവാക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു.
9. ഭവനസമൂച്ചയങ്ങളിൽ fire resistant വയറുകൾ ഉപയോഗിച്ച് single phase വൈദ്യുത കണക്ഷൻ എൻപ്പട്ടഞ്ഞവാനം എല്ലാ മുറികളിലും കാറ്റത്തത് ഒരു ലൈറ്റ്, ഒരു ഫാൻ, ഒരു പ്ലാറ്റ് എന്നിവയും അടുക്കളുയിൽ ഒരു പവർ പ്ലാറ്റ് ഉള്ളപ്പട്ടഞ്ഞവാനം തീരുമാനിച്ചു.
10. ഓരോ ഭവനസമൂച്ചയത്തിനും പ്രത്യേകം സെപ്പിക് ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കേണ്ടതാണ്.