

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1026

24-02-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജല അതോറിറ്റിയിലെ ക്വാളിറ്റി & കോസ്റ്റ് ബേസ്ഡ് സിസ്റ്റം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. അബ്ദുൽ ഹമീദ് പി</p>	<p align="center">Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ജല അതോറിറ്റിയിൽ നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്ന ക്വാളിറ്റി & കോസ്റ്റ് ബേസ്ഡ് സിസ്റ്റം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ നൽകാമോ;</p>	<p>(എ) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ അടങ്കൽ തുക 5 കോടി രൂപയ്ക്കു മുകളിൽ വരുന്ന പ്രീക്വാളിഫിക്കേഷൻ ആവശ്യമായ ടെൻഡറുകൾ ഇലക്ട്രോണിക് രണ്ടു കവർ (Two Cover) സിസ്റ്റത്തിൽ ആയിരുന്നു ടെൻഡർ ക്ഷണിച്ചിരുന്നത്. ഇതിൽ ടെക്നിക്കൽ ബിഡ് ഒന്നാമത്തെ കവറിലും, ഫിനാൻഷ്യൽ ബിഡ് രണ്ടാമത്തെ കവറിലും സീൽ ചെയ്താണ് കരാറുകാർ നൽകുന്നത്. ഇതിൽ ടെക്നിക്കൽ ബിഡിൽ നിഷ്കർഷിച്ച യോഗ്യത നേടുന്നവരുടെ മാത്രം ഫിനാൻഷ്യൽ ബിഡ് ആണ് തുറക്കുന്നത്. ഈ ഫിനാൻഷ്യൽ ബിഡിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ തുക രേഖപ്പെടുത്തുന്ന കരാറുകാരന് കരാർ നൽകിയിരുന്നു. ബിഡിന്റെ സാങ്കേതികതയ്ക്കും രേഖപ്പെടുത്തുന്ന തുകയ്ക്കും 60:40 എന്ന ആനുപാതത്തിൽ മുൻതൂക്കം നൽകി കരാറുകാരെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന സംവിധാനമാണ് K.W.A-യിൽ നടപ്പിലാക്കിയ ക്യൂ.സി.ബി.എസ്. ഈ സംവിധാനത്തിൽ NIT യിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്കോർ മാതൃക അനുസരിച്ച് കരാറുകാർ ടെക്നിക്കൽ ബിഡിൽ തങ്ങളുടെ യോഗ്യത തെളിയിക്കുന്നതിനു ആവശ്യമായ അനുബന്ധ രേഖകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ടെണ്ടർ ഡോക്യുമെന്റിന്റെ യോഗ്യതാ മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുസൃതമായി യോഗ്യത നേടിയ കരാറുകാരിൽ നിന്നും അവർ സമർപ്പിച്ച രേഖകൾ വിശകലനം ചെയ്തു ഓരോ കരാറുകാരന്റെയും ടെക്നിക്കൽ മാർക്ക് കണ്ടെത്തുന്നു. ഇതേതുടർന്ന് ടെക്നിക്കൽ യോഗ്യതയുള്ളവരുടെ മാത്രം ഫിനാൻഷ്യൽ ബിഡുകൾ തുറക്കുന്നു. ടെക്നിക്കൽ ബിഡ്യിൽ യോഗ്യതനേടാത്തവരുടെ ഫിനാൻഷ്യൽ ബിഡ് തുറക്കില്ല. സാമ്പത്തിക മാർക്കുകൾ സാധാരണയായി കണക്കാക്കുന്നത് ഒരു നോർമലൈസേഷൻ പ്രക്രിയയിലൂടെയാണ്, അവിടെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ തുക രേഖപ്പെടുത്തിയ</p>

			കരാറുകാരന് 100 മാർക്ക് നൽകുകയും മറ്റെല്ലാ കരാറുകാരന്മാരുടെ മാർക്കുകളും ഇതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നോർമലൈസ് ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. സാങ്കേതികവും സാമ്പത്തികവുമായ മാർക്കുകൾ കണ്ടെത്തിയ ശേഷം, അവയെ യഥാക്രമം 60:40 എന്ന ആനുപാതത്തിൽ മുൻതൂക്കം നൽകി മൊത്തം സ്കോർ കണ്ടെത്തുകയും ഏറ്റവും ഉയർന്ന സ്കോർ നേടുന്നയാൾക്ക് കരാർ നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന രീതിയാണ് K.W.A-യിൽ നടപ്പിലാക്കിയ ക്യൂ.സി.ബി.എസ്.
(ബി)	ക്വാളിറ്റി & കോസ്റ്റ് ബേസ്ഡ് സിസ്റ്റം നടപ്പാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ തലത്തിൽ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;	(ബി)	ഇല്ല
(സി)	ജല അതോറിറ്റിയിലെ പ്രവൃത്തികൾ പ്രസ്തുത സിസ്റ്റം മുഖേന നടപ്പാക്കാൻ കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;	(സി)	ഉണ്ട്, വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു
(ഡി)	പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് മാനുവലിൽ ഇല്ലാത്ത ഇത്തരം സംവിധാനത്തിലൂടെ കരാർ നൽകിയതിനെക്കുറിച്ച് വകുപ്പ് തലത്തിലോ മറ്റ് തരത്തിലോ ഉള്ള അന്വേഷണം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?	(ഡി)	ഇല്ല 16.02.22 മുതൽ ക്ഷണിക്കുന്ന ദർഘാസുകളിൽ QCBS സംവിധാനം ഇനിയൊരു സർക്കാർ ഉത്തരവുണ്ടാകുന്നതുവരെ മരവിപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം 1

1. ജല ജീവൻ മിഷൻ - ആനക്കര
2. ജല ജീവൻ മിഷൻ -കപ്പൂർ
3. ജല ജീവൻ മിഷൻ - കലുക്കല്ലൂർ
4. ജല ജീവൻ മിഷൻ - നെല്ലായ
5. ജല ജീവൻ മിഷൻ - കൊല്ലങ്കോട്
6. ജല ജീവൻ മിഷൻ - പൂക്കോട്ടുകാവ്
7. ജല ജീവൻ മിഷൻ - കോട്ടായി
8. ജല ജീവൻ മിഷൻ - വടവന്നൂർ
9. ജല ജീവൻ മിഷൻ -പുലാമനോൾ
10. ജല ജീവൻ മിഷൻ -തലക്കാട്
11. ജല ജീവൻ മിഷൻ -അങ്ങാടിപ്പുറം
12. ജല ജീവൻ മിഷൻ -കഴിമണ്ണ
13. ജല ജീവൻ മിഷൻ -കാളിക്കാവ്
14. ജല ജീവൻ മിഷൻ -പൊന്മുണ്ടം
15. ജല ജീവൻ മിഷൻ -തനലൂർ
16. ജല ജീവൻ മിഷൻ -മുതുവല്ലൂർ
17. ജല ജീവൻ മിഷൻ -നിറമരുതുർ
18. ജല ജീവൻ മിഷൻ -താഴേക്കോട് പാക്കേജ് 3
19. ജല ജീവൻ മിഷൻ -ചീക്കോട്
20. ജല ജീവൻ മിഷൻ -പള്ളിക്കൽ
21. ജല ജീവൻ മിഷൻ -താഴേക്കോട് പാക്കേജ് 2
22. ജല ജീവൻ മിഷൻ -മാറാഞ്ചേരി പാക്കേജ് 3
23. ജല ജീവൻ മിഷൻ -പെരുവള്ളൂർ പാക്കേജ്
24. ജല ജീവൻ മിഷൻ -രാമഞ്ചാടി അലിഗ്ര പാക്കേജ് 3
25. ജല ജീവൻ മിഷൻ -ചെക്കിയാട്
26. ജല ജീവൻ മിഷൻ -കാക്കൂർ
27. ജല ജീവൻ മിഷൻ -പെരുമണ്ണ
28. ജല ജീവൻ മിഷൻ -നരിപ്പുറ്റ
29. ജല ജീവൻ മിഷൻ -മീനങ്ങാടി
30. ജല ജീവൻ മിഷൻ -എടവക
31. ജല ജീവൻ മിഷൻ -പടിഞ്ഞാറേത്തറ
32. ജല ജീവൻ മിഷൻ -മാവൂർ
33. ജല ജീവൻ മിഷൻ -തിരുനെല്ലി
34. ജല ജീവൻ മിഷൻ -കൂത്താലി
35. ജല ജീവൻ മിഷൻ -ചങ്ങരോത്ത്
36. ജല ജീവൻ മിഷൻ -ചേളന്നൂർ
37. ജല ജീവൻ മിഷൻ - കൂടാളി പഞ്ചായത്ത്

38. ജല ജീവൻ മിഷൻ - പരിയാരം പഞ്ചായത്ത്
39. ജല ജീവൻ മിഷൻ - അഴീക്കോട് പഞ്ചായത്ത്
40. ജല ജീവൻ മിഷൻ - ചെങ്ങള ചുളിയാർ- മധൂർ മെഗ്രാൽ പുതുർ പഞ്ചായത്ത് റീച്ച് 1
41. ജല ജീവൻ മിഷൻ - ചെങ്ങള ചുളിയാർ - മധൂർ മെഗ്രാൽ പുതുർ പഞ്ചായത്ത് റീച്ച് 4
42. ജല ജീവൻ മിഷൻ - ചെങ്ങള ചുളിയാർ - മധൂർ മെഗ്രാൽ പുതുർ പഞ്ചായത്ത് - റീച്ച് 2
43. ജെ ജെ എം - 2021 -22 - താന്നിയം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് - CWSS - KPCTA & WSS - ചാഴൂർ, താന്നൂം, അന്തിക്കാട്, പഞ്ചായത്ത് - FHTC കളും വിതരണശൃംഖലയും ശക്തിപ്പെടുത്തൽ
44. ജെ ജെ എം - കൈപ്പമംഗലം പഞ്ചായത്ത് ഘട്ടം 1 - CWSS നാട്ടിക - ഫിർക്ക - നിലവിലുള്ള സ്കീമുകളിൽ നിന്ന് ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങൾക്ക് FHTC നൽകുക
45. ജലജീവൻ മിഷൻ 2020- 21- തിരുവനന്തപുരം - കാട്ടാക്കട പഞ്ചായത്ത് രണ്ടാംഘട്ട പ്രവൃത്തികൾ.
46. ജലജീവൻ മിഷൻ 2020- 21- തിരുവനന്തപുരം-ഒറ്റശേഖരമംഗലം പഞ്ചായത്ത്- രണ്ടാംഘട്ട പ്രവർത്തികൾ.
47. KIIFB തിരുവനന്തപുരം-കോട്ടുകാൽ -അതിയന്നൂർ പദ്ധതി.
48. ജലജീവൻ മിഷൻ 2020- 21- പത്തനംതിട്ട -അയിരൂർ പഞ്ചായത്ത്-(അവസാന ഘട്ടം).
49. ജലജീവൻ മിഷൻ 2020- 21- പത്തനംതിട്ട -കുറ്റൂർ പഞ്ചായത്ത്.
50. ജലജീവൻ മിഷൻ 2020- 21- പത്തനംതിട്ട-മല്ലപ്പള്ളി, അനിക്കാട്, കോട്ടാങ്ങൽ പഞ്ചായത്തുകൾ (രണ്ടാം ഘട്ടം).
51. നബാർഡ്-RIDF- XXVI- കൊല്ലം ജില്ലയിലെ മേലില പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള ജലവിതരണവും വിതരണവും- സോൺ V
52. ജലജീവൻ മിഷൻ- ചടയമംഗലം പഞ്ചായത്തിൽ എഫ്എച്ച്ടിസിയും പൈപ്പ് ലൈൻ വിപുലീകരണവും - രണ്ടാം ഘട്ടം
53. ജലജീവൻ മിഷൻ- 2020-21 ഘട്ടം I മൈനാഗപ്പള്ളി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
54. ജൽ ജീവൻ മിഷൻ-2020-22-ഘട്ടം I-ARWSS പത്തനാപുരം, പിറവത്തൂർ
55. ജൽ ജീവൻ മിഷൻ 2020-21 - കരവാളൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
56. ജലജീവൻ മിഷൻ - ഒന്നാം ഘട്ടം 2020-22 - CWSS തെക്കുംഭാഗം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
57. ജൽ ജീവൻ മിഷൻ 2020-21 - ഘട്ടം I ശാസ്താംകോട്ട ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
58. നബാർഡ്-ഡബ്ല്യുഎസ്എസ് കളക്കട-ഫേസ് 2-സോൺ 1
59. KIIFB -കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ ഒന്നാം ഘട്ടം-ഞാൺകടവിൽ റീറ്റെയ്നിങ് മതിൽ നിർമ്മാണം, വസൂരിച്ചിറയിലെ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് ഹോക്സിനിലേക്കുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ ബിൽഡിംഗിന്റെ നിർമ്മാണം മുതലായവ.
60. ജൽ ജീവൻ മിഷൻ 2021-22 ഇട്ടിവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്