

नगर विकास एवं आवास विभाग

प्रेषक,

अधीक्षण अभियंता,  
बिहार शहरी विकास अभिकरण,  
नगर विकास एवं आवास विभाग  
बिहार, पटना।

सेवा में,

नगर आयुक्त,  
नगर निगम, पूर्णियाँ।

कार्यपालक अभियंता,  
जिला शहरी विकास अभिकरण,  
पूर्णियाँ।

पटना, दिनांक-24/10/18

विषय:- ई-टेंडरिंग पद्धति द्वारा नगर निगम, पूर्णियाँ अन्तर्गत निविदा आमंत्रण सूचना सं०-07/2017-18 के ग्रुप सं०-51 के कार्य वार्ड सं०-41 में शिव नगर में सौरा नदी किनारे छठ घाट का निर्माण कार्य के निविदा के संबंध में।  
प्रसंग:- नगर आयुक्त, नगर निगम, पूर्णियाँ का पत्रांक-436 दिनांक-23.05.2018 एवं इस कार्यालय के पत्रांक-724 दिनांक-18.06.2018 एवं पत्रांक-754 दिनांक-19.06.2018  
महाशय,

उपर्युक्त विषयक के संबंध में प्राप्त परिवाद की समीक्षा मुख्य अभियंता के स्तर पर गठित परिवाद समिति द्वारा दिनांक-28.09.2018 को आहूत बैठक में की गयी।

उपरोक्त के आलोक में निविदाकारों के निविदा कागजातों की पुर्नमूल्यांकन किया गया तथा समीक्षोपरान्त आपत्तिकर्ता श्री राजेन्द्र प्रसाद के निविदा कागजातों को निविदा आमंत्रण सूचना के शर्तों के अनुरूप नहीं पाये जाने के आलोक में उक्त आपत्ति को अमान्य करने की अनुशंसा की गयी, जिस पर विभागीय अनुमोदन प्राप्त है।

उक्त के आलोक में मान्य/अमान्य निविदाकारों की सूची निम्नवत् है:-

ग्रुप सं०	कार्य का नाम	मान्य निविदाकार (निविदा आमंत्रण सूचना के शर्तों को पालन करने के कारण।)	अमान्य निविदाकार (निविदा आमंत्रण सूचना के कंडिकाओं का अनुपालन नहीं करने के कारण)
51.	वार्ड सं०-41 में शिव नगर में सौरा नदी किनारे छठ घाट का निर्माण कार्य	(1) श्री आरती कुमारी उद्धृत दर:- B.O.Q से 0.02% कम दर पर (2) श्री सुजीत कुमार उद्धृत दर:- B.O.Q से 0.05% कम दर पर (3) श्री कुन्दन कुमार सिंह उद्धृत दर:- B.O.Q से 10% कम दर पर	(1) श्री राजेन्द्र प्रसाद उद्धृत दर:- B.O.Q से 10% कम दर पर कंडिका 18-4(ड) का अनुपालन नहीं करने के कारण। (नोजल भाइब्रेटर का प्रमाणक संलग्न नहीं रहने के कारण)

उपरोक्त 04 निविदाकारों में से 03 निविदाकारों की निविदा मान्य है।

उक्त मान्य तीनों निविदाकारों में से न्यूनतम दर देने वाले निविदाकार श्री कुन्दन कुमार सिंह है, जिनका उद्धृत दर परिमाण विपत्र से 10% कम है।

उल्लेखनीय है कि कार्यपालक अभियंता, डुडा, पूर्णियाँ द्वारा अनुमोदित परिमाण विपत्र में 1 मद L/S के आधार पर (एक मुश्त राशि) अनुमोदित है, जिसे हटाते हुए संशोधित परिमाण विपत्र की राशि 48,88,837/- रूपये मात्र मानी जायेगी।

तदनुसार न्यूनतम दर देने वाले निविदाकार श्री कुन्दन कुमार सिंह को उक्त कार्य उनके द्वारा उद्धृत दर संशोधित परिमाण विपत्र की 48,88,837/- (अड़तालीस लाख अठ्ठासी हजार आठ सौ सैंतीस) रूपये मात्र से

10% कम अर्थात् कुल राशि 43,99,953/- (तीतालीस लाख निनानवे हजार नौ सौ तिरपन) रूपये मात्र पर आवंटित किया जाता है।

कार्य आवंटन एवं एकरारनामा के पूर्व सभी कागजातों से संतुष्ट होने के उपरान्त ही एकरारनामा करेंगे। नगर आयुक्त, नगर निगम, पूर्णियां/कार्यपालक अभियंता, डुडा, पूर्णियां सभी कागजातों का सत्यापन कर एवं असाधारण उद्धृत दर के लिए यथोचित Additional Performance Guarantee लेकर एकरारनामा करेंगे।

विषयांकित योजना हेतु इस कार्यालय द्वारा पूर्व में निर्गत पत्रांक-724 दिनांक-18.06.2018 को इस हद तक संशोधित किया जाता है।

निम्न निदेशों को पालन करते हुए एकरारनामा करेंगे।

1. कार्य समाप्ति की अवधि 6 (छः) माह होगी।
2. कार्य पर होने वाले व्यय को वित्तीय एवं तकनीकी अनुमोदन के अधीन सीमित रखा जाय।
3. एकरारनामा हेतु पूर्ण रूपेण जाँचोपरान्त परिमाण विपत्र के अवयवों को शुद्ध एवं वैध स्वरूप प्रयुक्त किया जाय।
4. कार्य का एकरारनामा 07 (सात) दिनों के अन्दर सम्पन्न कराकर कार्य प्रारम्भ कराया जाय।
5. अगर निविदा में अंकगणितीय गणना में कोई त्रुटि रह गई तो इसकी सूचना निश्चित रूप से दिया जाय एवं निविदा का कार्यान्वयन तब तक नहीं किया जाय जब तक कि इस स्तर से समुचित निदेश प्राप्त नहीं हो जाय।
6. कार्य का सम्पादन तकनीकी स्वीकृति में दिये गये टीका-टिप्पणी के अनुरूप विशिष्टियों के अनुसार ही कराया जाय।
7. कार्य को निर्धारित समय-सीमा के अन्तर्गत सम्पादित कराना सुनिश्चित कराया जाय। परिमाण विपत्र में अंकित मात्राओं को कार्यस्थल पर पुस्तिका में अंकित कर दिया जाय एवं तदनुसार ही कार्य कराए जाय। इसके लिए संवेदक से कार्य योजना प्राप्त कर उसकी एक प्रति इस कार्यालय को उपलब्ध करायी जाय।
8. कार्य आरम्भ करने के पूर्व प्री लेवल अवश्य करा लेंगे, ताकि कार्य पूर्ण होने पर कृत कार्य की मात्रा कि गणना सही ढंग से की जा सके।
9. विभिन्न कार्यों में लगने वाले लौह छड़ (Reinforcement), Tata/SAIL/RINL Make का होना चाहिए।
10. कार्य के दौरान व्यवहार में आनेवाले सामग्रियों यथा ईट, बालू, चिप्स, मेटल आदि की गुणवत्ता की जाँच व्यवहार में लाने के पूर्व करा लेंगे।
11. PCC/RCC कार्य की योजना में कार्य के दौरान Cube का Mould cast के बाद Crushing strength का Test अवश्य करा लेंगे।
12. कार्य स्थल के आरंभिक एवं अंतिम बिन्दु पर योजना संबंधी सूचना पट्ट लगाना आवश्यक हो, जो लोहे के Angle पर PCC से जाम हो।
13. आप से प्राप्त तुलनात्मक विवरणी अग्रेत्तर कार्यवाही हेतु लौटाई जाती है।  
कृपया पत्र प्राप्ति की सूचना दी जाय।

अनु०:- तुलनात्मक विवरणी एवं सभी निविदा अभिलेख मूल में।

विश्वासभाजन

अधीक्षण अभियंता,  
बिहार शहरी विकास अभिकरण  
नगर विकास एवं आवास विभाग  
बिहार, पटना।