



कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छ.ग.)

मुख्य कार्यालय - साकेत भवन, आई.टी.आई. चौक, कोरबा (छ.ग.)

जल प्रदाय शाखा

फा.क्र./1349/जल प्रदाय शाखा/2023/

कोरबा, दिनांक 25.07.2023

निविदा आमंत्रण की सूचना

लोक निर्माण विभाग से एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से निम्नलिखित हेतु PHE 01-06-2020 (PHE - SOR Amendment 7/2022-23) एवं प्रमुख अभियन्ता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा प्रचलित PWD Electrical & Menchanical SOR 01.06.2020 प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) कम अधिक या समान दरों पर तथा शेड्यूल अनुसार आयटम दरों पर निम्नलिखित निर्माण कार्य हेतु मैनुअल निविदा वेबसाइट से डाउनलोड कर त्रि-लिफाफा पद्धति माध्यम से निविदा आमंत्रित की जाती है :-

- निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र प्राप्त होने अंतिम तिथि - 18.08.2023 सायंकाल 3:00 बजे तक
- निविदा खुलने की अंतिम तिथि - 18.08.2023 सायंकाल 4:30 बजे तक

क्र.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि में	घरोहर राशि रु में	निविदा प्रपत्र का मूल्य	निविदा प्रपत्र	कार्यावधि	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की अंतिम तिथि
1	वार्ड क्र. 14 पंप हाउस अंतर्गत 03 स्थानों में 150 एम.एम. व्यास के ट्यूबवेल खनन एवं सबमर्सिबल मोटर पंप, वाटर स्टोरेज टैंक प्रदाय एवं स्थापना एवं प्लेटफार्म का निर्माण कार्य। (पार्श्व मद 2023-24)	5,25,050/-	4,000 /-	750/-	Form-A	03 माह	सक्षम श्रेणी	18.08.2023

निविदा की शर्तें:-

- निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी।
- निविदा के दस्तावेज हाथो-हाथ न लिया जाकर रजिस्टर्ड पोस्ट अथवा स्पीड पोस्ट से प्राप्त किया जावेगा। अन्य माध्यमों यथा कोरियर सर्विस, साधारण डाक इत्यादि से प्राप्त अथवा समयावधि के पश्चात् प्राप्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा। निविदा आयुक्त, नगर पालिक निगम, आई.टी.आई. चौक साकेत भवन, जिला-कोरबा (छ.ग.) पिन नं.-495677 के पते पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को सायं 3:00 के पश्चात् प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं किए जावेंगे।
- निविदा प्रपत्र नगर पालिक निगम, कोरबा के वेबसाइट www.korbamunicipal.in/uad.cg.gov.in डाउनलोड किया जाकर नवीन निविदा प्रपत्र **Form - A/B/ABC** (जारी दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ) निर्धारित शुल्क की डीडी के साथ संबंधित कार्य का नाम पूर्ण विवरण सहित भरकर भेजना होगा।
- निविदा प्रपत्र त्रि-लिफाफा पद्धति से मान्य किया जावेगा जो निम्नानुसार होगा:-
 - प्रथम लिफाफा में ठेकेदार का जीवित पंजीयन प्रमाण पत्र, आयकर चुकता प्रमाण पत्र, निविदा सूचना आमंत्रण में उल्लेखित अन्य दस्तावेज के साथ निर्धारित प्रपत्र शुल्क का डीडी, निविदाओं में निविदाकार को फिजिकल दस्तावेज के साथ निविदा सूचना जारी होने के पश्चात् दिनांक का शपथ पत्र जिसमें संबंधित कार्य का नाम एवं कार्य की निविदा क्रमांक अंकित हो प्रेषित करना अनिवार्य होगा एवं अमानत राशि का टी.डी.आर./एफ.डी.आर. जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम कोरबा के नाम पर देय होगा प्रस्तुत करना होगा।
 - द्वितीय लिफाफा में ठेकेदार द्वारा भरा हुआ निविदा प्रपत्र होगा।
 - तृतीय लिफाफा में उपरोक्त दोनो लिफाफे होगी तथा आवश्यकता पड़ने पर मूल अभिलेख प्रस्तुत करना होगा।
- जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साडा) के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हे निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
- निविदा हेतु इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशिप डीडी) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी पिछले वित्तीय वर्ष का आयकर चुकता प्रमाणपत्र, पेन नम्बर, जी.एस.टी. (जीवित) पंजीयन एवं प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि संगठन, कर्मचारी, राज्य बीमा निगम रायपुर से पंजीयन एवं विस्तृत निविदा आमंत्रण सूचना (एनआईटी) हस्ताक्षरयुक्त निर्धारित प्रारूप में निविदा आमंत्रण सूचना के कंडिका क्र. 04 के अनुरूप लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- कार्य हेतु लिफाफे पर कार्य का नाम निविदा आमंत्रण सूचना कर्मांक, निविदा खुलने की तिथि स्पष्ट रूप से लिखकर भेजना होगा।
- निविदाकार का यह दायित्व है कि वे निविदा भरने के पूर्व स्थल का स्वयं निरीक्षण कर लें ताकि प्रारंभ करने में किसी प्रकार की कठिनाई न हो।

निर्धारित निविदा प्रपत्र में उल्लेखित कंडिकारें स्वमेव लागू मानी जावेगी एवं निविदा आमंत्रण सूचना निविदा का ही भाग माना जावेगा।

निर्धारित प्रारूप में निविदा प्रपत्र, निविदा प्रपत्र शुल्क, अमानत राशि, निविदा आमंत्रण सूचना पत्र में उल्लेखित दस्तावेज सही पाए जाने पर ही निविदा दर का लिफाफा खोला जावेगा अन्यथा निविदा निरस्त कर दी जावेगी।

9. ठेकेदार को अपनी दरें शब्दों एवं अंकों में लिखना अनिवार्य होगा।
10. शासन के विभिन्न विभागों जैसे:- खजिन विभाग, श्रम विभाग, समाज कल्याण विभाग इत्यादि विभागों द्वारा समय-समय पर जारी निर्देशों/आदेशों के पालन की समस्त जिम्मेदारी संबंधित ठेकेदार की होगी।
11. ठेकेदार यदि कार्य को अपूर्ण स्थिति में छोड़ता है तो निविदा प्रपत्र में उल्लेख अनुसार इस संबंध में प्रावधान के अंतर्गत कार्यवाही की जावेगी।
12. कार्य प्रारंभ नहीं करने अथवा अपूर्ण स्थिति में छोड़ने पर निगम द्वारा ठेकेदार के विरुद्ध तत् समय में एम.आई.सी. द्वारा स्वीकृत प्रस्ताव के अधीन कार्यवाही की जावेगी जिसकी संपूर्ण जवाबदारी ठेकेदार की होगी।
13. सफल निविदा दाता से अनुबंध के समय अतिरिक्त परफार्मेंस राशि जमा कराई जावेगी जबकि निविदा की दरों में काफी कमी हो जैसे निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत से 10 प्रतिशत से अधिक निविदा दर होने पर सफल निविदादाता को निविदा दर एवं अनुमानित लागत के 90 प्रतिशत अंतर की राशि के समतुल्य परफार्मेंस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक का एफ.डी.आर./टी.डी.आर. ऑफिस अथवा टाईम डिपॉजिट जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम कोरबा के नाम से देय होगा, जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि को जमा न करने की दशा में निविदा निरस्त कर दी जावेगी।
14. सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिये 5 प्रतिशत की दर से सुरक्षा निधि मद में राशि रनिंग देयकों से 01 वर्ष की अवधि हेतु साथ ही 05 प्रतिशत पृथक से 03 वर्ष की गारन्टी के लिए परफार्मेंस सिक्यूरिटी के रूप में रोकी जावेगी।
15. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तदंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकर के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।
16. निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित मूल प्रति में वैध शपथ पत्र राशि रु. 100/- नॉन ज्यूडिशियल स्टॉम्प पेपर पर कंडिका क्र. 04 के प्रथम लिफाफा (अ) में प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
17. ईंट से संबंधित निर्माण कार्यों में पलाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा।
18. निविदा प्रपत्र अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
19. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त के द्वारा अधीनस्थ अधिकारियों का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
20. निविदा प्रपत्र **Form-A** के क्लॉज नम्बर-11 अनुसार एस्केलेशन देय नहीं होगा।
21. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार आयुक्त, नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
22. निविदा खुलने की तिथि में अवकाश होने पर आगामी तिथि (कार्य दिवस) को निविदा संबंधी कार्यवाही मानी जावेगी।

नोट:-

1. अमानत राशि के रूप में एफ.डी.आर./टी.डी.आर. अथवा नगद जमा रसीद पृथक से लिफाफे में स्वीकार किए जावेंगे आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो।
2. उपरोक्त तिथियों में किसी भी तिथि को शासकीय/स्थानीय अवकाश होने की स्थिति में अगले कार्य दिवस को निर्धारित तिथि समय एवं स्थान माना जावे।

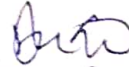
प्रतिलिपि :- प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, नया रायपुर (छ.ग.) को Uad.cg.gov.in में अपलोड किये जाने हेतु प्रेषित।

(ठेकेदार के हस्ताक्षर)

नाम

पूर्ण पता

मोबाईल नं.-


कार्यपालन अभियंता
नगर पालिक निगम
कोरबा (छ.ग.)

OFFICE OF THE MUNICIPAL CORPORATION KORBA (C.G)

Sub. DRILLING OF 150 MM DIA TUBEWELL AND SUPPLY & INSTALLATION OF SUBMERSIBLE MOTER PUMP, WATER STORAGE TANK AND CONSTRUCTION OF PLATEFORM AT WARD NO. 14 PUMP HOUSE

ESTIMATE


PHE SOR 01-06-2020 (Amendment 7/2022-23)


SN	ITEM	UNIT	QTY	RATE	AMOUNT
1	Carrying out the resistivity survey by VES method using Schlumberger configuration for locating the proper spot for drilling of tube well with in the selected habitation, including photography, interpretation of resistivity data and submission of report	Per succesful point	1	1633.00	1633.00
2	Drilling of perfectly vertical bore hole of a diameter suitable to receive 150 mm. nominal diameter casing pipe upto desire depth below ground level inclusive of the labour charges for transporting, lowering and fixing of 150 mm nomina diameter M.S. / G				
	in all type of collapsible strata consisting of soils, clays, sand, moorum, gravel boulders. Etc.	Meter	20	527.00	10540.00
	in all type of rocks.	Meter	40	639.00	25560.00
3	Drilling of perfectly vertical bore hole of 150 mm. diameter upto desire depth below ground level in all type of rocks including all works pertaining to drilling such as transportation, installation and removal of drilling machine etc. complete.	Meter	30	609.00	18270.00
4	Labour only for lowering of single phase submersible pumping set of capacity 1 to 3 HP in the tube well with flexible/ rigid pipe line assembly, electrical cable, nylon rope, testing etc. complete including connecting the electrical cable from pump & starter - Depth up to 150mtr.	job	1	1730.00	1730.00
5	Conducting the yield test of tubewell by operating the pumping set continuously for adesired time period and measuring the discharge and draw down of tbewell at asuitableti meintervalas per the direction of Engineerin Charge including costofenergy, costof installation of suitable measuring device and hire charges of pumping set etc. complete.				
	Submersible pumping sets upto 1 to 3 HP	Pef Hour	2	642.00	1284.00
6	Labour only for taking out of single phase submersible pumping set of capacity 1 to 3 HP from the tube well with flexible/ rigid pipe line assembly, electrical cable, nylon rope, testing etc. complete including disconnecting the electrical cable from pump & starter - Depth up to 150 mtr..	job	1	1575.00	1575.00
7	Providing and fixing of well cap on top of the tube well for protection				
	150 mm dia	Each	1	376.00	376.00
8	ISI marked UPVC casing Pipe conforming to IS 4985 /1988 (with Up-to-date amendment).				


	CM casing pipes 150 mm dia	Meter	34	162.00	5508.00
	ISI Mark 32 mm. dia G.I. riser pipe in 3 meter length socketed on one end as per I.S. 1239 (Part- I) 1990 up-to-date amendment and socket as per I.S. 2062/1990 up-to-date amendment.	Meter	50	200.00	10000.00
10	Providing laying and jointing of following galvanized Iron (MS) Pipes with specials (such as bends, elbows, tees etc) class light, medium & heavy including testing of joints, cost of pipes, specials and jointing materials all complete. Pipes and sockets conforming to IS:1239/2011 Part- II.				
	15mm dia	R Mtr	20	108.00	2160.00
	25mm dia	R Mtr	40	207.00	8280.00
	32mm dia	R Mtr	10	254.00	2540.00
11	Providing and fixing G. I. Union in G.I. Pipe line i/c cutting threading testing etc. complete (New work) confirming to IS 1879				
	15mm dia	Each	11	109.00	1199.00
	25mm dia	Each	12	242.00	2904.00
	32mm dia	Each	6	318.00	1908.00
12	Providing and fixing G. I. socket in G.I. Pipe line i/c cutting threading testing etc. complete (Old work) confirming to IS 1879				
	15mm dia	Each	10	22.00	220.00
	25mm dia	Each	12	46.00	552.00
	32mm dia	Each	6	68.00	408.00
13	Providing and fixing following gate (full way) valves tested to 300lbs/Sq inch or 21.00 kg/sq.cm. confirming to IS 778/1984 (Reaffirmed 2005) Class-I				
	15mm dia	Each	4	423.00	1692.00
	25mm dia	Each	2	900.00	1800.00
	32mm dia	Each	1	1309.00	1309.00
14	Earth work in excavation for pipe trench in all kinds of rocks in areas including dressing, stacking of useful material and disposal of unservice able material up to lead up to 50m and lift up to 1.5m.				
	Soft rock with or without blasting or bituminous pavement / cement concrete road.	Cum	3.00	465.00	1395.00
15	Earth work in excavation for pipe trench in ordinary soil areas including dressing, watering, ramming and disposal of excavated earth lead up to 50m and lift up to 1.5m, disposal earth to be levelled, neatly dressed.	Cum	6.00	161.00	966.00
16	Supply & Filling moorum/river sand for pipe bedding or over the pipe (including supply)	Cum	1	864.00	864.00
17	Filling available excavated earth in trenches, plinth sides of foundation in layers not exceeding 20cm. in depth including consolidation of each layer by ramming watering, lead up to 50m and lift up to 1.5m in all kinds of soils	Cum	9	82.00	738.00
18	Providing and laying mechanically mixed cement concrete with crushed stone agg regate excluding centering and shuttering (with 40mm nominal size graded stone aggregate)				
	1:3:6 (M-10)	Cum	0.3	5029.00	1508.70

19	Providing & laying mechanically mixed cement concrete 20mm nominal size graded crushed stone excluding cost of centering & shuttering.				
	1:3 1/2:3 (M-20)	Cum	0.9	6545.00	5890.50
20	Brick work with well burnt chimney bricks having crushing strength not less than 25 kg/cm ² and water absorption not more than 20 % in foundation & plinth i/c curing etc. complete.				
	In Cement Mortar 1:5	Cum	2.30	7085.00	16295.50
21	12mm thick cement plaster in single coat including finishing even, smooth and curing complete.				
	1:5 (Cement 1: Sand 5)	Sqm	5.00	176.00	880.00
22	Providing & fixing form work i/c centering and shuttering including strutting, propping etc. and removal of form work for:				
	Foundation, footing, bases of columns, etc for mass concrete	Sqm	1.00	231.00	231.00
23	Neat cement punning	Sqm	5.00	34.00	170.00
TOTAL RS.					130386.70
PART-B		PWD Electrical & Mechanical SOR 01-06-2020			
2	Supplying, Installation, testing and commissioning of submersible pump set for water supply system with submersible motor directly coupled to multi-stage submersible pump of specified discharge capacity, head, delivery size in existing bore well including 2 sets of suitable size holding clamps made out of 50 mm x 6 mm MS flat, connection with suitable submersible cable of standard length etc. as required.				
	1.0 HP, single phase	Each	1	15884.00	15884.00
4	Supplying, installation, testing and commissioning of 1-3 HP 1 phase submersible motor starter cum control wall/floor mounted type made out of not less than 1.6 mm thick MS sheet and comprising of following panel mounting switchgears there in including connection inter-connection etc. as required.	Each	1	4030.00	4030.00
	Phase indicating lamps with fuses and toggle switches 1 set.				
	1/2/3 HP 1 Phase DOL starter with over load and nopl relay 1 no.				
	25 A "C" curve TPMCB 1 No.				
	Voltmeter 0-250 V 1 set				
	Ammeter 0-10 A 1 set.				
	4'x40 W single patti type				
6	Supplying & fixing MS clamp 50 cm long made of 50 mm x 5 mm thick MS Flate for holding the pipes & submersible pump set. as required.	Each	1	291.00	291.00
7	Supplying laying and fixing following size submersible cable along with GI/PVC/HDFC pipe line or laid in ground etc. as required.				
	3x4.0 sqmm	Metre	100	90.00	9000.00

8	Supplying and installing (overhead) service main with following size PVC insulated. PVC sheathed aluminium conductors cables suspended with bobbin insulator on existing bearer wire in an approved manner and as per specification etc. or drawn in existing GI pipe bracket or conduit pipe wherever required, including connection, testing etc.				
	2 x 6 sq. mm	metre	90	90.12	8110.35
9	Providing and placing on terrace (at all floor levels) polyethylene water storage tank ISI : 12701 marked with cover and suitable locking arrangement and making necessary holes for inlet, outlet and overflow pipes but without fittings and the base support for tank	liter	1000	7.30	7300.00
TOTAL RS.					44615.35
PART A+ B Rs					175002.05
3 Nos X 175002.00					525006.15
Say Rs.					525050.00


Sub Engineer
Municipal Corporation
Korba (C.G.)


Asstt. Engineer
Municipal Corporation
Korba (C.G.)


Executive Engineer
Municipal Corporation
Korba (C.G.)