

यूनिवर्सिटी वर्क डिपार्टमेंट, डॉक्टर हरीसिंह गौर विश्वविद्यालय, सागर (म.प्र.)
कोटेशन आमंत्रण सूचना (N.I.Q)

क./यू.ई./आई.डब्ल्यू.डी./84

सागर, दिनांक : 4/4/16

डॉक्टर हरीसिंह गौर विश्वविद्यालय सागर द्वारा निम्नलिखित कार्य हेतु मुहर बंद कोटेशन, उचित श्रेणी के फर्मो/प्रतिष्ठानों जिन्हें संबंधित कार्य करने का अनुभव हो से दिनांक 18.04.2016 शायं 4.30 बजे तक विश्वविद्यालय यंत्री, कार्यालय में आमंत्रित किये जाते हैं। प्राप्त कोटेशन प्रभारी यूनिवर्सिटी वर्क डिपार्टमेंट अथवा उनके प्रतिनिधि अथवा समिति द्वारा खोले जायेंगे।

क्र.	कार्य का नाम	कोटेशन की वैधता
1	Rewinding of pump sets, fitment/repair/overhauling/replacement of various components/accessories of water supply equipments etc.	एक वर्ष

S.No.	Discription of Items	Quantity	Rate	Unit	Amount
AS PER SHEET ATTACHED					


- (अ) कोटेशन प्राप्त होने की तिथि 18.04.2016 समय 4.30
(ब) कोटेशन खोले जाने की तिथि 19.04.2016 समय 4.30
(स) अनर्रैस्ट मनी रू. 5000.00 (डी.डी. कुलसचिव डॉ. हरीसिंह गौर वि.वि. के नाम)
(द) कोटेशन प्रपत्र शुल्क रू. 100.00
(इ) यह कोटेशन प्रपत्र वि.वि. की web site www.dhsgsu.ac.in पर उपलब्ध है। कोटेशन प्रपत्र के साथ कोटेशन शुल्क रू. 100.00 की डी.डी./वि.वि. केशियर शाखा की रसीद संलग्न करना अनिवार्य है।

निम्न प्रपत्र संलग्न करना अनिवार्य है -

- पेन नंबर एवं टिन नंबर प्रमाण पत्र की छायाप्रति।
- निविदाकार के विश्वविद्यालय में नजदीकी रिश्तेदार (लेखा शाखा में वित्ताधिकारी से अधीक्षक तक एवं यंत्री विभाग में कार्यपालन यंत्री से कनिष्ठ यंत्री तक) नहीं होने का प्रमाण पत्र।
(रिश्तेदारों की परिभाषा— पति, पत्नि, अभिभावक, पुत्र, पुत्री, प्रपोत्र, भाई, बहिन साला, बहनोई, सास, ससुर)
- वि.वि. में सूचीबद्ध ठेकेदारों को उपरोक्त प्रपत्र संलग्न करना अनिवार्य नहीं है।
- संबंधित कार्य का कम से कम तीन साल का कार्य अनुभव।

प्रति,

.....
.....
.....


 विश्वविद्यालय अभियंता
 डॉ. हरीसिंह गौर विश्वविद्यालय सागर (म.प्र.)

नोट :- समस्त नियम, शर्तें एवं अन्य विस्तृत जानकारी कार्यालय से प्राप्त करें ।

नियम एवं शर्तें –

1. कार्य से संबंधित विस्तृत स्पेसीफिकेशन, लोक निर्माण विभाग/केन्द्रीय लोक निर्माण विभाग के प्रभावशील होंगे ।
2. एकल अथवा समस्त कोटेशन बिना कारण बताये निरस्त करने का अधिकार विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित रहेगा, एवं उचित कारणों से न्यूनतम कोटेशन दर के अलावा भी कोटेशन विश्वविद्यालय द्वारा स्वीकृत किये जा सकेंगे
3. निर्धारित समय सीमा के उपरांत प्राप्त कोटेशन पर विचार नहीं होगा, सशर्त कोटेशन स्वीकार नहीं होंगे ।
4. प्राप्त कोटेशन की वैधता आगामी एक वर्ष अथवा नयी निविदा स्वीकृत होने की तिथि तक वैध रहेगी ।
5. दरें समस्त टैक्सों सहित होंगी, एवं किसी भी प्रकार का अतिरिक्त भुगतान नहीं होगा ।
6. समस्त टैक्स इत्यादि की कटौती शासन के नियमानुसार की जावेगी ।
7. कार्य का भुगतान किये गये कार्य के वास्तविक माप के आधार पर होगा ।
8. कार्य का भुगतान कार्य पूर्ण होने के उपरांत एवं कार्य के प्रभारी का कार्य से संतुष्ट होने के उपरांत होगा ।
9. कोई भी निरस्त सामग्री अथवा कार्य, ठेकेदार को स्वयं के खर्चे पर कार्य स्थल से हटाना होगा ।
10. कोटेशन खोले जाते समय ठेकेदार अथवा उनके प्रतिनिधि उपस्थित हो सकते हैं ।
16. कार्य अधूरा छोड़ने पर, कार्य किसी अन्य एजेंसी से, संबंधित ठेकेदार की रिस्क एण्ड कास्ट पर पूर्ण करवाया जा सकेगा ।
17. निर्माण कार्य अवधि की गणना कार्य आदेश प्रदान होने के 7 दिवस उपरांत की जावेगी ।
18. किसी भी प्रकार का अग्रिम भुगतान नहीं होगा ।
19. कार्य की विभिन्न मदों की कुल लागत मूल्य का योग अंकों एवं शब्दों में स्पष्ट रूप से लिखा जायें, दरों में काटा-पीटी अथवा पुर्नलेखन किये जाने पर ठेकेदार के द्वारा वह दर प्रतिहस्ताक्षरित की जावें ।
20. एक कार्य के लिये ठेकेदार के द्वारा एक ही कोटेशन दिया जा सकेगा ।
27. ठेकेदार के द्वारा निर्माण कार्य में संलग्न मजदूरों को शासन द्वारा घोषित उचित न्यूनतम वेतन दरों से भुगतान किया जावेगा, एवं मजदूरों के हित में शासन द्वारा घोषित नियमों का पालन ठेकेदार के द्वारा किया जायेगा ।
28. कार्य सबलेट नहीं किया जा सकेगा ।
29. कोटेशन के प्रपत्रों में ठेकेदारों द्वारा किसी प्रकार का संशोधन नहीं किया जावेगा । यदि ऐसा पाया जाता है तब कोटेशन निरस्त माना जायेगा ।
32. आवश्यकता होने पर चलित देयक का भुगतान किया जावेगा ।
33. यदि न्यूनतम निविदाकार अपनी दरें वापिस लेता है तब सुरक्षा निधि की राशि राजसात की जावेगी, एवं उन्हें संबंधित कार्य के लिये पुनः कोटेशन देने का अधिकार नहीं होगा ।
34. यदि अपरिहार्य कारणों से कोटेशन खोले जाने की घोषित तिथि पर कोटेशन नहीं खोले जाते हैं तब कोटेशन खोले जाने की सूचना अलग से प्रदान की जायेगी

39. किसी भी प्रकार के विवाद की स्थिति में कुलपति का निर्णय अंतिम एवं उभयपक्षों को बंधनकारी होगा ।
40. प्रस्तुत किये गये देयकों के आधार पर ही भुगतान किया जायेगा ।
41. संबंधित मोटर पंप का निरीक्षण कार्यालयीन समय (सुबह 10 से शाम 5 बजे तक) जल एवं विद्युत विभाग, डॉ. हरीसिंह गौर वि.वि. में किया जा सकता है ।
42. निविदाकार की कार्य वर्कशाप स्थानीय होना अनिवार्य है ।

~~विश्वविद्यालय अभियंता~~

डॉ. हरीसिंह गौर विश्वविद्यालय सागर (म.प्र.)

प्रतिलिपि :-

1. नोटिस बोर्ड
2. बेब -सेल
3. कुलपति के निज सचिव को सूचनार्थ ।
4. कुलसचिव के निज सचिव को सूचनार्थ ।
5. वित्ताधिकारी ।

~~विश्वविद्यालय अभियंता~~

डॉ. हरीसिंह गौर विश्वविद्यालय सागर (म.प्र.)

S.No.	Job	Unit	Quoted price for the job (Rs.)
1.0	<p>Rewinding of motor with 9 months guarantee of the following pump motors:- [The job includes</p> <ol style="list-style-type: none"> Minor repair where ever required such as body threading, replacing nuts/bolts/seal/gasket/terminal bolts/eyelets/purging valves, greasing etc. Testing of pump at site after repair] <p>Note:- Junk and scrap so obtained in the process of repair such as burnt copper wire, nuts, bolts, and other damaged parts etc. will be the property of the firm and the rate is to be quoted after giving due deduction for these. Transportation where ever required in the process will be borne by the firm. All materials/labours as will be required in the process are to be supplied by the firm at no extra cost.</p>		
1.1	3 phase, 415 Volt, induction motors of following ratings:-		
1.1.1	5 HP	Each	
1.1.2	7.5 HP	Each	
1.1.3	10 HP	Each	
1.1.4	15 HP	Each	
1.1.5	20 HP	Each	
1.1.6	25 HP	Each	
1.1.7	30 HP	Each	
1.2	3 phase, 415 Volt, Submersible pump sets of following ratings:-		
1.2.1	5 HP	Each	
1.2.2	7.5 HP	Each	
1.2.3	10 HP	Each	
1.2.4	15 HP	Each	
1.2.5	17.5 HP		
1.2.6	20 HP	Each	
2.0	Supply & Installation of electrical (round) cables 3 Core, 415 V PVC insulated following dimension:-		
2.1	2.5 Sq.mm.	Mtr.	
2.2	4.0 Sq.mm.	Mtr.	
2.3	6.0 Sq.mm.	Mtr.	
2.4	10 Sq.mm.	Mtr.	
3.0	<p>Replacement of Thrust Bushing/Impeller Diffuser of the following 3 phase, 415 Volt motors pump sets:- [The job includes:-</p> <ol style="list-style-type: none"> Testing of same at site after repair] <p>Note:- Junk and scrap so obtained in the process of damaged parts etc. will be the property of the firm and the rate is to be quoted after giving due deduction for these. Transportation where ever required in the process will be borne by the firm. All materials/labours as will be required in the process are to be supplied by the firm.</p>		
3.1	Bushing for Induction Motor		
3.1.1	5 HP	Each	
3.1.2	7.5 HP	Each	

3.1.3	10 HP	Each	
3.1.4	15 HP	Each	
3.1.5	20 HP	Each	
3.1.6	17.5 HP		
3.1.7	25 HP	Each	
3.2	Housing Bushing for Submersible pump sets		
3.2.1	5 HP	Each	
3.2.2	7.5 HP	Each	
3.2.3	10 HP	Each	
3.2.4	15 HP	Each	
3.2.5	17.5 HP		
3.2.6	20 HP	Each	
3.2.7	25 HP	Each	
3.3	Rotor Bushing for Submersible pump sets		
3.3.1	5 HP	Each	
3.3.2	7.5 HP	Each	
3.3.3	10 HP	Each	
3.3.4	15 HP	Each	
3.3.5	17.5 HP		
3.3.6	20 HP	Each	
3.3.7	25 HP	Each	
3.2	Impeller Diffuser		
3.2.1	5 HP	Each	
3.2.2	7.5 HP	Each	
3.2.3	10 HP	Each	
3.2.4	15 HP	Each	
3.2.5	17.5 HP		
3.2.6	20 HP	Each	
3.2.7	25 HP	Each	
4.0	Repairing & Servicing of Air Break/ Oil immersed DOL/ Star-Delta Starter	Each	
5.0	Replacement of Contact Point of Air Break/ Oil immersed DOL/ Star-Delta Starter	Set	
6.0	Replacement of Relay Set of Air Break/ Oil immersed DOL/ Star-Delta Starter	Set	
7.0	Providing and fixing of Thrust Bearing (Submersible pump sets) (SKF/NBC)	Each	
8.0	Providing and fixing of Ball Bearing for Induction Motor		
8.1	6305	Each	
8.2	6309	Each	
8.3	6307	Each	
8.4	6308	Each	
8.5	6202	Each	
8.6	6203	Each	
8.7	6204	Each	
8.8	6205	Each	
9.0	Rewinding with complete servicing (i.e Bush, Shaft,Bearing ,Condenser etc) of fan-		
9.1	Ceiling Fan	Each	
9.2	Exhaust Fan	Each	
9.3	Cooler Fan	Each	

