

कुमाऊँ विश्वविद्यालय, नैनीताल

दिनांक:- 5-11-2024

पत्रांक:केयू/वि0नियो0/877

निविदा सूचना

अधोलिखित अनुरक्षण/मरम्मत कार्य के लिए विश्वविद्यालय में पंजीकृत ठेकेदारों से दिनांक 19.11.2024 समय अपराह्न 1:00 बजे तक निविदाएं डाक/दस्ती/कोरियर/ निविदा बॉक्स के माध्यम से आमंत्रित की जाती हैं, जो उसी दिन अपराह्न 2:00 बजे विश्वविद्यालय कार्यालय में खोले जायेंगे। निविदादाता अथवा उनके प्रतिनिधि निविदा खोलते समय उपस्थित रह सकते हैं। निविदा खोलने की तिथि में अवकाश होने पर निविदा अगले कार्य दिवस में खोले जायेंगे। विस्तृत जानकारी एवं निविदा फार्म विश्वविद्यालय की वेबसाइट www.kunainital.ac.in से अपलोड की जा सकती है।

क्र0सं0	कार्य का नाम	अनुमानित लागत	धरोहर राशि	निविदा फार्म मूल्य	कार्य पूर्ण करने की अवधि
1.	प्रशासनिक भवन से तल्ला स्लीपी हौलो परिसर तक सड़क मरम्मत कार्य।	रु0 14.82 लाख	रु0 30,000.00	रु01,770.00	60 दिन


कुलसचिव

प्रतिलिपि:-निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. निजी सचिव कुलपति को मा0 कुलपति जी के अवलोकनार्थ।
2. कम्प्यूटर प्रोग्रामर, कु0वि0वि0 को उक्त सूचना विश्वविद्यालय वेबसाइट में अपलोड करने हेतु।
3. विश्वविद्यालय में पंजीकृत ठेकेदारों को ई-मेल के माध्यम से सूचनार्थ प्रेषित।
4. सूचना पट्ट, प्रशासनिक भवन, कुमाऊँ विश्वविद्यालय, नैनीताल।


कुलसचिव

कुमाऊँ विश्वविद्यालय, नैनीताल

निविदा प्रपत्र

- 1-प्रत्येक कार्य हेतु पृथक-पृथक निविदा फार्म सीलबन्द लिफाफे में अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में निर्धारित तिथि एवं समय तक दस्ती/डाक/कोरियर/निविदा बॉक्स में डाली जानी आवश्यक होगी।
- 2-प्रत्येक निविदा के साथ रू0 100.00 का नॉन ज्यूडिशियल स्टाम्प पर एक रूपये का हस्ताक्षरयुक्त रसीदी टिकट संलग्न होना चाहिए।
- 3-प्रत्येक निविदा के साथ निर्धारित धरोहर राशि एफ0डी0आर0/एन0एस0सी0 के रूप में वित्त नियंत्रक, कुमाऊँ विश्वविद्यालय, नैनीताल के पक्ष में बन्धक बनाकर संलग्न करनी होगी।
- 4-निविदा फार्म निर्धारित शुल्क में लेखा अनुभाग से या वित्त नियंत्रक के पदनाम से डिमांड ड्राफ्ट बनाकर प्राप्त किये जा सकते हैं।
- 5-निविदादाता को चाहिए कि वे निविदा लेने से पूर्व कार्यस्थल का निरीक्षण कर लें।
- 6-समस्त कार्य लोक निर्माण विभाग द्वारा समय-समय पर निर्गत निर्धारित मानकों/शर्तों के अनुरूप सम्पादित किये जायेंगे।
- 7-किसी एक /समस्त निविदा को स्वीकृत/अस्वीकृत करने का अधिकार अधोहस्ताक्षरी के पास सुरक्षित होगा।



कुलसचिव
कुमाऊँ विश्वविद्यालय, नैनीताल
Gin

Kumaun University, Nainital

Name of work:- Re-construction of old road at Administrative building K.U. Ntl.

Date of calling tender- 05.11.2024

Cost of tender form- Rs 1,770.00

Time of completion- 60days

Date of opening tender- 19.11.2024

Earnest- Rs 30,000.00

Validity of tender- 60 days

S. No.	Item of work	Quantity	Unit	Estimated Rate (Rs.)
1	Surface dressing of the ground including removing vegetation and inequalities not exceeding 15 cm deep and disposal of rubbish, lead up to 50 m and lift up to 1.5 m.	880.00	Sqm	34.15
2	Earth work in surface excavation not exceeding 30 cm in depth but exceeding 1.5 m in width as well as 10 sqm on plan including getting out and disposal of excavated earth upto 50 m and lift upto 1.5 m, as directed by Engineer-in- Charge:	24.00	Cum	129.85
3	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centering and shuttering - All work up to plinth level : 1:4:8 (1 Cement : 4 coarse sand (zone-III) : 8 graded stone aggregate 40 mm nominal size)	28.16	Cum	6.813
4	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centering and shuttering - All work up to plinth level : 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand (zone-III) : 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size)	53.60	Cum	7.878.50
5	Providing and laying factory made chamfered edge Cement Concrete paver blocks in footpath, parks, lawns, drive ways or light traffic parking etc, of required strength, thickness & size/ shape, made by table vibratory method using PU mould, laid in required colour & pattern over 50mm thick compacted bed of sand, compacting and proper embedding/laying of inter locking paver blocks into the sand bedding layer through vibratory compaction by using plate vibrator, filling the joints with sand and cutting of paver blocks as per required size and pattern, finishing and sweeping extra sand. complete all as per direction of Engineer-in-Charge. 80 mm thick C.C. paver block of M-30 grade with approved color design and pattern	692.50	Sqm	1091.50
6	Chequerred precast cement concrete tiles 22 mm thick in footpath & courtyard, jointed with neat cement slurry mixed with pigment to match the shade of tiles, including rubbing and cleaning etc. complete, on 20 mm thick bed of cement mortar 1:4 (1 cement: 4 coarse sand) 11.20.2 Medium shade pigment using 50% white cement 50% Grey cement	24.00	Sqm	1.119.50
7	Steel work welded in built up sections/ framed work, including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer using structural steel etc. as required. In gratings, frames, guard bar, ladder, railings, brackets, gates and similar works	300	Kg	172.60

Note- All the work shall be carried out as per P.W.D specification & directed by engineer in charge
I/We tender% below/ above on the given estimated rates.

Sig. of contractor
(with full address)


Registrar
