

कुमाऊँ विश्व विद्यालय, नैनीताल
निविदा सूचना

- 1- प्रधान अन्वेषक एम0ओ0ई0एस0 प्रोजेक्ट, भू-विज्ञान विभाग, नैनीताल, कार्यालय में दिनांक 02/12/2021 को शायं 4 बजे तक पृष्ठांकित निर्माण कार्य के लिए निविदायें आमंत्रित की जाती हैं इस निर्माण कार्य की सभी जानकारी अधोहस्ताक्षरकर्ता के कार्यालय में अवकाश के अतिरिक्त किसी भी कार्य दिवस को प्रातः 10 बजे से शायं 4 बजे तक प्राप्त की जा सकती हैं।
- 2- निविदायें शीलबन्द होनी आवश्यक हैं तथा निविदा के लिफाफे के बाहर कार्य का नाम सहित सम्बन्धित कार्य हेतु निविदा लिखा होना अनिवार्य है। निविदायें पंजीकृत डांक द्वारा या कार्यालय में जमा की जा सकती हैं।
- 3- प्रत्येक निविदा के साथ संलग्न विवरण के अनुसार राष्ट्रीय बचत पत्र या डाकघर बचत खाता/बैंक बचत खाता (एफ0डी0) के रूप में दी जायेगी। यह जमानत प्रधान अन्वेषक एम0ओ0ई0एस0 परियोजना, भू-विज्ञान विभाग, नैनीताल, के नाम होनी चाहिए।
- 4- निविदा, आगणन दर से कम या अधिक प्रतिशत रकम में देनी होगी। अंक व शब्दों में धनराशि का विवरण होना चाहिए तथा किसी भी प्रकार की संशयात्मक नहीं होनी चाहिए तथा निविदा एक ही व्यक्ति के नाम से होनी चाहिए।
- 5- निविदा दाता को चाहिए कि वे निविदा देने से पूर्व स्थानीय स्थिति का ज्ञान प्राप्त कर लें, कार्य स्वीकृति के पश्चात् इस सम्बन्ध में किसी भी प्रकार की शिकायत नहीं सुनी जायेगी।
- 6- अधोहस्ताक्षरकर्ता को अधिकार होगा कि किसी या समस्त निविदाओं को अमान्य कर सकता है।
- 7- ठेकेदार को निविदा स्वीकृति होने से 7 दिन के अन्दर कार्यादेश प्राप्त कर कार्य आरम्भ करना अनिवार्य है। ऐसा नहीं किया गया तो जमानत जब्त कर ली जायेगी।
- 8- कार्य पूरा करने की अवधि कार्यादेश की तिथि से 30दिन होगी तथा प्राकलन के अनुसार सहायक अभियन्ता कुमाऊँ विश्वविद्यालय निर्देशित करेंगे / कराना होगा।
- 9- ठेके का कार्य निर्धारित अवधि के अन्तर्गत पूरा करना होगा तथा कार्यावधि किसी भी कारण बढ़ाई नहीं जायेगी तथा अधोहस्ताक्षरकर्ता को अधिकार होगा कि कार्य समय पर पूरा न होने की दशा में निविदा के मूल्य का 0.1 प्रतिशत दण्ड ले सके।
- 10- शासन के आदेशानुसार ठेकेदार के भुगतान से आयकर, बिक्रीकर व जमानत राशि की कटौती की जायेगी।
- 11- कार्य समाप्ति के 2 मास के पश्चात पुनः कार्य के निरीक्षण के उपरान्त जमानत राशि वापस होगी।
- 12- निविदा पृष्ठांकित कार्य के सम्मुख दर्शाये गये मूल्य पर अधोहस्ताक्षरकर्ता के कार्यालय से प्रत्येक कार्य दिवस में दिनांक 11/11/2021 से 01/12/2021 (प्रातः 10 बजे से शायं 4 बजे) तक प्राप्त किये जा सकते हैं।

Rajiv

प्रधान अन्वेषक

एम0ओ0ई0एस0 परियोजना

भू-विज्ञान विभाग,

कुमाऊँ विश्व विद्यालय नैनीताल

Principal Investigator

MoES Project

प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं बृहद एवं सूचनार्थ सूचनापट्टों में चस्पा करने हेतु।

1. नगरपालिका नैनीताल।
2. अधिशासी अभियन्ता, प्रान्तीय खण्ड सार्वजनिक निर्माण विभाग, नैनीताल।
3. कार्यालय जिला अधिकारी नैनीताल।
4. प्रशासनिक भवन, कुमाऊँ विश्वविद्यालय नैनीताल, डी0एस0बी0 परिसर नैनीताल।
5. कार्यालय प्रति।

Rajiv

प्रधान अन्वेषक

एम0ओ0ई0एस0 परियोजना

भू-विज्ञान विभाग,

कुमाऊँ विश्व विद्यालय नैनीताल

Principal Investigator

MoES Project

कुमाऊँ विश्व विद्यालय, नैनीताल

क्र०सं०	कार्य का विवरण	अनुमानित लागत	धरोहर राशि	टेंडर फार्म की कीमत	कार्य पूर्ण करने का समय	कार्य स्थल
1.	रेवाड़ी (कपकोट), जिला बागेश्वर मुख्यालय से लगभग 38 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक पिलर का निर्माण	रु० 64,600=00	रु० 1000=00	रु० 250=00	30दिन	रेवाड़ी (कपकोट), जिला बागेश्वर मुख्यालय से लगभग 38 किमी० की दूरी पर
2.	रेवाड़ी (कपकोट), जिला बागेश्वर मुख्यालय से लगभग 38 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक कक्ष का निर्माण	रु० 2,87,800=00	रु० 3,000=00		30दिन	रेवाड़ी (कपकोट), जिला बागेश्वर मुख्यालय से लगभग 38 किमी० की दूरी पर

Rajeev

प्रधान अन्वेषक

एम०ओ०ई०एस० परियोजना

भू-विज्ञान विभाग,

कुमाऊँ विश्व विद्यालय नैनीताल

Principal Investigator

MoES Project

कुमाऊँ विश्व विद्यालय, नैनीताल

क्र०सं०	कार्य का विवरण	अनुमानित लागत	धरोहर राशि	टेंडर फार्म की कीमत	कार्य पूर्ण करने का समय	कार्य स्थल
1.	मोहाना (चौखुटिया), जिला अल्मोड़ा मुख्यालय से लगभग 105 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक पिलर का निर्माण	रु० 64,600=00	रु० 650=00	रु० 250=00	30दिन	मोहाना (चौखुटिया), जिला अल्मोड़ा मुख्यालय से लगभग 105 किमी० की दूरी पर
2.	मोहाना (चौखुटिया), जिला अल्मोड़ा मुख्यालय से लगभग 105 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक कक्ष का निर्माण	रु० 2,87,800=00	रु० 3,000=00		30दिन	मोहाना (चौखुटिया), जिला अल्मोड़ा मुख्यालय से लगभग 105 किमी० की दूरी पर

Rajeev

प्रधान अन्वेषक

एम०ओ०ई०एस० परियोजना

भू-विज्ञान विभाग,

कुमाऊँ विश्व विद्यालय नैनीताल

Principal Investigator

MoES Project

कुमाऊँ विश्व विद्यालय, नैनीताल

क्र०सं०	कार्य का विवरण	अनुमानित लागत	धरोहर राशि	टेंडर फार्म की कीमत	कार्य पूर्ण करने का समय	कार्य स्थल
1.	बनौरी (देवाल), जिला चमोली मुख्यालय से लगभग 110 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक पिलर का निर्माण	रु० 68,300=00	रु० 1000=00	रु० 250=00	30दिन	बनौरी (देवाल), जिला चमोली मुख्यालय से लगभग 110किमी० की दूरी पर
2.	बनौरी (देवाल), जिला चमोली मुख्यालय से लगभग 110 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक कक्ष का निर्माण	रु० 3,04,300=00	रु० 3,500=00		30दिन	बनौरी (देवाल), जिला चमोली मुख्यालय से लगभग 110किमी० की दूरी पर

Rajeev

प्रधान अन्वेषक

एम०ओ०ई०एस० परियोजना

भू-विज्ञान विभाग,

कुमाऊँ विश्व विद्यालय नैनीताल

Principal Investigator

MoES Project

कुमाऊँ विश्व विद्यालय, नैनीताल

क्र०सं०	कार्य का विवरण	अनुमानित लागत	धरोहर राशि	टेंडर फार्म की कीमत	कार्य पूर्ण करने का समय	कार्य स्थल
1.	कोटाबाग, जिला नैनीताल से लगभग 70 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक पिलर का निर्माण	रु० 55,400=00	रु० 1000=00	रु० 250=00	30दिन	वि०ख० कोटाबाग, जिला नैनीताल से लगभग 70 किमी० की दूरी पर
2.	कोटाबाग, जिला नैनीताल से लगभग 70 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक कक्ष का निर्माण	रु० 2,46,700=00	रु० 2,500=00		30दिन	

Rajeev

प्रधान अन्वेषक

एम०ओ०ई०एस० परियोजना

भू-विज्ञान विभाग,

कुमाऊँ विश्व विद्यालय नैनीताल

Principal Investigator

MoES Project

कुमाऊँ विश्व विद्यालय, नैनीताल

क्र०सं०	कार्य का विवरण	अनुमानित लागत	धरोहर राशि	टेंडर फार्म की कीमत	कार्य पूर्ण करने का समय	कार्य स्थल
1.	कनालीछिना, जिला पिथौरागढ़ से लगभग 40 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक पिलर का निर्माण	रु० 65,500=00	रु० 650=00	रु० 250=00	30दिन	वि०ख० कनालीछिना, जिला पिथौरागढ़ से लगभग 40 किमी० की दूरी पर
2.	कनालीछिना, जिला पिथौरागढ़ से लगभग 40 किमी० की दूरी पर भूकम्प मापी स्टेशन हेतु एक कक्ष का निर्माण	रु० 2,91,900=00	रु० 2,950=00		30दिन	वि०ख० कनालीछिना, जिला पिथौरागढ़ से लगभग 40 किमी० की दूरी पर

Rajeev

प्रधान अन्वेषक

एम०ओ०ई०एस० परियोजना

भू-विज्ञान विभाग,

कुमाऊँ विश्व विद्यालय नैनीताल

Principal Investigator

MoES Project