



भारतीय मृदा एवं जल संरक्षण संस्थान
ICAR-Indian Institute of Soil & Water Conservation
अनुसन्धान केंद्र, दतिया, मध्यप्रदेश, 475661
Research Centre-Datia, MP, 475661



क्रमांक ३७/६(१)२०२२-२३/B&M

दिनांक - ०३/०५/२०२३

सेवा में,

विषय:- अनुसन्धान केंद्र दतिया के फार्म प्रक्षेत्र के नाले में गेवियन स्ट्रक्चर बनाने का कार्य करना

महोदय,

अनुसन्धान केंद्र दतिया के फार्म प्रक्षेत्र के नाले में गेवियन स्ट्रक्चर बनाने हेतु मिटटी खुदाई, बोल्डर लाना, गेवियन बॉक्स में बोल्डर भरना (गेवियन बॉक्स के अलावा) मय सामान एवं लेवर मजदूरी के संलग्न मारणी (अ) में उल्लेखित कार्य के लिए दरें आमंत्रित की जाती है निवंधन एवं शर्तें निम्नलिखित प्रकार से हैं।

निवंधन एवं शर्तें:-

1. दरें (कोटेसन) तारीख 24/05/2023, 17:00 बजे तक केन्द्राध्यक्ष, भारतीय मृदा एवं जल संरक्षण संस्थान, अनुसन्धान केंद्र दतिया - 475661 को संबोधित करते हुए सील किये गए लिफाफे में (अपनी फर्म की सील का उपयोग किया जाए) इस केंद्र को रजिस्टर्ड पोस्ट/स्पीड पोस्ट/कोरियर से भेजी जानी चाहिए। लिफाफे के ऊपर "गेवियन स्ट्रक्चर बनाने के लिये कुटेशन" अवश्य लिखे। तारीख 24/05/2023, 17:00 बजे के बाद प्राप्त होने वाली कुटेशनों पर विचार नहीं किया जायेगा। केंद्र द्वारा फर्म/ठेकेदार से व्यक्तिगत तौर पर दर कोटेसन प्राप्त नहीं की जावेगी।
2. केन्द्राध्यक्ष, भारतीय मृदा एवं जल संरक्षण संस्थान, अनुसन्धान केंद्र दतिया - 475661 को कोटेसन को स्वीकार करने अथवा अस्वीकार करने का विना कारण बताये पूर्ण अधिकार होगा।
3. कोटेसन प्रपत्र में अपने बैंक का खाता संख्या एवं बैंक का ब्रांच कोड, IFSC कोड तथा पैन कार्ड की फोटोकॉपी लगाना अनिवार्य है।
4. आपके द्वारा दी गयी कोटेसन मूल लैटर पैड पर ही मान्य होगी। लैटर पैड की फोटोकॉपी पर मान्य नहीं होगी।
5. पंजीकृत ठेकेदार की कोटेसन ही मान्य होगी। पंजीकृत प्रमाणपत्र, GST रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र कोटेसन के साथ देना होगा।
6. दर कोटेसनों को तारीख 25/05/2023 को प्रातः 10:30 बजे इस कार्यालय में खोला जायेगा।
7. सफल फर्म/ठेकेदार को केंद्र द्वारा कार्य आदेश दिए जाने पर कार्य की कुल लागत के अनुसार 3% परफॉरमेंस सिक्यूरिटी कार्य आरम्भ करने से पहले कार्यालय में जमा करवानी होगी। जमा की गयी परफॉरमेंस सिक्यूरिटी राशि पर कार्यालय द्वारा किसी भी प्रकार का व्याज नहीं दिया जायेगा। परफॉरमेंस सिक्यूरिटी कार्य संतोषजनक एवं पूर्ण रूप से होने के पश्चात एक माह पश्चात में लौटाया जायेगा।
8. सभी फर्म/ठेकेदारों को सलाह दी जाती है कि वे अनुसन्धान केंद्र दतिया के फार्म प्रक्षेत्र के नाले में गेवियन स्ट्रक्चर बनाने सम्बन्धी कार्य की जानकारी केंद्र के सम्बंधित अधिकारी से भली-भाँति समझ लें।

9. गेवियन स्ट्रक्चर 24 Nos बनाने के लिये मिटटी खुदाई का कार्य, बोल्डर की भराई व अन्य कार्य अलग-अलग प्रक्षेत्र के 24 स्थानों पर होगा।
10. अनुसन्धान केंद्र दतिया के फार्म प्रक्षेत्र के नाले में गेवियन मृदगन्ध बनाने के कार्यों में इस्तेमाल होने वाले मटेरियल को इस्तेमाल करने से पूर्व सम्बन्धित अधिकारी व प्रतिनिधि गत्यापित करनाने के पश्चात ही उपयोग में लेना होगा। सामान औजार उपकरण इत्यादि स्वयं फर्म/ठेकेदारों को अवस्था करनी होगी, केंद्र द्वारा किसी भी प्रकार का मटेरियल व सामन, औजार उपलब्ध नहीं कराये जाएँगे।
11. उपरोक्त कार्य को कार्य आदेश जारी होने से 45 दिन में पूर्ण करना होगा। कार्य मंतोगजनक नहीं होने पर कार्य आदेश को किसी भी समय निरस्त किया जा सकता है जिसके नुकसान की जिम्मेदारी स्वयं फर्म/ठेकेदार की होगी। कार्य के दोगन किसी भी अप्रिय घटना के लिए केंद्र जिम्मेदार नहीं होगा।
12. केवल केंद्र के प्रमुख के विवेक से मात्रा में वृद्धि या कमी की जा सकती है।
13. सफल ठेकेदार के पास CGST एवं GST, आधार नंबर का क्रमांक, तथा आयकर विभाग द्वारा प्रदात स्थायी लेखा क्रमांक ऐन कार्ड होना आवश्यक है।
14. केंद्र सरकार द्वारा स्वीकृत न्यूनतम दैनिक मजदूरी के अनुगार भुगतान मुनिश्चित करना फर्म/ठेकेदार के दायित्व होगा। अगर ठेकेदार द्वारा कार्य को अधूरा छोड़ दिया जाता है तो उसके द्वारा जमा की गयी परफॉर्मेंस मिस्कूरिटी कार्यालय द्वारा जब्त कर ली जाएगी तथा उसके विरुद्ध कार्यवाही की जाएगी।
15. ठेकेदार से कुल विल का नियमानुसार आयकर लिया जायेगा।

संलग्न उपरोक्त अनुसार

Quotation for construction of Gabion structures in Farm field Naala at ICAR-IISWC, Research Centre Datia.(लेटर पेड पर)

S no.	Description of Items	Unit	Approx Qty.	Rate Rs.	Amount Rs.	Remark
1	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator)/manual means over areas (exceeding 30 cm in depth, 1.5 m in width as well as 10 sqm on plan) including getting out and disposal of excavated earth lead up to 50 m and lift up to 1.5 m, as directed by Engineer-in charge.	cum	100			
2	Provide and supplying stone of size greater than 200 mm. at sites	cum	185			
3	Filled the gabion boxes with boulders all complete as per directions of Engineer in-charge.	cum	185			
				Total		

Signature.....

Name.....

Address सील

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