



कार्यालय उप निदेशक(वि०/या०)
राज्य कृषि उत्पादन मण्डी परिषद, उ० प्र०,
किसान मण्डी भवन, गोमती नगर लखनऊ।

पत्रांक: वि०/या०(325)/2022- 925

दिनांक 01.12.2022

ई-कोटेशन सूचना

कार्यालय पत्रांक: वि०/या० (325)/2022-818 दि० 31.10.2022 के क्रम में दि०: 29.11.2022 को आमंत्रित ई-कोटेशन में प्राप्त ई-कोटेशनों में तकनीकी स्तर पर एकल ई-कोटेशन सफल होने के कारण इस ई-कोटेशन को निरस्त करते हुये पुनः क्रमशः **Tender ID- 2022_RKUMP_755307** के माध्यम से दि० 17.12.2022 को आमंत्रित की जाती है।

ई-कोटेशन सम्बन्धित नियम व शर्तें तथा प्रपत्र वेबसाईट www.etender.up.nic.in पर दि० 16.12.2022 तक उपलब्ध रहेंगी।

उप निदेशक (वि०/या०)



कार्यालय उप निदेशक(वि०/या०)
राज्य कृषि उत्पादन मण्डी परिषद, उ० प्र०,
किसान मण्डी भवन, गोमती नगर लखनऊ।

पत्रांक: वि०/या०(325)/2022- 925

दिनांक 01.12.2022

दर निर्धारण हेतु ई-कोटेशन सूचना

निम्नलिखित मण्डी स्थलों में पूर्व से स्थापित हाइब्रिड सोलर पावर प्लाण्ट (बैट्री, इन्वर्टर, पैनल, डी०सी० केबिल एवं अन्य सम्बन्धित उपकरण) के 05 वर्षों के कम्प्रेहेन्सिव अनुरक्षण एवं संचालन का कार्य। **Tender ID - 2022_RKUMP_755307**

ई-कोटेशन दिनांक 17.12.2022 को अपराह्न 12:30 बजे ऑनलाइन कार्यालय उप निदेशक (वि०/या०), राज्य कृषि उत्पादन मण्डी परिषद, लखनऊ में खोली जायेगी। ई-कोटेशन दि० 16.12.2022 को अपराह्न 5:00 बजे तक वेबसाइट **www.etender.up.nic.in** पर ऑनलाइन भरकर अपलोड की जा सकती हैं। इसके उपरान्त वेबसाइट स्वतः बन्द हो जायेगी। सम्बन्धित आवश्यक प्रपत्र ई-कोटेशन के साथ ही अपलोड किया जाना अनिवार्य है। शेष नियम व शर्तें वेबसाइट **www.etender.up.nic.in** पर उपलब्ध हैं।

क्रम सं०	मण्डी का नाम	दरें प्रति वर्ष प्रति किलोवाट				
		प्रथम वर्ष	द्वितीय वर्ष	तृतीय वर्ष	चतुर्थ वर्ष	पंचम वर्ष
i-	विभिन्न मण्डी स्थलों में सोलर पावर प्लाण्ट के कम्प्रेहेन्सिव अनुरक्षण एवं संचालन का कार्य:- ललितपुर-249 किलोवाट, झाँसी- 226 किलोवाट, गोरखपुर-438 किलोवाट, शाहजहाँपुर-242 किलोवाट, पुवार्यो- 207 किलोवाट, सीतापुर-231 किलोवाट, बाराबंकी-149 किलोवाट, चकरपुर, (भौती)-394 किलोवाट, नौबस्ता, कानपुर- 403 किलोवाट, सहारनपुर-228 किलोवाट, एटा-282 किलोवाट, साहिबाबाद-199 किलोवाट, बरेली-406 किलोवाट कुल क्षमता- 3654 किलोवाट					

नियम व शर्तें:-

- उपरोक्त वर्णित कार्यों हेतु (जैसा है जिस स्थिति में है) 05 वर्ष का कम्प्रेहेन्सिव अनुरक्षण एवं संचालन के कार्य की दरों के निर्धारण हेतु हाइब्रिड सोलर पावर प्लाण्ट के अनुरक्षण एवं संचालन का कार्य करने वाली अनुभवी एवं अधिकृत डीलर फर्मों से ई-कोटेशन दि० 17.12.2022 को आमंत्रित की जाती है। उपरोक्त वर्णित कार्यों से सम्बन्धित प्रमाण-पत्र वेबसाइट **www.etender.up.nic.in** पर अपलोड करना अनिवार्य है।
- ई-कोटेशनदाता को न्यूनतम 100 किलोवाट क्षमता के हाइब्रिड सोलर पावर प्लाण्ट के अनुरक्षण एवं संचालन का अनुभव हो एवं अनुभव प्रमाण पत्र अपलोड करना अनिवार्य होगा।
- दरों में प्रतिभाग करने वाली इच्छुक फर्म किसी भी कार्य दिवस में उपरोक्त मण्डी स्थलों में स्थापित सोलर पावर प्लाण्ट का भौतिक निरीक्षण कर सकते हैं।
- ई-कोटेशनदाता के पास विगत 03 वर्षों में कम से कम 01 करोड़ का टर्नओवर होना अनिवार्य है।
- ई-कोटेशनदाता को सरकारी/अर्द्धसरकारी विभाग में हाइब्रिड सोलर पावर प्लाण्ट के अनुरक्षण एवं संचालन के कार्य का 03 वर्षों का संतोषजनक परफार्मेंस प्रमाण-पत्र प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य होगा।

उप निदेशक (वि०/या०)
7-12-2022

बिल ऑफ क्वान्टिटी

कार्य का नाम: विभिन्न मण्डी स्थलों में पूर्व से स्थापित हाइब्रिड सोलर पावर प्लाण्ट (बैट्री, इन्वर्टर, पैनल, डी0सी0 केबिल एवं अन्य सम्बन्धित उपकरण) के 05 वर्षों के कम्प्रेहेन्सिव अनुरक्षण एवं संचालन का कार्य।

क्रम सं०	मण्डी का नाम	दरें प्रति वर्ष प्रति किलोवाट				
		प्रथम वर्ष	द्वितीय वर्ष	तृतीय वर्ष	चतुर्थ वर्ष	पंचम वर्ष
i-	विभिन्न मण्डी स्थलों में सोलर पावर प्लाण्ट के कम्प्रेहेन्सिव अनुरक्षण एवं संचालन का कार्य:- ललितपुर-249 किलोवाट, झॉसी- 226 किलोवाट, गोरखपुर-438 किलोवाट, शाहजहाँपुर-242 किलोवाट, पुवार्यो- 207 किलोवाट, सीतापुर-231 किलोवाट, बाराबंकी-149 किलोवाट, चकरपुर, (भौती)-394 किलोवाट, नौबस्ता, कानपुर- 403 किलोवाट, सहारनपुर-228 किलोवाट, एटा-282 किलोवाट, साहिबाबाद-199 किलोवाट, बरेली-406 किलोवाट कुल क्षमता- 3654 किलोवाट					

ymj
(उपस्थानक)
सहायक अभियंता (वि०/बॉ०)
मण्डी स्थल, लखनऊ