



RAJASTHAN RAJYA VIDYUT PRASARAN NIGAM LIMITED

(AN ISO 9001-2000 CERTIFIED COMPANY)

OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER (220 kV GSS)

EKLINGPURA, MADRI, UDAIPUR-313002

Phone: +91-294-2650578, Email: xen_220_madri@rvpn.co.in

NO.RVPN/XEN/220 KV/GSS/MADRI/F. /NIB (06)/D. 58 Date. 17.05.2017

SHORT TERM NIB NO.-01

To,

M/S Geetanjali Electricals, Bhilwara
M/S Kalaji Enterprises, Udaipur
M/S A to Z Sales & Services, Kota
M/S Vijaylaxmi Technoman ,Udaipur
M/S Khushi Construction , Kota

M/S Vinayak Enterprises, Udaipur
M/S Ambika Enterprises, Udaipur
M/S Karni Electricals, Ajmer
M/S Mohan Paliwal,Eklingpura Udaipur
M/S New tech Engineers, Chittorgarh

Subject:- Notice inviting bid for yard cleaning work at 220 KV GSS, Madri.

Dear sir,

With reference to above short term NIB is being called for yard cleaning work at 220 KV GSS, Madri in two cycles of the year 2017-18 as per enclosed G-Schedule.

Interested parties should quote their rates latest by 26.05.2017 at 2.30 PM. The bids will be opened at 3.30 PM on 26.05.2017 in the presence of bidders or their representatives. Please enter your bids before schedule date.

Enclosed:- Copy of G-schedule.


**Executive Engineer (220KV GSS),
RRVPL, MADRI**

कार्य का विवरण:- यार्ड का सफाई कार्य।

"G-SCHEDULE"

क्र. सं.	कार्य का विवरण	आपूर्ति	इकाई	दर (रुपये) (BSR) 2017)	अनुमानित मात्रा	मात्रा (FY 2017-18)	वित्तीय वर्ष 2017-18
1.1	कार्य का विवरण						
	केबल ट्रेयों के कवर हटाने से सफाई करना व निकाले गए कवरों को बिजली सभ स्टेशन परिसर से बाहर प्रभावी अधिकांशी देवारा बताने एवं निर्धारित स्थान पर डालना व केबल व्यवस्थित कर ट्रेय कवर वापिस लाना। सफाई कार्य हेतु झारू व आवश्यक उपकरण डेकदार को लाने होंगे।						
	A) 0.6 मीटर तक गहराई की ट्रेयें।	अर्द्धवार्षिक	रनिवामीटर	4	315	630	2520
	B) 0.6 मीटर से 1.2 मीटर तक गहराई की ट्रेयें।	अर्द्धवार्षिक	रनिवामीटर	6	395	790	4740
1.2	C) 1.2 मीटर गहराई से ज्यादा की ट्रेयें।	अर्द्धवार्षिक	रनिवामीटर	8	70	140	1120
	विजली सभ स्टेशन के रिचयार्ड में जंगली घास, कांटेदार झाड़ियां, जंगली पशु पाँख आदी को जड़ से उखाड़ कर सतर्पण सफाई का कार्य व इस कार्य के लिये जो बिजली सभ स्टेशन परिसर से बाहर प्रभावी अधिकांशी देवारा बताने एवं निर्धारित स्थान पर डालना व केबल व्यवस्थित कर ट्रेय कवर वापिस लाना। सफाई कार्य हेतु झारू व आवश्यक उपकरण डेकदार को लाने होंगे।	अर्द्धवार्षिक		100 व. मी.	182	245	89180
	A) थोबल क्षेत्र। (समतल थोबल हटाना व पुनः लाना इसमें शामिल नहीं है।)	अर्द्धवार्षिक		100 व. मी.	118	167	39412
	B) अनुथोबल क्षेत्र।	Estimated cost for FY 2017-18 =					
		Estimated cost for one cycle (Half yearly) =					
		136972					
		68486					

नोट:- उपरोक्त समस्त कार्य 220 विजली सभ स्टेशन Madri (Udaipur) में करने होंगे।

EXECUTIVE ENGINEER
220 KV, GSS, RVPN, MADRI