



**RAJASTHAN RAJAYA VIDYUT PRASARAN NIGAM LTD.**  
(An ISO 9001: 2008 Certified Company)  
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER (220 KV GSS), GAJNER  
PLCC No. (0364-22) Email: xen.220.gajner@rvpn.co.in

NO. RRVPN/XEN/220KV/GSS/GJNR/F. /D. 116 DATE: 21/08/17

To,  
M/s.....  
.....  
.....

{Registered contractor in CLRC under Jodhpur Zone}

**Sub:- Regarding General cleaning works of 220 KV GSS, RRVPNL, Gajner, under CLRC rate.**

**Ref.:- Letter No. RVPN/SE {SSPC}/ XEN {TK}/BSR/A1/TN-2975/CLRC/D.501/Dated 24/05/2013 issued by the SE (SSPC), RRVPNL, Jaipur & letter No. RVPN/CE{Contracts}/SE{C-II}/XEN-4/D.136/dated 04/08/2017 issued by the Chief Engineer {Contracts}, RVPNL, Jaipur.**

Dear Sir,

Your firm has stood the lowest bidder having offer lowest rates for various activities under the substation maintenance works viz. General Yard & Cleaning Works under this division For General Yard and Cleaning Works of 220 KV GSS Control Room and Switch Yard at 220 KV GSS, RRVPNL, Gajner, w.e.f. 01.09.2017 to 31.10.2017 for 02 months period only.

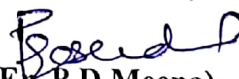
May kindly arrange to convey your consent with in a **period of 07 days positively**, from the date of dispatch of this letter, if you are interested to execute the above subject work on Central Labor Rate Contract (CLRC), so that action may be taken accordingly.

Please acknowledge the receipt of this letter.

**Encl:- G-Schedule amounting Rs. 42766.01 For above work**

Thanking You,

Yours Faithfully

  
(E. P.D. Meena)  
Executive Engineer (220 KVGSS)  
RRVPNL, Gajner

**Copy submitted to the following for kind information and necessary action please:-**

1. The Superintending Engineer (T&C), RRVPNL, Bikaner.
2. The Feeder Manager (T&C), RVPNL, Bikaner with the request to kindly update on RVPN website for publication.

  
Executive Engineer (220 KVGSS)  
RRVPNL, Gajner  
GAJNER

D.M.: 115  
21.8.17

"G"-SCHEDULE

Name of work: - Yard and Control Room Cleaning Work at 220 KV GSS, RVPN, GAJNER

Ref: - 1.BSR No. RVPN / SSPC/XEN(TK)/BSR/A-ID21/JAIPUR. Dated: 1/1/2011

2.CLRC No. RVPN/SE/SSPC / TK/A-1 / TN-2975/ CLRC / D. 501 / dated 24/05/2013,

क्रम संख्या (as per BSR)	कार्य का विवरण	कुल क्षेत्र	आवृत्ति	इकाई	दर रुपयों में BSR के अनुसार	कुल राशि BSR के 2 अनुसार (70 days)	कुल राशि CLRC के अनुसार (60% above BSR) 70 days
1	2	3	4	5	6	7	8
1.0	सामान्य सफाई कार्य						
1.1	<p>कार्यों का विवरणरू.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ग्रिड सब स्टेशन परिसर के कार्यालय नियन्त्रण कक्ष बरामदों सीढियों पी एल सी सी कक्ष बैटरी कक्ष आदि में झाड़ू से सफाई करना व फिनायल का पोछा लगाने का कार्य ।</li> <li>नियन्त्रण कक्ष समेत सभी कमरों के दरवाजों व खिडकियां मय शीशे आदि की सफाई ।</li> <li>समस्त सौचालय व मुत्रालय में फिनायल रसायन का प्रयोग करते हुए सफाई एवं धुलाई का कार्य ।</li> <li>नियन्त्रण कक्ष व अन्य सभी कक्षों की छत खिडकी कोने आदि में लगे जाले आदि की सफाई ।</li> <li>उपरोक्त परिसर में कूड़ादानों डस्टबिनों को खाली करना ।</li> <li>समस्त निकाले गये कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना ।</li> </ul> <p>1 सफाई कार्य हेतु झाड़ू पीछे डस्टर आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे । 2 अन्य सफाई का सामान जैसे फिनायल फिनायल गोली रसायन आदि विभाग द्वारा देय होंगे । 3 भुगतान फर्स क्षेत्रफल के आधार पर किया जायेगा ।</p>	607 वर्ग मीटर	प्रति दिन	100 वर्ग मीटर फर्स क्षेत्र	19.00	8073.1	12916
21.2	नियन्त्रण कक्ष से मुख्य द्वार तक सड़क व अन्य सड़कें एवं इनके दोनों ओर छोड़ी गई खाली जगह की झाड़ू द्वारा सफाई । समस्त निकाले गये कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना । सफाई कार्य हेतु झाड़ू एवं आवश्यक उपकरण ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे ।	1485 वर्ग मीटर	प्रति दिन	100 वर्ग मीटर	3.60	3742.2	5987.52
	TOTAL C.F.=					11815.3	18903.52

Base  
EXECUTIVE ENGINEER  
220 KV GSS, RVPN,  
GAJNER

TOTAL B.F. =						11815.3	18903.52
1.3	यार्ड के अन्दर की सड़क निरीक्षण पथ टेंच कचरे व फाउण्डेशन आदि की झाड़ू द्वारा सफाई । समस्त निकाले गए कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना । सफाई कार्य हेतु झाड़ू पीछे डस्टर आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे ।	---	साप्ताहिक	100 वर्ग मीटर	4.00	---	---
1.4	नियन्त्रण कक्ष व अन्य कार्यालय परिसर के उपर की छत व बरसाती नालों की सफाई । समस्त निकाले गए कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना । सफाई कार्य हेतु झाड़ू पीछे डस्टर आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे	598 वर्ग मीटर	मासिक	100 वर्ग मीटर	3.60	43.056	68.88
1.5	कंबल टैंकों के कवर हटाकर अन्दर से सफाई करना व समस्त निकाले गए कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना व कंबल पुनरु व्यवस्थित कर टेंच कचरे वापिस लगाना । सफाई कार्य हेतु झाड़ू एवं आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे ।						
	अद्ध 0.6 मीटर तक गहराई की टेंच	---	अर्ध वार्षिक	रनिंग मीटर	2.90	---	---
	बद्ध 0.6 मीटर से 1.2 मीटर तक गहराई की टेंच	---	अर्ध वार्षिक	रनिंग मीटर	4.50	---	---
1.6	ग्रिड सब स्टेशन परिसर के विचय यार्ड में जंगली घास काटेदार झाड़ियां जंगली पेड़ पौधों आदि जड़ से उखाड़कर सम्पूर्ण सफाई का कार्य व इस कार्य के लिए जो ग्रवल अव्यवस्थित की गई हो उसे पुनरु व्यवस्थित करना । समस्त निकाले गए कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना । सफाई कार्य हेतु झाड़ू एवं आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे ।						
	v) ग्रैवल क्षेत्र ,समस्त ग्रैवल हटाना व पुनरु लगाना इस कार्य में शामिल नहीं है।	---	अर्ध वार्षिक	100 वर्ग मीटर	137.00	---	---
	c) अनग्रैवल क्षेत्र ।	16709 वर्ग मीटर	अर्ध वार्षिक	100 वर्ग मीटर	89.00	14871.00	23793.61
	कुल योग छह माह के लिए					26729.356	42766.01

*Bozard*  
EXECUTIVE ENGINEER  
220 KV GSS,RRV PNL  
GAJNER