

RAJASTHAN RAJYA VIDYUT PRASARAN NIGAM LIMITED

[Corporate Identity Number (CIN):U40109RJ2000SGC016485]

Regd. Office: Vidyut Bhawan, Jyoti Nagar, Jaipur-302005

O/O THE SUPERINTENDING ENGINEER (T&C) RVPNL BHILWARA

Tele: 01482-240739,**E-mail:** se.400bhilwara@rvpn.co.in.se400bhilwara@gmail.com

No. RVPNL/SE(T&C)/BHL/Estt./2017-18/D.1355 Dt. 28/11/17

To
All Register Contractors
Ajmer Zone (T&C), RVPNL, Ajmer

Sub: - Award of contract for General Up-Keeping works at 400 KV GSS, Bhilwara per rates, terms & conditions of CLRC.

Dear Sir,

In reference to above cited subject that is proposed to award contract for General Up-Keeping work at 400 KV GSS, Bhilwara, for the year 2017-18(1.12.2017 to 31.01.2018) per rates, terms & conditions of CLRC.

You are requested to submit your consent for General Up-Keeping work at 400 KV GSS, Bhilwara per rates, terms & conditions of CLRC with in a period of seven days(i.e. 06.12.2017 , 5.00PM) of issue of this letter.

Enclosed:- G- Schedule

**SUPERINTENDING ENGINEER (T & C)
RVPNL, BHILWARA**

Copy forwarded to:-

1. The Chef Engineer(T&C)RVPNL, Ajmer for arrange uploading on web- Site of RVPN under Ajmer-Zone.
2. The Executive Engineer(400 KV GSS)RVPNL, Bhilwara.
3. Notice Board.

**SUPERINTENDING ENGINEER (T & C)
RVPNL, BHILWARA**

OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER (400 KV GSS), RRVPNL BHILWARA
G-SCHEDULE

2/c

NAME OF THE WORK -

CLEANING WORK OF CONTROL ROOM & ASSOICATED AREA AT 400 KV GSS BHILWARA

Ref:- No RVPN/CE(Contracts)/SE(c-II)/XEN-4/D.218 Dt 30/10/2017

G-Schedule prepared as per BSR 01/01/2011

W.E.F 01/12/2017 to 31/01/2018=62 Days

क्रम सं	कार्य का विवरण	आवृत्ति	इकाई	दर	मात्रा	रकम
				{रूपयों में}	{वर्ग मीटर में}	
1	2	3	4	5	6	7
1	सामान्य सफाई कार्य					
1.1	<p align="center">कार्यों का विवरण</p> <p>⊗ ग्रिड सब स्टेशन परिसर के कार्यालय, नियन्त्रण कक्ष बरामदों, विश्राम कक्ष, सीढिया, पी.एल.सी.सी. कक्ष, बैटरी कक्ष, विश्राम गृह आदि में झाड़ू से कार्य/सफाई करना व फिनायल का पोछा लगाने का कार्य।</p> <p>⊗ नियन्त्रण कक्ष समेत सभी कमरों के दरवाजो व खिडकियों {मय धीषे} आदि की सफाई।</p> <p>⊗ समस्त शौचालय व मुत्रालय में फिनायल /रसायन का प्रयोग करते हुए सफाई व दुलाई का कार्य।</p> <p>⊗ नियन्त्रण कक्ष व अन्य सभी कक्षों की छत, खिडकी, कोने आदि में लगे जाले आदि की सफाई।</p> <p>⊗ उपरोक्त परिसर में कूडादानों नियन्त्रण कक्ष {डस्टबिनो} को खाली करना। समस्त निकाले गए कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर डालना। प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना</p> <p>नोट:</p> <p>1 सफाई कार्य हेतु झाड़ू, पोछे, डस्टर, आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे।</p>	प्रतिदिन	100वर्गमी० फर्शक्षेत्रफल	19	A 490 (G.F.) C 340 (F/F., Kiosk & Car shade) B 450 (F.F.)	(490/100)*19* 62 = 5772.20. (340/100)*19* 62 = 4005.20 (450/100)*19* 62 = 5301.00
	<p>2 अन्य सफाई का सामान जैसे फिनायल, फिनायल गोली, रसायन आदि विभाग द्वारा देय होंगे।</p> <p>3 भुगतान फर्श क्षेत्रफल के आधार पर किया जायेगा।</p>					
1.2	<p>नियन्त्रण कक्ष से मुख्य द्वार तक सड़क व अन्य सड़क एवं इनके दोनों ओर छोड़ी गई खाली जगह की आधार 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, पोछे, डस्टर, आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे।</p>	प्रतिदिन	100 वर्गमी०	3.6	3575	(3575/100)*3.6*6 2 = 7979.40
1.3	<p>यार्ड के अन्दर की सड़क, निरीक्षण पथ, टैंच कवर व फाउण्डेशन आदि की खाली जगह की आधार झाड़ू द्वारा सफाई। समस्त निकाले गए स्वयं की लागत पर लाने होंगे। परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित स्थान पर डालना। सफाई कार्य हेतु झाड़ू, पोछे, डस्टर, आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को कचरे को लाने होंगे।</p>	साप्ताह	100 वर्गमी० फर्श	4	13329	(13329/100)* 4.0 *8 = 4265.28


[Handwritten signatures]

36

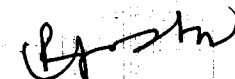
क्रम सं.	कार्य का विवरण	आवृत्ति	इकाई	दर	मात्रा	रकम
				{रूपयों में}	{वर्ग मीटर में}	
1	2	3	4	5	6	7
1.4	नियन्त्रण कक्ष,विक्रम गृह व अन्य कार्यालय परिसर के ऊपर की छत व बरसाती नालों की सफाई। खाली जगह की आधार झाड़ू द्वारा सफाई। समस्त आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे। कार्य हेतु झाड़ू, पोछे, डस्टर, आवश्यक उपकरण डालना। सफाई निकाले गए कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित पर डालना	मासिक	100 वर्गमी० फर्श	3.6	1035 (केवल छत)	$(1035/100) * 3.6 * 2 = 74.52$
1.5	केबल टैंचो के कवर हटाकर अन्दर से सफाई करना व समस्त निकाले गए कचरे को ग्रिड सब स्टेशन परिसर से बाहर प्रभारी अधिकारी द्वारा निर्धारित सीन पर डालना। सफाई कार्य हेतु झाड़ू, पोछे, डस्टर, आवश्यक उपकरण आदि ठेकेदार को स्वयं की लागत पर लाने होंगे।					
1.	0.6 मीटर तक गहराई की टेंच तथा नालिया.	अर्धवार्षिक	रनिंग मीटर	2.9	2765m	8018.50
2.	0.6 मीटर 1.2 तक गहराई की टेंच तथा नालिया.	अर्धवार्षिक	रनिंग मीटर	4.5	2220m	9990.00
3.	1.2 मीटर गहराई से अधिक की टेंच।	अर्धवार्षिक	रनिंग मीटर	6	-	-
TOTAL (Rs.)						45406.10

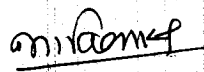
(Rs. Seventy two Thousand Six Hundred Fifty Only)

Total (Rs.) 45406.10
ADD PREMIUM @60% 27243.66
G. TOTAL 72649.76
Say Rs. 72650


JUNIOR ENGINEER(M)
400 KV GSS, RRVNPL, BHILWARA


EXECUTIVE ENGINEER
400 KV GSS, RRVNPL, BHILWARA


ASSISTANT ENGINEER(M)
400 KV GSS, RRVNPL, BHILWARA


SUPERINTENDING ENGINEER(T&C)
RRVNPL, BHILWARA