

सेवा में,

अधिशाली अभियन्ता
विद्युत वितरण खण्ड द्वितीय,
हरदोई

App-No- 1008341799

महोदय,

कृपया आपके कार्यालय पत्रोंक:-

विद्युत वितरण खण्ड द्वितीय हरदोई निजी गलकूप

दिनांक:-

जो कि विद्युत भार स्वीकृत हेतु आख्या प्रस्तुत किये जाने से सम्बन्धित है।

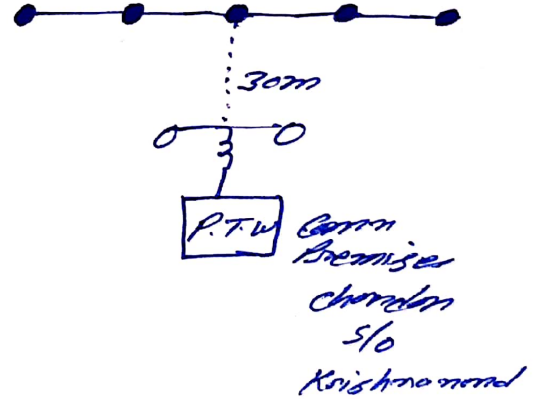
आवेदक का नाम एवं पता :-

Charan S/o Krishnamoort
R/o. Harigowam Hardoi

1. आवेदित कनेक्शन शहरी क्षेत्र/नगर पंचायत क्षेत्र की सीमा के अन्तर्गत है या बाहर ?
2. विद्युत संयोजन देने हेतु प्रस्तावित लाइन ग्रामीण फीडर से जोड़ी जा रही है या टाउन फीडर से ?
3. क्या प्रस्तावित संयोजन हेतु उपभोक्ता का परिसर निर्मित है ? उसके पूर्व से कोई अन्य कनेक्शन किसी अन्य से तो नहीं है या था ?
4. क्या कनेक्शन देने हेतु डी0पी0 परिसर के बाहर बनाया जाना सुनिश्चित किया जाना है ?
5. मीटरिंग रूम परिसर के मेन गेट के पास अलग से बाह्य एवं मात्र एक दरवाजा के साथ सुनिश्चित किया गया है ?

6. संयोजन अवमुक्त करने हेतु वोल्टेज क्या है ? 440V
7. टी/एफ विभाग का है या उपभोक्ता का ?
8. टी/एफ की कैपसिटी क्या है ? 25KVA
9. संकेत लाइन आरेख (सिंगल लाइन डायग्राम)।
Distance - 30m

11KV Line Existing Harigowam Hardoi



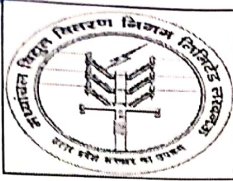
सन्तुति - आवेदक/उपभोक्ता को

Balramkandha?

जे0ई0

Harigowam

एस0डी0ओ0



PROJECT ESTIMATE

MADHYANCHAL VIDYUT VITARAN NIGAM LTD.

(A State Government Undertaking)

Head office 4-A, Gokhale Marg, Lucknow 226001

Ph No. 0522-2208737 GSTIN: 09AAECM0108J1ZO

Project Description : PTW OF CHANDAN 1008341799

Project Code : MVDP.HR.PD0516

Estimate Value : 92,021.23

Estimate Printout Date : 06.01.2024

Previous Approved Version : N.A.

Fund (Project Code) : PTW_DEPOSI

SR. NO.	PARTICULARS	UNIT	QTY	RATE(RS.)	AMOUNT
	Material & Service-Lines&Cable - MVDP.HR.PD0516.A				
1	STAY SET 16X1800 - 2700000131	No	2.000	1,000.00	2,000.00
2	M.S. CHANNEL 100X50X5 M.M. - 1800000001	KG	55.000	150.00	8,250.00
3	EARTH ROD 2540X20 MM - 1700000133	No	2.000	838.00	1,676.00
4	HOLDING CLAMP FOR PCC POLE 8.5 MTR. - 2500000002	No	12.000	304.00	3,648.00
5	STAY INSULATOR - 2700000012	No	3.000	150.00	450.00
6	STAY WIRE 7/10 SWG - 2700000071	KG	13.000	143.00	1,859.00
7	STONE PAD 300X300X75MM - 2700000147	No	2.000	140.00	280.00
8	A.C.S.R. WEASEL CONDUCTOR - 1000000028	M	50.000	24.00	1,200.00
9	PCC POLE 8.5 MTR.LONG - 1500000000	No	2.000	2,721.00	5,442.00
10	STAY CLAMP 5½" - 2500000034	PAA	2.000	304.00	608.00
11	11KV COMP. POLY. DISC INSULATOR 45KN T&C - 2700000173	No	6.000	264.00	1,584.00
12	11 KV COMPOSITE POLYMER PIN INSULATOR - 2700000193	No	6.000	268.00	1,608.00
13	G.I.WIRE 10 SWG - 2700000005	KG	4.000	101.00	404.00
14	M.S. ANGLE 65X65X6 M.M. - 1800000000	KG	24.000	148.00	3,552.00
	Sub Total - Material (Rs.)				32,561.00
	Total - Material & Service-Lines&Cable - (Rs.)				32,561.00
	Material & Service-Plant&Machinery - MVDP.HR.PD0516.B				
1	TD 25KVA/11/0.43KV L-II 4 STAR AL. WOUND - 2000000006	No	1.000	56,780.00	56,780.00
	Sub Total - Material (Rs.)				56,780.00

	Total - Material & Service-Plant&Machinery - (Rs.)		56,780.00
	Contingency Charges - MVDP.HR.PD0516.Z		
1	Contingency Charges		2,680.23
	Sub Total - Charges (Rs.)		2,680.23
	Total - Contingency Charges - (Rs.)		2,680.23
	Total(Materials + Services + Charges) (Rs.)		92,021.23
	Return Material - MVDP.HR.PD0516.A		
	Grand Total (Rs.)		92,021.23

Amount in Words: **Ninety Two Thousand Twenty One Rupees Twenty Three Paise Only**

Balmukund Rai

Kuldeep Singh

(Junior Engineer)

(AE-E&M)

Balmukund Rai

Kuldeep Singh

11008201

11001355

APPROVED - 06.01.2024