

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_FATIMA_ABDULPURWA_1008336122

Project Code : MVDP.HR.PD9932

Estimate Value : 115,779.21

Estimate Printout Date : 01.11.2023

Previous Approved Version : N.A.

Fund (Project Code) : PTW_DEPOSI

SR. NO.	PARTICULARS	UNIT	QTY	RATE(RS.)	AMOUNT
	Material & Service-Lines&Cable - MVDP.HR.PD9932.A				
1	TOP CHANNEL - 1800000013	No	1.000	832.00	832.00
2	TEE-OFF CHANNEL - 1800000012	No	1.000	478.00	478.00
3	11KV F-CLAMP FOR PCC POLE - 2500000048	No	3.000	265.00	795.00
4	11KV DISC FITTING (B&S) 45KN(SET) - 2700000512	SET	6.000	97.00	582.00
5	PIN INSULATOR 11 KV - 2700000006	No	15.000	196.00	2,940.00
6	A.C.S.R. WEASEL CONDUCTOR - 1000000028	M	520.000	24.00	12,480.00
7	STONE PAD 300X300X75MM - 2700000147	No	5.000	140.00	700.00
8	PCC POLE 8.5 MTR.LONG - 1500000000	No	5.000	2,721.00	13,605.00
9	DROPPER ANGLE - 1800000006	No	1.000	748.00	748.00
10	11 KV V-TYPE STEEL CROSS-ARM 65X65X6 MM - 2700000161	No	3.000	744.00	2,232.00
11	11 KV PIN NUT WITH - 2700000263	No	15.000	72.00	1,080.00
12	HOLDING CLAMP FOR PCC POLE 8.5 MTR. - 2500000002	No	17.000	304.00	5,168.00
13	EARTHING COMPLETE - 2700000150	No	4.000	838.00	3,352.00
14	STAY COMPLETE - 2700000152	No	3.000	2,027.00	6,081.00
15	11 KV DISC INSULATOR 45 KN (PORCELAIN) - 2700000293	No	6.000	167.00	1,002.00
16	M.S. ANGLE 65X65X6 M.M. - 1800000000	KG	24.000	148.00	3,552.00
	Sub Total - Material (Rs.)				55,627.00

	Total - Material & Service-Lines&Cable - (Rs.)				55,627.00
	Material & Service-Plant&Machinery - MVDP.HR.PD9932.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.PD9932.Z				
1	Contingency Charges				3,372.21
	Sub Total - Charges (Rs.)				3,372.21
	Total - Contingency Charges - (Rs.)				3,372.21
	Total(Materials + Services + Charges) (Rs.)				115,779.21
	Return Material - MVDP.HR.PD9932.A				
	Grand Total (Rs.)				115,779.21

Amount in Words: **One Lakh Fifteen Thousand Seven Hundred Seventy Nine Rupees Twenty One Paise Only**



(JE-E&M)

Sompal .

11001367

APPROVED - 01.11.2023



(AE-E&M)

Kuldeep Singh

11001355



उत्तर प्रदेश
UTTAR PRADESH

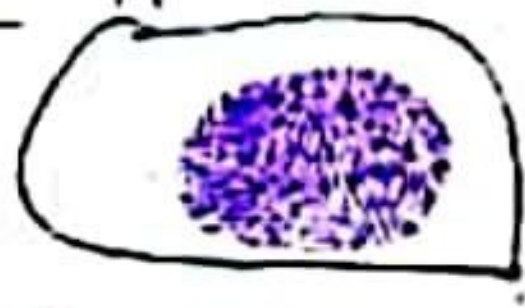
संता मे, शीपान 81AE 552604
आचिशाही अधिशाखा पहालप
विद्युत वितरण उपखण्ड - पारली
जमपड. हरदोई

शपथपत्र

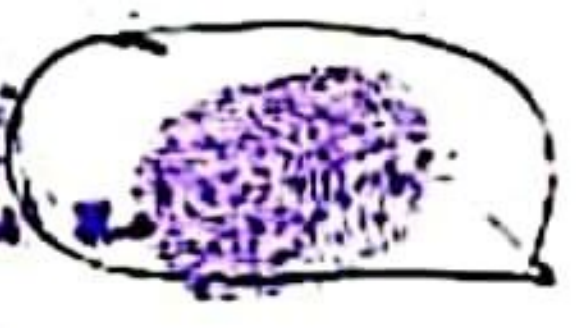
मैं लीमती कातरिया आ पागीर मिताली अणप अलडलडुला उचवट
बान - हापेवां तहसील शाहवाड जमपड हरदोई की से जो कि
शपथपत्रक निम्न लिखित कलम करती हूँ
1 यह कि शपथी अपने शपथपत्र (जारा संख्या 153 अणप उचवट
में विद्युत संचालन (लायबशान) की धारकता है जिससे संचालन
जारे वाली विद्युत लाइन हूँ जो की बाद विवाद की सम्पूनी विम्व
हारी हणप शपथी की होगी तमा उपरखत संचालन में विद्युत निभान
की कोई जिम्मेदारी नहीं होगी।

2 यह कि शपथी ने उपरखत धारा में जो लिखा पावना
लिखा है सच व सही है वरिध सत्यक है - शपथी

दिने 21/10/2023



शपथी
21/10/2023



11/10/23

सेवा में
अधिसारी अभियन्ता
विद्युत वितरण खण्ड-शाहाबाद
हरदोई।

आवेदन क्रमांक-1008886122
मां-9569546739

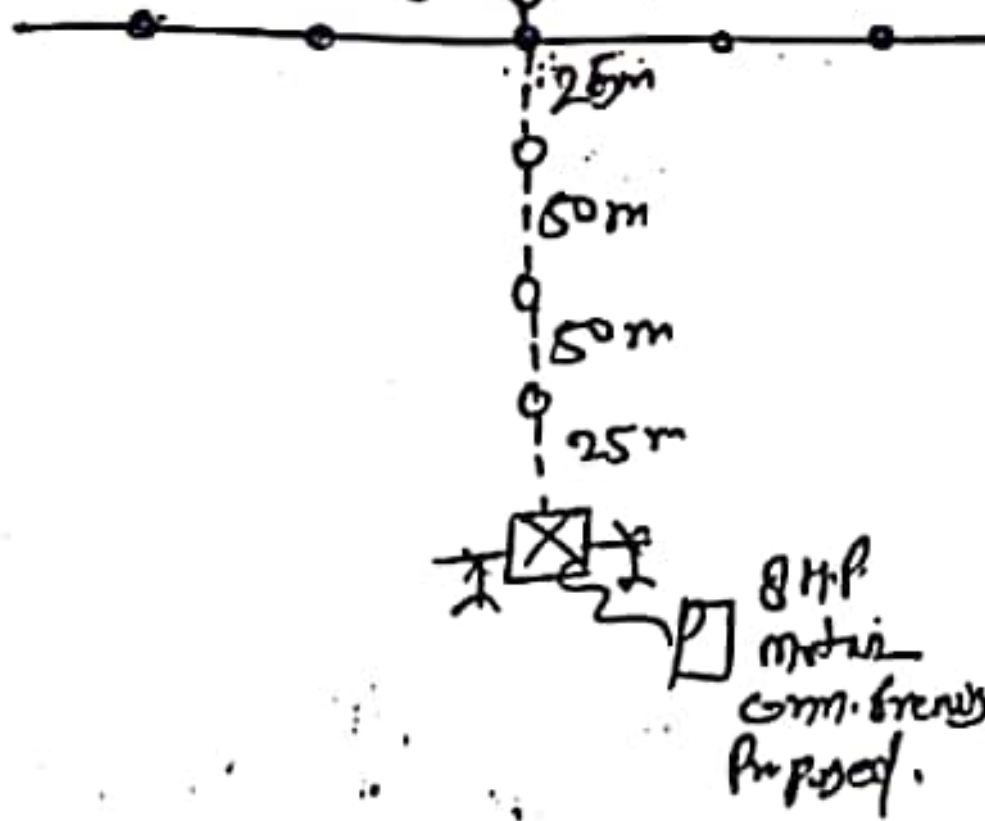
महोदय

कृपया आपके कार्यालय पत्रांक: 12121 विद्युत वितरण खण्ड शाहाबाद हरदोई/पीओएफो दिनांक 25/10/23 का संदर्भ गृहण करने की कृपा करें, जोकि विद्युत भार स्वीकृत हेतु आख्या प्रस्तुत किये जाने से सम्बन्धित है।

आवेदक का नाम व पता-फारिमा व/० आमीन R/० अहमदपुरवा, पिछमी हरदोई

परमण शुल्क जमा धनराशि रू० 100 रसीद संख्या 407/2122450869 दिनांक 25/10/23

1. आवेदिता कनेक्शन ग्रामीण क्षेत्र/नगरपंचायत 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? -**नहीं**
4. आवेदक के नाम अन्य विद्युत कनेक्शन है/नहीं है का; विवरण-**नहीं**
5. आवेदक पर वकाया विद्युत धनराशि का विवरण-**N/A**
6. क्या संयोजन देने हेतु डीपीओ परिसर के बाहर बनाया जाना सुनिश्चित किया जाना है? **हां**
7. मीटरिंग रूम परिसर के मेनगेट के पास अलग से बाह्य एवं मात्र एक दरवाजा के साथ सुनिश्चित किया गया है? **नहीं**
8. संयोजन अवमुक्त करने हेतु वोल्टेज क्या है? **11KV**
9. टी/एफ विभाग का है या उपभोक्ता का? **आम का**
10. टी/एफ की क्षमता क्या है? **25KVA**
11. 11 केवीओ फीडर का नाम- **चंदेली**
12. 11 केवीओ फीडर लाइन की लम्बाई- **65km.**
13. 11 केवीओ फीडर लोड- **100 A**
14. पावर परिवर्तक की क्षमता- **10MVA**
15. पावर परिवर्तक लोड- **390 A**
16. संयोजन निर्गत करने योग्य है अथवा नहीं- **—**
17. संयोजन हेतु परिसर की लाइन से दूरी- **150 मी**
18. मीटर प्रस्तावित- **है**
19. लाइन चार्ट- **11kv existing feeder Chandeli**



PCC pole - 05 Nos.
weasel - 520 मी
T/F - 25KVA

(Signature)

अवर अभियन्ता
33/11 केवीओ उपकेन्द्र-

(Signature)

उपखण्ड अधिकारी
विद्युत वितरण उपखण्ड-

संस्तुति- आवेदक/उपभोक्ता को