



530

कार्यालय अधिशाषी अभियन्ता विद्युत वितरण खण्ड-द्वितीय

रजिस्टर्ड पंजी० नं० 7406

मध्यांचल विद्युत वितरण निगम लि०, सीतापुर
निजी नलकूप/पम्प सेट हेतु टी०सी०

दिनांक 21/09/2023

श्री राम प्रसाद
पुत्र श्री सुरज प्रसाद
ग्राम अहिरा पोस्ट अहिरा
ब्लाक सिंघवा
जिला-सीतापुर
महोदय,

योजना :- ग्राम योजना
पंजीकृत संख्या 7259 दिनांक 10/09/22
स्वीकृत विद्युत भार 811?
कुल अनुमानित धन 116566/-

आपके निजी नलकूप पम्प सेट के विद्युत कनेक्शन के आवेदन पत्र दिनांक.....के बारे में आपको सूचित किया जाता है कि आप किसी कार्य दिवस में आकर निम्न धनराशि जमा करने का कष्ट करें।

जमा किये जाने वाले धन का विवरण

HT लाइन बनाने में व्यय धनराशि.....	41300=
LT लाइन बनाने में व्यय धनराशि.....	94582=
S/S बनाने में व्यय धनराशि.....	135882=
योग.....	1957=
फिक्स+मीटर की धनराशि.....	2400=
जमानत धनराशि.....	/
योग रू०.....	143239=

कार्य का विवरण	
1- लाइन की लम्बाई	
(क) एच०टी०.....	17.5 Km कि०मी०
(ख) एल०टी०.....	7 कि०मी०
(ग) सर्विस लाइन.....	2
2- ट्रांसफार्मर.....	25 KVA
3- लाइन कनवर्जन.....	
4- खण्ड द्वारा किया जाने वाला व्यय	
1- लाइन पर व्यय रू०.....	
2- सब स्टेशन पर व्यय रू०.....	
कुल व्यय.....	

अन्य आवश्यक शर्तें

- 1- आप ऊपर की धनराशि जमा करके किसी कार्य दिवस में दो गवाहों सहित आये तथा मात्र 100.00 रुपये के नान जूडिशियल स्टाम्प पेपर एवं 1.00 रुपया का रसीदी टिकट सहित तथा अपनी प्रमाणित फोटो की एक प्रति सहित अनुबन्ध हेतु इस कार्यक्रम में आये।
- 2- मीटर निरीक्षण शुल्क 500/- शासकीय कोष में 0043 विद्युत दर पर कर निरीक्षण शुल्क 102 भारतीय विद्युत नियमावली के अन्तर्गत जमा करना होगा।
- 3- विद्युत देने की प्राथमिकता अनुबन्ध करने और वी० एण्ड एल० फार्म जमा करने की तथि के अनुसार निर्धारित की जायेगी।
- 4- पहले से जमा धनराशि देय धनराशि से घटा दी जायेगी।
- 5- आपको कनेक्शन हेतु आवश्यक सामानों की 33/11 के०वी० हुसैनगंज सीतापुर सब स्टेशन से अपने वाहन द्वारा ले जाना पड़ेगा।
- 6- कनेक्शन हेतु लाइन व सब स्टेशन बनाने में जो मजदूरी की आवश्यकता पड़ेगी उसे भी आपको उपलब्ध कराना पड़ेगा।
- 7- सीमेन्ट, बालू तथा गिट्टी की आवश्यकता केवल आखिरी खम्भे एंगिल पोल तथा स्टेशन के लिए होगी जिसकी मात्रा निम्नलिखित दर से होगी-
प्रति खम्भा आवश्यकतानुसार सीमेन्ट 2 बोरी, बालू 4.55 घन फिट, गिट्टी 9.10 घन फिट
प्रति स्टेशन आवश्यकतानुसार सीमेन्ट 0.31 बोरी, बालू 5.85 घन फिट, गिट्टी 3.70 घन फिट
8. आपका धन तभी जमा किया जायेगा जब इसी काउण्टर के निम्न कूपक भी साथ ही धन जमा करें।
9. संयोजन लक्ष्य प्राप्त होने के पश्चात ही अवमुक्त किये जा सकेंगे।
10. लाइन निर्माण करना एवं किसी भी तरह के विवाद का निपटारा कराना आपका दायित्व है।

पत्रांक- 7406 / वि०वि०खं०द्वितीय/ सी०/ तददिनांक- 21/09/2023

- 1- उपखण्ड अधिकारी विद्युत वितरण उपखण्ड सिंघवाली।
- 2- क्षेत्र विकास अधिकारी.....सीतापुर।
- 3- सहायक अभियन्ता (लघु सिंचाई, सीतापुर)।
- 4- अनुबन्ध लिपिक, विद्युत वितरण खण्ड द्वितीय, सीतापुर।

नोट:- विद्युत प्रदाय संविदा 2005 के अनुसार निजी नलकूप अर्जिकृत पश्चात् 11 के०वी० लाइन व परिवर्तक विभाग का अधिकार रहेगा एवं 25 क्वी देख-रेख व मरम्मत विभाग द्वारा ही किया जायेगा

भवदीय
अधिशाषी अभियन्ता

MADHYANCHAL VIDYUT VITARAN NIGAM LTD.


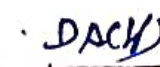

(A State Government Undertaking)
 Head office 4-A, Gokhale Marg, Lucknow 226001
 Ph. No. 0522-2208737 GSTIN: 09AAFCM010R11Z0

Project Description

RAM PRASAD PTW EST VILL. BAIERWA

Project Code : MVDP/SLPD5786
 Estimate Value : 116,566.62
 Estimate Printout Date : 19.09.2023
 Previous Approved Version : N.A.
 Fund (Project Code) : PTW DEPOSIT

Work Code No. **402141-345-2023-24/530**
 No..... Year **2023-24**
 Estimate Amount **116566.62**


 MAN
  DACH
  EX.FN

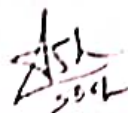
SR NO	PARTICULARS	UNIT	QTY	RATE(RS.)	AMOUNT
	Material & Service-Lines&Cable - MVDP.SLPD5786.A				
1	PCC POLE 8.5 MTR.LONG - 280000000	No	6.000	2,721.00	16,326.00
2	TEE-OFF CHANNEL - 280000012	No	1.000	478.00	478.00
3	EARTHING COMPLETE - 270000050	No	3.000	838.00	2,514.00
4	STAY CLAMP 5 1/2" - 280000034	PAA	3.000	304.00	912.00
5	11 KV COMPOSITE POLYMER PIN INSULATOR - 270000093	No	15.000	123.00	1,845.00
6	11KV COMP. POLY. DISC INSULATOR 45KN TAC - 270000073	No	6.000	264.00	1,584.00
7	STAY WIRE 7/10 SWG - 270000071	KG	15.000	84.50	1,267.50
8	11KV F-CLAMP FOR PCC POLE - 280000048	No	4.000	265.00	1,060.00
9	A.C.S.R. WEASEL CONDUCTOR - 100000025	M	600.000	23.98	14,388.00
10	SS BASE ANGLE - 100000053	No	2.000	1,778.00	3,556.00
11	CROSS ARMS V-TYPE 11 KV - 170000094	No	4.000	744.00	2,976.00
12	STAY SLT 16X1800 - 270000031	No	3.000	1,300.50	3,901.50
13	TOP CHANNEL - 100000013	No	1.000	832.00	832.00
14	DROPPER CHANNEL 100X50MM - 170000007	No	1.000	748.00	748.00
15	HOLDING CLAMP FOR PCC POLE 8.5 MTR. - 280000002	No	9.000	259.00	2,331.00
	Sub Total - Material (Rs.)				54,719.00
	Total - Material & Service-Lines&Cable - (Rs.)				54,719.00
	Material & Service-Plant&Machinery -				

Material & Service-Plant&Machinery - MVDP/SLPD5786.B				
MVDP/SLPD5786.B				
D 25KVA 11.0.43KV 1-11 4 STAR AI MOUND -	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
T&P Charges MVDP/SLPD5786.Q				
T&P Charges				1,722.65
Sub Total - Charges (Rs.)				1,722.65
Total - T&P Charges - (Rs.)				1,722.65
Contingency Charges - MVDP/SLPD5786.Z				
Contingency Charges				3,344.97
Sub Total - Charges (Rs.)				3,344.97
Total - Contingency Charges - (Rs.)				3,344.97
Total Materials + Services + Charges) (Rs.)				116,566.62
Return Material - MVDP/SLPD5786.A				
Grand Total (Rs.)				116,566.62

Amount in Words

One Lakh Sixteen Thousand Five Hundred Sixty Six Rupees Sixty Two Paise Only


 (Assistant Engineer)
 Ashutosh Kumar Gupta
 11006448


 (Assistant Engineer)
 Ashutosh Kumar Gupta
 11006448

APPROVED - 19.09.2023