



कार्यालय अधिशासी अभियन्ता,
पश्चिमांचल विद्युत वितरण निगम लि०,
विद्युत वितरण खण्ड
चन्दौसी

Email Id- eddchandausi@gmail.com

CIN NO. U31200UP2003SGC27485

पत्रांक 2846 /विविखचं/तक०
विषय-धनराशि जमा करने के सम्बन्ध में।

दिनांक 25-4-23

श्री राजेश कुमार पुत्र श्री रामवीर
पता/साईट- रोराद्वीप,
ब्लाक-पवांसा।

मो०नं०- 9412032157

आपको सूचित किया जाता है कि इस कार्यालय के रू० 100 रसिद सं०/चालान नं० 1008261426 /P53632817 दिनांक 15/04/2023 के द्वारा जमा योजना में स्वीकृत संयोजन 10 किवा/एचपी/केवीए के स्थायी नलकूप (LMV-5) विद्युत संयोजन को देने हेतु निम्नलिखित व्यय होगा।

कृपया आपसे निवेदन है कि निम्नलिखित धनराशि इस पत्र में अंकित विवरण के अनुसार अधिकतम तीन माह के अन्दर जमा कराये अन्यथा ये समझा जायेगा कि आप विद्युत संयोजन लेने के इच्छुक नहीं है और आपकी स्वीकृति रद्द कर दी जायेगी।

क्र०सं०	विवरण	जमा योजना
1.	जमानत राशि	3000.00
2.	(S.C Charge)	2036.00
3.	मीटर धनराशि	2921.00
4.	प्राक्कलन धनराशि	126442.00
	कुल योग	134399.00

- रू० जमा करने के पश्चात अपनी रसीद इस कार्यालय से 100/- के नॉनजुडिशियल स्टाम्प व पांच रुपये की रसीद टिकिट अपने दो गवाहों तथा अपने सब सहित इस कार्यालय में अनुबन्ध करें।
- फिटिंग रिपोर्ट तथा बैंक चालान फार्म अनुबन्ध के समय इस कार्यालय में जमा करें।
- पूर्ण जमा योजना के अन्तर्गत जमा राशि बाद में देय नहीं है।
- बोरिंग स्थल पर मीटर लगाने हेतु एक कमरे का निर्माण कराना सुनिश्चित करें।


अधिशासी अभियन्ता

PASHCHIMANCHAL VIDYUT VITRAN NIGAM LTD.

Electricity Distribution Division CHANDAUSI

ESTIMATE PTW.

Sanction Pro.Fee R.NO. 1008261426 Pro.Fee Amount ₹ 100.00
 Date 15/04/2023 Scheme **DEPOSIT**

Estimate framed by SDO 4 EDSD-4 CHANDAUSI
 For giving supply to Sh. Rajesh Kumar S/O SH. Ramveer
 Village Roradeep P.O.
 Block Distt. Sambhal **AMOUNT**

Load	10	HP.	Ptw. Process .		
1.11KV Line	<u>135</u>	Mtr. on Pcc supports @Rs.	236	per mtr.	Rs. <u>31860 =</u> ✓
2.LT Line3Ph.		Mtr.. on Pcc supports @Rs.	200	per mtr.	Rs.
3.Extra cost of HT connection with HT line or Toff from HT line					Rs.
4.Extra cost of HT connection with S/S					Rs.
5.Extra cost of LT connection with LT main line					Rs.
6.Extra cost of LT connection with upto 25KVA S/S			102 COST OF 25 Kva S/S		Rs. <u>94581 =</u> ✓
7.Extra cost for terminal pole fitting					Rs.
8.Extra cost for Road / Telephone line Crossing for HT line					Rs.
9.HT line / LT line Inspection fee					Rs.
Total-Rs.					<u>126447 =</u> ✓

10.Length of line ch.to Corporation..... Meters
 11.Length of line ch.to Consumer..... Meters
(Beyond free Limit of 190 meters)
 Total Meters **Ch.to Crop. / PC**
 12.(a)11/0.4KV S/S.....KVA vide Schedule No. Ch. To PC **Rs. 4957=00**
 13.Electric Inspection of T/F **Rs.**
 14.System Loading charges **Rs.**
 15.Fixed charges **Rs.**

The HT Line/LT Line will be tapped from Kailadevi fdr. S/S in Vill. Roradeep
 Connection from 33/11KV S/S at Kailadevi

Certified that the cosiing of work involved has been done according to standard schedule framed in division
 On current stock issue rate.

(line chart on its back)

24/4/23
 Sanctioned Amount forRs. 131399=00
 S No. 1035 for financial year 22-23
 Classified as under : 131399=00
 (a) Ch. To board **Amt. Sanctioned For Rs. 0**
 (i) Transmission Rs. 0
 (ii) Transformation Rs. 0
 (iii) Distribution Rs. 0
 (b) Ch. To Consumer **Ch. To P.G. Rs. 131399=00**
 (i) Transmission Rs.
 (ii) Transformation Rs.
 (iii) Distribution Rs.

[Signature]
 Ex. Engr.
 Elect. Distr Divison
 Chandausi

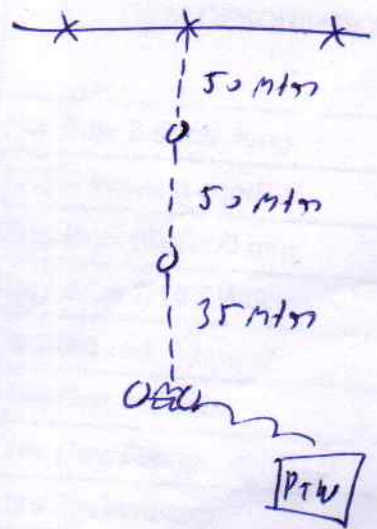
Checked by
 DRAFTS MAN
[Signature]
J.E.
[Signature]
S.D.O

D.A(W) **Executive Engineer**

Proposed line chart to give connection Shri Rajesh Kumar
 S/O SH. Ramwar VILL. Koradeep P.O. 0%
 Distt. Sambhal

DETAIL LINE CHART

11 kv. fdr. Kailadevi S/S (Kailadevi 0)



Proposed 25 KVA T/F
 for g/s 10 hp. Ptw. Conn. of Rajesh.
 VILL Koradeep

VOLTAGE DROP :-

Surveyed by shri 23/11/21/21

(A) List of Material

- | | |
|-----------------------------|-----------|
| 01. Pcc Pole | NO. 04 |
| 02. ACSR Weasel con. | MTR.. 415 |
| 03. Stay Rod 16x1800mm | NO. 03 |
| 04. Stay Wire 7/10 SWG | KG. 11 |
| 05. Earthing rod | NO. 02 |
| 06. 11kv disc Insulator | NO. 06 |
| 07. 11 kv disc fitting | NO. 06 |
| 08. 11 kv pin Insulator | NO. 06 |
| 09. 11 kv pin with Nut | NO. 06 |
| 10. 11 kv x-arm v- type | NO. 02 |
| 11. M.S. channel 100x50x6mm | KG. 49 |
| 12. M.S. angle 65x65x6mm | KG. 26 |
| 13. 11/0.4kv 25 kva T/F | NO. 01 |

(B) Details

- | | | |
|-----------------------------|-----|-----|
| 1. Length of Live (a) HT. | 135 | MTR |
| (b) LT. | | MTR |
| 2. Existing capacity of S/S | | KVA |
| 3. Existing Load | | HP |
| 4. Proposed Load | | HP |
| 5. Proposed capacity of S/S | 25 | KVA |

Proposed By

[Signature]

[Signature]

[Signature]
 21/04/2023

Sub Divisional Officer

G/S TO SH. *Rajesh Kumar*

S/O SH. *Ram veer*

VILL. *Roadside*

**PASHCHIMANCHAL VIDYUT VITRAN NIGAM LTD.
JOB CARD**

PTW

DEPOSIT

(A) HT. LINE *135* 0

MTR. MTR.

(C) NEW S/S 25 KVA W/O NO. & DATE

STARTING DATE
KVA COMPLETION DATE

(B) LT. LINE 0

(D) INCREASING CAPTY. KVA TO

QUANTITY ISSUED/RETURNED

Sl. NO.	ITEM DESCRIPTION	ITEM CODE	UNIT CODE	ESTIMATED QTY.		ISSUE NO. DT	ISSUE NO. DT	ISSUE NO. DT	ISSUE NO. DT	NET QTY. ISSUED
				ORIGINAL	REVISED					
1	Pcc Pole 8.5 mtr. long	H000557	01	NO.	<i>04</i>					
2	ACSR Weasel cond.	H300909	10	MTR..	<i>415</i>					
3	Stay Rod 16x1800 mm		10	NO.	<i>03</i>					
4	Stay Wire 7/10 SWG		07	KG.	<i>15</i>					
5	Earthing rod		07	NO.	<i>06</i>					
6	11kv Disc Insulator		01	NO.	<i>06</i>					
7	11kv Disc Fitting		15	NO.	<i>06</i>					
8	11kv Pin Insulator		01	NO.	<i>02</i>					
9	11kv Pin with Nut		01	NO.	<i>49</i>					
10	11kv X-Arm V Type		09	KG.	<i>26</i>					
11	M.S. Channel 100x50x6 mm		01	KG.	<i>01</i>					
12	M.S. Angle 65x65x6 mm									
13	11/0.4 kv 25 kva T/F									
14										
15										

NAME OF ESTIMATE *hvd*

ESTIMATE NO.

FIELD SUB DIV. NAME

P.T.O