

REPORT

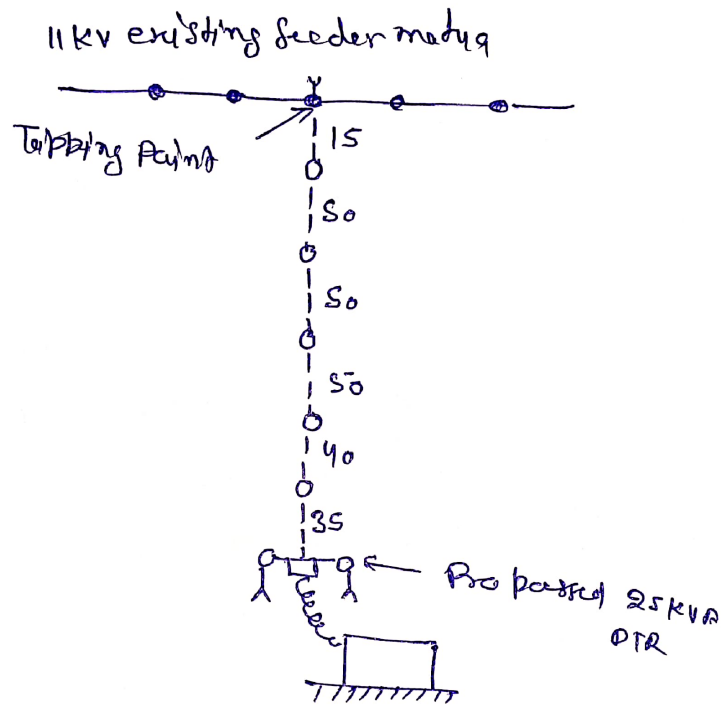
- 1 This estimate an amount Rs.141523.00 has been to covered estimate g/s 8hp ptw new connection to sri parasuram s/o sri rambharoshey vill-barraghuman po-samaspur block kachauna hardoi.
- 2 The prapossed 240 mtr hT line tapped From existing 11kv feeder- matua emaneting from 33/11 kv S/S baghauli -HARDOI.
- 2 The rates provided in the estimate are according with cost data book/cost schedule for the year
- 3 The work will be executed through out side /agency/under supervision of S.D.O-KACHAUNA & JE 33/11 KV S/S bagauli hardoi.
- 4 The Excutive EDD-SANDILA HDI will be keep effective control at this work.



S.D.O

Line chart

The line chart of GIS & HP PTW New Connection to Sri Parasuram S/O Ram
Bharose R/o Vill. Baraghamen Pn Somasbar Kachanna Horded. on 11kv
feeder mutya, 33/11 kv S/S Raghunadi



GIS & HP PTW New Connection to
Sri Parasuram S/O Ram Bharosey.

[Signature]
25

S.D.O

सेवा में,

श्री मान उपखण्ड अधिकारी/अधिशायी अभियंता

विद्युत् वितरण उपखण्ड कछौना / बालामऊ / खंड संडीला

संडीला, हरदोई।

महोदय,

- झटपट/ निवेशन मित्र संयोजन के आवेदक संख्या - 1008214590 दिनांक

जो की विद्युत् संयोजन हेतु आख्या प्रस्तुत किए जाने से संबंधित है।

आवेदक का नाम - श्री प्रसुराम S/O राम मरसि
नि० (नं० सं०) जनरूपल - मता: बरी घुमन पा- समसुष्ट
क- १००७५ - क ५१११ ट ५५३।

१. आवेदित परिसर पर पूर्वे में बकाये की स्थिति- नहीं

२. बकाए की स्थिति में संयोजन का पूर्ण विवरण - नहीं

३. परिसर की निकटतम एच० टी० / एल० टी० मेंस से न्यूनतम दुरी- २५० मी०

४. वितरण परिवर्तक के आधिभारिता की स्थिति- ५१० २५ KVA परिवर्तक प्रस्तावित

लोड- R- Y- B- N-

५. ११ के० वि० पोषक के अधिभारिता की स्थिति- १५०A

लोड- R- Y- B-

६. ३३/११ की० वी० उपकेंद्र के पावर परिवर्तक की स्थिति - २५५A

लोड- R- Y- B-

७. मीटर स्थापना हेतु परिसर पर उपलब्ध स्थान की स्थिति - कोठरी उपलब्ध नहीं

८. परिसर पर संयोजन का प्रयोग -(वाणिज्य / घरेलू / औद्योगिक / अन्य) निजी नलकूप

९. बुक संख्या एवं ग्रुप संख्या - 2222 / 2221 / 2224 / 01 / 02 / 03 / 04/06

संस्तुति - आवेदक / उपभोक्ता कोसिंगल फेस अरमंड टाइप सर्विस केबल जो उपभोक्ता द्वारा

देय व सिंगल फेज स्टैटिक एनर्जी मीटर दे कर संयोजन की संस्तुति की जाती है

नोट- उपभोक्ता को 11 KV HA लाइन से २५० मी० की HA लाइन पर जोड़ कर उक्त फेज पर ५५५१०
२५KV पर परिवर्तक प्रस्तावित कर मीटर स्थापना हेतु परिसर उपलब्ध होने के उपरान्त संयोजन
निर्गत किया जा सकता है।

टी० जी० - २

जे० ई०