

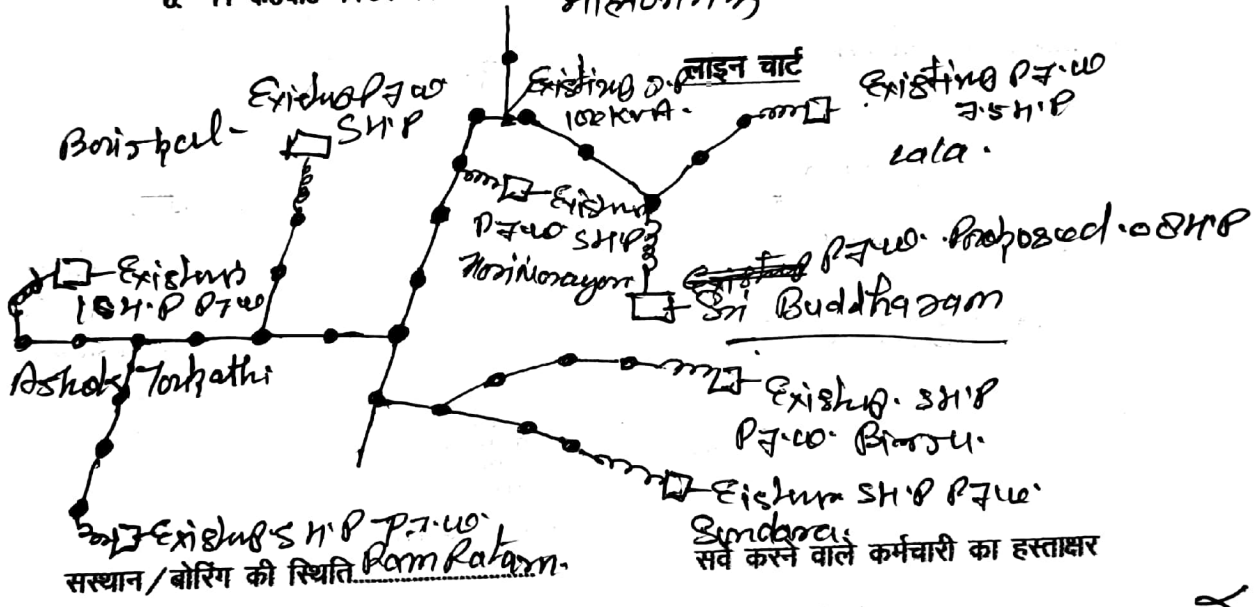
सर्वे लाइन चार्ट

A.MO -
1008322129

भार स्वीकृत सं०
दिनांक

ब्लाक का नाम सर्वाँव
स्कीम का नाम जला योजना
स्वीकृत भार ०४५५
तथा विधा कमकुप

1. प्रस्तावित उपभोक्ता का नाम श्री केशव शर्मा
2. प्रस्तावित उपभोक्ता के पिता का नाम श्री रामकाकादास
3. पत्र व्यवहार का पता श्री पुत्र अक्षय (श्री. उदय) मुन्डा
4. प्रस्तावित उपभोक्ता के संस्थापक का स्थान मुत्र अक्षय
5. 33/11 के०वी० विद्युत उपस्थान का नाम उदय
जिससे विद्युत आपूर्ति होनी है।
6. 11 के०वी० फीडर का नाम मालिगागरु



उपरोक्त सर्वे मेरी उपस्थिति में किया गया तथा मैं संतुष्ट हूँ।

कर्मचारी का नाम सुजन (शिव) शर्मा

हस्ताक्षर उपभोक्ता

प्रति हस्ताक्षरित

पद 215

दिनांक 20.09.2023

टिप्पणी-इस सर्वे की एक प्रति प्रायकलन में थिपकाई जाएगी दूसरी प्रति आफिस में रखी जाएगी। तीसरी प्रति अवर अभियन्ता के रिकार्ड में रहेगी।

TECHNICAL FEASIBILITY REPORT

- 1- Name of Party & Address *Sri. B. S. Mahapatra*
- 2- Site of Location *Bar. Mahapatra*
- 3- Load required..... *0.8 HP*
- 4- Existing Load if any *40 HP*
- 5- Manufacturing process..... *Agriculture*
- 6- Sub-station and its capacity from.....
which supply is to be given..... *P.O.M.A. / Atoms*
- 7- Capacity of existing T/F Feeder
and present position of load on it... *1.0 HP for A*
- 8- Whether there exists adequate distribution
same in the area *yes*
- 9- Is there any other's connection in
same permission?..... *NO*
- 10- Distance of unit from sub-station... *0.4 km*
- 11- Is there permission in under disputes;..... *no*
- 12- Whether increase in capacity of sub station
or transformer shall be required
for given the load..... *N.D.*
- 13- Is there or any connection in the name
of consumers his father brother and wife to?..... *no*
- 14- Whether it would require construction
of new sub-station if yes by which
time it would be possible..... *yes*
- 15- Whether the building is needed
permanent connection..... *yes*

*20 mtr. cable.
Connection*

*Existing Load -
40 HP
Proposed Load - 0.8 HP
Total Load - 40.8 HP*

SUMMARY OF T.F.R.

Load required technically feasible. *yes*

OR

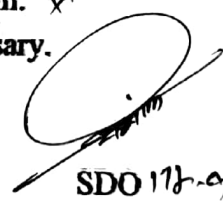
Load required is not technically feasible till. *x*

Note: Please attach line diagram if necessary.



J.E.

33/11 KV S/S. Adma.



SDO 11/2-01

EDSD... Adma.