

Ex 100 KVA  
Add 399 KVA  
499 KVA

JGINHT949

MC-2500

(ಕಂಪನಿಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ)

ಆವರಣದ ಮಾದರಿ  
ಪಾಯಿಂಟ್/ವೋಲ್ಟೇಜು  
ಒಟ್ಟು ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ  
ಫೇಸ್ ಮೇಲೆ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ

HT 20/11  
100 KVA  
399 KVA  
499 KVA

ಆರ್.ಆರ್.ಸಂ.ಬರೆಯಲಾಗಿದೆಯೇ?  Yes  
ಮಾಪಕದಲ್ಲಿ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಇಡಲಾಗಿದೆಯೇ? .....  
ಪುಸ್ತಕ ಸಂಖ್ಯೆ .....  
ಇನ್‌ಸ್ಟಾಲೇಷನ್ ಸಂಖ್ಯೆ .....  
ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ .....  
ಸಂಪರ್ಕ

ವಿತರಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು  
ಇರುವ ಸ್ಥಳ  
ಪೂರೈಕೆ ಪ್ರಮಾಣ  
ಸಾಮರ್ಥ್ಯ  
ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ  
ಒಳ  
ನಾವರಿ ಮತ್ತು ಕಂಪೌಂಡಿಂಗ್  
ಮರ್ಫ್  
ಅನುಭವ ರಿಪೋರ್ಟ್  
ತಾಪಕವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ  
ತಾಪಕ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಕವರನ್ನು ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ  
ಟ್ರಾಪ್‌ಮಾನ್ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ  
ಇನ್‌ಸ್ಟಾಲೇಷನ್ ವೈರಿಂಗ್  
ಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿದೆಯೇ  
ಮಾಪಕದೊಂದಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ  
ತಾಪಕ ಅವರ್ತವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ?  
ಸರಿಯಾಗಿದೆಯೇ ಮತ್ತು ಅದು  
ತಾಪಕ ಕಾರ್ಡನ್ನು ಹಾಕಿದೆಯೇ

HT Yard  
11KV/433V  
800KVA

L&T  
1A  
6.68.259  
20008649

ಯಾವುದೇ ಒಂದು ದಿನಾಂಕ  
ಸೇವಾ ಮಾರ್ಗ  
ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಸಿಯು/ಎ  
ಕೇಬಲ್ ಮ್ಯಾಪ್/ವಿವಿಆರ್/ಸಿಟಿಎಸ್  
ಕೊಳವೆ  
ಅರ್ಥಿಂಗ್  
ವಿರಿಯುಲ್ ಪುಸ್ತಕ  
ಕಲ್‌ಪಾಲ್  
ಸಂಪರ್ಕ ಸೇವೆ ದೂರ  
ವರ್ಷಕ್ಕೆ  
ಫೇಸ್‌ಗಳ ಮಧ್ಯೆ  
ಫೇಸ್‌ನಿಂದ ನೆಲಕ್ಕೆ  
ನೋಟೆಲ್‌ನಿಂದ ನೆಲಕ್ಕೆ  
ದೃಢೀಕರಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ನಾನು ಸ್ವಾಧೀನವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ್ದೇನೆ.

Additional Local  
NO  
AKHTT 6S6  
Uk cable  
All  
pvc  
Copper/GI  
500Amp  
WLB  
1.5mhr

MR Report

K R S

(ಗ್ರಾಹಕರ ಸಹಿ)  
ಸದ ಮನೆ, ಅಂಗಡಿ, ಕಛೇರಿ, ಪೊಟಿಲು, ಕುಂಗ್, (ವಿವರಿಸಿ) ಗೃಹ ಕೈಗಾರಿಕೆ, (ವಿವರಿಸಿ)

MARATHI ELECTRICALS  
ಗುಣಗ್ರಹಣಾ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಾ ಸಹಿ  
ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಟೆಲಿಫೋನ್, ಮಂಡಿಂಗ್, ಆವರ್ತಕ ಘಡ್ಡೆಗಳು, ಲೈಟ್‌ಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕೆ (ವಿವರಿಸಿ) ಕೃಷಿ ಸಂಚಾರ, ಇತರ  
ಕಛೇರಿ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ  
ಕರೆ - 960 072

ಇಂಜಿನಿಯರು  
ಜಿ

ಕಾರ್ಯ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ

ಮಾತೆ ಪುಸ್ತಕ ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ  
ಮಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ  
ಇನ್‌ಸ್ಟಾಲೇಷನ್  
ಸಂಪರ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆ

ಪರಿಶೀಲಿಸಿದೆ

ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರು

ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯ ನಿ. ಇಂಜಿನಿಯರು

ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ/ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ







Regional Sub-division, ... 376/178/1 KALLURBALU, VILLAGE, JIGANI KIADB O&M Section, ... (Existing ...)

**PART A: CT'S**

Sl. no	Particulars	UNIT	QTY	Material cost Rate	Amt	Labour Cost Rate	Amt
1	11 KV CT's -25/1A, Burden 2.5 VA, 0.2 Accuracy	No	3	11335	34005	563	1689
2	Misc Labour						
3	Total				101		463
<b>TOTAL ESTIMATE COST OF PART-A</b>					34106.00		2157.03
							36263

**PART-B-Releasing of Assets**

Sl. No	Particulars	Unit	Qty	Labour Rate	L/c	Quality	Date of completion
1	11 KV CT's -5/1A, Burden 2.5 VA, 0.2 Accuracy	No	3	563.00	1520.10	return to store	24.02.2022
2	Labour Charge					Scrap	
<b>TOTAL ESTIMATE COST OF PART-B</b>					1520.10		
							1520

**Particulars**

1	Cost of Material				
2	Cost of Labour				
3	Total Cost (1+2)				
4	Area Specific Loading On @ 3% (3)				
5	GST 18% on Total (3&4)				
6	Govt. Electrical inspectorate charges				
7	Grand Estimate Total in Rs				451922

**CERTIFICATE :**

Certified that I have personally visited the spot and prepared this Estimate as per current schedule of rate and safe way of execution of this work.

*[Handwritten Signature]*  
30/1/22

*[Handwritten Signature]*



# Bangalore Electricity Supply Company Ltd.

## HT Rating Report

Office of the  
Executive Engineer (Ele.),  
MT Division, BRAZ, BESCOM  
3rd Floor, Crescent Tower  
Bangalore - 560 001.

No. EE MT / AEE(O) / BRAZ / AEE HTR /  
To,  
The Asst. Executive Engineer (Ele.),  
Jigani O&M Sub-Division  
BESCOM, Jigani

Additional load **100 + 399 = 499 kVA**  
5/1 by 25/1A  
500 to 2500

Date: 8/12/25

Sir,  
Subject : Rating Report of HT / EHT Installation

The H.T. Installation having the following details has been rated for periodical rating / complaint on 8/12/25  
You are requested to take action on the observations and advices recorded in the report. Compliance report shall be sent to this office on the observations pointed out in the report. Details are furnished in the Annexure enclosed.

1. DETAILS OF H.T. INSTALLATION :

R.R. No. **J6/NHT-949** CD **100+399 = 499** kVA  
Name & Address of the Consumer.....  
Previously rated on **28/07/25 (BBC)**  
500 to 2500 Activity **HT2(B)**



2. OBSERVATION & ADVICE ON TECHNICAL MATTER :

The installation meter is calibrated after replacement of CT's on account of additional load. The error recorded found to be within permissible limits.

3. ADVICE ON REVENUE MATTER :

The normal billing shall be made from this date i.e 8/12/25 as the rectification / additional load is done after paying the short claims as per your Ltr ref: AEE/J6/N/AEE(O)/CSST Dtd 06/12/25. Further from the date of short claims to till date another short claims shall be prepared & serve

4. DOWNLOADED TATA ANALYSIS ENCLOSED : YES / NO. In consumer with a copy to the office.

Summary of analysis if rated against complaint.....  
New CD = 499 kVA, MC = 2500

Yours faithfully,  
*[Signature]*

Asst. Executive Engineer (Ele.),  
HT Rating Sub Division, R/S  
BRAZ, BESCOM, Bangalore.

Copy for kind information to :

- 1. The Executive Engineer Ele., MT Division, BRAZ, Bangalore.
- 2. Executive Engineer Ele, O&M Chandapura Division, BESCOM, Chandapura

- In case of discrepancies :
- 3. Chief Engineer Ele., BRAZ, B'lore.
  - 4. Superintendent of Police, Vigilance
  - 5. Accounts Officer, Internal Audit.

P.T.O.



5. MEASURING AND CONSTANT FOR BILLING (KWH, KVAR, KVAH)

PT Ratio: 117 Ratio: 100:1 Voltage  
 Meter: PT Ratio: 100:1 Ratio

A. CALIBRATION DETAILS:

a. Voltage V<sub>L</sub>, V<sub>L</sub>, V<sub>L</sub> ..... 6.000 61.89 6.000  
 b. Current I<sub>L</sub>, I<sub>L</sub>, I<sub>L</sub> ..... 0.000 0.118 0.000  
 c. PF: KW ..... 0.981 0.9992  
 d. Spouse ..... 0.999999  
 KVARH

B. CALIBRATION DATA:

a. Reading of Test Meter ..... WTE ..... WTE  
 b. Reading of Reference Meter ..... WTE ..... WTE  
 c. Percent Error ..... WTE ..... WTE

C. VOLTAGE MEASUREMENT IN O/RV

a) R<sub>1</sub> ..... WTE ..... WTE  
 b) R<sub>2</sub> ..... WTE ..... WTE

2. METER READINGS:

A. Cumulative Parameter:

a. Time, Date, Month, Year ..... 10/11/2011 13:11:06  
 b. Demand with elapsed time ..... 0.000 0.000  
 c. Self diagnostic conclusion ..... OK  
 d. Present KVA, PF ..... 61.683 0.999  
 e. Cumulative KWH ..... 628.849 628.849

B. BILLING PARAMETERS:

a. Billing KWH ..... 628.849 628.849  
 b. Billing KVA ..... 61.683 61.683  
 c. Billing PF (Universal Code) ..... 0.999 0.999  
 d. MID Reset Count ..... 6 6  
 e. MID Reset Manual / Automatic on ..... OFF OFF

CONSUMER EQUIPMENT DETAILS

a. Transformer Make ..... b. Voltage Class .....  
 c. Capacity ..... kVA .....  
 d. Capacity ..... kVA .....  
 e. Vector Group ..... f. MVA .....  
 g. VVI Set Capacity ..... h. MVA .....

Signature: *[Signature]*  
 Name: *[Name]*  
 Designation: *[Designation]*  
 Date: *[Date]*



**Bengaluru Electricity Supply Company Limited**  
(Wholly Owned Government of Karnataka Undertaking)  
BESCOM GSTN No: 29AACCB1412G1Z5

Office of the Asst. Executive Engineer (Ele.), C, O&M Section -JIGANI  
Change Requesting for 399KVA

Application No	61324109250011
Application Submission Date	06-09-2025
Applicant Name	SMT JAYAMMA
Applicant Address	K. NO. 37B/178/1, KALLUBALU VILLAGE, ANEKAL TALUK 562106
Application For	LOAD CHANGE
Additional Load	399KVA
Existing Load KW/HP/KVA	0.00 /0.00/100.00
New Load KW/HP/KVA	0 /0.00/499.00
Change Request Fee	Rs: 250/-
Total Amount	Rs: 250 /-

Circle : RAMANAGAR Division : CHANDAPURA Subdivision : JIGANI Section : JIGANI

NOTE 1\*\* : Please Make the payment for the above and submit the receipt Details After Payment.  
NOTE 2\*\* : This Demand Note generated as per the intimation provided at the time of application. At the time of inspection if additional SLC or Additional Load is required a supplemental demand note will be issued. Your Installation will be serviced after all the payments are received.