

**Karnataka Power Transmission Corporation Limited**      **08**  
**Departmental Examination – November-2022**

**SAS PART-II PAPER –II**

(KPTCL Accounts Manual Volume-1, Conditions of Supply of Electricity of  
Distribution Licensees in the State of Karnataka & Tariffs)  
(Practically allowed with text Books only, Guides, Notes etc., are not allowed)

Date : 17.11.2022

Maximum Marks : 100

Time : 2:30 pm to 5:30 pm

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ: ಎಲ್ಲಾ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣಗಳಿಗೆ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಅವೃತ್ತಿಯನ್ನೇ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು

1. Prepare the HT bill of Industrial category other than BBMP area consumption for the month of August-2022(Billing date: 01.09.2022) with the following details. 15

- a. RR Number : HT 36
- b. Contract Demand :800 KVA
- c. Meterconstant: 4000
- d. Wheeling energy: Nil.
- e. Last month bill of Rs.6,25,522 paid on : 04.08.2022 (Bill issued on 01.08.2022)

NOTE: Consumer has opted for discounted Rate w.e.f. 01.07.2022.

Consumption recorded details:

Reading As on	KWH	KVAH	MD Recorded	PF
01.09.2022	4524.72	4872.56	0.176	To be Calculated
01.08.2022	4459.35	4798.28	0	

TOD Consumption:

Timings	Consumption
06 Hrs to 10 Hrs	45500 units
10 Hrs to 18 Hrs	146500 units
18 Hrs to 22 Hrs	35800 units
22 Hrs to 6 Hrs next day	33680 units

Average Consumption of Last 6 months

01.01.2022	242281
01.02.2022	220200
01.03.2022	250600
01.04.2022	218416
01.05.2022	216218
01.06.2022	235627

ಬಿ.ಬಿ.ಎಂ.ಪಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾವರದ ಆಗಸ್ಟ್-2022ರ ಬಳಕೆಯ (ಜುಲೈ ದಿನಾಂಕ: 01.09.2022) ಬಿಲ್ ಅನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ತಯಾರಿಸಿ.

ಆರ್.ಆರ್ ಸಂಖ್ಯೆ: ಹೆಚ್.ಉ-36  
 ಒಪ್ಪಂದ ಬೇಡಿಕೆ: 800 ಕೆವಿಎ  
 ಮೀಟರ್ ಸ್ಥಿರಾಂಕ: 4000  
 ವೀಲಿಂಗ್ ಶಕ್ತಿ: 0

01.08.2022ರ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ರೂ.6,25,522 ನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 04.08.2022ರಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.  
 ಗಮನಿಸಿ: ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ ದಿನಾಂಕ: 01.07.2022 ರಿಂದ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಬಳಕೆಯ ವಿವರಗಳು				
ಮಾಪನ ಕೊಡುವ ದಿನಾಂಕ	ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಹೆಚ್	ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಚ್	ಎಂ.ಡಿ	ಪಿ ಎಫ್
01.09.2022	4524.72	4872.56	0.176	ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ
01.08.2022	4459.35	4798.28	0	

ದಾಖಲಾದ ಸಮಯಾಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್

ಸಮಯ	ಬಳಕೆ
06 Hrs to 10 Hrs	45500 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು
10 Hrs to 18 Hrs	146500 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು
18 Hrs to 22 Hrs	35800 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು
22 Hrs to 6 Hrs next day	33680 ಯುನಿಟ್‌ಗಳು

ಹಿಂದಿನ 6 ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಬೇಡಿಕೆ

01.01.2022	242281
01.02.2022	220200
01.03.2022	250600
01.04.2022	218416
01.05.2022	216218
01.06.2022	235627

2. The following are the details of a Software company situated in Bangalore BBMP area. Prepare a monthly electricity bill under applicable HT tariff for the month 08/2022. 10

Contract Demand: 600 KVA

Meter constant: 100

Consumption recorded details:

Reading As on	KWH	KVAH	MD Recorded
01.08.2022	04812	34400	3.12
01.07.2022	89372	18320	4.42

Necessary certificate from IT/BT has been availed and produced. Supply under 33 KV. In the same premises company having one commercial installation ETV sub meter. The consumption for the month is 44000 units and the MD recorded is 30KVA. Arrears of the HT installation is Rs. 44,000/- and cleared 10 days after due date.

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಸಾಪ್ಲೋವೇರ್ ಕಂಪನಿಯ ಆಗಸ್ಟ್-2022ರ ಮಾಹೆಯ ಹೆಚ್‌ಆರ್ ಬಿಲ್ಲು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

ಮಂಜೂರಾದ ಬೇಡಿಕೆ: 600 ಕೆವಿಎ

ಮೀಟರ್ ಸ್ಥಿರಾಂಕ: 100

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ವಿವರಗಳು:

ಮಾಪನ ಕೊಡುವ ದಿನಾಂಕ	ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯು.ಹೆಚ್	ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಚ್	ಗರಿಷ್ಠ ಬಳಕೆ
01.08.2022	04812	34400	3.12
01.07.2022	89372	18320	4.42

ಈ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಐಟಿ/ಬಿಟಿ ಸ್ಥಾವರದ ಧೃಡೀಕರಣ ಪತ್ರ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಮೋಟೋರ್‌ಗಳ 33ಕೆವಿ ಆಧಾರಿತ. ಅದೇ ಸ್ಥಾವರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ಥಾವರವು ಇದ್ದು, ಅದರ ಬಳಕೆ 44000 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು, ಗರಿಷ್ಠ ಬೇಡಿಕೆ 30ಕೆವಿಎ, ಸ್ಥಾವರದ ಬಾಕಿ ರೂ.44,000/- ಆಗಿದ್ದು, ಅದನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರು ಬಿಲ್ಲು ಪಾವತಿಯ ಕಡೆಯ ದಿನದ ನಂತರ 10 ದಿನ ತಡವಾಗಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

3. From the following details prepare a bill of Ice Cream Parlour at Mysore for the month of July-2022 (Billing date 01.08.2022) 10

- Sanctioned Load :20KW
- Reading as on 01.07.2022 :5376
- Reading as on 01.08.2022 :5432
- MT authorities given report that Meter has slow recording to the extent of 33%.
- PF recorded :0.80
- MD recorded :25KW
- Meter constant :100

ಮೈಸೂರಿನ ಒಂದು ಐಸ್‌ಕ್ರಿಮ್ ಪಾರ್ಲರ್‌ನ ಜುಲೈ-2022ರ ತಿಂಗಳ(ಬಿಲ್ಲು ದಿನಾಂಕ 01.08.2022) ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಆಧರಿಸಿ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

- ಮಂಜೂರಾದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ :20KW
- 1ನೇ ಜುಲೈ 2022ರ ರೀಡಿಂಗ್ :5376
- 1ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2022ರ ರೀಡಿಂಗ್ :5432
- ಎಂ.ಟಿ. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ರೇಟಿಂಗ್ ಮಾಡಿ ಸ್ಥಾವರದ ಮೀಟರ್ ಶೇಕಡಾ 33ರಷ್ಟು ನಿಧಾನಗತಿಯಲ್ಲಿ ತಿರುಗುತ್ತದೆಂದು ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ
- ಪಿಎಫ್ :0.80
- ಗರಿಷ್ಠ ಬೇಡಿಕೆ ದಾಖಲಾತಿ :25KW
- ಮೀಟರ್ ಸ್ಥಿರಾಂಕ :100

4. A Meter of an Industry in Hubli is replaced on 15.07.2022. Prepare the power supply bill for the month of July-2022 (Billing date: 01.08.2022). The consumer is paying the bill through ECS. Voltage class 110KV. 10

**Consumption recorded details:**

Reading As on	KWH	KVAH	MD Recorded	PF
01.07.2022	18333.50	17532.60	0	
15.07.2022 (Removed Meter)	18425.02	17425.30	0.732	0.85
15.07.2022 (Fixed Meter)	30.10	0	0	
01.08.2022	42.32	9.80	0.1215	1.33

Meter Constant - New meter is 40000, Old meter is 5000  
 Contract Demand - 5000 KVA  
 Additional CD - 3000KVA serviced on 15.07.2022  
 1<sup>st</sup> of July-2022 bill amount - Rs. 45,20,000/- including tax.

ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯ ಒಂದು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾವರದ ಮೀಟರ್‌ನ್ನು ದಿನಾಂಕ:15.07.2022ರಂದು ಬದಲಾಯಿಸಿದ್ದು ಆ ಸ್ಥಾವರದ ಜುಲೈ-2022(ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ದಿನಾಂಕ: 01.08.2022)ರ ಮಾಹೆಯ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ. ಗ್ರಾಹಕರು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಇಸಿಎಸ್ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಕ್ಲಾಸ್-110ಕೆವಿ.

**ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ವಿವರಗಳು:**

ಮಾಪನ ಓದುವ ದಿನಾಂಕ	ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಹೆಚ್	ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಚ್	ಎಂ ಡಿ	ಪಿ ಎಫ್
01.07.2022	18333.50	17532.60	0	
15.07.2022 (ಕಳಚಲಾದ ಮೀಟರ್)	18425.02	17425.30	0.732	0.85
15.07.2022 (ಹೊಸ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು)	30.10	0	0	
01.08.2022	42.32	9.80	0.1215	1.33

ಮೀಟರ್ ಸ್ಥಿರಾಂಕ - ಹೊಸದು 40000, ಹಳೆಯದು 5000  
 ಮಂಜೂರಾದ ಭಾರ - 5000 ಕೆವಿಎ  
 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಂಜೂರಾದ ಭಾರ - 3000 ಕೆವಿಎ (ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ: 15.07.2022 ರಲ್ಲಿ)  
 1 ನೇ ಜುಲೈ-2022ರ ಬಿಲ್ಲು - ರೂ.45,20,000 (ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆ ಸೇರಿ)

5. From the following details prepare a Temporary bill under LT-7 tariff. 10

- a). Date of Service - 07.08.2022  
 b). Sanctioned load - 10KW  
 c). Area of operation - Haveri

**Consumption recorded details**

Reading date	Reading in Kwh	MD Recorded
07.08.2022	5035	50 KW
14.08.2022	8415	10 KW
21.08.2022	8525	11 KW
28.08.2022	8650	9 KW
07.09.2022	9000	12 KW

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಒಂದು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಾವರದ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಎಲ್‌ಟಿ-7 ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

- ಎ). ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ - 07.08.2022  
 ಬಿ). ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆ - 10 ಕಿ.ವ್ಯಾ  
 ಸಿ). ಸ್ಥಾವರ ಇರುವ ಸ್ಥಳ - ಹಾವೇರಿ

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ವಿವರಗಳು:

ಮಾಪನ ಓದುವ ದಿನಾಂಕ	ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯು.ಹೆಚ್	ಎಂ ಡಿ
07.08.2022	5035	50 KW
14.08.2022	8415	10 KW
21.08.2022	8525	11 KW
28.08.2022	8650	9 KW
07.09.2022	9000	12 KW

6. Prepare the HT bill of Commercial Complex in rural area of BESCO for the month of June-2022. 10

Meter Reading	MD	KWH	KVAH
1-7-2022	0.95	5647.55	8348.65
1-6-2022	-	3928.61	6594.75

Contract Demand - 400 KVA

Constant - 300

Supply Voltage - 33 KV

The Previous bill amount of Rs.12,56,800 paid 10 days advance of due date.

ಬೆನ್ನಾಂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣದ ಜೂನ್-2022 ರ ಮಾಹೆಯ ಹೆಚ್.ಟಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ಮಾಪಕ ರೀಡಿಂಗ್	ಎಂ.ಡಿ	ಕೆಡಬ್ಲ್ಯುಹೆಚ್	ಕೆವಿಎಹೆಚ್
1-7-2022	0.95	5647.55	8348.65
1-6-2022	-	3928.61	6594.75

ಬೇಡಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದ -400 ಕೆ.ವಿ.ಎ

ಮಾಪಕ ಸ್ಥಿರಾಂಕ-300

ವೋಲ್ಟೇಜ್-33 ಕೆವಿ

ಸದರಿ ಗ್ರಾಹಕರು ಹಿಂದಿನ ತಿಂಗಳ ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊತ್ತ ರೂ.12,56,800ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಯ ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 10 ದಿನಗಳ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

7. An LT-5 Installation has been rated by MT staff on 1-4-2022 and found the meter was recording 15% fast due to mechanical trouble. Prepare the back bill as per rules for the excess load as well as for fast recording. 05

- a) Sanctioned load =15 HP + 10 KW  
 b) Rated load =18 HP + 12 KW  
 c) Meter reading date =1-4-2022  
 d) The consumption for previous 6 months including March-2022 is =64500 Units.  
 e) The installation is situated in Davanagere  
 f) Period from October - 2021 to March - 2022

ಎಲ್.ಉ-5 ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಮಾಪಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ದಳದವರು ದಿನಾಂಕ: 01-04-2022 ರಂದು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಾಗ ಮಾಪಕವು ಪ್ರತಿಶತ 15ರಷ್ಟು ವೇಗವಾಗಿ ತಿರುಗುತ್ತಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವರಗಳಿಂದ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಲೋಡ್ ಹಾಗೂ ವೇಗವಾಗಿ ಓಡುವುದಕ್ಕೆ ಹಿಂಬಾಕಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

- ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ = 15 ಹೆಚ್.ಪಿ + 10 ಕಿ.ವ್ಯಾ
- ರೇಟೆಡ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ=18 ಹೆಚ್.ಪಿ + 12 ಕಿ. ವ್ಯಾ
- ಮಾಪಕ ಓದುವ ದಿನಾಂಕ : 01-04-2022
- ಹಿಂದಿನ ಆರು ತಿಂಗಳ ಬಳಕೆ ಮಾರ್ಚ್ 2022ರ ಬಳಕೆ ಒಳಗೊಂಡು 64500 ಯೂನಿಟ್ಸ್
- ಸ್ಥಾವರವು ದಾವಣಗೆರೆ ಯಲ್ಲರುತ್ತದೆ.
- ಅವಧಿ ಅಕ್ಟೋಬರ್-2021ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್-2022.

8. Find out the amount of adjustment to the consumer, based on the following data. 5

- Tariff - Commercial
- Area - Sakaleshpura(CESC limit)
- Sanctioned Load - 22 KW
- Date of Service - 01.07.2021
- As per MT Report - dated: 01.03.2022 the meter was fast Recorded(fast creeping) with an error of 17%.
- Reading date - 1<sup>st</sup> date of the month

**Consumption details:**

Month	Units
01.08.2021	2770
01.09.2021	3215
01.10.2021	3514
01.11.2021	3800
01.12.2021	3418
01.01.2022	3218
01.02.2022	3618

ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

- ಜಕಾತಿ : ವಾಣಿಜ್ಯ ಬಳಕೆ
- ಸ್ಥಾವರದ ಪ್ರದೇಶ : ಸಕಲೇಶಪುರ(ಚಾವಿನನಿನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿ)
- ಮಂಜೂರಾದ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ : 22 ಕಿಲೋ ವ್ಯಾಟ್
- ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ : 01.07.2021
- ಎಂ.ಟಿ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ : ದಿನಾಂಕ: 01.03.2022 ರಿಂದ 17% ದೋಷದೊಂದಿಗೆ ಮೀಟರ್ ವೇಗವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ದಾಖಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಮಾಪಕ ಓದುವ ದಿನಾಂಕ : ತಿಂಗಳ 01 ನೇ ದಿನಾಂಕ.

ಬಳಕೆಯ ವಿವರ:

ತಿಂಗಳು	ಬಳಕೆ
01.08.2021	2770
01.09.2021	3215
01.10.2021	3514
01.11.2021	3800
01.12.2021	3418
01.01.2022	3218
01.02.2022	3618

9. Comment on the following with relevant paras in the manual/ COS/Tariff/Manual of Delegation of Financial Power. 10

- Reduction of load to an installation will be effected from the date of registration of application of a consumer.
- Termination of agreement of a consumer will be effected after disconnection of an installation.
- Point of commencement of supply in case of LT supply is outgoing terminals of the licensee's metering system fixed in the premises of the consumer.
- All the irrecoverable arrears should be written off duly got the approval from the corporate office.

ಈ ಕೆಳಕಂಡವುಗಳಿಗೆ ಮ್ಯಾನುವಲ್ / ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಷರತ್ತುಗಳು/ಜಕಾತಿ ದರಗಳು/ಹಣ ಕೈಪಿಡಿ ಅಧಿಕಾರದಲ್ಲರುವ ನಿಯಮಗಳೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವುದು.

ಎ) ಒಂದು ಸ್ಥಾವರದ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಬಿಟ್ಟು ವಿತರಿಸುವುದು, ಆ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಹಕರು ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಬಿ) ಸ್ಥಾವರದ ವಿದ್ಯುತ್ ರದ್ದು ಒಪ್ಪಂದವು ಸ್ಥಾವರದ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆಯಾದ ದಿನದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ.

ಸಿ) ಎಲ್.ಟಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಾರಂಭದ ಸ್ಥಳವು ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಲೈಸೆನ್ಸ್‌ದಾರರು ಬಳಕೆದಾರರ ಪ್ರಾಂಗಣದಲ್ಲ ಮೀಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದ ಒಳಹರಿವು ಟರ್ಮಿನಲ್ ಸಿಸ್ಟಂನಿಂದ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.

ಡಿ) ಎಲ್ಲಾ ವಸೂಲಾಗದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸುವ / ತೊಡೆದು ಹಾಕುವ ಅಧಿಕಾರ ಕಂಪನಿ ಕಛೇರಿಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.

10. Who are empowered to sanction the power supply connections to the following installations. 5

- 35 KW temporary installation.
- 25 KW HT Installation.
- 2000 KVA Industrial.
- 8000 KVA MS building.
- 1500 KVA EHT Installation.

ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲು ಯಾರು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

- 35 KW ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಂಪರ್ಕ ಸ್ಥಾಪನೆ.
- 25 KW ಹೆಚ್.ಟಿ ಸ್ಥಾವರ.
- 2000 ಕೆವಿಎ ಕೈಗಾರಿಕೆ.
- 8000 ಕೆವಿಎ ಬಹು ಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ.
- 1500 ಕೆವಿಎ ಇ.ಹೆಚ್.ಟಿ ಸ್ಥಾವರಗಳು.



## 11. Fill in the blanks

5

- Disconnection of power supply shall be effected as far as possible before \_\_\_\_\_ and reconnection shall be effected on the same day of \_\_\_\_\_.
- Charges for service necessitated due to conversion of an installation or addition and / or alteration to an installation LT supply charges is \_\_\_\_\_.
- Monthly fixed charges for seasonal industry during off season is \_\_\_\_\_%
- Under HT-4 tariff energy may be used for commercial or other purpose inside the colonies to the extent of \_\_\_\_\_% of contract demand.
- Expenditure incurred from imprest account should be recouped as often as is necessary on a recoupment bill as soon as \_\_\_\_\_ % of the in presence amount is spent and invariably on the \_\_\_\_\_ of the month including transaction up to date.

ಖಾಲಿ ಇರುವ ಸ್ಥಳ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿರಿ.

- ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಸಲುವಾಗಿ ಆ ದಿನ \_\_\_\_\_ ಒಳಗಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆ ಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕ \_\_\_\_\_ ಮಾಡಿದರೆ ಅದೇ ದಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಮರು ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು.
- ಸ್ಥಾವರದ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಬದಲಾವಣೆ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ/ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮಾಡಲು ಪಡೆಯುವ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕವು ಎಲ್‌ಐ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರೂ. \_\_\_\_\_ ಇರುತ್ತದೆ.
- ಋತುಕಾಲಕ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅದೇ ಋತುಕಾಲಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ \_\_\_\_\_ % ಇರುತ್ತದೆ.
- ಹೆಚ್‌ಆ-4 ಜಕಾತಿಯ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾವರದ ಒಳಗಡೆ ವಾಣಿಜ್ಯ/ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಂದ ಬೇಡಿಕೆಯ \_\_\_\_\_ % ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.
- ಕೈ ಹಣವನ್ನು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ % ಖರ್ಚಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ \_\_\_\_\_ ದಿನಾಂಕ ದಂದು ಸಕ್ರಮಗೊಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

## 12. Calculate the penal rent from the Executive Engineer of Mandya division with following details.

5

- Basic pay - Rs.65,520/-
- He was transferred on request, charge handover and relieved from Hassan Division on 01.08.2021 F/N (Middle of an academic year)
- Vacated quarters in Hassan on 30.04.2022.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಂಡ್ಯ ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಅವರಿಂದ ನಿಗಮದ ವಸತಿಗೃಹದ ದಂಡದ ಬಾಡಿಗೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

- ಮೂಲ ವೇತನ - ರೂ.65,520/-

ಬಿ) ಸದರಿ ಅಧಿಕಾರಿವರನ್ನು ವಿನಂತಿಯ ಮೇರೆಗೆ ಹಾಸನದಿಂದ ವರ್ಗಾಯಿಸಿದ್ದು, ದಿನಾಂಕ: 01.08.2021 ರ ಪೂರ್ವಾಹ್ನ (ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ) ಅಧಿಕಾರ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಿ, ಕರ್ತವ್ಯದಿಂದ ಬಡುಗಡೆ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

- ದಿನಾಂಕ: 30.04.2022ರಂದು ಹಾಸನದ ನಿಗಮದ ವಸತಿಗೃಹವನ್ನು ಖಾಲಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

\* \* \* \* \*