

**Karnataka Power Transmission Corporation Limited**  
**Departmental Examination – March-2024**

02

**SAS PART-I PAPER -2**

**(KPTCL Accounts Manual Volume-I, Conditions of Supply of Electricity of  
Distribution Licensees in the State of Karnataka, Tariffs and Financial Management)**

**(Books, Guide, Notes etc. Are Not Allowed)**

Date : 11.03.2024

Maximum Marks : 100

Time : 2:30 pm TO 5:30 pm

**Note: The First one hour will be allowed to answer multiple choice questions of OMR sheets and the same will be taken back after one hour.**

ಸೂಚನೆ :ಬಹು ಆಯ್ಕೆಯ ಉತ್ತರಗಳುಳ್ಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಲು ಮೊದಲ ಒಂದು ಗಂಟೆ ಸಮಯ ಮಾತ್ರ ನಿಗದಿ ಗೊಳಿಸಿದ ಹಾಗೂ ಒಂದು ಗಂಟೆಯ ನಂತರ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಿಂಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ: ಎಲ್ಲಾ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣಗಳಿಗೆ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನೇ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು

**PART-A /ಭಾಗ-ಎ**

40

1. The Tariff applicable to Lifts/Escalators installed in pedestrian road crossing maintained by Government and Urban local bodies/Grama Panchayaths independently serviced

- A) LT3                      B) LT5                      C) LT6                      D) LT7

ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ನಗರ/ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಲ್ಪಡುವ ಪಾದಚಾರಿಗಳು ರಸ್ತೆ ದಾಟುವಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಅಫ್ಟ್/ಎಸ್ಟೇಲೇಟರ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಜಕಾತಿ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.

- A) LT3                      B) LT5                      C) LT6                      D) LT7

2. As per Tariff order -2024 Billing of LT-7 installations shall be on \_\_\_\_\_ basis.

- A) Weekly                      B) Monthly  
C) 15 days                      D) After lapse of prepaid currency

2024 ರ ದರ ಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಎಲ್.ಟಿ.-7 ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಿಲ್ಲಂಗ್‌ನ್ನು \_\_\_\_\_ ಮಾಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.

- A) ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ                      B) ಮಾಸಿಕವಾರು  
C) 15 ದಿನಗಳಗೊಮ್ಮೆ                      D) ಪ್ರಿಪೇಡ್ ಮೀಟರ್‌ನ ಕರೆನ್ಸಿ ಮುಗಿದ ನಂತರ

3. LT Power Supply will be given where the requisitioned load is less than \_\_\_\_\_.

- A) 50KW/67HP                      B) 50KW/25KVA                      C) 67HP/25KVA                      D) 150KW/201HP

ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣವು \_\_\_\_\_ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಟಿ. ಜಕಾತಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜನ್ನು ನೀಡಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- A) 50KW/67HP                      B) 50KW/25KVA                      C) 67HP/25KVA                      D) 150KW/201HP

4. The Tariff applicable to Hoardings and Advertisement boards, Bus shelters with Advertising Boards \_\_\_\_\_.

- A) LT-2(a)                      B) LT-3(a)                      C) LT-3(b)                      D) LT-5

ಹೋರಡಿಂಗ್‌ಗಳಿಗೆ, ಜಾಹೀರಾತು ಫಲಕಗಳಿಗೆ, ಜಾಹೀರಾತು ಫಲಕಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಬಸ್ ಶೆಲ್ಟರ್‌ಗಳಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಜಕಾತಿ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.

- A) LT-2(a)                      B) LT-3(a)                      C) LT-3(b)                      D) LT-5

5. Solar rebate for installed water heater to tariff schedule LT-2(a) is \_\_\_\_\_.

- A) 50 paise/unit                      B) 25 paise/unit                      C) Decreased                      D) Discontinued

ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಚಾಲಿತ ವಾಟರ್ ಹೀಟರ್‌ನ್ನು ಬಳಸುವ ಎಲ್.ಉ. 2(a) ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ರಿಯಾಯಿತಿ \_\_\_\_.

- A) 50 ಪೈಸೆ/ಯೂನಿಟ್                      B) 25 ಪೈಸೆ/ಯೂನಿಟ್  
C) ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ                      D) ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

6. Extra High Tension (EHT) means the voltage exceeding \_\_\_\_\_.

- A) Supply voltage above 11000volts                      B) Supply voltage above 14000volts  
C) Supply voltage above 33000volts                      D) Supply voltage above 44000volts

ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾ ಹೈಟೆನ್ಷನ್ ಎಂದರೆ \_\_\_\_\_.

- A) 11000 ವೋಲ್ಟ್‌ಗಿಂತಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು  
B) 14000 ವೋಲ್ಟ್‌ಗಿಂತಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು  
C) 33000 ವೋಲ್ಟ್‌ಗಿಂತಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು  
D) 44000 ವೋಲ್ಟ್‌ಗಿಂತಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು

7. Charges for meter testing of an HT installation at the request of consumer is Rs. \_\_\_\_.

- A) 1000                      B) 500                      C) 200                      D) 100

ಗ್ರಾಹಕರ ಕೋರಿಕೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಹೆಚ್.ಉ ಸ್ಥಾವರದ ಮೀಟರ್‌ನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಶುಲ್ಕ \_\_\_\_.

- A) 1000                      B) 500                      C) 200                      D) 100

8. All the meters of LT power installation having the load of 40HP & below shall be tested once in \_\_\_\_\_.

- A) 1 year                      B) 2 years                      C) 3 years                      D) 5 years

40 ಹೆಚ್.ಪಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಹೊರೆ ಇರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು.

- A) 1                      B) 2                      C) 3                      D) 5

9. The minimum Contract demand for HT supply is \_\_\_\_\_.

- A) 100 KVA                      B) 50 KW                      C) 67 KW                      D) 50 KVA

ಹೆಚ್.ಉ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಒಪ್ಪಂದ ಬೇಡಿಕೆ \_\_\_\_\_ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

- A) 100 KVA                      B) 50 KW                      C) 67 KW                      D) 50 KVA

10. Tariff applicable for prawn culture under HT category is \_\_\_\_\_.

- A) HT-2(c)                      B) HT-3(b)                      C) HT-2(b)                      D) HT-2(a)

ಸಿಗಡಿ ಕೃಷಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್.ಉ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಜಕಾತಿ \_\_\_\_\_.

- A) HT-2(c)                      B) HT-3(b)                      C) HT-2(b)                      D) HT-2(a)

11. Electric vehicle charging station comes under \_\_\_\_\_ tariff.

- A) LT-5                      B) LT-6(b)                      C) LT-6(c)                      D) LT-3(b)

ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹನ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಜಕಾತಿ \_\_\_\_\_.

- A) LT-5                      B) LT-6(b)                      C) LT-6(c)                      D) LT-3(b)

12. CGRF consists of \_\_\_\_\_ members.

- A) 2                      B) 3                      C) 4                      D) 5

ಸಿ.ಜಿ.ಆರ್.ಎಫ್ \_\_\_\_\_ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

- A) 2                      B) 3                      C) 4                      D) 5

13. Low Tension (LT) in three phase means supply voltage of \_\_\_\_\_ and below.  
 A) 650 Volts      B) 50 Volts      C) 230 Volts      D) 400 Volts  
 ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡ (3 ಫೇಸ್) ಎಂದರೆ \_\_\_\_\_ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಿದ್ಯುತ್ ವೋಲ್ಟೇಜ್.  
 A) 650 ವೋಲ್ಟ್      B) 50 ವೋಲ್ಟ್      C) 230 ವೋಲ್ಟ್      D) 400 ವೋಲ್ಟ್
14. Power supply for temporary installation shall not be extended beyond \_\_\_\_\_.  
 A) 6 months      B) 1 year      C) 2 years      D) None of these  
 ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರದ ಗರಿಷ್ಠ ಸರಬರಾಜಿನ ಅವಧಿಯು \_\_\_\_\_.  
 A) 6 ತಿಂಗಳು      B) 1 ವರ್ಷ      C) 2 ವರ್ಷಗಳು      D) ಇವ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
15. Misuse of electricity shall be regularized with in \_\_\_\_\_ failing which power supply to the installation shall be liable to be disconnected.  
 A) 3 months      B) 1 month      C) 2 months      D) 15 days  
 ವಿದ್ಯುತ್ ದುರ್ಬಳಕೆ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ಗಳ ಬಳಕೆ ಸಕ್ರಮಗೊಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು ತಪ್ಪಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾವರದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದು.  
 A) 3 ತಿಂಗಳು      B) 1 ತಿಂಗಳು      C) 2 ತಿಂಗಳು      D) 15 ದಿನಗಳು
16. The Initial agreement period of power supply agreement for all HT installation is \_\_\_\_\_.  
 A) One year      B) 2 years      C) 5 years      D) 4 years  
 ಎಲ್ಲಾ ಹೆಚ್‌ಟಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಒಪ್ಪಂದದ ಆರಂಭಿಕ ಅವಧಿಯು \_\_\_\_\_.  
 A) ಒಂದು ವರ್ಷ      B) 2 ವರ್ಷಗಳು      C) 5 ವರ್ಷಗಳು      D) 4 ವರ್ಷಗಳು
17. Augmentation charges above 20,000 KVA and inclusive of 30,000 KVA is  
 A) Rs. 10 lakhs per MVA of CD exceeding 20,000 KVA shall be collected.  
 B) Rs. 5 lakhs per MVA of CD exceeding 20,000 KVA shall be collected.  
 C) Rs. 3 lakhs per MVA of CD exceeding 20,000 KVA shall be collected.  
 D) Rs. 8 lakhs per MVA of CD exceeding 20,000 KVA shall be collected.  
 20 ಸಾವಿರ ಕೆವಿಎ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು 30 ಸಾವಿರ ಕೆವಿಎ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ಆಗ್ನುಮೆಂಟೇಷನ್ ಶುಲ್ಕ  
 A) 20 ಸಾವಿರ ಕೆವಿಎ ಮೀರಿದ ಒಪ್ಪಂದದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಎಂವಿಎ ಗೆ ರೂ 10 ಲಕ್ಷ.  
 B) 20 ಸಾವಿರ ಕೆವಿಎ ಮೀರಿದ ಒಪ್ಪಂದದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಎಂವಿಎ ಗೆ ರೂ 5 ಲಕ್ಷ.  
 C) 20 ಸಾವಿರ ಕೆವಿಎ ಮೀರಿದ ಒಪ್ಪಂದದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಎಂವಿಎ ಗೆ ರೂ 3 ಲಕ್ಷ.  
 D) 20 ಸಾವಿರ ಕೆವಿಎ ಮೀರಿದ ಒಪ್ಪಂದದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಎಂವಿಎ ಗೆ ರೂ 8 ಲಕ್ಷ.
18. The licensee shall permit conversion of existing HT installation to an LT installation if the sanction load is less than \_\_\_\_\_ KW/ HP under self-execution.  
 A) 150 KW/201 HP      B) 120 KW/250 HP  
 C) 50 KW/67 HP      D) 60 KW/75 HP  
 ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಹೆಚ್‌ಟಿ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಎಲ್‌ಟಿ ಸ್ಥಾವರವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಮಂಜೂರಾದ ಪ್ರಮಾಣವು \_\_\_\_\_ ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪರವಾನಗಿದಾರರು ಸ್ವಯಂ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
 A) 150 KW/201HP      B) 120KW/250HP  
 C) 50 KW/67 HP      D) 60 KW/75 HP



25. The blank receipt book on hand in the Sub division should be checked by \_\_\_\_\_.

- A) Sub division AAO  
B) AEE, O & M Sub division  
C) AAO (Audit)  
D) AO, O & M Division

ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲರುವ ಖಾಲಿ ರಶೀದಿ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ \_\_\_\_\_ ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- A) ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ  
B) ಸ.ಕಾ.ನಿ.ಇಂ(ವಿ), ಕಾ & ಪಾ ಉಪವಿಭಾಗ  
C) ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ (ಆಡಿಟ್)  
D) ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ, ಕಾ & ಪಾ ವಿಭಾಗ

26. The cost of replacement or additions which increase the value of a building will be chargeable to \_\_\_\_\_.

- A) Capital Cost  
B) Repair Cost  
C) Partly Capital & Repair Cost  
D) R&M Cost

ಕಟ್ಟಡದ ಮೌಲ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ವಸ್ತುಗಳು ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳಿಸುವ ಅಥವಾ ಬದಲಾಯಿಸುವ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಲೆಕ್ಕಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ  
B) ರಿಪೇರಿ ವೆಚ್ಚ  
C) ಭಾಗಶಃ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ರಿಪೇರಿ ವೆಚ್ಚ  
D) ರಿಪೇರಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚ

27. Maximum \_\_\_\_\_ months' time shall be granted for vacation of company's quarters.

- A) 3  
B) 6  
C) 12  
D) 1

ನಿಗಮದ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳನ್ನು ಖಾಲಿ ಮಾಡಲು ಗರಿಷ್ಠ \_\_\_\_\_ ತಿಂಗಳ ಸಮಯ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

- A) 3  
B) 6  
C) 12  
D) 1

28. When repair cost of a building due to natural calamities accounted A/c Code \_\_\_\_\_

- A) 74.510  
B) 74.220  
C) 74.210  
D) 74.810

ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಪತ್ತು ಉಂಟಾದಾಗ ಕಟ್ಟಡದ ರಿಪೇರಿ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಸಂಕೇತ \_\_\_\_\_ ರಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) 74.510  
B) 74.220  
C) 74.210  
D) 74.810

29. The incentive for payment through ECS is \_\_\_\_\_.

- A) 0.25%  
B) 1%  
C) Discontinued  
D) 2%

ಇ.ಸಿ.ಎಸ್. ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುವ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಶೇಕಡ \_\_\_\_\_.

- A) 0.25  
B) 1  
C) ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ  
D) 2

30. Revenue Appeals pertaining to BESCOM for amount not exceeding Rs.2,50,000/- the Appellate authority is \_\_\_\_\_.

- A) SEE of CESC  
B) SEE of HESCOM  
C) SEE of MESCOM  
D) SEE of GESCOM

ಬೆಸ್ಕಾಂ(BESCOM) ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರೂ. 2,50,000 ಗಳಿಗೆ ಮೀರದ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ \_\_\_\_\_.

- A) ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಸೆಸ್ಕಾಂ  
B) ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಹೆಸ್ಕಾಂ  
C) ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಮೆಸ್ಕಾಂ  
D) ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್(ವಿ), ಜೆಸ್ಕಾಂ

31. The cost of installing water connection of residential quarters should be included in \_\_\_\_\_

- A) Capital cost  
B) Revenue Cost  
C) Miscellaneous Cost  
D) R&M Cost

ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ನೀರು ಸಂಪರ್ಕದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು \_\_\_\_\_ ದಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗುವುದು.

- A) ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ  
B) ಕಂದಾಯ ವೆಚ್ಚ  
C) ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ  
D) ರಿಪೇರಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚ

32. Imprest amount should be recouped as soon as \_\_\_ percent of the imprest amount spent.  
A) 50 B) 75 C) 40 D) 25

ಕೈ ಹಣದ ಶೇಕಡ \_\_\_\_\_ ರಷ್ಟು ಖರ್ಚಾದಾಗ, ಕೈ ಹಣದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.  
A) 50 B) 75 C) 40 D) 25

33. Current liabilities are short term liabilities generally repayable in a period of \_\_\_\_\_.  
A) 5 years B) 3 years C) 1 years D) 2 years

ಜಾಲ್ತ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಕೇವಲ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು. ಅವುಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಮರು ಪಾವತಿ ಮಾಡಬಹುದು.

A) 5 ವರ್ಷಗಳು B) 3 ವರ್ಷಗಳು C) 1 ವರ್ಷಗಳು D) 2 ವರ್ಷಗಳು

34. Revenue expenditure comprises of \_\_\_\_\_.

A) Cost of power purchase B) Debt and deposits  
C) Sale of Electrical Energy D) Miscellaneous deposits

ಕಂದಾಯ ವೆಚ್ಚವು \_\_\_\_\_ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

A) ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ B) ಸಾಲ ಮತ್ತು ಠೇವಣಿ  
C) ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯ ಮಾರಾಟ D) ಇತರೆ ಕಂದಾಯ

35. The mix of debt and equity is known as

A) Capital budget B) Capital Structure  
C) Capital Expenditure D) Capital Fund

ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಈಕ್ವಿಟಿಯ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

A) ಬಂಡವಾಳ ಬಜೆಟ್ B) ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆ  
C) ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ D) ಬಂಡವಾಳ ನಿಧಿ

36. The minimum amount of investment in all current assets which is required at all times to carry on minimum level of business activities is called \_\_\_\_\_.

A) Gross working Capital B) Temporary working Capital  
C) Net working Capital D) Permanent working Capital

ಎಲ್ಲಾ ಜಾಲ್ತಯಲ್ಲರುವ ಆಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೊತ್ತವು, ಕನಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟದ ವ್ಯಾಪಾರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಸಮಯದಲ್ಲೂ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

A) ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯವಾಹಿ ಬಂಡವಾಳ B) ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕಾರ್ಯವಾಹಿ ಬಂಡವಾಳ  
C) ನಿವ್ವಳ ಕಾರ್ಯವಾಹಿ ಬಂಡವಾಳ D) ಶಾಶ್ವತ ಕಾರ್ಯವಾಹಿ ಬಂಡವಾಳ

37. In Sub divisions the blank receipt books should be carefully kept under locks and keep in the custody of the \_\_\_\_\_.

A) Cashier B) Head clerk  
C) Officer in charge of Cash D) Sub division officer

ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಖಾಲಿ ರಸೀದಿ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಜಾಗ್ರತೆಯಾಗಿ ಭದ್ರ ಕಪಾಟನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ರವರ ಉಸ್ತುವಾರಿಯಲ್ಲಿಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.

A) ನಗದು ಸಹಾಯಕ B) ಮುಖ್ಯ ಗುಮಾಸ್ತ  
C) ನಗದು ಅಧಿಕಾರಿ D) ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ

38. Shares and debentures are \_\_\_\_\_.
- A) Short term securities                      B) Primary securities  
C) Secondary Securities                      D) Long term securities
- ಬಂಡವಾಳ ಪಾಲು ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳು \_\_\_\_\_.
- A) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಭದ್ರತೆ                      B) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಭದ್ರತೆ  
C) ಸೆಕಂಡರಿ ಭದ್ರತೆ                      D) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಭದ್ರತೆ
39. Estimation of cash flow is necessary to maintain \_\_\_\_\_ in the business.
- A) Funds    B) Assets  
C) Liability    D) Liquidity
- ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲ \_\_\_\_\_ ಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ನಗದು ಹರಿವಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿರುತ್ತದೆ.
- A) ನಿಧಿ    B) ಆಸ್ತಿ  
C) ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ                                      D) ದ್ರವ್ಯತೆ
40. Re-payment of capital Loan and borrowing is \_\_\_\_\_.
- A) Capital Receipts                                      B) Revenue Receipts  
C) Capital Expenditure                                      D) Revenue Expenditure
- ಬಂಡವಾಳ ಸಾಲದ ಮರುಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಎರವಲು ಪಡೆಯುವುದು \_\_\_\_\_ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
- A) ಬಂಡವಾಳ ರಸೀದಿ                                      B) ಆದಾಯ ರಸೀದಿ  
C) ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ                                      D) ಆದಾಯ ವೆಚ್ಚ

### PART B/ ಭಾಗ-ಬಿ

1. Explain the circumstances of subletting for an official residence may be permitted. 5  
ನಿಗಮದ ನೌಕರನಿಗೆ ಅಧಿಕೃತ ವಸತಿಗೃಹವನ್ನು ಒಳಬಾಡಿಗೆಗೆ ನೀಡಲು ಯಾವ ಷರತ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಬಹುದು ವಿವರಿಸಿ.
2. Briefly explain the recoveries from Pensions of the Corporation/Company Employees 5  
ನಿಗಮ/ಕಂಪನಿಯ ನೌಕರರ ಪಿಂಚಣಿಯಿಂದ ಮಾಡಬಹುದಾದ ವಸೂಲಾತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. Explain the duties and responsibilities of the Divisional Accounts officer. 5  
ವಿಭಾಗದ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. Explain Temporary usage in the premises already having permanent supply and other 5  
conditions applicable for temporary supply.  
ಖಾಯಂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಇರುವ ಅವರಣದೊಳಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
5. Explain about the agreements and validity and termination of power supply contract. 5  
ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಒಪ್ಪಂದ ಮತ್ತು ಒಪ್ಪಂದದ ಉರ್ಜಿತೆಯ ಹಾಗೂ ರದ್ದತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
6. Explain the procedure for conversion of existing HT Installation to an LT Installation. 5  
ಹೆಚ್.ಟಿ. ಸ್ಥಾವರದ ಗ್ರಾಹಕರು ಇಚ್ಛೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಎಲ್.ಟಿ. ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿಯಮಾವಳಿ ಯನ್ವಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
7. Mention the 10 registers to be maintained in the Sub divisions. 5  
ಉಪವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ 10 ರಿಜಿಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

8. Explain the procedure of demand and collection of Supplemental Claims pertains to consumer. 5  
 ಗ್ರಾಹಕರ ಪೂರಕ ಮೊತ್ತ (Supplemental Claims) ಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ವಸೂಲಾತಿಯ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. Explain the merits and demerits of term loan in company's point of view. 5  
 ಕಂಪನಿಯ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಲ್ಲ ಅವಧಿ ಸಾಲದ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
10. Explain the Investment decisions and the Financing decisions of Finance Management. 5  
 ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡುಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ಣಯ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ಣಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
11. Briefly explain the replacement of Burnt out meters. 5  
 ಸುಟ್ಟು ಹೋದ ಮಾಪಕಗಳ ಬದಲಾವಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
12. Explain the important functions of KERC. 5  
 ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ ಯ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

\*\*\*\*\*