

ದೂರವಾಣಿ: 23371891

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
(ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ)

ಸಂಖ್ಯೆ : ಮುವಿಪ/ಉವಿಪ(ಕೆ)/ಸವಿಪ(ಕೆ)/ /2020-21

34851

ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಕಚೇರಿ
ನಿರ್ಮಾಣ ಭವನ, 2ನೇ ಮಹಡಿ
ಡಾ: ರಾಜ್ ಕುಮಾರ್ ರಸ್ತೆ,
ರಾಜಾಜಿನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು-10.

ದಿನಾಂಕ: 18/02/2021

ಗೆ:

ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸಸೌಧ,
ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.

ಮಾನ್ಯರ,

ವಿಷಯ: 2019-20ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ದೂರವಾಣಿ: 23371891

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಇಲಾಖೆಯ 2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿ ತಮ್ಮ ಘನ ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಲಗತ್ತು : 12 ಪುಟಗಳು

ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸಸೌಧ,
ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001.

ತಮ್ಮ ನಂಬುಗೆಯು.

ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು (ಪ್ರಭಾರ)
Chief Electrical Inspector to Govt
Electrical Inspectorate,
Bangalore.



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಇಲಾಖೆ : ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ
ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಕಛೇರಿ,
ಪಿ.ಬಿ ನಂ.5148, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ನಿರ್ಮಾಣ ಭವನ,
ಡಾ|| ರಾಜ್‌ಕುಮಾರ್ ರಸ್ತೆ, ರಾಜಾಜಿನಗರ,
ಬೆಂಗಳೂರು-560010 .

ಇಲಾಖೆ : ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ

ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ
2019-20

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಇಲಾಖೆ

ಮುನ್ನುಡಿ:

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಇಲಾಖೆಯು ರಾಜ್ಯದ ಒಂದು ಸಂವಿಧಾನಕ ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿ 1957ನೇ ಇಸವಿ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ತಿಂಗಳ ಒಂದರಂದು ಹಿಂದಿನ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 1910 ರಲ್ಲಿನ ಅವಕಾಶದಂತೆ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಮಗಳು 1956ರ ರಚನೆಯ ನಂತರ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿದ್ದು, ಇಲಾಖೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಇಂಧನ ಸಚಿವಾಲಯದ ಆಡಳಿತ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿದ್ದು ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಅಪರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಪರವಾನಗಿ) ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ಪರವಾನಗಿ ಸಲಹಾ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸಿನಿಮಾ ಆಪರೇಟರ್ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಬಿ.ಐ.ಎಸ್ ನ ಆಫ್ ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಲೇಟರ್‌ಗಳ ವಿಭಾಗೀಯ ಸಮಿತಿಯ (ETD 25) ಸದಸ್ಯರು, ರಾಜ್ಯ ಆಫ್‌ಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆಗಾರರು ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಇಲಾಖಾ ದೈನಂದಿನ ಕಾರ್ಯಗಳು:

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ರಮಗಳು) ನಿಯಮಗಳು, 2010ರಂತೆ, ಸುರಕ್ಷತಾ ಕೋಡ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟಾಂಡರ್ಡ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುವಂತೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು ಈ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಾನವ, ಪ್ರಾಣಿ ಜೀವಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಪಾಸ್ತಿಗೆ ಹಾನಿಯಾಗದಂತೆ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಇರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಇದರ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಪ್ರಸಾರಣ, ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ರಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಈ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 2003, ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ರಮಗಳು) ನಿಯಮಗಳು, 2010, ಕರ್ನಾಟಕ ಆಫ್‌ಗಳ, ಎಸ್ಕಲೇಟರ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ ಕನ್ವೆಯರ್‌ಗಳ ಕಾಯಿದೆ 2012 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಆಫ್‌ಗಳ, ಎಸ್ಕಲೇಟರ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ ಕನ್ವೆಯರ್‌ಗಳ ನಿಯಮಗಳು 2015, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಗಳ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಕಾಯಿದೆ 1964 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಗಳ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ನಿಯಮಗಳು 2014, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಡಿಯೋ ಕ್ಯಾಸೆಟ್ ರೆಕಾರ್ಡರ್ ನಿಯಮಗಳು 1984 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ (ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಪರವಾನಗಿ, ವಿಶೇಷ ತಂತಿ ರಹದಾರಿ ನೀಡುವ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ಅರ್ಹತಾ ಪತ್ರ ರಹದಾರಿ ನೀಡುವಿಕೆ) ನಿಯಮಗಳು 2012 ರ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ (ಬಳಕೆ ಅಥವಾ ಮಾರಾಟ ಮೇಲಣ ತೆರಿಗೆ) ಕಾಯ್ದೆ 1959 ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದಂತಹ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಂದ /ಕ್ಯಾಪ್ಷಿವ್ ಜನರೇಷನ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರರಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು ಈ ಇಲಾಖೆಯ ಮತ್ತೊಂದು ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಇಲಾಖಾ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು:

ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯಗಳ ವಿವಿಧ ಕಾಯಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಇಲಾಖೆಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

- 1) ಕೆ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ. ವಿ.ವಿ.ಎನ್.ಎಲ್. ಸ್ವತಂತ್ರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದಕರ (ಹೈಡ್ರೋ, ಥರ್ಮಲ್ ವಿಂಡ್, ಡೀಸೆಲ್, ಕೋ-ಜನರೇಷನ್, ಬಯೋ-ಮಾಸ್, ಇತರೆ) ಸರಬರಾಜುದಾರರ / ಲೈಸೆನ್ಸ್‌ದಾರರ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗ, ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜುದಾರ ಕಂಪನಿಗಳ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗ, ಇಹೆಚ್‌ಟಿ, ಹೆಚ್‌ಟಿ, ವಿದ್ಯುಜ್ಜನಕ (ನಿ.ಜಿ./ಡಿ.ಜಿ/ಟಿ.ಜಿ), 15 ಮೀಟರ್ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎತ್ತರದ ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಅಫ್ಫ್ ಮತ್ತು ಎಸ್‌ಲೇಟರ್, ಮತ್ತು ಸಿನಿಮಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವುದು.
- 2) ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಹಾಗೂ ಕ್ಷ-ಕಿರಣ ನಿಯಾನ್‌ಸೈನ್ ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ಸುರಕ್ಷತಾ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದ್ದಲ್ಲ ಜಾಲನೆಗೊಳಿಸಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಒತ್ತಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ನಡೆಸುವುದು.
- 3) ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳ ತನಿಖೆ ನಡೆಸಿ, ಅಪಘಾತ ತಡೆಯುವ ಸಲಹೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಮಾಡುವುದು. ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜುದಾರರು ಮತ್ತು ಲೈಸೆನ್ಸಿಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳನ್ನು ತಡೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವುದು.
- 4) ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜುದಾರರು / ಲೈಸೆನ್ಸಿಗಳಿಂದ ವಸೂಲಾದ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸ್ವವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲೆ ವಸೂಲಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮತ್ತು ವಸೂಲ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- 5) ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ, ಸೂಪರ್ ವೈಸರ್‌ಗಳಿಗೆ, ವೈರ್‌ಮನ್‌ಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ವೈರ್‌ಮನ್ ಪರ್ಮಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಲೈಸೆನ್ಸ್ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ನವೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು. ಔದ್ಯಮಿಕ ಮತ್ತು ಗಣಿ ಪರ್ಯವೇಕ್ಷಕರ ಮತ್ತು ತಂತಿಕರ್ಮಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು.
- 6) ಸಿನಿಮಾ ಆಪರೇಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಪರ್ಮಿಟ್ ನೀಡಲು ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಪರ್ಮಿಟ್ ನೀಡುವುದು.

ಇಲಾಖೆಯ ಬಗ್ಗೆ:

ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರ ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿಯು ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಕಚೇರಿ, ನಿರ್ಮಾಣ ಭವನ, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಡಾ: ರಾಜ್‌ಕುಮಾರ್ ರಸ್ತೆ, ರಾಜಾಜಿನಗರ ಬೆಂಗಳೂರು 560 010 ರಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಆಡಳಿತ, ಕಾಯಿದೆ ಹಾಗೂ ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರುವಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು, ಉಪ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು, ಉಪ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು, ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸಹಕರಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ:

2019-20 ರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನೀಲ ನಕ್ಷೆಗಳ ಅನುಮೋದನೆಯ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:

ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ರಮಗಳು) ನಿಯಮಗಳು, 2010, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಗಳ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಕಾಯಿದೆ 1964 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಗಳ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ನಿಯಮಗಳು 2014 ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಪ್ಪಗಳ, ಎಸ್‌ಲೇಟರ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ ಕನ್ವೇಯರ್‌ಗಳ ಕಾಯ್ದೆ 2012 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಅಪ್ಪಗಳ, ಎಸ್‌ಲೇಟರ್‌ಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ ಕನ್ವೇಯರ್‌ಗಳ ನಿಯಮಗಳು 2015 ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಮೋದಿಸಿದ ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನೀಲನಕ್ಷೆಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
1	ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ	51
2	ಒ & ಡಿ ಲೈನ್ಸ್	523
3	ಹೆಚ್.ಒ. ನಕ್ಷೆ	2411
4	ಡಿ.ಜಿ / ಸೋಲಾರ್	4950
5	ಡಿ.ಸಿ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಲೇಔಟ್	12112
6	ಎಂ.ಎಸ್.ಬಿ.	3510
7	ಅಪ್ಪುಗಳು / ಎಸ್‌ಲೇಟರ್‌ಗಳು / ಪ್ಯಾಸೆಂಜರ್ ಕನ್ವೇಯರ್‌ಗಳು	4324
8	ಸಿನಿಮಾ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು	194
9	ಇತರೆ	6430

2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಿದ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು 31.03.2019 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	31-03-2019 ರಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ ಸ್ಥಾವರಗಳು	01-04-2019 ರಿಂದ 31-03-2020 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	01-04-2019 ರಿಂದ 31-03-2020 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ ಪ್ರಥಮ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	31.03.2020 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾವರಗಳು	
1	2	3	4	5	6	
1	ಸರ್ಕಾರಿ	53	4	3	56	
1	ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಖಾಸಗಿ ವಿಂಡ್ ಮಿಲ್ಸ್	3885	3726	37	3922
		ಖಾಸಗಿ ವಿಂಡ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ	607	584	9	616
		ಇ ಹೆಚ್‌ವಿ	21511	728.69	282.539	21793.539
2	ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ಮಾರ್ಗಗಳು ಕಿ.ಮಿ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಹೆಚ್ ವಿ	322026	4983.5	14467.024	336493.024
		ಎಂ ವಿ	370580	4575	5419.7	375999.7
		ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಎಂಯುವೆಸ್‌ಎಸ್	1441	83	66
3	ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಖಾಸಗಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು	148	136	0	148
		ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು	692310	6799	55173	747483
		ಹೆಚ್ ಆ ಸ್ಥಾವರಗಳು	21113	17700	2483	23596
4	ಗ್ರಾಹಕರ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು	ಬಹು ಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ ಸ್ಥಾವರಗಳು	21586	6167	3547	25133
5		ಖಾಯಂ ಸಿನೆಮಾ	373	22	3	376
6		ಅರೆ ಖಾಯಂ ಸಿನೆಮಾ	109	14	1	110
7		ಸಂಚಾರಿ ಸಿನೆಮಾ	54	14	0	54
8		ವಿಡಿಯೋ	21	4	3	24
9		ಕ್ಷ- ಕಿರಣಗಳು	1090	996	6	1096
10		ನಿಯಾನ್ ಚಿನ್ನಗಳು	56	44	0	56
11		ಅಪ್ಪಾ	38002	21796	5599	43601
12		ಎನ್ಸಲೇಟರ್‌ಗಳು	944	762	86	1030
13		ಡಿಜಿ ಸೆಟ್	62230	42737	3751	65981
14		ಸೋಲಾರ್	793	642	59	852
15						

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು:

2019-20 ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 1766 ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು ವರದಿಯಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 527 ಸಂಖ್ಯೆಯು ಮಾನವರಿಗೆ ಮರಣಾಂತಿಕ ಅಪಘಾತಗಳಾಗಿದ್ದು, 273 ಸಂಖ್ಯೆಯು ಮಾನವರಿಗೆ ಅಮರಣಾಂತಿಕ ಅಪಘಾತಗಳಾಗಿದ್ದು, 480 ಸಂಖ್ಯೆಯು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಮರಣಾಂತಿಕ ಅಪಘಾತಗಳಾಗಿದ್ದು, ಮತ್ತು 486 ಸಂಖ್ಯೆಯು ಬೆಂಕಿ ಅಪಘಾತಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 161 ರ ಅನ್ವಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ರಮಗಳು) ನಿಯಮಗಳು, 2010ರನ್ವಯ ತನಿಖೆ ನಡೆಸಿದ್ದು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಅಪಘಾತಗಳು ಸಂಭವಿಸದಂತೆ ತಡೆಯಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಹ ತಿಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳ ಕಾರಣಗಳು:

2019-20 ರಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಕಾರಣಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತವೆ.

01-04-2019 to 31-03-2020 ರ ವರೆಗೆ ವರದಿಯಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು

ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾರಣಗಳು	ಮಾನವರಿಗೆ				ಪ್ರಾಣಿಗಳು		ಆನೆಗಳು		ಬೆಂಕಿ ಅಪಘಾತ	ಒಟ್ಟು
		ಮರಣಾಂತಿಕ		ಅಮರಣಾಂತಿಕ		ಮರಣಾಂತಿಕ	ಮರಣಾಂತಿಕ	ಬೆಂಕಿ ಅಪಘಾತ			
		ಒಟ್ಟು	ಕವಚ	ಒಟ್ಟು	ಕವಚ						
1	ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕಗಳು ತುಂಡಾಗುವುದರಿಂದ	51	0	16	1	130	1	38	237		
2	ಮರದ ಕೊಂಬೆಗಳು ಬೀಳುವುದರಿಂದ	3	0	3	0	18	0	5	29		
3	ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಮುರಿಯುವುದರಿಂದ	3	0	0	0	6	0	1	10		
4	ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರಿತ ವಾಹಕಗಳ / ಉಪಕರಣಗಳ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ	229	20	114	64	32	0	9	468		
5	ಲೋಹದ ಭಾಗಗಳು ಬೀತನಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ	39	1	4	2	15	0	0	61		
6	ಸೋರಿಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಂದ / ಗೈ ವೈರ್/ಬೋಸಂಪರ್ಕ ತಂತಿ ಬೀತನಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ	49	0	7	2	234	0	2	294		
7	ವಿದ್ಯುತ್ ಮಂಪಕ/ಆಪ್ ಪೋಲ್ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಂದ ಬೀತನಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ	2	0	0	0	0	0	1	3		
8	ಗ್ರಾಹಕರ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಲ್ಲದ ವಿದ್ಯುತ್ ವೈಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳ ನ್ಯೂನತೆಯಿಂದ	43	0	1	0	2	0	18	64		
9	ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ತಂತಿ ಬೀಲಗಳನ್ನು ಬೀತನಗೊಳಿಸುವುದರಿಂದ	8	0	0	0	1	4	0	13		
10	ಬೇರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಕಾರಣಗಳಿಂದ	62	5	23	30	31	0	325	476		
11	ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಸೋರಿಕೆ ಇತರ ಬೇರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಕಾರಣಗಳಿಂದ	11	1	3	3	6	0	87	111		
	ಒಟ್ಟು	500	27	171	102	476	5	486	1766		

ಪರವಾನಗಿ ಸಲಹಾ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ

ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರ ಪರವಾನಗಿ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ ತಿಂಗಳಗೊಮ್ಮೆ ಸಭೆ ಸೇರಿ, ಹಿಂದಿನ ತಿಂಗಳನ್ನೂ ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪರವಾನಗಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಾಮರ್ಶಿಸಿ, ಹೊಸ ಹಾಗೂ ನವೀಕೃತ ಪರವಾನಗಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ

2019-20ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಲಾದ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ರಹದಾರಿಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	2019-20 ರಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಲಾದ ಹೊಸ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ರಹದಾರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	2019-20 ರಲ್ಲಿ ನವೀಕರಿಸಿದ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ರಹದಾರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಪರವಾನಗಿ		
	ಎಸ್.ಪಿ.ಎಲ್.	4	137
	ವರ್ಗ - 1	511	3543
	ವರ್ಗ - 2	945	1596
	ವರ್ಗ - 3	1	2
2	ವಿಶೇಷ ತಂತಿ ರಹದಾರಿಗಳು	0	5
3	ವಿದ್ಯುತ್ ಪರ್ಯವೇಕ್ಷಕರು(ಕೈಗಾರಿಕೆ) ರಹದಾರಿಗಳು		
	ವರ್ಗ - 1	1337	2358
	ವರ್ಗ - 2	24	450
4	ವಿದ್ಯುತ್ ಪರ್ಯವೇಕ್ಷಕರು(ಗೃಹ) ರಹದಾರಿಗಳು		
	ವರ್ಗ - 1	3	9
	ವರ್ಗ - 2	4	45
5	ತಂತಿ ರಹದಾರಿಗಳು		
	ವರ್ಗ - 1	3738	3283
	ವರ್ಗ - 2	156	1099

ವಿದ್ಯುತ್‌ಚಕ್ರಿ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮೇಲಣ ತೆರಿಗೆ

ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿಯಮಿತದ ಕಂಪನಿಗಳಿಂದ, ಐ.ಪಿ.ಪಿಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಮೆ. ಹುಕ್ಕೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೋ ಆಪರೇಟಿವ್ ಸೊಸೈಟಿಯಿಂದ 2019-20ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರವರೆಗೆ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲಾದ ತೆರಿಗೆ ವಿವರಗಳು, ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ

ರಾಜಸ್ಥ ಕಂದಾಯ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿ 2019-20

ಸಂಖ್ಯೆ.	ವಿವರಗಳು	2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ತೆರಿಗೆ ವಸೂಲಾತಿ (ಕೋಟಿ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳು	2322.14
2	ಐಪಿಪಿ/ಸಿಪಿಪಿ/	295.58
	ಒಟ್ಟು	2617.72

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಸುರಕ್ಷತೆಯಾಗಿರುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಬಳಕೆದಾರರು ಬಳಸುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ ಬಲ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 9 ರಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ವಿಧಿಸಿ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಮುಖಾಂತರ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ರೀತಿ ವಸೂಲಾಗುವ ತೆರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ (ಬಳಕೆ ಅಥವಾ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲಣ ತೆರಿಗೆ) ಕಾಯಿದೆ 1959ರ ಮತ್ತು ಅದರಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಇರುವುದೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

2019-20 ರ ರಾಜಸ್ಥ ಕಂದಾಯ ವಿವರ (ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ತೆರಿಗೆಯೇತರ)

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು	2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಜಸ್ಥ ವಿವರಗಳು (ಕೋಟಿ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಶುಲ್ಕ	67.50
2	ಸಿನಿಮಾ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಶುಲ್ಕ	0.02
3	ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ರಹದಾರಿ ಸವೀಕರಣ (ಪರೀಕ್ಷಾ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)	3.67
4	ಆಫೀಸುಗಳು	3.94
5	ಇತರೆ	0.63
	ಒಟ್ಟು	75.76

2019-20ರ ಒಟ್ಟು ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯದ ವಿವರ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು	2019-20 ನೇ ಸಾಲನಲ್ಲಿನ ಒಟ್ಟು ವಸೂಲಾತಿ (ಕೋಟಿ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)
1.	ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ತೆರಿಗೆಯಿಂದ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡಲಾದ ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯ	2617.72
2.	ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಶುಲ್ಕಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾದ ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯ	75.76
3.	ಒಟ್ಟು	2693.48

ಇಲಾಖೆಗೆ ಮಂಜೂರಾಗಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು, ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲಾದ ಹುದ್ದೆಗಳು ಮತ್ತು ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆಗಳ ವ್ಯಂದವಾರು ವಿವರ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆಗಳು	ಮಂಜೂರಾಗಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು.	ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲಾದ ಹುದ್ದೆಗಳು	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆಗಳು
1	ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	1	0	1
2	ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	7	7	0
3	ಉಪ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	15	14	1
4	ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	25	23	2
5	ಉಪ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	41	35	6
6	ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	106	49	57
7	ಹಿರಿಯ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ	1	0	1
8	ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ	7	0	7
9	ಲೀಡರ್ ಆಫೀಸರ್	1	0	1
10	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು	8	4	4
11	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	21	14	7
12	ಪ್ರವಚನ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	51	31	20
13	ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರರು	8	1	7
14	ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	61	24	37
15	ಪೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು	3	1	2

16	ದಫೇದಾರರು	2	1	1
17	ಹಿರಿಯ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	2	0	2
18	ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	9	1	8
19	ಗ್ರೂಪ್ 'ಡಿ'	46	9	37
20	ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ನೌಕರರು	37	35	2
	ಒಟ್ಟು	452	249	203

ವೆಚ್ಚದ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿ:

2045-00-103-0-01 ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 2019-20 ಸಾಲಿಗೆ ಆಯವ್ಯಯ ಅನುದಾನದಲ್ಲ ಒದಗಿಸಲಾದ ಮತ್ತು ಖರ್ಚಾದ ಮೊತ್ತದ ವಿವರ (ಲಕ್ಷ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)

2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯ ಅನುದಾನ, ಖರ್ಚು, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಖರ್ಚು ಮತ್ತು ಉಳಿತಾಯದ ಅಧ್ಯಯನ ಪಟ್ಟಿ.

2045-00-103-0-01

2045- ಸರಕು ಮತ್ತು ಇತರ ಸೇವೆಗಳ ಮೇಲಣ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶುಲ್ಕ

103- ವಸೂಲಾತಿ ವೆಚ್ಚ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಶುಲ್ಕ

01- ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ

ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ:	ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2019-20ರ ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜಿನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿರಬಹುದಾದ ಅನುದಾನ (ಲಕ್ಷಗಳು)	31-3-2020ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಆದ ಖರ್ಚು	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಖರ್ಚು ಉಳಿತಾಯ
1	002-ವೇತನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	988.00	932.33	55.67
2	003-ವೇತನ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	298.00	333.6	-35.60
3	011-ತುಟ್ಟಭತ್ಯೆ	138.00	126.05	11.95
4	014-ಇತರ ಭತ್ಯೆ	230.00	235.93	-5.93
5	015-ಪೂರಕ ವೆಚ್ಚ	2.00	0.55	1.45
6	020-ವೈದ್ಯಕೀಯ ಭತ್ಯೆ	1.00	1.87	-0.87
7	021-ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೆಚ್ಚ ಮರುಪಾವತಿ	16.00	1.36	14.64
8	041-ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ	20.00	11.2	8.80
9	051-ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚ	53.00	11.20	-11.20

10	052-ಮೂರವನೆ ವೆಚ್ಚ	12.00	7.48	4.52
11	034-ಪೂರೈಕೆ	112.00	83.40	28.60
12	071-ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚ	250.00	193.67	56.33
13	195-ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ	167.00	139.09	27.91
	ಒಟ್ಟು	2287.00	2077.73	
	2045-00-103-0-02			
14	2045-00-103-0-02: 02 ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಲೈಸೆನ್ಸುದಾರರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ವಾಗತಕ್ಕ ಸೋಡಿ	-	-	-
15	106-ಸಹಾಯಧನ (ಸಜ್ಜಡಿ)	800.00	799.92	0.08

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಇಲಾಖೆಯು ಒಂದು ಯೋಜನಾತರ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿದ್ದು ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವುದೇ ವೆಚ್ಚ ಅಥವಾ ಅನುದಾನ ಜರುಗದೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಇಲಾಖೆಗೆ ನೀಡಲಾಗುವ ಆಯವ್ಯಯ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಜ್ಜಂಧಿಗಳ ಸಂಬಳ ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಾಧಿಲ್ಯಾರು ವೆಚ್ಚಗಳಾಗಿ ಮಾತ್ರ ವ್ಯಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಇಲಾಖೆಯ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳ ವಿವರಗಳು

2019-20ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ 38 ಕಛೇರಿಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಗದಗ ಮತ್ತು ಭಾಗಲಕೋಟೆ ಕಛೇರಿಗಳು ಮಿನಿ ವಿಧಾನಸೌಧ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ದುರಸ್ತಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿದ 36 ಕಛೇರಿಗಳು ಬಾಡಿಗೆ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಅದರ ವಿವರ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ. (ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಇಲಾಖೆ ಮೊತ್ತವೂ ಸೇರಿದಂತೆ)

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಛೇರಿ	ಮಾಸಿಕ ಬಾಡಿಗೆ (ರೂ)	ವಾರ್ಷಿಕ (ರೂ)
1	ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ	469000	5628000
2	ಅಮುವಿಜ ಬೆಂ.ದ	98150	1177800
3	ಉಮುವಿಜ, ಬೆಂ.ಕೆ.ದ	44500	534000
4	ಉಮುವಿಜ, ಬೆಂ.ಜ.	60500	726000
5	ಉಮುವಿಜ, ಬೆಂ. ಕೆ.ಜ.	51450	617400
6	ವಿಜ, ಬೆಂ. ದ	81700	980400
7	ರಾಮನಗರ	12000	144000
8	ಶುಮಕೂರು	17000	204000
9	ಅಮುವಿಜ, ಬೆಂ.ಉ	136812	1641744
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	34534	414408
11	ದಾವಣಗೆರೆ	15500	186000
12	ಉಮುವಿಜ ಬೆಂ.ಕೆ.ಉ	63410	760920
13	ಉಮುವಿಜ ಬೆಂ.ಕೆ.ಪೂ	70200	842400

14	ಕೋಟಾ	11000	112000
15	ಅಕ್ಕಮುಖಗಳು	12400	148800
16	ಉದುವಿಳ, ಬಿಟ್ಟುಕೊಡು	11000	196000
17	ಮೆಂಟು	10500	126000
18	ಉದುವಿಳ, ಬಿಟ್ಟುಕೊಡು	7000	84000
19	ಕೋಟಾ	14750	177000
20	ಮೆಂಟು	7800	93600
21	ಉದುವಿಳ, ಬಿಟ್ಟುಕೊಡು	15000	180000
22	ಶಿರಕ	7200	86400
23	ಕೋಟಾ	9500	114000
24	ಮೆಂಟು	25300	303600
25	ಕೋಟಾ	10800	129600
26	ಶಿರಕ	2756	33072
27	ಉದುವಿಳ, ಬಿಟ್ಟುಕೊಡು	3000	36000
28	ಉದುವಿಳ, ಬಿಟ್ಟುಕೊಡು	28500	342000
29	ಉದುವಿಳ	12000	144000
30	ಶಿರಕ	27000	324000
31	ಅಕ್ಕಮುಖಗಳು	12000	144000
32	ಉದುವಿಳ, ಬಿಟ್ಟುಕೊಡು	37600	451200
33	ಉದುವಿಳ, ಬಿಟ್ಟುಕೊಡು	22900	274800
34	ಕೋಟಾ	10000	120000
35	ಕಲಬುರಗಿ	20500	246000
36	ಕೋಟಾ	10800	129600
37	ಯಾದಗಿರಿ	14000	168000
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂಗಳಲ್ಲಿ			18240744/-

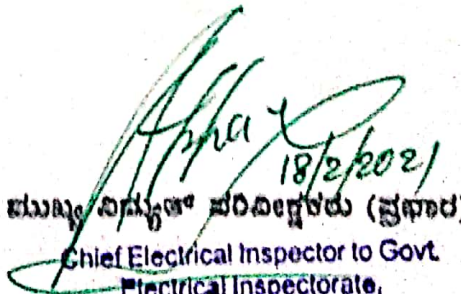
ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು (ಪ್ರಧಾನ)

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ - ವಾಹನಗಳ ಮಾಹಿತಿ

2019-20

ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 5 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸರ್ಕಾರಿ ವಾಹನಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಅವುಗಳಿಗೆ ಇಂಧನ ನಿರ್ವಹಣೆ, ದುರಸ್ತಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ $45000 \times 5 \times 12 = 27000000/-$	ರೂ. 27,00,000/-
45 ವಾಹನಗಳಿಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 30,000/- ರಂತೆ $45 \times 30,000 \times 12 = 115800000/-$	ರೂ. 1,58,00,000/-
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ	ರೂ. 1,85,00,000.00/-

ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಅಧಿಕಾರವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.


18/2/2021
ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು (ಪ್ರಧಾನ)
Chief Electrical Inspector to Govt.
Electrical Inspectorate,
Bengalore.