

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಇಲಾಖೆ

2012-13ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಡಳಿತ ವರದಿ

ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಕಚೇರಿ, ಸಂಖ್ಯೆ: 32/1-2, ಕ್ರೆಸೆಂಟ್ ಟವರ್ಸ್, 2ನೇ ಮಹಡಿ,
ಕ್ರೆಸೆಂಟ್ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-560001

ಸೂಚಿಕೆ

ಮುನ್ನುಡಿ:	1
ಇಲಾಖಾ ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶಗಳು:	1
ಇಲಾಖಾ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು:	1
ಇಲಾಖೆಯ ಬಗ್ಗೆ:	2
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ:	4
1. ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನೀರಿನ ನಕ್ಷೆಗಳ ಅನುಮೋದನೆಯ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:	4
2. ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಮಗಳು 1956, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಟೊಗ್ರಫಿ ಕಾಯಿದೆ 1964 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1971 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಲಿಫ್ಟ್ ನಿಯಮಗಳು 1976ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯ ವಿವರಗಳು	4
2.1 ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲಾದ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:	4
2.2 ಐ.ಪಿ.ಪಿ. (ಸ್ವತಂತ್ರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದಕ ಸ್ಥಾವರಗಳು) ವಿವರಗಳು:	5
2.3 ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು 31-03-2013 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ:	7
3. ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿ:	7
3.1 2012-13 ರ ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯ ವಸೂಲಾತಿಯ ವಿವರಗಳು	7
3.2 ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯದ 2012-13 ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚಗಳ ವಿವರಗಳು:	9
4. ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು:	10
4.1 ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು:	11
4.2 ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಸಂಭವಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:	12
4.3 ಕಳೆದ 7 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು	13
5. ಪರವಾನಗಿ ಸಲಹಾ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ	13
5.1 ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು	13
6. ತರಬೇತಿ:	14
6.1 ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗೌರ್ನಮೆಂಟ್, ಇ-ಆಡಳಿತದ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	14
6.2 ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು	14
6.3 ಜಿಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	15
7. ಕೋರ್ಟ್ ವ್ಯಾಜ್ಯಗಳು	15
7.1 ಆಡಳಿತ ಶಾಖೆ	16
7.2 ತೆರಿಗೆ ಶಾಖೆ	16
7.3 ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಾಖೆ	16
8. ಕಾಯ್ದೆ/ನಿಯಮಗಳ ತಿದ್ದುಪಡಿ 2012-13	17
9. ಹೊಸ ಹುದ್ದೆಗಳ ಸೃಜನೆ / ಪುನರ್ ವಿಂಗಡಣೆ	19

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
(ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ)
ಆಡಳಿತ ವರದಿ 2012-13

ಮುನ್ನುಡಿ:

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ ಇಲಾಖೆಯು ರಾಜ್ಯದ ಒಂದು ಸಂವಿಧಾನಕ ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿ 1957ನೇ ಇಸವಿ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ತಿಂಗಳ ಒಂದರಂದು ಹಿಂದಿನ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 1910ರಲ್ಲಿನ 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 ಲಿಫ್ಟ್ ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಲೇಟರ್‌ಗಳ ವಿಭಾಗೀಯ ಸಮಿತಿಯ (ETD 25) ಸದಸ್ಯರು, ರಾಜ್ಯ ಲಿಫ್ಟ್‌ಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆಗಾರರು ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಇಲಾಖಾ ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶಗಳು:

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಮ 1956ರಂತೆ, 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, ಪ್ರಸರಣ, ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ರಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾನೂನು 1956, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 2003, ಕರ್ನಾಟಕ ಲಿಫ್ಟ್ ಕಾಯಿದೆ 1974 ಮತ್ತು ಲಿಫ್ಟ್ ನಿಯಮ 1976, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಟೋಗ್ರಫಿ ಕಾಯಿದೆ 1964 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1971, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಡಿಯೋ ಕ್ಯಾಸೆಟ್ ರೆಕಾರ್ಡರ್ ಅಥವಾ ಲೇಸರ್ ಡಿಸ್ಕ್ ಗಳ ಮೂಲಕ ಟಿ.ವಿ ಪರದೆಯ ಮೇಲೆ ಚಿತ್ರಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ (ರೆಗ್ಯುಲೇಷನ್) ನಿಯಮಗಳು, 1984 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ (ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಪರವಾನಗಿ, ವಿಶೇಷ ವೈರಿಂಗ್ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ (ಔದ್ಯಮಿಕ / ಗಣಿ) ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ಅರ್ಹತಾ ಪತ್ರ ರಹದಾರಿ ನೀಡುವಿಕೆ ನಿಯಮಗಳು 2012)ರ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ (ಬಳಕೆ ಮೇಲಣ ತೆರಿಗೆ) ಕಾಯಿದೆ 1959 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1959ರ ಪ್ರಕಾರ ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಂದ /ಕ್ಯಾಪ್ಪಿವ್ 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) ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ, ಫಿ.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, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ (ಸಿ.ಜಿ./ಡಿ.ಜಿ/ಟಿ.ಜಿ), 15 ಮೀಟರ್ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎತ್ತರದ ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಲಿಫ್ಟ್ ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಲೇಟರ್, 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 ಒಳಪಟ್ಟಿದ್ದಲ್ಲಿ 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 ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ನಡುವಿನ ವ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳ ಅನ್ವಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- 5) ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜುದಾರರು / ಲೈಸೆನ್ಸಿಗಳಿಂದ ವಸೂಲಾದ ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸ್ವವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲೆ ವಸೂಲಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮತ್ತು ವಸೂಲಿ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- 6) ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ, ಸೂಪರ್ ವೈಸರ್‌ಗಳಿಗೆ, ವೈರ್‌ಮನ್‌ಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ವೈರ್‌ಮನ್ ಪರ್ಮಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಲೈಸೆನ್ಸಿ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ನವೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು. ಔದ್ಯಮಿಕ ಮತ್ತು ಗಣಿ ಪರ್ಯವೇಕ್ಷಕರ ಮತ್ತು ತಂತಿಕರ್ಮಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು.
- 7) ಸಿನಿಮಾ ಆಪರೇಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಪರ್ಮಿಟ್ ನೀಡಲು ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಪರ್ಮಿಟ್ ನೀಡುವುದು.

ಇಲಾಖೆಯ ಬಗ್ಗೆ:

ನಿರಸನಗೊಂಡ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 1910ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 36 ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯ್ದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 162 ಪ್ರಕಾರ ನೇಮಕ ಗೊಂಡಿರುವ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರ ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿಯು #32/1-2, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ಕ್ರೆಸೆಂಟ್ ಟವರ್, ಕ್ರೆಸೆಂಟ್ ರೋಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು 560 001 ರಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಆಡಳಿತ, ಕಾಯಿದೆ ಹಾಗೂ ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರುವಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಧೀಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಸಹಕರಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

31.3.2013ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆಗಳ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಹುದ್ದೆಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು	ರಿಕ್ತಸ್ಥಾನಗಳು
1	ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	1	1	0
2	ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	5	0	5
3	ಉಪ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	15	7	8

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆಗಳ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾದ ಹುದ್ದೆಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು	ರಿಕ್ತಸ್ಥಾನಗಳು
4	ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	25	21	4
5	ಉಪ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	41	35	6
6	ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	106	29	77
7	ಹಿರಿಯ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ	1	0	1
8	ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ	3	1	2
9	ಲೀಗಲ್ ಆಫೀಸರ್	1	0	1
10	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು	8	5	3
11	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	21	17	4
12	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	51	33	18
13	ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರರು	6	4	2
14	ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	61	35	26
15	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು	3	2	1
16	ಧಫೇದಾರರು	2	1	1
17	ಹಿರಿಯ ವಾಹನ ಚಲಕರು	2	2	0
18	ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	9	4	5
19	ರಾತ್ರಿ ಕಾವಲುಗಾರರು	1	1	0
20	ದ್ವಿಪ್ರತಿ ಯಂತ್ರ ಚಾಲಕರು	1	0	1
21	ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಆಪರೇಟರ್ (ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಕ)	14	13	1
22	ಜವಾನರು	30	21	9
	ಜವಾನರು (ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಕ)	10	6	4
23	ಹೆಲ್ಪರ್	14	4	10
	ಹೆಲ್ಪರ್ (ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಕ)	11	3	8
	ಒಟ್ಟು	442	245	197

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ:

1. ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನೀರಿನ ನಕ್ಷೆಗಳ ಅನುಮೋದನೆಯ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:

ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಮಗಳು 1956, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಟೋಗ್ರಫಿ ಕಾಯ್ದೆ 1964 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1971, ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಲಿಫ್ಟ್ ಕಾಯ್ದೆ 1974 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1976ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 1-04-2012 ರಿಂದ 31-03-2013 ರವರೆಗೆ ಇಲಾಖೆಯು ಅನುಮೋದಿಸಿದ ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನೀರಿನ ನಕ್ಷೆಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
1	ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ / ಇಹೆಚ್‌ಟಿ/ಹೆಚ್‌ಟಿ/ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು	1791
2.	ಸಿಜಿ/ಡಿಜಿ/ಟಿ.ಜಿ. ಸೆಟ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನ ಕೇಂದ್ರಗಳು	4193
3.	ಬಹುಅಂತಸ್ತಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು	1997
4.	ಸಿನಿಮಾ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ	14
5.	ಲಿಫ್ಟ್	3612
6.	ಇತರೆ	9033

2. ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಮಗಳು 1956, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾಟೋಗ್ರಫಿ ಕಾಯ್ದೆ 1964 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1971 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಲಿಫ್ಟ್ ನಿಯಮಗಳು 1976ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯ ವಿವರಗಳು.

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಮ 1956, ಕರ್ನಾಟಕ ಸಿನಿಮಾ ಕಾಯ್ದೆ 1964 ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1971 ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಲಿಫ್ಟ್ ನಿಯಮಗಳು 1976ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 1-4-2012 ರಿಂದ 31-3-2013 ರವರೆಗೆ ಕೈಗೊಂಡ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ.

2.1 ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲಾದ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:

ವಿವರಗಳು	31/03/2012 ರಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ ಸ್ಥಾವರಗಳು.	01-04-2012 ರಿಂದ 31-03-2013 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	01-04-2012 ರಿಂದ 31-03-2013 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ ಪ್ರಥಮ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	
ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು	1. ಸರ್ಕಾರಿ:	30	3	3
	2 ಖಾಸಗಿ ವಿಂಡ್ ಮಿಲ್ಸ್	2133	2064	241
	3. ಖಾಸಗಿ ವಿಂಡ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ:	138	91	23
ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣಾ ಮಾರ್ಗಗಳು ಕಿ.ಮಿ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಇ ಹೆಚ್‌ವಿ	30086.57	665.8	637.624
	ಹೆಚ್ ವಿ	223601.6	2489.95	9692.9215
	ಎಂ ವಿ	440528.6	2614.97	2855.749

ವಿವರಗಳು	31/03/2012 ರಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ ಸ್ಥಾವರಗಳು.	01-04-2012 ರಿಂದ 31-03-2013 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	01-04-2012 ರಿಂದ 31-03-2013 ರವರೆಗೆ ನಡೆಸಿದ ಪ್ರಥಮ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	
ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು (ಎಂಯುಎಸ್‌ಎಸ್)	1425	117	36	
ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು (ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ)	362364	3787	21906	
ಹೆಚ್ ಟಿ ಸ್ಥಾವರಗಳು	14421	12127	1697	
ಬಹು ಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ ಸ್ಥಾವರಗಳು	6506	4583	1796	
ಸಿನಿಮಾ	ಖಾಯಂ	650	102	8
	ಅರೆ ಖಾಯಂ	186	50	1
	ಸಂಚಾರಿ	212	50	0
ವಿಡಿಯೋ	122	28	0	
ಕ್ಷ- ಕಿರಣಗಳು	758	745	6	
ನಿಯಾನ್ ಚಿನ್ನೆಗಳು	93	69	0	
ಲಿಫ್ಟ್ ಗಳು	22193	13691	3118	
ಎಂ ವಿ ಸ್ಥಾವರಗಳು	250543	6577	4	
ಡಿಜಿ ಸೆಟ್	48082	34030	3936	

2012-13 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 264 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ಸ್ವತಂತ್ರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದಕ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 3 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟು 267 ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಹಾಲಿ ಇರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

2.2 ಐ.ಪಿ.ಪಿ. (ಸ್ವತಂತ್ರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದಕ ಸ್ಥಾವರಗಳು) ವಿವರಗಳು:

ಕೋಜನರೇಷನ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು	
ಹಾಲಿ ಇರುವ 41 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳು	890.81 ಮೆ. ವ್ಯಾ
10 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ಸ್ಥಾವರ (12 ಘಟಕಗಳು)	187.95 ಮೆ. ವ್ಯಾ
ಒಟ್ಟು	1078.76 ಮೆ.ವ್ಯಾ

ಸಣ್ಣ/ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಹೈಡಲ್ ಘಟಕಗಳು	
ಹಾಲಿ ಇರುವ 64 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳು	592.125 ಮೆ.ವ್ಯಾ
3 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ಸ್ಥಾವರಗಳು (5 ಘಟಕಗಳು)	30.25 ಮೆ. ವ್ಯಾ
ಒಟ್ಟು	622.375 ಮೆ.ವ್ಯಾ
ಥರ್ಮಲ್ (ಬಯೋ-ಮಾಸ್)	
ಹಾಲಿ ಇರುವ 29 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳು	2708.105 ಮೆ.ವ್ಯಾ
8 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ಸ್ಥಾವರ (15 ಘಟಕಗಳು)	559.46 ಮೆ.ವ್ಯಾ
ಒಟ್ಟು	3267.565 ಮೆ.ವ್ಯಾ
ವಿಂಡ್ ಮಿಲ್ ಪವರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	
ಹಾಲಿ ಇರುವ 2116 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಘಟಕಗಳು	1915.355 ಮೆ.ವ್ಯಾ
241 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ಘಟಕಗಳು	241.352 ಮೆ. ವ್ಯಾ
ಒಟ್ಟು	2156.707 ಮೆ. ವ್ಯಾ
ಸೋಲಾರ್ ಪವರ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	
ಹಾಲಿ ಇರುವ 5 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಘಟಕಗಳು	9.2458 ಮೆ.ವ್ಯಾ
3 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ಸ್ಥಾವರ	2.4 ಮೆ.ವ್ಯಾ
ಒಟ್ಟು	11.645 ಮೆ. ವ್ಯಾ
ಒಟ್ಟು	7137.052 ಮೆ.ವ್ಯಾ

2.3 ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು 31-03-2013 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ:

ವಿವರಗಳು		ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು
ಉತ್ಪಾದನ ಕೇಂದ್ರಗಳು		33
(ಎ) ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ		
(ಬಿ) ಖಾಸಗಿ	ವಿಂಡ್ ಮಿಲ್ಸ್(ಘಟಕಗಳು)	2374
	ವಿಂಡ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ	161
ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು		1461
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ. ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು		384270
ವಿತರಣಾ ಮಾರ್ಗಗಳು	ಇ.ಹೆಚ್.ವಿ.	30724.194
(ಕಿ.ಮೀ.ಗಳಲ್ಲಿ)	ಹೆಚ್. ವಿ.	233294.5215

ವಿವರಗಳು		ಸ್ಥಾವರಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು
ಎಂ.ವಿ.		443384.349
ಅಧಿಕ ಒತ್ತಡ ಸ್ಥಾವರಗಳು		16118
ಮಧ್ಯಮ ಒತ್ತಡ ಸ್ಥಾವರಗಳು		250547
ಸಿನಿಮಾಗಳು	ಖಾಯಂ	658
	ಅರೆಖಾಯಂ	187
	ಸಂಚಾರಿ	212
ವಿದ್ಯುಜ್ಜನಕಗಳು		52018
ಲಿಫ್ಟ್ ಗಳು		25241
ಕ್ಷ-ಕಿರಣಗಳು		764
ನಿಯಾನ್ ಚಿಹ್ನೆಗಳು		93
ವಿಡಿಯೋ ಕೇಂದ್ರಗಳು		122
ಬಹುಅಂತಸ್ತಿನ ಕಟ್ಟಡಗಳು		8302

3. ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಸುರಕ್ಷತೆಯಾಗಿರುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸದರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಥಮಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ನಿಯತಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಬಳಕೆದಾರರು ಬಳಸುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 5 ರಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ವಿಧಿಸಿ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಮುಖಾಂತರ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ರೀತಿ ವಸೂಲಾಗುವ ತೆರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ನಮೂನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ (ಬಳಕೆ ಮೇಲಿನ ತೆರಿಗೆ) ಕಾಯಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು 1959ರ ಪ್ರಕಾರ ಇರುವುದೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

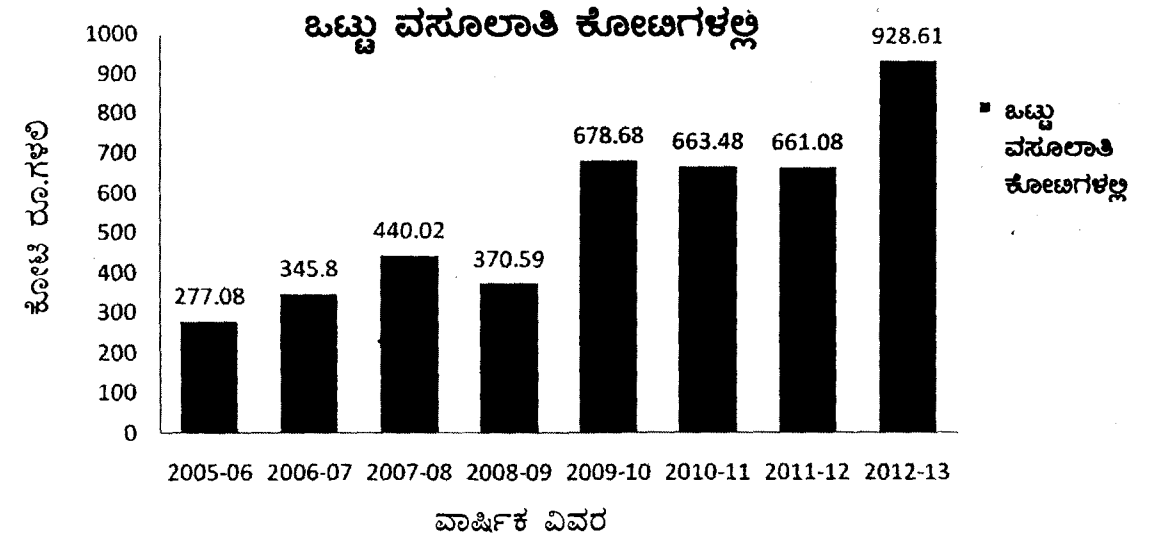
3.1 2012-13 ರ ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯ ವಸೂಲಾತಿಯ ವಿವರಗಳು.

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು	2012-13ರ ವಸೂಲಿ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1.	ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲಣ ತೆರಿಗೆ	172,39,79,001
2.	ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದ ಸಂ: ಇಎನ್ 14 ಪಿಎಸ್‌ಆರ್ 2012 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿ:30.03.2013ರ ಮೇರೆಗೆ ತ್ರಿಪಕ್ಷಣೀಯ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಜಮೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. (ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್- 15.5550, ಬೆಸ್ಕಾಂ-433.10, ಮೆಸ್ಕಾಂ-65.00, ಸೆಸ್ಕ-61.0239, ಹೆಸ್ಕಾಂ-84.00 ಮತ್ತು ಜೆಸ್ಕಾಂ-62.9551 ಕೋಟಿಗಳು)	721,63,40,000
	ಒಟ್ಟು-1	894,03,19,001

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು	2012-13ರ ವಸೂಲಿ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1.	ಐ.ಇ. ರೂಲ್ಸ್ ನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಶುಲ್ಕ	33,22,27,983
2.	ಸಿನಿಮಾ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ	34,9,740
	ಇತರೆ ಬಾಬುಗಳು	
3.	ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಪರ್ಮಿಟ್ ಗಳು ನವೀಕರಣ	56,13,777
4.	ಲಿಫ್ಟ್ ಕಾಯಿದೆಯಡಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಶುಲ್ಕ	46,06,753
5.	ಇತರೆ	27,55,355
6.	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಜಮಾ	--
7.	ರಜೆ ಬಾಬು ಪಾವತಿ	--
8.	ಪರೀಕ್ಷಾ ಶುಲ್ಕ	--
9.	007-ಕಾಪೌಂಡಿಂಗ್ ಶುಲ್ಕ	2,38,000
	ಒಟ್ಟು-2	34,57,91,608
	ಒಟ್ಟು (1+2)	928,61,10,609
	(-)	-
	ಒಟ್ಟು	928,61,10,609

2005-06 ರಿಂದ 2012-13 ರವರೆಗಿನ ರಾಜಸ್ವ ಕಂದಾಯದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವರದಿ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ವಿವರ	ಒಟ್ಟು ವಸೂಲಾತಿ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1.	2005-06	2,77,08,74,997
2.	2006-07	3,45,80,46,402
3.	2007-08	4,40,02,05,555
4.	2008-09	3,70,59,40,686
5.	2009-10	678,68,94,540
6.	2010-11	6,63,48,83,188
7.	2011-12	6,61,08,77,093
8.	2012-13	928,61,10,609



3.2 ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯದ 2012-13 ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚಗಳ ವಿವರಗಳು:

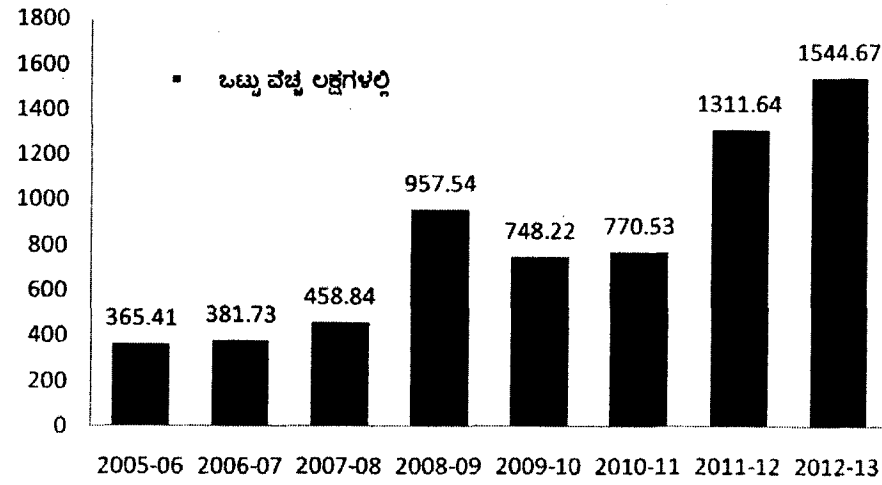
ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚದ ವಿವರಗಳು - ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2045-00-103-0-01

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1.	ವೇತನ	2,93,67,987
2.	ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	3,43,66,977
	ಸಿಬ್ಬಂದಿ	
3.	ಮಧ್ಯಂತರ ಪರಿಹಾರ	14,27,147
4.	ತುಟ್ಟಿ ಭತ್ಯೆ	98,19,292
5.	ಇತರೆ ಭತ್ಯೆ	1,16,78,233
6.	ಪೂರಕ ವೆಚ್ಚ	2,03,072
7.	ವೈಧಿಕೀಯ ವೆಚ್ಚ	98,232
8.	ವೈಧಿಕೀಯ ವೆಚ್ಚದ ಮರುಪಾವತಿ	3,11,756
9.	ಪ್ರಯಾಣ ಭತ್ಯೆ	17,48,700
10.	ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚ	33,13,946
11.	ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚಗಳು	86,85,406
12.	ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	77,48,609
	ಒಟ್ಟು-1	10,87,69,357
	ಓ.ಟಿ.ಡಿ. 2045-00-105-0-01	
13.	106- ಸಹಾಯ ಧನ	4,56,98,079
	ಒಟ್ಟು-2	4,56,98,079
	ಒಟ್ಟು (1+2)	15,44,67,436

2005-06 ರಿಂದ 2012-13 ರ ತನಕದ ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವರದಿ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವರ್ಷ	ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ
1.	2005-06	3,65,41,594
2.	2006-07	3,81,73,688
3.	2007-08	4,58,84,594
4.	2008-09	9,57,54,446
5.	2009-10	7,48,22,053
6.	2010-11	7,70,53,025
7.	2011-12	13,11,64,842
8.	2012-13	15,44,67,436

ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ



4 ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು:

2012-13ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 1328 ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು ವರದಿಯಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 443 ಸಂಖ್ಯೆಯು ಮಾನವರಿಗೆ ಮರಣಾಂತಿಕ ಅಪಘಾತಗಳಾಗಿದ್ದು, 260 ಸಂಖ್ಯೆಯು ಮಾನವರಿಗೆ ಅಮರಣಾಂತಿಕ ಅಪಘಾತಗಳಾಗಿದ್ದು ಮತ್ತು 322 ಸಂಖ್ಯೆಯು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಮರಣಾಂತಿಕ ಅಪಘಾತಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 161ರ ಅನ್ವಯ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಮ 1956 ರನ್ವಯ ತನಿಖೆ ನಡೆಸಿ, ಅಪಘಾತಗಳು ಮರುಕಳಿಸದಂತೆ ತಡೆಯಲು ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಗ ಸಂಭವಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತವೆ.

4.1 ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು:

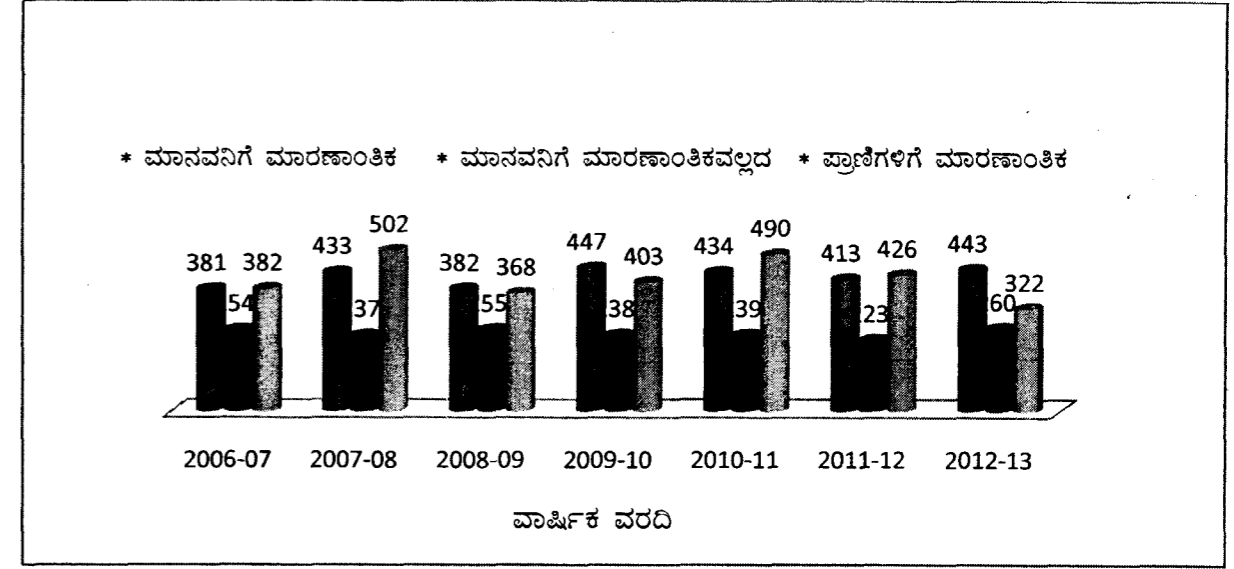
ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾರಣಗಳು	ಮಾನವರಿಗೆ				ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮರಣಾಂತಿಕ	ಆನೆಗಳು ಮರಣಾಂತಿಕ	ಬೆಂಕಿ ಅಪಘಾತ	ಒಟ್ಟು
		ಮರಣಾಂತಿಕ		ಅಮರಣಾಂತಿಕ					
		ಇಲಾಖೇತರ	ಇಲಾಖೆ	ಇಲಾಖೇತರ	ಇಲಾಖೆ				
1.	ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕಗಳು ತುಂಡಾಗುವುದರಿಂದ	53	0	22	1	133	0	32	241
2.	ಮರದ ಕೊಂಬೆಗಳು ಬೀಳುವುದರಿಂದ	4	0	2	1	12	0	1	20
3.	ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳು ಮುರಿಯುವುದರಿಂದ	0	0	2	0	13	0	0	15
4.	ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರಿತ ವಾಹಕಗಳ / ಉಪಕರಣಗಳ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ	164	18	85	68	8	4	8	355
5.	ಲೋಹದ ಭಾಗಗಳು ಚೇತನಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ	16	1	6	3	17	0	0	43
6.	ಸೋರಿಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಂದ/ ಗೈ ವೈರ್ / ಭೂಸಂಪರ್ಕ ತಂತಿ ಚೇತನಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ	21	1	9	4	98	4	3	140
7.	ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾಪಕ/ಹಾಫ್ ಪೋಲ್ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಂದ ಚೇತನಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ	3	0	0	0	2	0	0	5
8.	ಗ್ರಾಹಕರ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ವೈಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳ ನ್ಯೂನತೆಯಿಂದ	44	1	2	0	2	0	10	59

ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾರಣಗಳು	ಮಾನವರಿಗೆ				ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮರಣಾಂತಿಕ	ಆನೆಗಳು ಮರಣಾಂತಿಕ	ಬೆಂಕಿ ಅಪಘಾತ	ಒಟ್ಟು
		ಮರಣಾಂತಿಕ		ಅಮರಣಾಂತಿಕ					
		ಇಲಾಖೆ/ತರ	ಇಲಾಖೆ	ಇಲಾಖೆ/ತರ	ಇಲಾಖೆ				
9.	ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ತಂತಿ ಬೇಲಿಗಳನ್ನು ಚೇತನಗೊಳಿಸುವುದರಿಂದ	11	0	1	0	3	2	1	18
10.	ಬೇರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಕಾರಣಗಳಿಂದ	96	10	26	28	19	5	248	432
ಒಟ್ಟು		412	31	155	105	307	15	303	1328

4.2 ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಸಂಭವಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು:

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸ್ಥಾವರಗಳು	ಮಾನವರಿಗೆ				ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮರಣಾಂತಿಕ	ಆನೆಗಳು ಮರಣಾಂತಿಕ
		ಮರಣಾಂತಿಕ		ಅಮರಣಾಂತಿಕ			
		ಇಲಾಖೆ/ತರ	ಇಲಾಖೆ	ಇಲಾಖೆ/ತರ	ಇಲಾಖೆ		
1	ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ, ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಂಪನಿ, ಅನುಮತಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಗೆ ಸೇರಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳು						
	ಎ) ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ	1	0	0	4	0	0
	ಬಿ) ಪ್ರಸರಣ ಮತ್ತು ವಿತರಣಾ	0	0	0	0	0	0
	1) 11ಕೆವಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	138	25	175	81	184	6
	2) 11 ಕೆವಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	196	6	51	14	307	3
2	ಗ್ರಾಹಕರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾವರಗಳು						
	ಎ) ಸರ್ಕಾರಿ/ಅರೆಸರ್ಕಾರಿ/ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸ್ಥಾವರ	0	0	0	0	0	0
	ಬಿ) ಖಾಸಗಿಯವರ ಮಾಲೀಕತ್ವದಲ್ಲಿ	3	0	0	0	0	0
3	ಕೈಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲದ, ವಾಸದಮನೆ, ಕೃಷಿಯ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಗ್ರಾಹಕರ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸ್ಥಾವರ						
	ಎ) ಸರ್ಕಾರಿ/ಅರೆಸರ್ಕಾರಿ/ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸ್ಥಾವರ	13	0	0	1	3	0
	ಬಿ) ಖಾಸಗಿಯವರ ಮಾಲೀಕತ್ವದಲ್ಲಿ	69	0	3	2	18	6
	ಒಟ್ಟು	442	31	229	102	512	15

4.3 ಕಳೆದ 7 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು.



5. ಪರವಾನಗಿ ಸಲಹಾ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರವಾನಗಿ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸಭೆ ಸೇರಿ, ಹಿಂದಿನ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡ ಪರವಾನಗಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಾಮರ್ಶಿಸಿ, ಹೊಸ ಹಾಗೂ ನವೀಕೃತ ಪರವಾನಗಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

2012-13ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ವಿದ್ಯುತ್ ಪರವಾನಗಿ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ನೀಡಲಾದ ಪರವಾನಗಿಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ.

5.1. ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	31-03-2012ಕ್ಕೆ ಅಂತ್ಯಗೊಂಡಂತೆ ವಿತರಿಸಲಾದ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ರಹದಾರಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	2012-13ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಲಾದ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ರಹದಾರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	31-03-2013ಕ್ಕೆ ಅಂತ್ಯಗೊಂಡಂತೆ ವಿತರಿಸಲಾದ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ರಹದಾರಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಪರವಾನಗಿ			
	ವರ್ಗ - 1	30254	4872	35126
	ವರ್ಗ - 2	14908	336	15244
	ವರ್ಗ - 3	15	0	15
2.	ವಿಶೇಷ ತಂತಿ ರಹದಾರಿಗಳು	53	4	57
3.	ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು (ಔದ್ಯಮಿಕ)	30077	1973	32050
4.	ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು (ಗಣಿ)	690	7	697
5.	ತಂತಿ ರಹದಾರಿಗಳು	49266	4338	53604

6. ತರಬೇತಿ:

ಇಲಾಖೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ತಾಂತ್ರಿಕೇತರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು 2012-13 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗೌರ್ನಮೆಂಟ್, ಇ-ಆಡಳಿತದ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

6.1 ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗೌರ್ನಮೆಂಟ್, ಇ-ಆಡಳಿತದ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತರಬೇತಿಯ ದಿನಾಂಕ	ತರಬೇತಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು
1	28-5-2012 ರಿಂದ 30-5-2012	ಗೌರ್ನಮೆಂಟ್ ಪ್ರೋಸೆಸ್ ರಿ-ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್	2
2	18-10-2013 ರಿಂದ 20-10-2013	ವಿವರವಾದ ಯೋಜನಾ ವರದಿ	2
3	21-6-2012 ರಿಂದ 23-6-2012	ಬದಲಾವಣೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	2

6.2 ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತರಬೇತಿಯ ದಿನಾಂಕ	ತರಬೇತಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು
1	11-6-2012 ರಿಂದ 13-6-2012	ಟೀಮ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ (ಬ್ಯಾಚ್-1)	25
2	19-7-2012 ರಿಂದ 21-7-2012	ಟೀಮ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ (ಬ್ಯಾಚ್-2)	27
3	20-9-2012 ರಿಂದ 22-9-2012	ಟೀಮ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ (ಬ್ಯಾಚ್-3)	24

6.3 ಜಿಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತರಬೇತಿಯ ದಿನಾಂಕ	ತರಬೇತಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು
1	26-11-2012 ರಿಂದ 30-11-12	ಗಣಕಯಂತ್ರದ ತರಬೇತಿ	6
	25-2-13 ರಿಂದ 27-2-2013		1
	7-1-2013 ರಿಂದ 11-1-2013		1
	10-12-2012 ರಿಂದ 15-12-2012		2
2	5-10-2012 ರಿಂದ 6-10-2012	ಹೆಚ್.ಆರ್.ಎಂ.ಎಸ್ ನಿವೃತ್ತಿ ಪಿಂಚಣಿ ಮತ್ತು ಫಿಕ್ಸೆಷನ್	2
3	8.10.2012 ರಿಂದ 9.10.2012	ಆರ್.ಟಿ.ಐ.	1
	16-1-2013 ರಿಂದ 17-1-13		3
4	5-11-2012 ರಿಂದ 7-11-2012	ಕರ್ತವ್ಯ ವಿಕಾಸ ಮತ್ತು ನಾಯಕತ್ವ ನಿರ್ವಹಣೆ	2
5	11-2-2013 ರಿಂದ 12-2-2013	ಎ.ಸಿ/ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಗಳ ತಯಾರಿಕೆ	2
6	18-2-2013 ರಿಂದ 19-2-2013	ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ	2
7	7-1-2013 ರಿಂದ 28-2-2013	ವೃತ್ತಿ ಬುನಾದಿ	3

7. ಕೋರ್ಟ್ ವ್ಯಾಜ್ಯಗಳು

31.03.2013 ರಂತೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೋರ್ಟ್ ವ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

7.1 ಆಡಳಿತ ಶಾಖೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಷಯ	
1	8013/2001	ಪೇ ಫಿಕ್ಸೇಷನ್	ಎ.ಬಿ.ಮುರುಗೇಶ್ V/S ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರರು
2	6835/2004	ಸಿನಿಯಾರಿಟಿ ಬಗ್ಗೆ	ಎಂ.ಎಸ್.ಬಸವರಾಜು V/S ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರರು
3	104/2004	ಪ್ರೋಮೋಷನ್	ಎನ್.ತಮ್ಮಯ್ಯ ಪ್ರ.ದ.ಸ, V/S ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರರು
4	5049/2004	ಪೇಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಅರಿಯರ್ಸ್	ಎನ್.ತಮ್ಮಯ್ಯ ಪ್ರ.ದ.ಸ, V/S ಮುಖಪ
5	7425/2012	ಎ.ಇ.ಐ ಗಳ ನೇಮಕಾತಿ ಬಗ್ಗೆ	ಗುರುದರ್ಶನ್ V/S ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರರು
6	3990/2013	ಟೈಮ್ ಬಾಂಡ್	ಎ.ಬಿ.ಮುರುಗೇಶ್
7	1150/2011	ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ನಂ. ಇಎನ್ 52 ಇಟಿಎಸ್ 2006 ದಿನಾಂಕ 15-5-2008ರಲ್ಲಿ ಶಿಸ್ತು ಕ್ರಮ ಬಗ್ಗೆ ಜಾರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿ	ಕೆ.ಸಿ.ರೆಡ್ಡಿ V/S ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರರು

7.2 ತೆರಿಗೆ ಶಾಖೆ

ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ, 2012-13ರ ಅಂತ್ಯದ ವರೆಗೆ ಬಾಕಿ ಇರುವ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳ / ರಿಟ್ ಮೇಲ್ಮನವಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ			
ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೆಸರು	ಕೇಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೆಂಚು
1.	ಅಡ್ವೋಲಾರಂ ತೆರಿಗೆ	WP 1644 / 2009	ಬೆಂಗಳೂರು
2.	ಅಡ್ವೋಲಾರಂ ತೆರಿಗೆ	WP 3935 / 2008	ಬೆಂಗಳೂರು
3.	ಮೆ: ಪ್ರೆಸ್ಬೀಜ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್	WP 33507 / 2011	ಬೆಂಗಳೂರು
4.	ಮೆ: ಅಂಬುತೀರ್ಥ ಪ್ರೈ.ಲಿ.	W.A 2999/2012	ಬೆಂಗಳೂರು

7.3 ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಾಖೆ

ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ, 2012-13 ಅಂತ್ಯದ ವರೆಗೆ ಬಾಕಿ ಇರುವ ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ			
ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೆಸರು	ಕೇಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೆಂಚು
1.	ಸಾತ್ವಿಕ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್	W P 28795 / 2009	ಗುಲ್ಬರ್ಗ

8. ಕಾಯ್ದೆ /ನಿಯಮಗಳ ತಿದ್ದುಪಡಿ, 2012-13:

ಎ. ಕಾಯ್ದೆ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ನಿಯಮಗಳು		ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರ	ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರಣಗಳ ಹೇಳಿಕೆ
	ರಾಜ್ಯ	ಕೇಂದ್ರ		
1.		ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ, 2003	ವಿದ್ಯುತ್ (ಕರ್ನಾಟಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ) ಮಸೂದೆ, 2013 (2013 ರ ಎಲ್.ಎ ಬಿಲ್ ನಂ .4)	<p>ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಿಯಮಗಳ ರಚನಾಧಿಕಾರವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮ, 2003 ನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತಷ್ಟು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುವುದು ಅವಶ್ಯವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>(1) ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು;</p> <p>(2) ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆಗಳು, ಅಧಿಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾರ್ಯಗಳು;</p> <p>(3) ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಗೆ ಪರವಾನಗಿ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ತಂತಿ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ (ವೈರ್‌ಮನ್) ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ರಹದಾರಿಗಳನ್ನು (ಪರ್ಮಿಟು) ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳು ಹಾಗೂ ಅದರ ವಿಧಾನ;</p> <p>(4) ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಅಥವಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ನಡೆಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಅವರುಗಳು ಒದಗಿಸುವ ಇತರ ಸೇವೆಗಳಿಗಾಗಿ</p>

ಕ್ರ.ಸಂ.	ನಿಯಮಗಳು		ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರ	ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರಣಗಳ ಹೇಳಿಕೆ
	ರಾಜ್ಯ	ಕೇಂದ್ರ		
				ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿಧಿಸುವುದು; (5) ಕೆಲವು ಅನುಷಂಗಿಕ ವಿಷಯಗಳು. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ವಿಧೇಯಕ.
2	ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ (ಬಳಕೆ ಮೇಲಿನ ತೆರಿಗೆ) (ತಿದ್ದುಪಡಿ) ಕಾಯಿದೆ, 1959 (ಕರ್ನಾಟಕ ಆಕ್ಟ್ 1959 ರ 14)		ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ (ಬಳಕೆ ಮೇಲಿನ ತೆರಿಗೆ) (ತಿದ್ದುಪಡಿ) ಕಾಯಿದೆ, 2013 (2013 ರ LA ಬಿಲ್ ನಂ 05)	ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ (ಬಳಕೆಯ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆ ನಿರ್ಧರಣೆ) ಅಧಿನಿಯಮ, 1959ನ್ನು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುವುದು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕಾರಣಗಳಿಗಾಗಿ ಅಗತ್ಯವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. (1) ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ವಿಧಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು; (2) ಪೂರಕ ಬಳಕೆ, ಸ್ವ- ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ (Captive) ಬಳಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಂಥ ಬಳಕೆದಾರರ ವರ್ಗದವರಿಂದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಳಕೆಯ ಮೇಲೆ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ದರಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲು; (3) ಲೈಸೆನ್ಸ್ ದಾರನಲ್ಲದವರು ಇತರರಿಗೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದರ ಮೇಲೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ವಿಧಿಸಲು; (4) ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಅಥವಾ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಆದೇಶದಿಂದ ಬಾಧಿತನಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಅಪೀಲು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಉಪಬಂದ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು; ಹಾಗೂ (5) ಹಲವು ಇತರ ಅನುಷಂಗಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ,- ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ವಿಧೇಯಕ.
3	ಕರ್ನಾಟಕ, ಲಿಫ್ಟ್ ಕಾಯ್ದೆ, 1974		ಕರ್ನಾಟಕ, ಲಿಫ್ಟ್ ಎಸ್ಕಲೇಟರ್ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಸೇಂಜರ್ ಕನ್ವೇಯರ್ ಕಾಯ್ದೆ, 2012 (2013 ರ	ಕರ್ನಾಟಕ ಲಿಫ್ಟ್‌ಗಳ ಅಧಿನಿಯಮ, 1974ನ್ನು ನಿರಸನಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಲೇಟರುಗಳು, ಪ್ಯಾಸೇಂಜರ್ ಕನ್ವೇಯರ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಲಿಫ್ಟ್‌ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ

ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ನಿಯಮಗಳು		ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರ	ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರಣಗಳ ಹೇಳಿಕೆ
	ರಾಜ್ಯ	ಕೇಂದ್ರ		
			ಕರ್ನಾಟಕ ಆಕ್ಟ್ ನಂ.09) (2012 LA ಬಿಲ್ ನಂ. 37)	ನಿರತರಾಗಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾದ ವಿಷಯಗಳಿಗಾಗಿ ಒಂದು ಹೊಸ ವ್ಯಾಪಕ ಕಾನೂನನ್ನು ಅಧಿನಿಯಮಿತಿ ಗೊಳಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಈ ವಿಧೇಯಕ

ಬಿ.ನಿಯಮಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ನಿಯಮಗಳು		ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರ	ಉಲ್ಲೇಖ
	ರಾಜ್ಯ	ಕೇಂದ್ರ		
1	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ (ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮತ್ತು ವೈರ್ಮನ್ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳ ಮತ್ತು ಪರವಾನಗಿಗಳ ಅನುದಾನ) ನಿಯಮಗಳು 1976	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ(ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಪರವಾನಗಿ, ವಿಶೇಷ ವೈರಿಂಗ್ ಪರವಾನಗಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮತ್ತು ವೈರ್ಮನ್ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳ ಮತ್ತು ಪರವಾನಗಿಗಳ ಅನುದಾನ) ನಿಯಮಗಳು 2012		ಅಧಿಸೂಚನೆ ನಂ ಇ.ಎನ್. 96 EBS 2007, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿ: 01.10.2012 ವಿಶೇಷ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರ ಭಾಗ-4A, ನಂ. 697, ದಿ: 01.10.2012

9. ಹೊಸ ಹುದ್ದೆಗಳ ಸೃಜನೆ / ಪುನರ್ ವಿಂಗಡನೆ:

ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಇಎನ್ 47 ಇಬಿಎನ್ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿ. 29.06.2012ರ
ಪ್ರಕಾರ ಕೆಳಗಿನ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ:

ತಾಂತ್ರಿಕ ಹುದ್ದೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹುದ್ದೆ	ಹುದ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	05
2	ಉಪ ಮುಖ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	08
3	ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	04
4	ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	33
	ಒಟ್ಟು	50

ತಾಂತ್ರಿಕೇತರ ಹುದ್ದೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹುದ್ದೆ	ಹುದ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು	01
2	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	02
3	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	03
4	ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	04
	ಒಟ್ಟು	10