

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಸಿ.ಎನ್. ಮಂಜೇಗೌಡ ಇವರ ನಿಯಮ 330 ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಗಮನ ಸೆಳೆಯುವ ಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:77 ಕೆ, ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರ ಉತ್ತರ:

ವಿಷಯ: ಖಾಸಗಿ ಬಡಾವಣೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಜಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ (ಚೆಸ್ಕಾಂ) ರವರು ಪ್ರತಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಕೆಯನ್ನು ಇಂತಿಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಹಣವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಾಗ ಇರುವ ಉತ್ಸಾಹ ಟಿ.ಸಿ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲ. ಗ್ರಾಹಕರ ಹಣ ಕಟ್ಟಿ 3-4 ವರ್ಷಗಳು ಕಳೆದರು ಸಹ ಟಿ.ಸಿ. ನೀಡುತ್ತಿಲ್ಲ. ಇದರ ಪರಿಣಾಮ ಬಡಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ನೆಡಲಾಗಿರುವ ಗಿಡ, ಮರಗಳು ಒಣಗಿ ಹೋಗುತ್ತಿವೆ. ಇದಲ್ಲದೇ ಬಡಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಅಡಕವಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ವೈರು ಮತ್ತು ಹೋಲ್ಡರ್ ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್‌ಗಳನ್ನು ಕಳವು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಸಂಗಗಳು ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಅದಲ್ಲದೆ 4 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಟಿ.ಸಿ.ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಹಣವನ್ನು ಕಟ್ಟಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ನಿಯಮದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 10% supervision charges 5% ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವುದು ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ- ಧಾರವಾಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮವು ಟಿ.ಸಿ.ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಖಾಸಗಿಯವರಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದೇ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿದರೆ ಉತ್ತಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ

ಉತ್ತರ:- ಬಡಾವಣೆಗಳ ವಿದ್ಯುದೀಕರಣವನ್ನು KERC (Recovery of Expenditure for Supply of Electricity) Regulations 2004, Clause No. 3.2.1 ರ ಏಳನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅನ್ವಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

- ಈ ನಿಯಮದ ಅನ್ವಯ ಬಡಾವಣೆಯ ಆಂತರಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ electric line/plant including extension of LT lines/ UG cable / AB Cable, mounting structure for distribution transformer etc) ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ಬಡಾವಣೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರು ಸ್ವಯಂ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ (Self Execution) ಯೋಜನೆಯಡಿ 10% ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿ, ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬಡಾವಣೆಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಪರಿವರ್ತಕ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಠೇವಣಿ ವಂತಿಕೆಯಡಿ (Deposit Contribution) ನಿಗಮದ ವತಿಯಿಂದ ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರು ಸ್ವಯಂ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಡಾವಣೆಯ ಆಂತರಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ, ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿ ಮೊತ್ತದ ಶೇ.5 ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಂದು ಬಾರಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚವೆಂದು (One Time Maintenance Charges) ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ನಿಗಮಕ್ಕೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

-2-

- ಇದೇ ವೇಳೆ ಬಡಾವಣೆಯ ಬೀದಿ ದೀಪ ಹಾಗೂ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸಲು ನಿಗಮದ ವತಿಯಿಂದ ಒಂದು ಪರಿವರ್ತಕ ಅಳವಡಿಸಿ ಬಡಾವಣೆಯ ವಿದ್ಯುದೀಕರಣವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ನಂತರ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಹೊರೆಯ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಬಡಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು.
- ನಿಗಮದ ವತಿಯಿಂದ ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾದ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪೂರೈಸಲು 2018-19 ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷ ಅವಧಿಗೆ Rate Contract ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಪ್ರೇಶನೆಯು ಪ್ರಸ್ತುತ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ನಂತರ ಈ ಕಛೇರಿ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ 26406-11 ದಿನಾಂಕ-13.03.2023ರಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಉಗ್ರಾಣದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಲೇಬರ್ ಅಥವಾ Partial Turnkey ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಡಾವಣೆಯನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿರುವ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಂದಲೇ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಪರಿವರ್ತಕ ಅಳವಡಿಸಿ ವಿದ್ಯುದೀಕರಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಈಗಾಗಲೇ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಬಡಾವಣೆಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ ಪರಿಕರಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸಂಭವಿಸಬಹುದಾದ ಕಳ್ಳತನವನ್ನು ತಡೆಯಲು ಬಡಾವಣೆಯನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿರುವ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಂದಲೇ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆ ಪರಿವರ್ತಕವನ್ನು ಸ್ವಯಂ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಕ್ತ ಸುತ್ತೋಲೆ ಹೊರಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
- ನಿಗಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಹೊರೆಯ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬಡಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾದ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ವಿಳಂಬವಿಲ್ಲದೇ ಪೂರೈಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 62 ಇಬಿಎಸ್ 2024

C. J. J. J.
(ಕೆ.ಜಿ.ಜಾರ್ಜ್)
ಇಂಧನ ಸಚಿವರು 20/2/24