

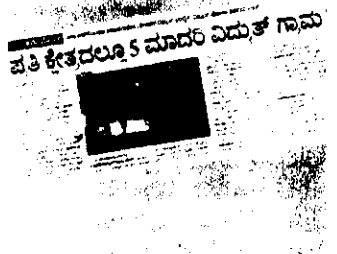
ಆರೋಗ್ಯಮಂಟ್ರ್‌ಗಳ ನೆಲೆ ಮಾಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ

ಹೊಸ ಯೋಜನೆ ನಿರಂತರ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗೆ ₹378 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚ | 187 ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ 956 ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಜಾರಿ: ಸಚಿವ ಡಿಕೆಶಿ

ಕನ್ನಡ ಪ್ರಭೆ 06.08.2017

ಪ್ರತಿ ಅಸೆಂಬ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ 5 ಮಾದರಿ ಬೆಳಕು ಗ್ರಾಮ

• ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾರ್ತೆ ಬೆಂಗಳೂರು
 ರಾಜ್ಯದ 187 ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ತಲಾ ಐದು ಗ್ರಾಮಗಳಂತೆ ಒಟ್ಟು 956 ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು 'ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ-ಬೆಳಕು ಗ್ರಾಮ' ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ, ನಿರಂತರ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 378 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ತಿಳಿಸಿದಾರೆ.
 ಗುರುವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆಯು ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ಎಸ್ಸಾಂ) ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು.
 ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿದ 'ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ-ಬೆಳಕು ಗ್ರಾಮ' ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ 25ರಿಂದ 40 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.
 ಏನಿದು ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆ?: ಪ್ರತಿ



ಮಾದರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲವರ್ಧನೆಗೊಳಿಸುವ ಯಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಎಲ್.ಇ.ಡಿ/ಸೌರ ದೀಪಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಟೈಮರ್ ಸಿಟಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಲಾಗುವುದು. ಒಂದು ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್‌ಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವಹನ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ

ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಇದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಅವಕಾಶ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಆರಂಭಿಸಿರುವ ರೂಫ್ ಟಾಪ್ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸೌರ ಫಲಕ ಅಳವಡಿಸಲು ಮಾತ್ರ ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಸೌರ ಫಲಕ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುದಾನ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವರು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದರು. ಸರ್ಕಾರದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ) ರಜನೀಶ್ ಗೋಯಲ್ ಹಾಗೂ ಇತರ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ವಿವಿಧ ಸ್ವಾಧೀನಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿ ಮಾದರಿ ಉಪವಿಭಾಗ ಯೋಜನೆ: ಈ ವಿದ್ಯುತ್ ಒಳಕೆಯನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ದಾಖಲಿಸುವಂತೆ ಮಾಡಿ ವಾಹಿನಿಗಳನ್ನು ಗುಪ್ತವಾಗಿ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಫೋನ್ ಮಿಷನ್‌ಗಳ ಮಾರ್ಗ ಅಳವಡಿಕೆ, ಶೇ.100ರಷ್ಟು ಬೆಲ್ ವಸೂಲಾತಿಗೆ ಮೊಬೈಲ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಅಥವಾ ಇತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಡಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು ಎಂದರು.



ತಂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ 18 ಸರ್ಕಾರ ಉಪವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಕಾಮಗಾರಿಯ ಒಟ್ಟು ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ 3850 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಾಗಿದೆ. ಈ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

ನಿರಂತರ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು, ತಾಂತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಸೂಲಂಕೆಯನ್ನು ತೆಗೆಸುವುದು, ಶೇ.100ರಷ್ಟು ಬೆಲ್‌ನಿಗೆ ಹಾಗೂ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಎಚ್‌ಟಿ/ಎಲ್‌ಟಿ ಓವರ್‌ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್ ಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವುದು, 5 ಸ್ಟಾರ್ ರೇಟಿಡ್ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ, ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಮೀಟರ್ ಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಆರ್‌ಎಂ‌ಯು ಮತ್ತು ಕಾಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಸಬ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಸಚಿವರು ವಿವರಿಸಿದರು.
 ಬಿಸಿಎಲ್ ಕುಟುಂಬಗಳ ಮನೆಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ದೀಪರಣ: ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಲೀನ್ ದಯಾ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಿಸಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವ 7.50 ಲಕ್ಷ ಕುಟುಂಬಗಳ ಮನೆಗಳನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಒಳಕರಣ ಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

7.57 ಲಕ್ಷ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್

■ 3393 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದ ಯೋಜನೆಗಳ ಜಾರಿಗೆ ಸಂಕಲ್ಪ: ಡಿಕೆಶಿ

ಬೆಂಗಳೂರು: ರಾಜ್ಯದ 7.57 ಲಕ್ಷ ಬಿಪಿಎಲ್ ಕುಟುಂಬದ ಮನೆಗಳಿಗೆ, ಡಿಸೆಂಬರ್ ನೊಳಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ ಮುಂದಾಗಿದೆ. ಜತೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವಿಲ್ಲದ 30 ಗ್ರಾಮಗಳ ವಿದ್ಯುದೀಕರಣ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಸಜ್ಜಾಗಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ ನಡೆಸಿದ ಬಳಿಕ ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ.ಶಿವಕುಮಾರ್, ದೀನ ದಯಾಲ್ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಟ್ಟು 7,57,626 ಬಿಪಿಎಲ್ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು 228.43 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಭರಿಸಲಿವೆ. ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 3,000 ರೂ. ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಜತೆಗೆ ವಿದ್ಯುದೀಕರಣಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗದ 30 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸುಮಾರು 23 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ, ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೆಲ ಸುಸ್ಥಳದ ಸೌಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಡಿಸೆಂಬರ್ ನೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲಿದೆ. ಆ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಗ್ರಾಮಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆದಂತಾಗಲಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

'ಬೆಳಕು ಗ್ರಾಮ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರದ ತಲಾ 5 ಗ್ರಾಮ ವನ್ನು ಮಾದರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ್ರಾಮವಾಗಿ



ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಯಲ್ಲೇ ಅಳವಡಿಸಬೇಕೆಂದು, ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಅಳವಡಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲ. ಆ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿ ನೀಡದಿರಲು ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.

● ಡಿ.ಕೆ.ಶಿವಕುಮಾರ್, ಇಂಧನ ಸಚಿವ

ಅಕ್ಕೋಬರ್ಗೆ 10,500 ಮ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಬೇಡಿಕೆ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸದ್ಯ 8000 ಮ.ವ್ಯಾ. ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯಿದ್ದು, ಅಕ್ಕೋಬರ್ಗೆ 9,500ರಿಂದ 10,500 ಮ.ವ್ಯಾ. ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಎರಿಕೆಯಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ ಎಂದು ಸಚಿವ ಡಿಕೆಶಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳಿರುವ 3 ಪ್ರಮುಖ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಸದ್ಯ ಶೇ.55ರಷ್ಟು ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹವಿದ್ದು, ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಶೇ.50ರಷ್ಟು ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹವಿತ್ತು. ಈಗಾಗಲೇ 1000 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ಖರೀದಿಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗವು ಅನುಮತಿ ನೀಡಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 15 ದಿನದೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲಿದೆ 500 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ದಕ್ಷಿಣ ಧಾರವಾಡ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಹಾಗೂ 500 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗುವುದು ಎಂದರು. ಎಲ್ಲ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಬೀದಿಬೀದಿಗಳಿಗೆ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಅಳವಡಿಸಿ ಬಗ್ಗೆ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಇಲಾಖೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕುರಿತು ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿ ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಸಚಿವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುವುದು. 224 ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವ್ಯಕ್ತಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶವಿರುವ 187 ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ 946 ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು ಕೆಲವು ಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 5 ಗ್ರಾಮ ಗುರುತಿಸಿ ವಿವರ ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ 25ರಿಂದ 40 ಲಕ್ಷ ರೂ. ವರೆಗೆ ವೆಚ್ಚವಂತೆ ಅಂದಾಜು 378 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚವಾಗಲಿದ್ದು, ಡಿಸೆಂಬರ್‌ನೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಸುಮಾರು 3393 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ

ನಾನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್‌ನೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು. ಈಗಾಗಲೇ ಕೆಲ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷನಿರಲಾಗಿದ್ದು, ಇನ್ನು ಕೆಲವು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷನಿರಲಿವೆ ಎಂದು ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು. ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ರಜನೀಶ್ ಗೋಯಲ್, ಕೆಪಿಟಿಐಎಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಜಾವೇದ್ ಅಖ್ತರ್, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ರಾಜೇಂದ್ರ ಚೋಳನ್ ಇತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ನೋಟಿಸ್

■ ಮಳೆ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಅವಾಂತರ ತಡೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾರ

ಬೆಂಗಳೂರು: ನಗರದ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಗಳ ತಳಮಹಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್, ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಬೋರ್ಡ್ ಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ಮಳೆಗಾಲದೊಳಗೆ ಸುರಕ್ಷಿತ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ಸೂಚಿಸಿ ನೋಟಿಸ್ ನೀಡಲು ಬೆಂಗಳೂರು ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಬಗ್ಗೆ ಗುರುವಾರ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ ಬಳಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ನಗರದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುರಿದ ಮಳೆಯಿಂದ ನಗರದ ಹಲವು ಅಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ತಳಮಹಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಫಾರ್ಮರ್, ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳು ಜಲಾವೃತಗೊಂಡು ಕೆಲವು ದಿನ ವಿದ್ಯುತ್

ಸಂಪರ್ಕವಿಲ್ಲದೆ ಜನ ಪರದಾಡುವಂತಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಈ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳು ಜಲಾವೃತಗೊಂಡರೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಒಣಗಿದ ಬಳಿಕವಷ್ಟೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಆರಂಭಿಸಲು ಸಾಧ್ಯ. ಆ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ನೋಟಿಸ್ ನೀಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಎಚ್‌ಎಸ್‌ಆರ್ ಲೇಔಟ್‌ನ 6ನೇ ಸೆಕ್ಷರ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 50 ಹಾಗೂ ಕೋರಮಂಗಲ 4ನೇ ಟ್ರಾಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 40 ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ತಳಮಹಡಿ ಪ್ರತಿ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಜಲಾವೃತಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಸುರಕ್ಷಿತ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಂಪೂರ್ಣ

ನೀರು ತೆರವುಗೊಳಿಸಿ, ಉಪಕರಣಗಳು ಪೂರ್ಣ ಒಣಗಿದ ಬಳಿಕವಷ್ಟೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಆರಂಭವಾಗಲಿದೆ. ಅಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ನಿವಾಸಿಗಳು ಪರದಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಈ ಸಮಸ್ಯೆ ತಪ್ಪಿಸಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳ ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ನೋಟಿಸ್ ನೀಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸರ್ವೆ ಮೂಲಕ ಈ ರೀತಿಯ ಅಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ವಿವರ ಪಡೆದು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್, ಪ್ಲಾನಿಂಗ್ ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಡಿಸೆಂಬರ್‌ಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜ್ಯೋತಿ ಪೂರ್ಣ

■ ವಿಳಸುದೀಪ ಬೆಂಗಳೂರು



ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಹಾಗೂ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ರೂಪಿಸಿರುವ

ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ 'ದೀನ ದಯಾಳ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆ'ಯನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಾಂತ್ಯದೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸ್ವಯಂ ಗಡುವನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದೆ.

ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ಮಾತನಾಡಿದ ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ "ದೀನ ದಯಾಳ್ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಆರು ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಸೇರಿವೆ. ಒಟ್ಟು 1,745 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚವಾಗಿದ್ದು, ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40 ಅನುಪಾತದಡಿ ಅನುದಾನ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮುಂದಿನ ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ

ಅಣಕಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ.55 ನೀರು ಸಂಗ್ರಹ : ಮುಂದಿನ ಬೇಸಿಗೆವರೆಗೂ ಬಳಕೆ

ಮುಖ್ಯಾಂಶ

ಬೆಂಗಳೂರು: ರಾಜ್ಯದ ಅಣಕಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಶೇ.55ರಷ್ಟು ಜಲ ಸಂಗ್ರಹಗೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕೊರತೆ ಎದುರಾಗಿಲ್ಲ ಎಂದು ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದರು. "ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಶೇ.5ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಜಲ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿದೆ. ಶುರ್ವ ಬಳಕೆಗೂ

ನೀರು ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಬೇಸಿಗೆವರೆಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಅಡ್ಡಿಯಾಗದು. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇನ್ನಷ್ಟು ಮಳೆ ಬೀಳುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದ್ದು ಅಣಕಟ್ಟಿಗಳಿಗೆ ಇನ್ನಷ್ಟು ನೀರು ಹರಿದು ಬರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ," ಎಂದರು.

■ 'ಬೆಳಕು ಗ್ರಾಮ' ಯೋಜನೆಗೆ 946 ಹಳ್ಳಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ

■ ದೀನ ದಯಾಳ್ ಯೋಜನೆಗೆ 1745 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚ

■ 1000 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ವಿದ್ಯುತ್ ಏರಿಕಡಿಸಲು ಟೆಂಡರ್‌ಗೆ ಲಾಲುನೆ

■ ರೂಫ್‌ಟಾಪ್ ಯೋಜನೆಗೆ ಮೇಲ್ದಾಖಲೆ ಕಡ್ಡಾಯ

ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಎಲ್ಲ ಸಿದ್ಧತೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ," ಎಂದರು.

"ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈವರೆಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಾರ್ಯದೇ ಇದ್ದ 30 ಹಳ್ಳಿಗಳ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣಕ್ಕೆ 23.18 ಕೋಟಿ ರೂ. ನಿಗದಿಯಾಗಿದೆ. ಬಿಜಿಎಲ್‌ಗೆ ಸೇರಿದ 7.57 ಲಕ್ಷ ಮನೆಗಳ ವಿದ್ಯುದ್ದೀಕರಣಕ್ಕೆ 228.43 ಕೋಟಿ ರೂ., ಸಂಸದರ ಆದರ್ಶ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆ ಅಡಿ 184 ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್‌ಇಡಿ ದೀಪ, ಪರಿವರ್ತಕಗಳು, ಹೊಸ ಫೀಡರ್, ಎಚ್‌ಟಿ ವಿತರಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು 55.12 ಕೋಟಿ

ರೂ. ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ನೀರಾವರಿ ವೆಂಪ್‌ಸಿಬ್, ಗ್ರಾಮೀಣ ಫೀಡರ್‌ಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗೆ 729.68 ಕೋಟಿ ರೂ. ಹಾಗೂ ವಿತರಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಬಲಪಡಿಸಲು 264.16 ಕೋಟಿ ರೂ. ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುವುದು," ಎಂದರು.

'ಬೆಳಕು ಗ್ರಾಮ': 946 ಹಳ್ಳಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
"ವಿದ್ಯುತ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪ್ರತಿ ವಿಧಾನಸಭೆ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಐದು ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿಸುವ ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿತ ಯೋಜನೆಗೆ 'ಬೆಳಕು

ಗ್ರಾಮ'ವೆಂದು ಹೆಸರಿಡಲಾಗಿದೆ. 187 ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿಧಾನಸಭೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 946 ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ 20-40 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಅನುದಾನದಡಿ ಅಲ್ಲಿನ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲಾಗುವುದು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ 378 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ," ಎಂದರು.

ಹಿರಿಯ ಐಎಎಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ರಜನೀಶ್ ಗೋಯಲ್, ಸಂಜೀವ್ ಕುಮಾರ್ ಹಾಜರಿದ್ದರು.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ 7.5 ಲಕ್ಷ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರಿ: ಡಿಕೆಶಿ ಬಿಪಿಎಲ್ ಪುನೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾಗ್ಯ

▶ ದಿನಂತ್ ವರದಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಿ.7

ದೀನ ದಯಾಳ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವ 7.5 ಲಕ್ಷ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ವಿದ್ಯುದೀಪ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಒಟ್ಟು 1745 ಕೋಟಿ ರೂ. ಅನುದಾನ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಶೇಷದ್ವಾರ್ತ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ 7.5 ಲಕ್ಷ ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ದಾರರ ಮನೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುದೀಪಗಳ ಗೊಳಿಸಲು 228.43 ಕೋಟಿ ರೂ. ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು.



ಈ ಯೋಜನೆಯ ಶೇ.60ರಷ್ಟು ಅನುದಾನ ಕೇಂದ್ರ ನೀಡಲಿದ್ದು, ಬಾಕಿ ಅನುದಾನ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಭರಿಸಲಿದೆ. ದ್ವಾರ್ತ 30 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ 23 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು, ಸಂಸತ್ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ 184 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುಧಾರಣಾ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ 55.12

ಸಂಸತ್ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗೆ ಟೆಂಡರ್

ಅಲಾಹಬಾದ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಟೆಂಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಈವರೆಗೆ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಟೆಂಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಟೆಂಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕೊಡಲಾಗುವುದು. ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದ್ದು ಸಾಧನ ಮುನ್ನಡೆಸುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಏರಿಕಡಿಸುವ ಕೆಲಸವಾಗಿದೆ

■ ಡಿ.ಕೆ.ಶಿವಕುಮಾರ್ ಇಂಧನ ಸಚಿವ

ಮೇಲ್ದಾಖಲೆ ಸೋಲಾರ್
ಸಿಬಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸರ್ಕಾರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ರೂಫ್ ಟಾಪ್ ಯೋಜನೆಗೆ 66 ಕೋಟಿ ರೂ. ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ರೂಫ್‌ಟಾಪ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮೇಲ್ದಾಖಲೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ವಾಣಿಜ್ಯ ಸೋಲಾರ್ ಘಟಕವು ನೀಡಲಾಗುವುದು. ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಸಿಬಿ ಘಟಕ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಸಾಧ್ಯವೇ ಇಲ್ಲ. ಇಂಪಾಕ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಟಿ ರೂ. ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಧಾರಿಸಲು 264.16 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು. ಇದರಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ವೆಂಪ್‌ಸಿಬ್ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಫೀಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಬೇರೆ ಮಾಡಲು 729.68 ಕೋಟಿ ರೂ. ಹಾಗೂ ಎಲ್ಫಿ ಫೀಡರ್ ಮತ್ತು ಎಚ್‌ಟಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಏರಿಕಡಿಸುವ ಮೆಕಾನಿಕಲ್ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋ ಸ್ಟಾಟಿಕ್ ಮಾಪಕಗಳಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸುವ

ಕಾಮಗಾರಿಗಳಾಗಿದೆ ಎಂದರು. 946 ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ : ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿರುವ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ಸಿದ್ಧತೆ ನಡೆಸಿದ್ದು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ 187 ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಒಟ್ಟು 946 ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ 378 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಟೆಂಡರ್ ಹೆಚ್ಚಿದಲ್ಲಿರುವ ಈ ಯೋಜನೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಟಿಸಿ ಅಳವಡಿಕೆ ನಿಷೇಧ

ಬೆಂಗಳೂರು: ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸುವಂತಿಲ್ಲ ಎಂದು ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ ಶಿವಕುಮಾರ್ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಅನೇಕ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಟಿಸಿ

ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ರೀತಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಮಳೆ ನೀರು ನುಗ್ಗಿದಾಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಡಿತಗೊಂಡು ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಸ್ಕಾಂ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುವುದರಿಂದ ಕೂಡಲೇ, ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಟಿಸಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಏರಿಸಿರುವಂತೆ ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದರು.

ಗೌರಿ ಲಂಕೇಶ್ ನಿವಾಸದ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ವಿದ್ಯುತ್ ಇರಲಿಲ್ಲವೆಂದು ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಖಂಡಿಸಿದ. ಅದರಿಂದ ಈ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ತನಿಖೆ ನಡೆಸಲಾಗಿದ್ದು, ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಖಂಡಿ ದೀಪದ ಬೆಳಕು ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಜಿಜಎಂಪಿ ಕಾರಣ.



- ಡಿ.ಕೆ ಶಿವಕುಮಾರ್, ಇಂಧನ ಸಚಿವ

ಕೆಲ ದಿನಗಳ ಹಿಂದೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸುರಿದ ಭಾರಿ ಮಳೆಗೆ, ಕೆಲ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗಿತ್ತೆಂದು ಕೆಲವರು ಆರೋಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಬೆಸ್ಕಾಂ ಬಳಿ ಅಗತ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್‌ಯಿದ್ದರೂ, ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ನ ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನೀರು ಶೇಖರಣೆಗೊಂಡಿದ್ದರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ಅದರಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಬಂದಾಗ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ನೀರು ನುಗ್ಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಟಿಸಿಯನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲಾಗುವುದು. ಮುಂದಿನ ದಿನದಲ್ಲಿ ಇತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿಯೂ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲು ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಟಿಸಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ನೆರವನ್ನು ಬೆಸ್ಕಾಂ ನೀಡಲಿದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಿಂದ ಟಿಸಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಿ, ಅಗತ್ಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಬೇಕಿರುವ ವಿದ್ಯಾಂಸವನ್ನು ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದಲೇ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ದಿನದಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿ, ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಮಳೆ ನೀರು ನುಗ್ಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಡಿತ ತಪ್ಪಿಸಲು ಈ ಕ್ರಮ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ಟಿಸಿ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಿ

▶ ದಿಗಂತ ವರದಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಸೆ.7



ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ತಳಮಹಡಿ(ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್)ಗಳಲ್ಲಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಈಗಿರುವುದನ್ನು ನಿಗದಿತ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ ಶಿವಕುಮಾರ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಬೆಸ್ಕಾಂ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿ, ನಗರದ ಅನೇಕ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಟಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಸರಿಯಲ್ಲ. ಈ ರೀತಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಮಳೆ ನೀರು ನುಗ್ಗಿದಾಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಡಿತಗೊಂಡು ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ತಳಮಹಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಟಿಸಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಏರಿಸಿರುವಂತೆ ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದರು.

ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ನೀರು ನುಗ್ಗುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಈಗಾಗಲೇ ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ತಳಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ಟಿಸಿ ಅಳವಡಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಬೆಸ್ಕಾಂ ಹಲವಾರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದೆ. ಈ ರೀತಿ ಇಲ್ಲವೆ ಕಟ್ಟಡದವರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ

ಅಳವಡಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯ ನೆರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಿಂದ ಟಿಸಿಗಳನ್ನು ಅಗತ್ಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಬೇಕಿರುವ ವಿದ್ಯಾಂಸದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದಲೇ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು. ಈಗಾಗಲೇ ಕೆಲ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಿದ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಟಿಸಿಗಳನ್ನು ಸುರಿಸಿರುವುದು.

ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಟಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದರು. ನಗರದಲ್ಲಿನ ಭಾರಿ ಮಳೆಗೆ ಕೆಲ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗಿತ್ತೆಂದು ಕೆಲವರು ಆರೋಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಬೆಸ್ಕಾಂ ಬಳಿ ಅಗತ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಇದ್ದರೂ, ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ನ ತಳಮಹಡಿಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಶೇಖರಣೆಗೊಂಡಿದ್ದರಿಂದ

ವಿಶೇಷಣಾ ಜಾಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ಬಹಿಷ್ಕಾರ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ 1144 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ 222 ಪಟ್ಟಣಗಳ ವಿಶೇಷಣಾ ಜಾಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 5 ಸಾವಿರ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಪಟ್ಟಣಗಳನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬರಲಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ 15 ಸಾವಿರ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಎಟಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಅಡಿ ಉನ್ನತೀಕರಿಸಲು 100 ಕೋಟಿ ರೂ ಯೋಜನೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದ್ದು, ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆ ಈ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಆರಂಭಿಸಿರುವ ಮಾದರಿ ಉಪವಿಭಾಗ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ 28 ಉಪವಿಭಾಗ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಇದಕ್ಕಾಗಿ 3850 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

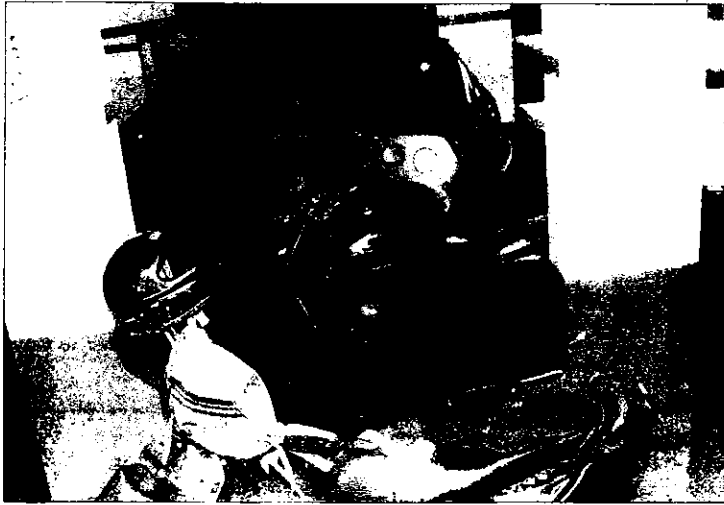
ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ನೀರು ನುಗ್ಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಟಿಸಿ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಿಂದ ಮೀಟರ್ ಶಿಫ್ಟ್

ವಿದ್ಯುತ್ ಮೀಟರ್ ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ಗಡುವು | ತಪ್ಪಿದರೆ ನೋಟಿಸ್ ಜಾರಿ: ಸಚಿವ ಡಿಕೆಶಿ ಎಚ್ಚರಿಕೆ

■ ವಿಳಾಸದೊಳಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು

ಮಳೆ ನೀರು ನಿಂತು ಸಮಸ್ಯೆ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ನೆಲಮಹಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಗೊಳಿಸಲು ಇಂಥ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ.ಶಿವಕುಮಾರ್ ಗಡುವು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಸ್ಥಳಾಂತರ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ನೋಟಿಸ್ ಜಾರಿಮಾಡುವುದಾಗಿ ಸಚಿವರು ಎಚ್ಚರಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ನಾಂದಿಗಿಳಿಸಿತು

ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಡಿತದಿಂದ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಅಗುತ್ತಿದೆ ತೊಂದರೆ

ಇಲಾಖೆ ವಿರುದ್ಧ ಆರೋಪ ಬರದಂತೆ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ

ನಗರದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ದಿನಗಳಿಂದ ನಿರಂತರ ಸುರಿದ ಮಳೆಯಿಂದ ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಕೊಂಡಿರುವ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಿಗೆ ನೀರು ಸುಗ್ಗಿ ಅವಾಂತರ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿದೆ. ನೀರು ನಿಂತ ಅಪಾರ್ಟ್‌

ಮೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳು ಸಂಭವಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಈ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಂದಾಗಿ ಅಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿರುವ ನಿವಾಸಿಗಳು 3-4 ದಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲ್ಲವೆ ತೊಂದರೆಗೆ ಒಳಗಾಗು

ತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಎಚ್‌ಎಸ್‌ಆರ್ ಬಡಾವಣೆಯ 4ನೇ ಹಂತ ಹಾಗೂ ಕೋರಮಂಗಲದ 6ನೇ ಬ್ಲಾಕ್ ನ ಸುಮಾರು 100 ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಿವೆ. ಇತರೆ ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲೂ ಇಂಥದೇ ಅನಾಹುತ ಎದುರಾಗಿದೆ.

ಮಳೆ ಬಂದಾಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಳಿತ ಸಂಭವಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ

‘ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿನಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯ ಆಗಿರಲಿಲ್ಲ’

“ಪತ್ರಕರ್ತ ಗೌರಿ ಲಂಕೇಶ್ ಹತ್ಯೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅವರ ರಾಜರಾಜೇಶ್ವರಿನಗರ ನಿವಾಸದ ಸುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿನಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯ ಉಂಟಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ರಸ್ತೆದೀಪ ಸಹಿತ ಆ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿನ ಇತರೆ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಇತ್ತು. ಆದರೆ, ಗೌರಿಯವರ ನಿವಾಸದಲ್ಲಿ ಸ್ವಿಚ್ ಆಫ್ ಮಾಡಿದ್ದರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಇರಲಿಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ತಂಡ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಯಾವುದೇ ಲೋಪ ಆಗಿಲ್ಲ. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಬಿಬಿಎಂಪಿಗೆ ಬಿಟ್ಟ ವಿಷಯ. ನಮ್ಮ ಇಲಾಖೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿದೆ.” ಎಂದು ಸಚಿವರು ಸಮರ್ಥಿಸಿಕೊಂಡರು.

ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಿಂದ ಮೀಟರ್ ಶಿಫ್ಟ್

» ಮೊದಲ ಪುಟದಿಂದ

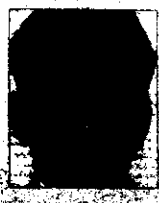
ಗುರುವಾರ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಚರ್ಚೆ ನಡೆದಿದೆ. ವಿಷಯ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಸುರಕ್ಷತೆ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಆದರೂ, ಬಹುತೇಕ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳದ ಅಭಾವ ಹಾಗೂ ಮೀಟರ್ ಕೆಳತನದಿಂದ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್ ಅನ್ನೇ ಆಶ್ರಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದೀಗ ಅವೆಲ್ಲ ವುಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ಮಣಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಬೇಕು. ಈ ಕುರಿತು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದರು.

ಸಭೆ ಬಳಿಕ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಸಚಿವರು, “ಬೇಸ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೀಟರ್ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದರಿಂದ ಅಲ್ಲಿನ ನಿವಾಸಿಗಳೇ ಸಮಸ್ಯೆ ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್ಲಿ

ಸಂಗ್ರಹಗೊಂಡಿರುವ ನೀರನ್ನು ಹೊರಹಾಕಲು 3-4 ದಿನಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಗಮನಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂಬ ದೂರು ಕೇಳಿಬಂದಿವೆ. ಮಾಡದ ತಪ್ಪಿಗೆ ಇಲಾಖೆ ನಾಗರಿಕರಿಂದ ನಿಂದನೆ ಎದುರಿಸಬೇಕಿದೆ. ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಅಂತ್ಯ ಹಾಡಲು ಮೇಲ್ಮಣಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಿದರೆ ಪರಿಹಾರ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ. ಮೇಲ್ಮಣದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ವಿನ್ಯಾಸದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು,” ಎಂದರು.

“ಯಲಹಂಕದ ಡೀನ್‌ಲ್ ಜಾಲಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕವನ್ನು ಅನಿಲ ಆಧಾರಿತ ಘಟಕವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದ ಮಧ್ಯ ಭಾಗದೊಳಗೆ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಲು ಇಲಾಖೆ ಆಲೋಚಿಸಿದೆ,” ಎಂದು ಸಚಿವರು ವಿವರಿಸಿದರು.

ನೆಲಮಹಡಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೀಟರ್, ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಸ್ಥಳಾಂತರ



ಬೆಂಗಳೂರು: ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ರಾಜಧಾನಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಹಲವು ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ನೆಲಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀರು ತುಂಬಿಕೊಂಡು ಅಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾಪಕಗಳು ಹಾಗೂ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗಿವೆ. ಈ ವೇಳೆ ಸಂಭವಿಸಬಹುದಾದ ಅಪಘಾತ ತಪ್ಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ನೆಲಮಹಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಾಪಕ ಮತ್ತು ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವಂತೆ ಉಚಿತ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಇಂಥ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಹೇಳಿದರು. ಗುರುವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಸಚಿವರು, ಕಳೆದ ಕೆಲ ದಿನಗಳಿಂದ ಸುರಿದ ಭಾರೀ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ರಾಜಧಾನಿಯ ಅನೇಕ ಕಡೆ ನೆಲಮಹಡಿಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ತುಂಬಿಕೊಂಡಾಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲ್ಲದೇ ತೊಂದರೆಗೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಹಳಷ್ಟು ದೂರುಗಳು ಬಂದಿದ್ದವು. ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ತುಂಬಿಕೊಂಡಿದ್ದರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಾತಕ್ಕೆ ಮಾತಲು ಆಗುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ನೆಲಮಹಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಮತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವಂತೆ ನೋಟಿಸ್ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ಬಿಡ್ಡು ಆಗಿ ನೆಲಮಹಡಿ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು, ಅಗತ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ಒದಗಿಸಲಿದೆ ಎಂದರು. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಭಾಗಗಳಲ್ಲೂ ಸಹ ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಸಚಿವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಪ್ರವಾಹದ ವೇಳೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಗಿತ
ನೆಲಮಾಳಿಗೆಯ ಪರಿವರ್ತಕ
ಸ್ಥಳಾಂತರಕ್ಕೆ ಸೂಚನೆ

ಪ್ರವಾಹದ ವಾರ್ತೆ

ಬೆಂಗಳೂರು: ನಗರದ ತಗ್ಗುಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಮುದಾಯಗಳಲ್ಲಿ ನೆಲಮಾಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕ ಹಾಗೂ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವಂತೆ ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

ಗುರುವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಸಚಿವರು, 'ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮಳೆಯಾದಾಗ ಪೂರದ ಅನೇಕ ತಗ್ಗುಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಮುದಾಯಗಳ ನೆಲಮಾಳಿಗೆಗಳು ಜಲಾವೃತವಾಗಿದ್ದವು. ಕೆಲವು ಕಡೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕ ಹಾಗೂ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ನೆಲಮಾಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿಳಿವಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿದ್ದ ಈ ಉಪಕರಣಗಳು ಕೆಟ್ಟುಹೋಗಿವೆ' ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

'ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಿಂತ ನೀರನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತೆರವುಗೊಳಿಸದೆ ಈ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.

ಹಾಗಾಗಿ ಕೆಲವು ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಗಳಿಗೆ ಎರಡು ದಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಗಿತಕ್ಕೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮರುಕಳಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳ ನೆಲಮಾಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ಮೇಲಿನ ಮಹಡಿಗಳಿಗೆ ಅಥವಾ ಎತ್ತರದ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವಂತೆ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಲಾಗಿದೆ' ಎಂದರು.

'ಕೆಲವು ಕಡೆ ಪರಿವರ್ತಕ ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಸ್ಥಳೀಯರೇ ಇಲ್ಲದಿರುವುದು. ಕಡಿಮೆ ಹಣದಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಕ ಅಳವಡಿಸುವಂತಹ ವಿವಿಧ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು ಬಳಸಿ ದುರಸ್ತಿ ಕೆಲಸ ತಿಳಿಸಿದರು.

'ಯೂಪಿಎಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ತೀವ್ರವಾಗಿ ಈ ಘಟಕವನ್ನು ಲೋಕಾರ್ಪಣೆಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು' ಎಂದರು.

7.5 ಲಕ್ಷ ಬಿಪಿಎಲ್ ಮನೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾಗ್ಯ



ಬೆಂಗಳೂರು: ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವ 7.5 ಲಕ್ಷ ಕುಟುಂಬದ ಮನೆಗಳನ್ನು, ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಹೇಳಿದರು.

ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ದೀನ್ ದಯಾಲ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣವನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಳು 1745 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ 7.5 ಲಕ್ಷ ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಹಾರರ ಗೃಹಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯುತೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಈ ಯೋಜನೆಯ ರೂ.60ರಷ್ಟು ಅನುದಾನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ನೀಡಲಿಲ್ಲ. ದಾಕಿ ಹಣವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಭರಿಸಲಿದೆ. 30ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ 23 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ರವರೂಂದಿಗೆ ಸಂಸದ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ 184 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುಧಾರಣಾ ಕಾಮಗಾರಿ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು. ಇದರೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಧಾರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ 264 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಅವರು ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿರುವ

ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ಸಿದ್ಧತೆ ನಡೆಸಿದ್ದು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ 187 ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರದ 946 ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ್ದು. ರವರೂಂದಿಗೆ 378 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಚಂಡರ್ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಈ ಯೋಜನೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಆರಂಭಿಸಿರುವ ಮಾದರಿ ಉಪವಿಭಾಗ ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ 28 ಉಪವಿಭಾಗವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರವರೂಂದಿಗೆ 3850 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಮೇಲ್ಕಾವಳಿ ಇದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಅವಲಾಶ

ಫೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಿರುವ ರೂಪ್ ಟಾಪ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮೇಲ್ಕಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಮಾತ್ರ ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಕೆಲವು ಮೇಲೆ, ಫೌರ ಫಲಕ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುದಾನ ಪಡೆಯುವುದಾದರೆ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಅವಕಾಶ ನೀಡುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದರು.

ಪಿಪಿಎಸ್ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ 1144 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ 224 ಹಳ್ಳಿಗಳ ವಿತರಣಾ ಹಾಳವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ಗುರಿಯಿದೆ. ಮುಂಬರುವ ಡಿಸೆಂಬರ್ ವೇಳೆ ಈ ಯೋಜನೆಗೂ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ಕಾರು ತರದಿದ್ದೆ ಕಠಿಣ ಕ್ರಮ: ಗಡ್ಡರಿ

ಬೆಂಗಳೂರು: 'ನಿನ್ನ ವೆಹಿಕಲ್', 'ಡಿಲಿವರಿ' ಮತ್ತು ವರ್ಯಾಯ ಇಂಧನದ ಮೊರೆ ಹೋಗಿದ್ದರೆ, ನಾನಂತೂ ಕಠಿಣ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ.

ಇದು ಕೇಂದ್ರ ರಸ್ತೆ ಸಾಂಗೆ ಸಚಿವ ಗಡ್ಡರಿ ಅವರು ಕಾರು ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ಸೂಚನೆ. ಗುರುವಾರ ಮಾತನಾಡಿದ ಸಚಿವರು, 'ನಿನ್ನ ವರ್ಯಾಯ ಇಂಧನದತ್ತ ಹೋಗಲೇಬೇಡಿ. ನಿನ್ನ ಇಂಧನಕ್ಕೋಸ್ಕರ, ಇಲ್ಲವೋ ನಾನಂತೂ ಗೊತ್ತಿಲ್ಲ. ಅದನ್ನು ನಾನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ. ಇಲ್ಲ. ಮಾಲಿನ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಮದು ನಿಷೇಧಗಳ ಮುಂಹಾದ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ನನ್ನ ಚಿಂತನೆಗಳು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿವೆ. ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿವೆ ಎಂದಿದ್ದಾರೆ. ಜತೆಗೆ, ಯಾರು ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ಕಾರುಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗುವುದಿಲ್ಲವೋ, ಯಾರು ಸರ್ಕಾರದ ನೀತಿಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವುದಿಲ್ಲವೋ ಅವರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಯಾವುದೇ ನೆರವು ಸಿಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನೂ ಗಡ್ಡರಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಅಡಿಯಂಥ ಕೆಲವು ಕಾರು ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು 2020ರ ವೇಳೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕಾರುಗಳನ್ನು ತರಲು ಸಿದ್ಧ ಎಂದು ಹೇಳುವ ಆದರೆ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸವಾಲು ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನೂ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿವೆ.

ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ ತುಂಡಾಗಿ ಬಿದ್ದು ಬೆಳಗಾವಿ ರೈತ ಸಾವು

ರಾಯಚೂರು: ಕಬ್ಬಿಗ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಕುತ್ತಿದ್ದ ವೇಳೆ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಕಾಡು ಹೋಗಿದ್ದ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿಯೊಂದು ಕಡಿದು ಮೈಮೇಲೆ ಬಿದ್ದಿದ್ದರಿಂದ ರೈತರೊಬ್ಬರು ಸ್ಥಳದಲ್ಲೇ ಮೃತಪಟ್ಟಿರುವ ಘಟನೆ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಯಚೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಚಿಂಚಲಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ನಡೆದಿದೆ.

ವಿನೋದ ಕಲ್ಪಪ್ಪ ಕೋಳಿ (27) ಮೃತ ರೈತ. ಬುಧವಾರ ಮಳೆಯಾಗಿದ್ದರಿಂದ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಗ ಬೆಳೆಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಸಿಂಪಡಿಸಲು ತೆರಳಿದ್ದರು. ಈ ವೇಳೆ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಹಾಡು ಹೋಗಿದ್ದ ಮುಖ್ಯ ಲೈನ್‌ನಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ ಹರಿದು ಮೈಮೇಲೆ ಬಿದ್ದು ರೈತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲೇ ಮೃತಪಟ್ಟಿದ್ದಾನೆ.

ಮನೆ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ವಿದ್ಯುತ್ ಇತ್ತು ರಾಜರಾಜೇಶ್ವರಿ ನಗರದ ಗೌರಿ ಲಂಕೇಶ್ ಮನೆಬಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಇರಲಿಲ್ಲ ಎನ್ನುವುದು ಸುಳ್ಳು ಆರೋಪವಾಗಿದೆ. ಘಟನೆ ನಡೆದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿಯೂ ಅಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಇತ್ತು ಎಂದು ಇಂಧನ ಸಚಿವ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ತಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಬೀದಿ ದೀಪ ದೂರದಲ್ಲಿವೆ ಎನ್ನುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ, ನನಗೂ ಅದಕ್ಕೂ ಸಂಬಂಧವಿಲ್ಲ. ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಬೇಕು. ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾತ್ರ ನಮ್ಮ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಎಂದು ಅವರು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದರು.

ನಾಲ್ಕನೇ ಸುತ್ತಿನಲ್ಲಿ

ಬೆಂಗಳೂರು ತರಗತಿ ಸಂಪರ್ಕ ಯೋಜನೆಗೆ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ

ಬೆಂಗಳೂರು: ಗ್ರಾಹಕರು 7.5 ಕಿಲೋ ವ್ಯಾಟ್ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬಳಕೆಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಲು ಆನ್ ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ 'ತರಗತಿ ಹೊಸ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯುವ' ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ಬೆಂಗಳೂರು) ಕ್ರಮದ ವಿರುದ್ಧ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುವ ಅಕ್ಷೇಪಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಅಯೋಗದಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ದಿಂದ ವಿಚಾರಣೆ ಆರಂಭವಾಯಿತು. ವಿಚಾರಣೆ ವೇಳೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಪರ ವಕೀಲರು ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿ ಜಾರಿಯನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸಿಕೊಂಡು ಚೆನ್ನೈನಲ್ಲಿ ಈ ಪದ್ಧತಿ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಗ್ರಾಹಕರ ಪರವಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಪದ್ಧತಿ ಅಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲ ಎಂದು ವಾದಿಸಿದರು. ನಂತರ ಅಯೋಗ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕೊಂಡು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಂಘ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಅಕ್ಷೇಪಣೆ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಆದೇಶಿಸಿತು. ಅಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು 15 ದಿನಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶ ನೀಡಿತು. ಅಲ್ಲದೇ ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಪು ಪ್ರಕಟಿಸುವವರೆಗೆ ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿ ಜಾರಿ ಮಾಡದಂತೆ ಅಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ರಂಕರಲಿಂಗೇಗೌಡ ಅವರು ಬೆಂಗಳೂರಿಗೆ ಆದೇಶಿಸಿದರು.