



ಬೆಸ್ಕಂ ಸ್ವೇಚ್ಛೆ

ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ನರಭರಾಜು ಕೆಂಪೆನಿ ನಿಯಮಿತ ನೃಹರಣ್ಣತ್ವಕ್

ಸಂಪುಟ-11 ಸಂಖೆ-3

ತ್ಯಾಪಾಸಿಕ ಅಕ್ಷೋಧರ್-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023

ಮುದ್ರಣ-12





ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಅವರು ಇನ್ವಿಟಿ ಓ ರಂಡು PM-KUSUM Component C ಯೋಜನೆಗೆ ಗುರುತಿಸಿದ ಸರ್ಕಾರಿ ಭೌಪಿಯನ್ನು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಗೆ ಹೆಸ್ತಾಂತರಿಸುವ ಕುರಿತು ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಸಭೆ ನಡೆಸಿದರು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಇಂಥನ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಜೆ. ಜಾಜ್ರೆ, ಮಾನ್ಯ ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಬೈರೆಗೌಡ, ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿರವರ ರಾಜಕೀಯ ಕಾರ್ಯದಶೀಲ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಗೋವಿಂದರಾಜು, ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿರವರ ಅವರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದಶೀಲ ಶ್ರೀ ಎಲ್.ಕೆ. ಅತೀರ್ಥ, ಇಂಥನ ಇಲಾಖೆಯ ಅವರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದಶೀಲ ಶ್ರೀ ಗೌರವ್ ಗುಪ್ತಾ, ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿರವರ ಕಾರ್ಯದಶೀಲಗಳಾದ ಡಾ. ಕೆ.ವಿ. ತೀಲೋಕ್‌ಜೆಂಡ್ರ, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದಶೀಲ ಶ್ರೀ ರಾಜೇಂದ್ರಕುಮಾರ್ ಕಟ್ಟಾರಿಯಾ, ಬೆಸ್ಕಂ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಮಹಾಂತೇಶ ಬೀಳಗಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು.

❖ ❖ ❖ ❖ ❖ ❖ ❖



ಮಾನ್ಯ ಇಂಥನ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಜೆ.ಜಾಜ್ರೆ ಅವರು ಇನ್ವಿಟಿ 22 ರಂಡು ಕುಸುಮ್-ಸಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಫಿಂಡರ್ ಸಭೆ ಸ್ಥೇಳಣ್ಣಾಗಳ ಸೌರಿಂಕರಣ ಕುರಿತು ಜೊಡಿಸಲು ಕರೆಯಲಾಗಿದ್ದ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವು ರಾಜ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ್ರಿಡ್ ನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ ಇಂಥನ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಈ ವೇಳೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದಶೀಲಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಗೌರವ್ ಗುಪ್ತಾ, ಕೆಪಿಟಿಎಲ್ ನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಪಂಕ್ಜೇಕುಮಾರ್ ಪಾಂಡೆ, ಕೆಂಪ್ಲಿಕ್ ಎಲ್ ನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ರುದ್ರಪ್ಪಯ್ಯ, ಬೆಸ್ಕಂ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಮಹಾಂತೇಶ ಬೀಳಗಿ ಮತ್ತಿತರ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



2024ರ ಹೊಸ ವರ್ಷ ಹಾಗೂ ಮತ್ತರ ಸಂಕ್ರಾತಿ ಹಳ್ಳಿದ ಪ್ರಯುಕ್ತಿ ಬೆಸ್‌ಎಂ ಎಲ್ಲಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೂ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೂ ಶುಭಾಶಯಗಳು. ಕೆಜ್ಜಿನ ಸಿಹಿ, ಎಳ್ಳು ಬೆಲ್ಲಿದ ರುಚಿ, ಸಿಹಿ ಗೆಣಸು, ಕಡಲೀಯ ನಾರದಂತ ಜೀವನ ನಿಮ್ಮದಾಗಲ. ಸಂಕ್ರಾಂತಿಯ ಸಮೃದ್ಧಿ ಬೆಳೆಯಂತೆ ನಿಮ್ಮಲ್ಲಿರ ಬದುಕು ನಿಕ್ಕ ಸಮೃದ್ಧಿವಾಗಲ ಎಂದು ಆಶಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಗ್ರಾಹಕರ ಸೇವೆಯೇ ನಿಮ್ಮ ಧೈಯವಾಗಿರಬೇಕು. ಈ ನಿಮ್ಮಾನಿಲ್ಲ ನಿಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು. ಗುಣಮಟ್ಟಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರ್ಕೆಯ ಜೊತೆ ಜೊತೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ನಾವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪ್ರಾತ ತಡೆಗಟ್ಟಿಲ್ಲ ನಿಮ್ಮ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಲ್ಲ. ಈ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಹಕರು ಕೂಡ ಕೈಗೊಳಿಸಬೇಕು. ಬದುಕಿನ ಪ್ರತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿ ನಾವು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವ ಸಂಭಬನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣರಕ್ಷಣೆಗೆ ಪೂರ್ಕವಾಗಿ ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಮುನ್ನೆಜ್ಜರಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು.

ದಿನಸಿಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ವಿದ್ಯುತ್ಕ್ಷತ್ಯಂತ ಆಗುವ ಅನುಕೂಲಗಳು ಹಾಗೂ ಅನಾನುಕೂಲಗಳ ಕುರಿತು ಶಾಲಾ-ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಳಿಡ ತಡೆಗಟ್ಟಿವ ಬಗೆಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಭಾಷ್ಯ, ಜಿತ್ತಕಲೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಬಂಧ ಸ್ವಫೆಗಳನ್ನು ಉಪಾಧಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಸ್ವಾಗತಾಹ.

ಬೆಸ್‌ಎಂ ಸಹಾಯವಾಗಿ 1912ಕ್ಕೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ದೂರು ಹಾಗೂ ಕುಂಡು ಹೊರತೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಬಳ್ಳಿಸಿದೆ ತಕ್ಷಣವೇ ಪರಿಹರಿಸುವಲ್ಲಿ ಬೆಸ್‌ಎಂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ತರಾಗಬೇಕು.

ಇನ್ನೂ ಜೀವದ ಹಂಗು ತೋರಿದು ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ, ಅತ್ಯಂತ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸಿ ನಿಮ್ಮ ಪವರ್ ಮ್ಯಾನ್ ಗಳು ವ್ಯತ್ಯಯರಹಿತವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಪೂರ್ಕೆಸುವಲ್ಲಿ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಾಗ ಎಚ್ಚರಿರಲಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ಮುಂಜಾಗ್ರತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ,

ಮಹಾಂತೇಶ್ ಜಿಂಗಿ, ಭಾ.ಆ.ನೇ,
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೆಸ್‌ಎಂ

ತಾಂತ್ರಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ರವರ ಸಂದೇಶ

ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಳಿಡಗಳಂದ, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಪೆಟ್ಟು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬಾಸವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ತಮ್ಮೆಲ್ಲಿರಿಗೂ ಅವಕಾಶವಿದ್ದು, ಈಗಾಗಲೇ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ತ್ವರಿತಗೆತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಗೊಳಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಡುವ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತಕ್ಷಣವೇ ಸರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಂತೆ ತಿಳಿಸಬಿಯನ್ನುತ್ತೇನೆ.



ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾರ್ಗ, ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ RMU ಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ನಾವ್ಯಜಿನಿಕರಿಗೆ ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಳಿಡಗಳು ಸಂಭಬಿಸದಂತೆ ಮುನ್ನೆಜ್ಜರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಬಹುತ್ರಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಎಲ್ಲರೂ ಉತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಮುಕ್ತ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಎಂಬ ಸಂಕಲ್ಪದಿಂದ ಮುಂದೆ ನಾಗೊಂ.

ಹೆಚ್.ಜಿ. ರಮೇಶ್
ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ)



ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಫಡಗಳಂದ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಕೆಂದು ಹಾಗೆಯೇ ಜಿಕ್ಕು ಮುಕ್ಕಳು ಕೂಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಫಡಗಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ, ನಾವೆಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಫಡಗಳು ಸಂಭವಿಸದಂತೆ ಕೆಲವು ಮುನ್ನಿಜರಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು ಉತ್ತಮ.

ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ನಾವೆಜನಿಕರಿಗೆ ತೊಂದರೆಯಾಗದಂತಹ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲಗಳನ್ನು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದಾಗ್ಯೇ, ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಫಡಗಳು ಸಂಭವಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ನಾವೆಜನಿಕರು ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಮುಂಜಾಗ್ತಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅವಶ್ಯವಾಗಿದೆ.



ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂ ನಾವೆಜನಿಕರ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮುಹ್ತ್ಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ಹಾಗೂ ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಮುನ್ನಿಜರಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಧ್ಯಮ ಹಾಗೂ ನಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿಯನ್ನು ಮೂಡಿಸುತ್ತಿದೆ.

ನವೆಂಬರ್ 23, 2023 ರ ವರದಿಯಷ್ಟೆಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಾಢ್ಯಂತ 12,917.45 ಕ.ಮೀ ನಷ್ಟ, ಹೆಚ್.ಟಿ/ಎಲ್.ಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೇಲಾಗುವ ತಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಭೂಗತ್/ಹರಿಯಲ್ ಬಂಜ್ ಕೇಬಲ್‌ಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿದೆ, ವನ್ಯ ಜಾವಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿಯು ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂ ಪಣ ತೋಟ್ಯಿದ್ದು, ಮೇಲಾಗುವ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಭೂಗತ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಬಲ್‌ಗಳನ್ನಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಸ್ವಾಗತಾಹಂ.

ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಸಿಲಕಾನ್ ಸಿಟಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಭೂಗತ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವುದು ರಾಜ್ಯದ ಹೆಗ್ಡಣಕೆಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿದೆ. ಪಾದಾಚಾರಿಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಭೂಗತ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕವನ್ನು ಮಲ್ಲೀಶೈರಂನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇಷ್ಟಿದ್ದು, ಇತ್ತಿಳಿಗಳಿಷ್ಟೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವೈಬ್ ಫೀಲ್ಡ್ ಸಮೀಕ್ಷಾದ ಈಫಾಮ್ ಸರ್ಕಾರ್ ಬಳ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರ ತುಂಡಾಗಿ ಇದ್ದಿದ್ದು ತಾಯಿ ಹಾಗೂ ೨ ತಿಂಗಳ ಮಗು ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರ ತುಂಡು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ್ದ ಧಾರುಣ ಘಟನೆ ನಡೆದಿದೆ. ಇಂತಹ ಅಪಘಾತಗಳನ್ನು ತಡೆಯಲು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಕೆಂಗಾಗಲೇ ಸಾಕಷ್ಟು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದೆ.

ಸಾವಣಿಸಿಕರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಗ್ರಾಹಕರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅಪಘಾತ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಸಾವಣಿಸಿಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಬೆಸ್ಕಾಂ ನಾನಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಉಪವಿಭಾಗಗಳು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬೃಹತ್ ಜಾಥಾವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿ ಮೂಲಕ ಸಾವಣಿಸಿಕರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕುರಿತಾದ ಜಾಗ್ರಾತಿಗಾಗಿ ಸ್ವಧೇಗಳ ಅಯೋಜನೆ:



ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯು (ಬೆಸ್ಕಾಂ) ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಬೆಸ್ಕಾಂ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಡಿ ಒಟ್ಟು 7,129 ಸೆಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ೬ ರಿಂದ ೧೦ನೇ ತರಗತಿವರೆಗಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಜಿತ್ತುಕೆಲಾ ಸ್ವರ್ಥೀಕರಣ ಪ್ರಾರಂಭ ಸ್ವರ್ಥೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಸ್ವರ್ಥೀಕರಣ ಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.



ಅಯ್ಯಾ ಸ್ವರ್ಥೀಕರಣ ವಿಜೇತರಾದ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.

ನಾವಜನಿಕರು ವಹಿಸಬೇಕಾದ ನುರಜ್ಞತಾ ಕ್ರಮದಳ:

1. ಹೋಲ/ಗಡ್ಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವಾಗ ಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿಕರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತ ವಹಿಸಬೇಕು.
2. ತುಂಡಾಗಿ ಇದ್ದಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಸ್ಪೇಶಿಲ್ ಸಭಾರದು.
3. ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ಅಗುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಬಾರದು.
4. ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಘಡಗಳನ್ನು ತಡೆಯಲು ಬ.ನ್ಯಾ.ಬ ಅಂಗಿರ್ಕತ್ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.
5. ವಿದ್ಯುತ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಬಳ ಹೋಗುವುದಾಗಲ್, ಇತ್ತಿಪ್ಪತ್ತಿಗಳನ್ನು ಅಂಟನುವುದಾಗಲ್ ಅಥವಾ ಅದರ ಕೆಂಪೆ ಮಲಗುವುದಾಗಲ್ ಮಾಡಬಾರದು. ಜೊತೆಗೆ ಈ ಕಡ್ಡಿಗಳನ್ನು ಎಸೆಯಬಾರದು.
6. ಬಳಕೆ ಇಲ್ಲಿದ್ದಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅನ್ನಾಫ್ರೋ ಮಾಡಬೇಕು.
7. ನಿರವೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯಮಾಡಲು ಹೋಗಬಾರದು.
8. ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಒದ್ದೆ ಕೈಯಿಂದ ಸ್ಪೇಶಿಲ್ ಸಭಾರದು.
9. ಜಿಕ್ಕ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಆಟ ಆಡುವುದನ್ನು ತಡೆಯಬೇಕು.

ನಿಮ್ಮ ನುರಜ್ಞತೆಯೇ ನಮ್ಮ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ವಿಷಯ:

1. ವಿದ್ಯುತ್ ಹಿಂಡರ್ ಮತ್ತು ನಾಕೆಂಪೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಣಿ ಮಾಡಬೇಕು.
2. ಎರಡು ವರ್ಷಕ್ಕೂ ಮತ್ತು ನಾಕೆಂಪೆಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಬೇಕು.
3. ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತ ತಪ್ಪಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಮಾಣದ ಇಲ್ಲಾಸಿಜ/ಎಂಸಿಜಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಬೇಕು.
4. ಅಧಿಂದರ್ ಮಾಡಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಜಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಣಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರಿಣಿಸಬೇಕು.
5. ಗುಣಮಟ್ಟದ ತಂತ್ರ, ಕೆಂಬಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಜನಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕು.
6. ಕಂಬಗಳ ವಾಲುವಿಕೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರ ಜೋಡಿಸಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗ ತುಂಡಾಗಿ ಇದ್ದಿರುವುದನ್ನು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಘಡಗಳು ಸಂಭವಿಸಿದಳಿಲ್ಲ ತಕ್ಷಣವೇ ಬೆಸ್ಯಾಂ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸುವುದನ್ನು ಮರೆಯಬೇಡಿ.
7. ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ತೆಂಗು ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಯ್ದಿ ಸಂದರ್ಭದ ವೇಳೆ ಕಜ್ಞಣದ ರಾಡ್ ಬಳಸಬಾರದು.

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳತ್ತ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಲ್ಲಿದ್ದು, ಎಜ್ಞಾಲಿಕೆ ಅಗತ್ಯ:

1. ತುಂಡಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಥವಾ ಇನ್ಸ್ಲೇಂಟ್ ಇಲ್ಲಿದ ತಂತ್ರಿಯನ್ನು ಮುಟ್ಟಬಾರದು.
2. ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳಗೆ ಕಟ್ಟಬಾರದು, ಬಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಬಣಿಸಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಅಥವಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬದ ಬಳ ಇರುವ ವೈರ್ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಾರದು.
3. ಜಮಿನಿನ ಬೆಳಗಳಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಹಾಯಿಸಬಾರದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಮತ್ತು ಉಪರ್ಗಳನ್ನು ಕತ್ತಿಬಾರದು.
4. ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ಕೆಂಪಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಹತ್ತಿರದಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಬಾರದು.
5. ಅಧಿಂದರ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇಲ್ಲಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಾರದು, ನಿರ್ಲಿಪಿ ಕಾರ್ಯಮಾಡಲು ಬಳಸಬಾರದು, ಅನಧಿಕೃತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಬಾರದು.
6. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವಾಗ ರಬ್ಬರ್ ಗ್ಲೈನ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಓಹನ್ ನಾಕೆಂಪ್ ಮಾತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ರಿಪೇರಿ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡುವಾಗ ಅಧಿಂದರ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಘಡಗಳಂದ ದೂರವಿಲಸಿ:

1. ಲ್ಲಾಗ್ ನಾಕೆಂಪೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕೆಂಪೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿದಿರುವ ಹಾಗೆ ಹಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
2. ನಿರ್ಲಿಪಿ ಕಾರ್ಯಮಾಡಲು ಅನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ಅದರ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಹೋಗುವುದನ್ನು ತಡೆಯಿರಿ.
3. ಇತ್ತಿಪ್ಪತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ಮುಟ್ಟಿದಂತೆ ಎಜ್ಞಾರವಹಿಸಿ.
4. ವಿದ್ಯುತ್ ದುರಸ್ತಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ನಿರ್ವಹಿಸಿದಂತೆ ಎಜ್ಞಾರವಹಿಸಿ.

ನಿಮ್ಮ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಾರಣಾಂತರದ ವಾರ್ತಾ-ಎಜ್ಞಾರ!

1. ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಮರೆಯಾದ ಮರದ ಕೊಂಬಗಳನ್ನು ಸ್ವತಃ ನಿರವೆ ಕಡಿಯಲು ಹೋಗಬಾರದು.
2. ಯಾವುದೇ ತಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಲು ಜಡದೆ, ತಂತ್ರಿಗಳ ತುದಿಗಳನ್ನು ಇನ್ಸ್ಲೇಂಟ್ ಮಾಡಬೇಕು.
3. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಿಸಿ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪಘಾತಗಳ ಸಂಭವಿಸದಂತೆ ಎಜ್ಞಾರವಹಿಸಬೇಕು.
4. ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಪರಾಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಿಬಾರದು.
5. ವಿದ್ಯುತ್ ಲ್ಲಾಗ್ ಅನ್ನು ಉಪರ್ಗ ಲೋಡ್ ಮಾಡಬಾರದು.

ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ದೂರವಾಗಿ ಬೆನ್ಹಾಂನ 24/7 ಸಹಾಯವಾಗಿ 1912:

ಬೆನ್ಹಾಂ ಜೊತೆಗೆ ನಾವಜನಿಕರು ಕೂಡ ತಮ್ಮ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ತೋರುವುದು ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ, ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್‌ಮರ್ ಮತ್ತು ಮನೆ ಮುಂದೆ ಅಥವಾ ಹಿಂದೆ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಗಳು ಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ಕಡೆ ಅದರಿಂದ ದೂರ ಇರಬೇಕು. ಹಾಗೂ ಸುತ್ತುಮುತ್ತಿಲನ ಜನರಿಗೂ ಈ ಕುರಿತು ತಿಳಿಸಬೇಕು. ಅದಾನ್ಯ ಮೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನಾಕಷ್ಟಿ ಎಜ್ಞಾರಿಕೆ ವಹಿಸಬೇಕು. ದೊಂಡಪ್ಪಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ, ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಗಳು ಅಥವಾ ಪವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್‌ಮರ್ ಫಾರ್ಮರ್ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸೆಂಟ್ರಿ ಬೆನ್ಹಾಂನ 1912 ಸಹಾಯವಾಗಿಗೆ ಕರೆ ಮಾಡಿ ಅಥವಾ ವಾಟ್ ಆಪ್ ಗೆ ಸಂದರ್ಶಿಸಿ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿ (ASD) ಏರದರೇನು?

ಬೆಸ್ಕಾಂ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹೊಸದಾರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ನಿಲಡುವಾಗ ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿ ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿಯನ್ನು (ASD) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಉದಾ: ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ 12 ತಿಂಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕದ ಮಾಸಿಕ ಸರಾಸರಿ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಡೆದು, ಎರಡು ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಶುಲ್ಕದಷ್ಟು ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ರೇವಣಿ ಇರುವ ಮೊತ್ತ ಎರಡು ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಶುಲ್ಕಕ್ಕಿಂತ ಎಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆಯೋ ಅಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು (ASD) ಹಾವತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ನೋಟಿನ್ ನಿಳಜಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮಾರ್ಚ್ - ಏಪ್ರಿಲ್ ನೆಲ್ಲ ASD ಲೆಕ್ಕಾಜಾರ ಮಾಡಿ ನೋಟಿನ್ ಜಾರಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಇದಲಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೂ ಅನುಶೂಲಿ

ASD ಎಂಬುದು ಬ್ಯಾಂಕ್ ನೆಲ್ಲ ಕನಿಷ್ಠ ಬ್ಯಾಲನ್ಸ್, ಬಾಡಿಗೆದಾರರು ಮನೆ ಮಾಲೆಕರಿಗೆ ನಿಲಡುವ ಮುಂಗಡ ಹಣವಿದ್ದಂತೆ. ಗ್ರಾಹಕರು ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಲ್ ಪಾವತಿಸದೆ ಇದ್ದಾಗ ಇದನ್ನು ಮುಟ್ಟಿಗೊಳು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೂ ಅನುಶೂಲವಾಗುತ್ತದ್ದು, ಗ್ರಾಹಕರು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿದ 30 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಪಾವತಿಗೆ ಸಮಯ ನಿಳಜಲಾಗುತ್ತದೆ. ರೇವಣಿ ಮೊತ್ತ ಇದ್ದಾಗ 45 ದಿನ ಸಮಯ ಇರುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸದಿದ್ದರೂ 45 ದಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಸ್ಥಿತಿಗೊಳಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ASD ಹೊರೆಯಿಂದ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳತಾಯಿದ ಟಪ್ಪೆ ಹಾಲನಬಹುದು. ಹೀಗೆ ಅವರ್ ನೆಲ್ಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಆಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ನೀವು ಹಾವತಿಸುವ ASD ಹಣಕ್ಕೆ ಬಳಿ ಹಣಪು ನಿಗುತ್ತದೆ!

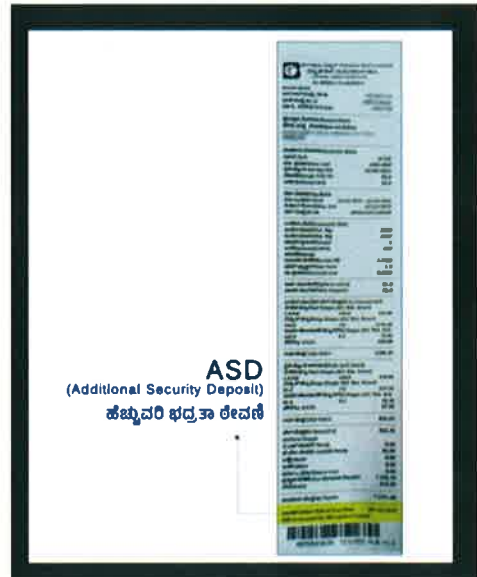
ಹೋದು! ನೀವು ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯುವಾಗ ಪಾವತಿಸಿದ ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಜೂನ್-ಜುಲೈ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಈ ಹಣವನ್ನು ನಿಮ್ಮ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಲ್ ನೆಲ್ಲ ಸರಿಹೊಂದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಷ್ಟನೆಲ್ಲ, ನಿಮ್ಮ ASD ಬಾಕಿಯದ್ದಲ್ಲಿ ಇಂದೆ ಪಾವತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತೊಷ್ಟು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿಯನ್ನು ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾವತಿ:

1. ಬೆಸ್ಕಾಂನ ಅಧಿಕೃತ ವೆಬ್ಸೈಟ್
2. ಬೆಸ್ಕಾಂ ಮಿತ್ರ ಮೊಬೈಲ್ ಐಪ್
3. ಬೆಸ್ಕಾಂ ಉಪವಿಭಾಗಗಳು
4. ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್/ಕನಾಡಕ ಒನ್ ಕೇಂದ್ರಗಳು

ಗ್ರಾಹಿಣಿ (Non-RAPDRP) ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲ ASD ಅನ್ನು ಆನ್ನೆನ್ ಮೂಲಕ ಹಾವತಿಸುವುದು ಹೇಗೆ?

1. ಬೆಸ್ಕಾಂನ ಅಧಿಕೃತ ವೆಬ್ಸೈಟ್‌ಗೆ ಭೇದಿ ನಿಲ್ಲಿ.
2. ಆನ್ಲೈನ್ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ Online bill payment ವಿಧಾನವನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿದ ನಂತರ Non-RAPDRP ಅನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
3. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ, ASD (ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಭದ್ರತಾ ರೇವಣಿ) ಯನ್ನು ಆಯ್ದುಮಾಡಿ.
4. ಜಲ್ ನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತಿಳಿಯಿರಿ ಹಾಗೂ ನಿಮ್ಮ ಪಾವತಿ ವಿಧಾನವನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿ.
5. ಆನ್ಲೈನ್ ಪ್ರೋಟೋಕಿಲ್ ಮುಖಾಂತರ ನಿಮ್ಮ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಲ್ ಅನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಹಾವತಿಸಿ.



ದಲಿಷ್ಟ್ ಬೆಂಡಿಕೆ ದರದ (MD Penalty) ಏಂದರೆನು?

ಗ್ರಾಹಕರ ಸ್ಥಾವರದಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಂತ ಬೇಡಿಕೆಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣವು ಅಧಿಕವಾಗಿದ್ದಾಗಿ ಗರಿಷ್ಟೆ ಬೇಡಿಕೆ ದರದ (MD Penalty) ವನ್ನು ತೆರಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ನಿಮ್ಮ ಜಕಾತಿಗೆ ಅನುಸೂಚಿತವಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ದರಕ್ಕಿಂತ ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂ ನಾಮಾನ್ಯ ದರದ 1.5 ಪಟ್ಟು ಅಧಿಕ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಲ್ ಅನ್ನು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ದಂಡ ಹೇಗೆ ವಿಧಿನಲಾಗುತ್ತದೆ?

ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ಬಳಸಿದ್ದಾಗಿ, ಬಳಕೆಯಾದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ಗೆ ನಾಮಾನ್ಯ ದರಕ್ಕಿಂತ ಒಂದೂಪರೆ ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ದರದಲ್ಲಿ ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂ ದಂಡವನ್ನು ವಿಧಿನಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಇದಕ್ಕೆ ನಿದರ್ಶನವೆಂದರೆ, ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಾವರದ ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್ ಓ ಕಿವ್ಯಾ ಇಡ್ಲಿ, ಆ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ನಿಂತು ಬಳಸಿದ ಲೋಡ್ 4 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಆದರೆ, ಬಳಕೆಯಾದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ 1 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ದಂಡವನ್ನು 1 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಬಳಕೆಗೆ, ನಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ದರಕ್ಕಿಂತ 1.5 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ದರದಲ್ಲಿ ವಿಧಿನಲಾಗುತ್ತದೆ.



MD PENALTY
(Maximum Demand Penalty)
ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ದಂಡ

ಗರಿಷ್ಟ್ ಬೆಂಡಿಕೆ ದಂಡವಿಂದ ರಷ್ಟೊಳ್ಳುವುದು ಹೇಗೆ?

1. ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
2. ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒಮ್ಮೆಗೇ ಬಳಸಿದಿರಿ.
3. ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಉಪಕರಣಗಳಾದ ಇಸ್ತ್ರಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ, ವಾಣಿಗೆ, ಉದ್ದೇಶಗೆ ಮತ್ತು ಎಸೀ ಗಳನ್ನು ಒಮ್ಮೆಗೇ ಬಳಸಿದಿರಿ.

ನಿಮಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಾಗಿ, ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂನ ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಜ್ಞ ಸಲ್ಲಿಸಿ, ಲೋಡ್ ಅನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ನಿಮಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಾಗಿ, ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂನ ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಜ್ಞ ಸಲ್ಲಿಸಿ, ಲೋಡ್ ಅನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ನಿಮಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಾಗಿ, ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂನ ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಜ್ಞ ಸಲ್ಲಿಸಿ, ಲೋಡ್ ಅನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.



ಹಂಡಿದೇ ಉಸಿರು

ನಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಚೇರಿಯ ಅಸ್ತವ್ಯಾಸ್ತ ಕಂಡು ಮೂಗು ಮುರಿಯುವವರೆ ಹೆಚ್ಚಿ. ಆದರೆ ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂನ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಪ್ರಮಾಣತ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆ (Quality, Standards and Safety) ಆಖೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸುಂದರವಾದ ಸಸಿಗಳು ಮನಮೋಹಕವಾಗಿ, ನೋಡುಗರನ್ನು ತನ್ನತ್ವ ಆಕಾರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಬೆಸ್ಕ್ವಾಂ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಥಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ತಿರುಪ್ಪಿರುವ ಆನಂದ್ ಆರ್.ಕುಲಕಣ್ಡೆ ಅವರು ಮೊದಲು ತಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ನಾಕಿದ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ತಂಡು ಇಡಲಾರಂಭಿಸಿದರು. ಕಾಲಕ್ರಮೇಣವಾಗಿ ಅದು ಬೆಳೆಯುತ್ತ ಹೋಯಿತು. ಅಳ್ಳಿರಿಯಂದರೆ, ಆನಂದ್ ಅವರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಜೊತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು. ಅದಾಗ್ಯಾ ಅಲ್ಲ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವವರು ಸಹ ಆ ಸಸಿಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ಣವಿಧಿಯ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಾರಂಭಿಸಿದ್ದು ಸಂತಿಸಿದ ವಿಚಾರ.



ದುಂಡು ಹೆಚ್ಚುವಿಲ್ಲದೆ 40ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಸಿಗಳನ್ನು ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿಯ್ತುಕೊಂಡಿದ್ದು, ಅದನ್ನು ಪೂರ್ಣವಿಧಿಯ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಮನೆ, ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿ ಜಾಡಿದಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಿರುವ ವ್ಯಾಪಕ ಹಾಜರಾ ಗಾಜಿನ ಬಾಟಲ್ ಗಳನ್ನು ತಂಡು ಮಣಿನ ಸಹಾಯವಿಲ್ಲದೆ ಬರಿತ್ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ನನಗೆ ಜಿಕ್ಕಂದಿನಿಂದಲೂ ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಒಲವು ಹೆಚ್ಚಿ. ಮನೆಯಲ್ಲಿ 200ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣವಿಧಿಯ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಾರಂಭಿಸಿದ್ದು. ಅದನ್ನು ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಾಗಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಂದ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಕೈ ಜೊಂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಮನೆ, ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿ ಜಾಡಿದಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಿರುವ ವ್ಯಾಪಕ ಹಾಜರಾ ಗಾಜಿನ ಬಾಟಲ್ ಗಳನ್ನು ತಂಡು ಮಣಿನ ಸಹಾಯವಿಲ್ಲದೆ ಬರಿತ್ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ.

– ಆನಂದ್ ಆರ್.ಕುಲಕಣ್ಡೆ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಥಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಗುಣಮಟ್ಟ ಪ್ರಮಾಣತ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತೆ ಶಾಖೆ

ಇವಿ ಉತ್ತೇಜನಕ್ಕೆ ಬೆಸ್ತ್ಯಾಂ ಒತ್ತು



ಇಡೀ ಜಗತ್ತು ಹಿನ್ನೆಲೆ ಇಂಥನದತ್ತ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪೆಟ್ರೋಲ್, ಡಿಸೆಲ್, ಗಾಫ್ಸ್ ನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಘವರ್ ಬೆಂಕ್ ಮಾಡಿ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನಗಳು ಮುನ್ನಾಗುತ್ತಿವೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಗಮನಾರ್ಹ.

ಕನಾಡ ಕರ್ನಾಟಕ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಒಟ್ಟು ಜಾಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳ ಪ್ರಮೆಶ್ಚಿತ್ತ ಶ್ರೀ. ೧೦೦ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಇವೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸದ್ಯ ಒಟ್ಟು ೧೯೫ ಜಾಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳಾದ್ದು, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ೩೨೦ ಜಾಜಿಂಗ್ ಪಾಯಂಬ್ರಾಗ್ ಗಳು ಇವೆ. ಬೆಸ್ತ್ಯಾಂ ೨೦೨೪ - ೨೦೨೫ ಒತ್ತುಗೆ ಬೆಸ್ತ್ಯಾಂ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಓ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಧಿಕ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳು ನಿರ್ಮಾಣ ಆಗುತ್ತದೆ. ೨೦೨೫ರ ಒತ್ತುಗೆ ರಾಜ್ಯದ್ವಾರಾ ನಿರ್ಮಾಣ ಆಗುತ್ತದೆ.

ಉದ್ದ್ಯಾನ ನಗರಿಯಲ್ಲಿ ದಿನದಿಂದ ದಿನಕ್ಕೆ ಇ-ವಾಹನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ವಾಹನ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಜಾಜಿಂಗ್ ಪಾಯಂಬ್ರಾಗ್ ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಂಡಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಬಂಕ್‌ಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಜಾಜಿಂಗ್ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಹೊನ್ ಜಾಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಬೆಸ್ತ್ಯಾಂ ಭೂಮಿ ಕಟ್ಟಲಾದ್ದು, ಜಾಜಿಂಗ್ ಪರಿಗೆ ಕನಾಡ ವಿದ್ಯುತ್ತಕ್ಕಿಂತ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಜನೆ (ಕೆಂಪಾರ್ಸ್) ರಿಯಾಲಿಟಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಜಾಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ತೆರೆಯಲು ಆರಂಭಿಸಿದಾಗ ನಿರ್ದಿಕ್ತ ಮಣ್ಣದಲ್ಲಿ ಬೆಂಡಿಕೆ ಕಂಡು ಬಂದಿರಲಿಲ್ಲ. ಆಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲತ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಬರಿಂದಿಸುವವರ ಸಂಖ್ಯೆಯೂ



ಕಡಿಮೆಯಲ್ಲಿ. ಕಾಲಕ್ರಮೇಣ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನಗಳ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಜಾಜಿಂಗ್ ಪಾಯಂಬ್ರಾಗ್ ಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವಂತೆ ಬೆಂಡಿಕೆ ಬರುತ್ತಿದೆ.

ರಾಜಧಾನಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿರದಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮೊಲ್ ಪ್ಲಾಜಾಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ಸರ್ಕಾರಿ ಕಬೆಲಿಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಾಹನಗಳು ಸಂಚರಿಸುವ ರಸ್ತೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಜಿಂಗ್ ಪಾಯಂಬ್ರಾ ತೆರೆಯಲು ಕೋರಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಅಪಾರ್ಧಮೆಂಬ್ ಸಮುಜ್ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಜಿಂಗ್ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕೆಂಬ ಒತ್ತಾಯಿವಿದೆ.

ನಗರದಲ್ಲಿ ಸದ್ಯ ಬೆಸ್ತ್ಯಾಂ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ೩೨೦ ಇವಿ ಜಾಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳು

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಬೆಸ್ತ್ಯಾಂ ಪ್ರೈಸ್‌ಲಿಂಗ್ ಇಷ್ಟ್‌ಪ್ಲಾಟ್, ಮುಲ್ಲೆಂಜ್‌ರ, ರಾಜಾಜಿನಗರ, ರಾಜಾನುಕುಂಬ, ಜಿಕ್ಕಲ್ಲಸಂದ್ರ, ದೇವನಹ್ಕ್ಕು, ಎಂ.ಜಿ.ರಸ್ತೆ, ದೊಮ್ಮೆಲೂರು, ಎಚ್‌ಎಲ್‌, ಹೀಳ್‌, ಎಚ್‌ಎನ್‌ಆರ್ ಲೆಂಬೆರ್, ಜಾಲಹ್ಕು, ಬಿಡ್‌, ಹೆಬ್ಬಾಕ್ ಸೆರಿದಂತೆ ಹಲವೆಡೆ ಜಾಜಿಂಗ್ ಪಾಯಕರ್ಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಜಬಿಂಹಿ, ಜಿಡಿಎ, ಕೆಬಾಡಿಬಿ, ಜಿಎಂಸಿಯೆ ಟಿಟಿಎಂಸಿ ಕಬೆಲಿಗಳ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಜಾಜಿಂಗ್ ಪಾಯಕರ್ಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತಗ್ಗಾಗಿ ಮಾಲ್ಯಾ:

ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಅಥವಾ ಡಿಸೆಲ್ ವಾಹನಗಳು ಸೂನುವ ಇಂಗಾಲದ ದ್ವೀಪಸ್ತೇಂಡ್‌ನಿಂದ ಪರಿಸರ ಮಾಲನ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಸುಷ್ಯಿರವೂ, ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕೆ ಅನಿವಾಯವೂ ಎನಿಸಿರುವ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಥನದ ಬಳಕೆಯಿಂದೇ ಇದಕ್ಕಿರುವ ಪರಿಹಾರ. ಹೀಗಾಗಿ, ಬೆಸ್ತ್ಯಾಂ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೌಢತ್ವಾಹಿಸಲು ಜಾಜಿಂಗ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಬತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿದೆ. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನಗಳ ಬಳಕೆಯಂದಾಗಿ ಅಧಿಕಕ್ಕೆ ಹೊರೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದರ ಜತೆಗೆ ಪರಿಸರ ಮಾಲನ್ಯವೂ ತಗ್ಗಾಗಿ.





ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸ್ಥಿತಿಗಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಮುಂಬರುವ ಬೆಂಸಿಗೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯರಹಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರ್ಕೆಗಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 21-11-2023 ರಂದು ಇಂಥನ ಇಲಾಖೆ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಭೆ ಬಳಕ ಮಾನ್ಯ ಇಂಥನ ಇಲಾಖೆಯ ಸಚಿವರಾದ ಕೆ.ಜಿ.ಜಾಜ್ರೋ ಅವರು ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ಬೆಳಕು ಭವನದಲ್ಲ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಪತ್ರಿಕಾಗೊಂಷಿಯನ್ನುದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಈ ವೇಳೆ ಇಂಥನ ಇಲಾಖೆಯ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಗೌರವ ಗುಪ್ತಾ, ಕೆಪಿಟಿಎಲ್ ಎಂಡ್ ಶ್ರೀ. ಪಂಕ್ಜ್ ಕುಮಾರ್ ಪಾಂಡೆ, ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಮಹಾಂತೇಶ ಜಿಂಝರಿ ಹಾಗೂ ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಹಣಕಾಸು) ಶ್ರೀ ದಶನ್ ಜೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಹಾಜರಿದ್ದರು.



ವಿವಿಧ ಕೈಲ್ತೆಗಳಲ್ಲ ಇಂಥನ ದಕ್ಕತೆ ನುಫಾರಣೆಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಮುಂದಾಗಿರುವ ಕನಾಂಡಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಥನ ಅಭವ್ಯಾದಿ ನಿಗಮವು ಭಾರತೀಯ ಕ್ರಾರಿಕೆಗಳ ಒಕ್ಕೂಟದ (ಸಿಬಿ) ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ 'ಕನಾಂಡ ರಾಜ್ಯ ಇಂಥನ ದಕ್ಕತೆಯ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ' (ಕೆ-ಸೀಎ)ಯನ್ನು ಸಾರ್ಥಕ ಬಾಸಿಗಿ ಹೋಳಬಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ 27-12-2023 ರಂದು ಅಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲ ಇಂಥನ ಇಲಾಖೆಯ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿಗಾಗಿ ಶ್ರೀ ಗೌರವ ಗುಪ್ತರವರು ರಾಜ್ಯ ಇಂಥನ ದಕ್ಕತೆಯ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ವರದಿ ಒಂದುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಮಹಾಂತೇಶ ಜಿಂಝರಿ, ಸಿಬಿನ ಪ್ರಥಾನ ಸಲಹಾರರಾದ ಶ್ರೀ ಸಿಶಾ ಜಯರಾಮ್ ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು.



ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬದ ಶುಭಾಶಯಗಳು

2023ನೇ ನಾಲ್ಕನ ಅಕ್ಷೋಬರ್-ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟು ಹಬ್ಬ ಅಚರಿಸುತ್ತಿರುವ ಬೆನ್ನ್ಯಾಂನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು/ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ “ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ಸ್ವೇಹಿ”ಯ ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬದ ಹಾದಿಕ ಶುಭಾಶಯಗಳು.

—ಸಂಪಾದಕೀಯ ಮಂಡಳಿ

ಹಾದಿಕ ಜಿಂಝ್ರಾಡುಗೆ

ಹತ್ತು ಹಲವು ವರ್ಷ ನೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ಏಳಿಗೆ ಶ್ರಮಿಸಿ 2023ನೇ ವರ್ಷದ ಅಕ್ಷೋಬರ್-ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು/ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ “ಬೆನ್ನ್ಯಾಂ ಸ್ವೇಹಿ”ಯ ಹಾದಿಕ ಬೆಳ್ಳಾಡುಗೆ.

—ಸಂಪಾದಕೀಯ ಮಂಡಳಿ

ಪರ್ವತೀರ್ಥ ವಿಶ್ವಾಮಿ ಸದನವನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಇಂಧನ, ಹೊಸ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಸಚಿವರಾದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಶ್ರೀ ಆರ್.ಕೆ. ಸಿಂಗ್ ಅವರು ಡಿಸೆಂಬರ್ 28 ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ನಿವ್ರಾನ್ನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟನಿಸಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದ ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಜೆ.ಜಾಜ್ರೆ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿ, ದೂರದ ಉರುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಬಡವರಿಗೆ ಈ ಪರ್ವತೀರ್ಥ ವಿಶ್ವಾಮಿ ಸದನವು ಹೆಚ್ಚು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ನಾಮಾನ್ಯ ಜನರಿಗೆ ಕೈಗೆಯುಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಒದಗಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಗಮನಾರ್ಹ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದು ಸ್ವಾಗತಕ್ಕ ಎಂದರು.



23 ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸಿಮಿಎಸಿರುವ ಈ ಎರಡು ಅಂತಸ್ತಿನ ವಿಶ್ವಾಮಿ ಸದನ 270 ಹಾಸಿಗೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 55 ಕೋಟಿಗಳರುವ ಈ ಸದನದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಅಗತ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ರೋಗಿಗಳ ಸಹಾಯಕರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಾಧ್ಯವಾದ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಆರಾಮ ಒದಗಿಸಲು ನಾಮಧ್ಯುಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ವೆಚ್ಚ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮೂಲಕ ಕೇಂದ್ರ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ, ರಾಜ್ಯಾಯಾಂಕ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವರಾದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಡಾ.ಮನುಷ್ಯ ಮಾಂಡವಿಯ ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು. ಹಾಗೂ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ ಲೋಕಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಂಸದರಾದ ಶ್ರೀ ತೇಜಸ್ವಿ ಮೂರ್ಯ, ಪರ್ವತೀರ್ಥ ನಿದೇಂಶಕರಾದ (ಸಿಬ್ಬಂದಿ) ಡಾ.ಯತೀಂದ್ರ ದ್ವಿವೇದಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಿಮ್ಮಾನ್ಯ ನಿದೇಂಶಕರಾದ ಡಾ.ಪ್ರತಿಮಾ ಮೂರ್ಯ ಮತ್ತು ಪರ್ವತೀರ್ಥ ನಿಹಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪಾಲೆಗ್ಗಿಡಿದ್ದರು.

ನಿಂಬಾದಕೀಯ

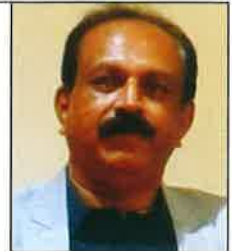
ಬೆಸ್ಕಾಂನ್ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಸೂತನ ವರ್ಷದ ಹಾಗೂ ಮರಕರ ಸಂಕ್ರಾತಿ ಹಬ್ಬದ ಹಾದೀಕ ಶುಭಾಶಯಗಳು. ಹೇಗೆ ನೇನರನು ತನ್ನ ಪಥವನ್ನು ಬದಲಾಸುತ್ತಾನೋ, ಹೇಗೆ ಮಾರಿಯ ಚೆಂಡಿಯಾಗುತ್ತದೋ ಹಾಗೆಯೇ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ತನು ಮನದಲ್ಲಿ ಹೊನ್ನೆತನ್ನು ಮೂಡಳ.

ಗ್ರಾಹಕರ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ದೂರುಗಳ ತ್ವರಿತ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ, ಬೆಸ್ಕಾಂ ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 1912 ಹಾಗೂ ತನ್ನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಓ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ 11 ವಾರ್ಷಾವ್ ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂವ್ಯೇಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಇದರೊಂದಿಗೆ ಇ-ಮೇಲ್ ಮತ್ತು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಮಿತ್ತ ಆಪ್ ಇದ್ದು, ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ದೂರುಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸರಳಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಹಕರು ತಮ್ಮ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ದೂರುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 1912ಕ್ಕೆ ಕರೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ, ವಾಟ್ ಆಪ್ ಸಹಾಯವಾಣಿಗೆ ಮೇನೆಜ್ ಹಾಗೂ ಫೋನ್‌ಮೋ ಕಳಸುವ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಹಾಯವಾಣಿಗೆ ಬರುವ ಕರೆಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮುತುಜೆವಹಿಸಿ ಆದಷ್ಟು ಬೀಂಗ ಪರಿಹರಿಸುವುದು, ಉಪಭೋಗಿಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಯಾವುದೇ ದೂರುಗಳನ್ನು ನಿಲಂತಹ ಸದ್ರಾಗಿ ತುತಾಗಿ ಬಗೆಹರಿಸಬೇಕು. ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ದೂರುಗಳನ್ನು ವಿಳಿಸಬ ಮಾಡದೇ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಪರಿಹರಿಸಬೇಕು.

ಬೆಸ್ಕಾಂ ಸಹಾಯವಾಣಿಯು 24X7 ಕಾರ್ಯಸಿವಣಿಸಿದ್ದು, ಗ್ರಾಹಕರ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ತ್ವರಿತ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸಲು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಸದಾ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.



ಎಸ್.ಆರ್.ನಾಗೆರಾಜ
ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ್ಕು (ಗ್ರಾ.ಸಂ.), ಬೆಂಗಳೂರು.



ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ



ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ



ಶ್ರೀ ಡಿ.ಕಿ. ಶಿವಪುರ್ಮಾರ್
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ



ಶ್ರೀ ಕೆ.ಜಿ. ಜಾಜರ್‌
ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಂಧನ ಸಂಶೋಧನೆ



ಗೃಹ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆ



ನೋಂದಾರಿ ಸಲು
ಸೀಡಲಾದ
ಕ್ರೂಲರ್ ಹೋಟ್
ಸ್ಟ್ರಾನ್ ಮೊಡಿ

ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕೃತ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ರಿಫರೆನ್ಸ್ :
<https://energy.karnataka.gov.in>

ನೋಂದಣಿಗೆ ಕೇಳಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕವಿಲ್ಲ.

ಗೃಹ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆ

ಉಚಿತ ಬೆಳೆ, ಸುಸ್ಥಿರ ಬದುಕು

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮಹತ್ವಕಾಂಕ್ಷೆ 'ಗೃಹ ಜ್ಯೋತಿ' ಯೋಜನೆಯಿಡಿ ಪ್ರತಿ ಗೃಹ ಬಳಕೆಯ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಮಾಸಿಕ 200 ಯೋನಿಂಟ್ ಗೆಳವರೆಗೆ ಉಚಿತ ವಿದ್ಯುತ್.

- ಗ್ರಾಹಕರು ಸೇವಾ ಸಿಂಧು ಪ್ರೋಟೋಲ್ : <https://sevasindhugs.karnataka.gov.in> (ಮೊಬೈಲ್/ಕಂಪ್ಯೂಟರ್/ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್‌ಗೆಳಲ್ಲ) ಅಥವಾ ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್‌, ಕರ್ನಾಟಕ ಬಿನ್‌, ಗ್ರಾಮ ಒನ್‌ ಕೆಂಪುಗೆಳಲ್ಲ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಜಾಯಿತ್, ನಾಡಕಳ್ಳೆರಿ ಅಥವಾ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳೀರಿಗೆಳಲ್ಲ ನೋಂದಾಯಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ನೋಂದಣಿ ಮಾಡುವಾಗ ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಜಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮುದಿಸಬೇಕು.
- ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಮಿಷತ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳೀರಿಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಅಥವಾ 24X7 ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 1912 ಕ್ಕೆ ಕರೆಮಾಡಿ.

ಸಂಪಾದಕ ಮಂಡಳ

ಶ್ರೀ ಮಹಾಂತೇಶ್ ಜೀಂಗಿ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

ಶ್ರೀ ದೀಪನ್ ಜೀ, ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಹಣಕಾಸು)

ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು

ಶ್ರೀ ಹೆಚ್.ಜೀ.ರಮೇಶ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ)

ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು

ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ್ ಎಸ್.ಆರ್, ಪ್ರಥಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ಗ್ರಾ.ಸಂ)

ಸಂಪಾದಕರು

ಶ್ರೀ ಡಾ. ಜ.ಅರವಿಂದ ಲೆಟ್, ನಾಂಜನಿಕ ಸಂಪರ್ಕಾಡಿಕಾರಿ

ಸರಕ ಸಂಪಾದಕರು

ಶ್ರೀ ಇಂ. ಟಿ.ಎಸ್.ಸುಧಾಕರರ್ಡಿ, ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ, ಕವಿಮಂ ಇಂಜನಿಯರುಗಳ ಸಂಭಾಬನೆ

ಸದಸ್ಯರು

ಶ್ರೀ ಕೆ.ಬಲರಾಮ್, ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ, ಕವಿಪ್ರಸಿನಿ ನೌಕರರ ಸಂಭಾಬನೆ

ಸದಸ್ಯರು

ಶ್ರೀ ಜ.ಹೆಚ್.ಆನಂದ್, ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ, ಕವಿಪ್ರಸಿನಿ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಂಭಾಬನೆ

ಸದಸ್ಯರು

ಶ್ರೀ ಇಂ. ರವೀಂದ್ರ, ಕವಿಪ್ರಸಿನಿ ಎಸ್‌ಎಂ‌ಎಂ ಪ.ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಂಭಾಬನೆ

ಸದಸ್ಯರು

ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್, ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ, ಕವಿಪ್ರಸಿನಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇಂ. ಸಂಭಾಬನೆ

ಸದಸ್ಯರು

ಮನವಿ

ಬೆಸ್‌ಎಸ್‌ಎಂ ಸ್ನೇಹಿ ಗೃಹವ್ಯಕ್ತಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಕಟಣಿಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯ, ಸಲಹೆ, ಲೇಖನ, ಕಳೀರಿಯಲ್ಲಿ ಏರಡಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸಮಾರಂಭಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿಗಳು, ಅಧಿಕಾರಿ / ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರದಿಗಳ ಸಾಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ : ಪ್ರಥಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ಗ್ರಾ.ಸಂ.) ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 001.

ಇ-ಮೇಲ್ : gmcrcbescom@gmail.com



ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಯಾವುದೇ ಸಹಾಯಕ್ಕಾಗಿ 24 ಗಂಟೆಗಳ ಸಹಾಯವಾಣಿ 1912

ಇ-ಮೇಲ್ : helplinebescom@gmail.com ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ : www.bescom.karnataka.gov.in