

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ನಿರ್ವಹಣೆ

ತರಬೇತಿ ಕೈಪಿಡಿ

ಕೈಪಿಡಿ ರಚನಾ ತಂಡ

ಶ್ರೀ ವಿಲೆಡ್ ಡೆ'ಸೋಜಾ

ಸಲಹೆಗಾರರು

ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮಗ್ರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅನಸಾರಾಗ್ರಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು

ಡಾ|| ಸವಿತ ಎಸ್. ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. (ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ), ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ.,

ಕೋರ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ (ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ)

ಅನಸಾರಾಗ್ರಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು

ಶ್ರೀ ನಿಂಗೇಗೌಡ

ಪೀಠಾಧಿಕಾರಿಗಳು(ನಿವೃತ್ತ), ಗ್ರಾ.ಅ. ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ.

ಸಹಕಾರ

ಶ್ರೀ ತಿಪ್ಪೇಶಿ

ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು

ಶ್ರೀ ಪರಶಿವಮೂರ್ತಿ

ಕಛೇರಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ



ಅಬ್ದುಲ್ ನಜೀರ್ ಸಾಬ್ ರಾಜ್ಯ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ
ಲಲಿತಮಹಲ್ ರಸ್ತೆ, ಮೈಸೂರು-11

"GRAMA PANCHAYATIGALA VIDYUTH BILL NIRVAHANE" A handbook for the training of GP Elected Representatives and Functionaries, edited by Sri Wilfred D'Souza, Consultant, Training and Material Development and Dr. Savitha S., Core-Faculty, ANSSIRD, Mysore, published by Sri S.A. Ashraful Hasan, Director, ANSSIRD, Mysore.

Pages: 99 + vi + 4

First Edition: 2012 - 30,000 copies

Copyright: ANSSIRD, Mysore

Cover Page Design: Rekha T.

Concept: Wilfred D'souza

D.T.P. & Layout: Rekha T.

Printed at: Kamal Impressions, Mysore

ಮುನ್ನುಡಿ



ಅಧಿಕಾರ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಸಬಲೀಕರಣದ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಗಣನೀಯವಾದ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದೆ. ಮೂರು ಹಂತಗಳ ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ದಾಪುಗಾಲಿಡುತ್ತಾ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಮೂರು ಹಂತಗಳ ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪೈಕಿ ಅತ್ಯಂತ ತಳಸ್ತರದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಜನರಿಗೆ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಸರ್ಕಾರಗಳಾಗಿವೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸದೃಢವಾದಾಗ ಅದರ ಪ್ರತಿಫಲವು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ಆರ್ಥಿಕ ಸದೃಢಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವತಃ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಕಾಯಿದೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸ್ವತಃ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲಗೊಂಡಿರುವ ಕಾರಣ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನದ ಶೇ.60ರಷ್ಟು ಭಾಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಪಾವತಿಗೆ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಹಾಗೂ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಸೇವೆಯನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಒದಗಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಅನಿವಾರ್ಯತೆಯೂ ಇದೆ. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಸಮರ್ಪಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸಾಕಷ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಹೊರೆ ಬೀಳುತ್ತಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಅನುದಾನದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪಾಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗೆ ವ್ಯಯವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಅನುದಾನದಿಂದ ಜನರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಈಡೇರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಹಿನ್ನಡೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಅನುಸಾರಿಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವವರಿಗೆ ಕೈಪಿಡಿಯೊಂದನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಈ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಗುಣಾತ್ಮಕವಾದಂತಹ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವಂತಾಗಬೇಕು. ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗೆ ವೆಚ್ಚವಾಗುವ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಬೇಕು. ಸಂಪೂರ್ಣ ಅನುದಾನ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಬಳಕೆಯಾಗಬೇಕು. ಆ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸದೃಢ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ಕಾರಗಳಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಬೇಕು ಎನ್ನುವುದು ನಮ್ಮ ಆಶಯವಾಗಿದೆ.

ಡಾ|| ಅಮಿತಾ ಪ್ರಸಾದ್ ಭಾ.ಆ.ಸೇ.

ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಕೈಪಿಡಿ ಕುರಿತು



ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ದಿವಂಗತ ಅಬ್ದುಲ್ ನಜೀರ್ ಸಾಬ್ ಅವರು ಆರಂಭಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣದ ಪ್ರಯೋಗ ಯಶಸ್ವಿನ ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಗುವ ಜೊತೆಗೆ ಇಡೀ ದೇಶಕ್ಕೆ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 1987ರಿಂದ 1992ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅಸ್ಥಿತ್ವದಲ್ಲಿದ್ದ ಎರಡು ಹಂತಗಳ ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟ ಉದಾಹರಣೆ ನಮ್ಮ ಮುಂದಿದೆ.

ಸಂವಿಧಾನದ 73ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ನಂತರ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲೂ ಮೂರು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಸ್ಥಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿವೆ. ಅತ್ಯಂತ ತಳಸ್ತರದಲ್ಲಿರುವ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ತೀರಾ ನಿಕಟವಾಗಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸದೃಢವಾಗಬೇಕು, ಆ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವಾಂಗೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧ್ಯವಾಗಬೇಕು ಎನ್ನುವ ಸದಾಶಯವನ್ನಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ.

ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಶುದ್ಧವಾದ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು, ಬೀದಿ ದೀಪ, ರಸ್ತೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಮೇಲಿದೆ. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆ ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಪಾಲಿಗೆ ದೊಡ್ಡ ಹೊರೆಯಾಗಿರುವ ವಾಸ್ತವ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಾವು ಕಾಣುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಅಸಮರ್ಪಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಸಂಕಷ್ಟವನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ. ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಲಕ್ಷಾಂತರ ರೂಪಾಯಿ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಬಾಕಿ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವ ಅನಿವಾರ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ ಬಂದೊದಗಿದೆ.

ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸಬಲೀಕರಣದ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಖಂಡಿತವಾಗಿಯೂ ಒಳ್ಳೆಯ ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಮೇಲಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಹೊರೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗಂಭೀರವಾದ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಲೇಬೇಕಾದ ಅನಿವಾರ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ ನಮ್ಮ ಮುಂದಿದೆ. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗೆ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ಜನರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಈಡೇರಿಸಲು ಅನುದಾನದ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಾದ ಸಂಕಟದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತಂತೆ ತರಬೇತಿಯ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಈ ಕೈಪಿಡಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೈಪಿಡಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಶ್ರಮಿಸಿದ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಿ ಎಂದು ಆಶಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಎಸ್.ಎ. ಅಶ್ವಥುಲ್ ಹಸನ್
ನಿರ್ದೇಶಕರು



	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ - ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರ	1-32
ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್- ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲೊಂದು ಯಶೋಗಾಥೆ ಎಂ.ಎಸ್. ವೆಂಕಟೇಶ್	33-40
ದೋಷಪೂರಿತ ಬಿಲ್: ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮರುಪಾವತಿಸಿದ ಮೆಸ್ಕಾಂ ಶ್ರೀ ಶಂಭುಕುಮಾರ ಶರ್ಮ	41-46
ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು	47-95
ಟಿಪ್ಪಣಿ ಪುಟಗಳು	96-99

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ - ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರ

ಡಾ|| ಸವಿತ ಎಸ್.

ಕೋರ್ ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ (ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ)

ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ
ಬೆಂಗಳೂರು

1. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಹೊರೆಯಾಗುವುದು ಯಾಕೆ.....?

ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತನ್ನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಜನರಿಗೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸದೃಢವಾಗಿರಬೇಕು. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನದ ಜೊತೆಗೆ ತಾನಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ತೆರಿಗೆ ಹಣ ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ರೀತಿ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಿ, ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಹಣದಿಂದ ಸಮುದಾಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1993ರಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಮೂರು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರಚನೆ ಮಾಡಿದೆ. ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿದರೆ, ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂರು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುವ, ಪರಿಷ್ಕರಿಸುವ, ವಸೂಲಿ ಮಾಡುವ ಹಾಗೂ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರ ಕೇವಲ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಇದೆ. ಈ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರ ಎನ್ನಲಾಗುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಯಾವುದೇ ಅನುದಾನ ಬರದೇ ಇದ್ದರೂ ತನಗೆ ನೀಡಿರುವ ಅಧಿಕಾರದಿಂದ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದರೆ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದ ಅನಿವಾರ್ಯತೆಯಿದೆ. ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ ಮೇಲಿನ ಎರಡು ಹಂತಗಳಿಗೆ ಇಲ್ಲದಿರುವುದರಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬನೆ ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆಯಾಗಬೇಕು. ಆದರೆ ಈ ಅನುದಾನದ ಶೇ.60ರಷ್ಟು ಭಾಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಯಿಂದ ಕಟಾವು



ಮಾಡಿ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಪಾವರಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಜನತೆಗೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಅನುದಾನದ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸದೃಢವಾಗುವ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಮನೆ ಕಂದಾಯ ವಸೂಲಾತಿ, ನೀರಿನ ತೆರಿಗೆ ವಸೂಲಾತಿ ಹಾಗೂ ಬೀದಿ ದೀಪ ಕರಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಿ ವಸೂಲಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾಗಿವೆ. ಆದುದರಿಂದ ಅವು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಆದಾಯಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. 01.04.2004 ರಿಂದ 31.12.2011 ರವರೆಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ (ಎಸ್ಕಾಂ ದಾಖಲೆ ಪ್ರಕಾರ) ರೂ.2210.41 ಕೋಟಿಗಳಾಗಿವೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ಅಧಿನಿಯಮದ ಪ್ರಕರಣ 58 (xi)ರ ಪ್ರಕಾರ ಅಗತ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ನಿಯತವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸುವುದು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಆದ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿದೆ. ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನೂ ಸಹ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಬಹುತೇಕ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ. ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಲೆಕ್ಕ ಸಮನ್ವಯ ಮಾಡದೇ ಇರುವುದೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಹೊರಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳ ಪಾವತಿ ಕುರಿತಂತೆ ಅನೇಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿವೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಗುರುತಿಸಬಹುದು.

- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿಗಳಿಗೆ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸದೇ ಇರುವುದು, ಪರಿಷ್ಕರಿಸದೇ ಇರುವುದು ಹಾಗೂ ವಸೂಲಿ ಮಾಡದೇ ಇರುವುದು. (ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ವಸೂಲಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆಯು ತಮ್ಮ ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಭರಿಸಲು ಸಾಕಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ.)
- 1998ರಲ್ಲಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ವಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ನೀರು ಪೂರೈಕೆ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಶುಲ್ಕ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಕೂಡಾ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸದೇ ಇರುವುದು.
- ಕೆಲವೊಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡಲು ಇಚ್ಛಿಸಿದರೂ ಅಥವಾ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೂ, ಬಹಳಷ್ಟು ವೇಳೆ ಎಸ್ಕಾಂನವರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ನಿಯತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುತ್ತಿಲ್ಲದಿರುವುದು.
- ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಬಹುತೇಕ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅದರಲ್ಲಿಯೂ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸದೇ ಲೈನ್ ಮಿನಿಮಮ್ (ಕನಿಷ್ಠ ಮಾರ್ಗ ವೆಚ್ಚ) ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಶುಲ್ಕ ವಿಧಿಸುತ್ತಿರುವುದು
- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಲೆಕ್ಕ ಸಮನ್ವಯ ಮಾಡದೇ ಹಿಂದಿನ ಬಾಕಿ (ಬ್ಯಾಕ್ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್) ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಆಗಿರುವ ಗೊಂದಲ

- ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಂದ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳದೇ ಇರುವುದು
- ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೂಲಕ (ನೇರವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಮೂಲಕ) ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಲೆಡ್ಜರುಗಳಿಗೆ ಸಮಯಾನುಸಾರ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡದೇ ಇರುವುದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ತಿಂಗಳು ತಿಂಗಳೂ ಬಾಕಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದು.
- 2004 ಮಾರ್ಚ್ 31ರ ವರೆಗೆ ಎಸ್ಕಾಂ ನ ಎಲ್ಲ ಬಾಕಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಪಾವತಿಸಿದ್ದರೂ 2004 ಏಪ್ರಿಲ್ 1 ರಿಂದ ಶುನ್ಯ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಲೆಡ್ಜರ್‌ಗಳನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸದೇ ಇರುವುದು.
- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಾಂಗಳ ನಡುವಿನ ಬಾಕಿ ಬಿಲ್ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಎಸ್ಕಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಮಾತುಕತೆ ನಡೆಸಿ ಅವರು ನಿರ್ವಹಿಸಿರುವ ಲೆಡ್ಜರುಗಳನ್ನು ನೋಡುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿಶೇಷ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಸಭೆಗಳನ್ನು 2004ರ ನಂತರ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿರುವುದು.

ಈ ಮೇಲಿನ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಸಮಸ್ಯೆ ಬೃಹದಾಕಾರವಾಗಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತಿದೆ. ಎಸ್ಕಾಂ ದಾಖಲೆ ಪ್ರಕಾರ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಲೇ ಇದ್ದು ಕಳೆದ 8 ವರ್ಷಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

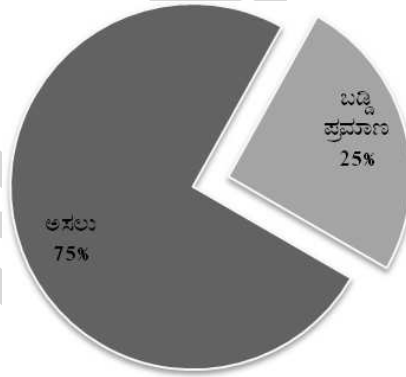
ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಂದ 2004-05 ರಿಂದ 2011-12ರ (31.12.2011) ವರೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ (ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ) ವಿವರ

ವರ್ಷ	ಅಸಲು	ಬಡ್ಡಿ	ಒಟ್ಟು
2004-05 (31/3/2005ರವರೆಗೆ)	204.39	23.95	228.34
2005-06 (31/3/2006ರವರೆಗೆ)	411.73	80.61	492.34
2006-07 (31/3/2007ರವರೆಗೆ)	645.07	123.92	768.99
2007-08 (31/3/2008ರವರೆಗೆ)	839.11	182.12	1021.23
2008-09 (31/3/2009ರವರೆಗೆ)	992.09	237.76	1229.85
2009-10 (31/3/2010ರವರೆಗೆ)	1153.13	327.67	1480.80
2010-11 (31/3/2011ರವರೆಗೆ)	1394.36	437.18	1831.54
2011-12 (31/3/2012ರವರೆಗೆ)	1652.30	558.11	2210.41
ಶೇ	74.75	24.25	100.00

ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳ ದಾಖಲೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ
ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಎಸ್ಕಾಂವಾರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ ವಿವರ
[01.04.2004 ರಿಂದ 31.12.2011 ರವರೆಗೆ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)]

ಕ್ರ.ಸಂ	ಎಸ್ಕಾಂ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಸಲು	ಬಡ್ಡಿ	ಮೊತ್ತ
1	ಬೆಸ್ಕಾಂ	1357	779.26	232.02	1011.28
2	ಮೆಸ್ಕಾಂ	835	92.61	41.69	134.30
3	ಚೆಸ್ಕಾಂ	944	239.66	98.09	337.75
4	ಹೆಸ್ಕಾಂ	1442	218.37	68.32	286.69
5	ಜೆಸ್ಕಾಂ	999	319.76	117.36	437.12
6	ಹುಕ್ಕೇರಿ - ಬೆಳಗಾಂ	51	2.64	0.63	3.27
	ಒಟ್ಟು	5628	1652.30	558.11	2210.41
	ಶೇ		74.75	25.25	100.00

ಇದರಲ್ಲಿ ಶೇ 75ರಷ್ಟು ಭಾಗ ಅಸಲು ಹಾಗೂ ಶೇ 25ರಷ್ಟು ಭಾಗ ಬಡ್ಡಿ



ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಶಕ್ತಿಯಿಂದಲೇ ಸದೃಢವಾಗುವ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಣೆಯರಿತು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸದೇ ಇರುವುದು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಅವು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಆದಾಯದಿಂದ ಸಮಯಾನುಸಾರ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿಲ್ಲ. ದಿನಾಂಕ 01-04-2004ರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಶೂನ್ಯವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾಗಿದೆ. ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೂಲಕ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದಾಗ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಲೆಡ್ಜರ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್‌ಚ್ಚಕ್ತಿ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ರೂ.2210.41 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಾಗಿರುವುದು ಆತಂಕದ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಶೇ.60ರಷ್ಟನ್ನು

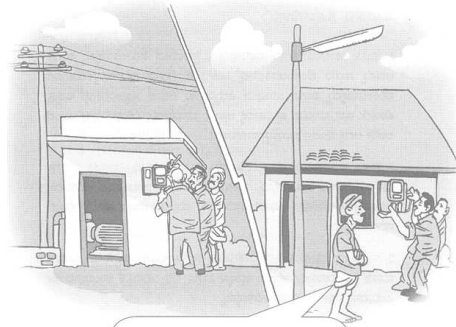
ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಮೂಲಕ ನೇರವಾಗಿ ಕಟಾವು ಮಾಡಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದಂತೆ 13ನೇ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗದ ರಾಜ್ಯದ ಅನುದಾನದ ಶೇ.75ರಷ್ಟು ಪಾಲನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಅನುಷ್ಠಾನವಾದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲವೇ ಇಲ್ಲದ ದುಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಲುಪುವುದರಲ್ಲಿ ಸಂಶಯವೇ ಇಲ್ಲ. ಈ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ತತ್ವಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಹೊಣೆಯರಿತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತವಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿ ಹೊರೆಯಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಯ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ನಿವಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅತೀ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ.

2. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಂಶಗಳು	ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು
1	ಬಿಲ್ ಪರಿಶೀಲನೆ	<ul style="list-style-type: none"> ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಎಸ್ಕಾಂನಿಂದ ಪಡೆದ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿರುವ ಲಾಗ್‌ಪುಸ್ತಕದೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆ ಮಾಡಬೇಕು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಅಪೀಲು ಮಾಡಬೇಕು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಬಿಲ್ಲು ಸರಿ ಇದೆ ಎಂದು ಎಸ್ಕಾಂ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ. ಎಸ್ಕಾಂನವರು ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ನೀಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಬೇಕು.
2	ಮಾಪಕ ಓದುವಿಕೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಪರಿಶೀಲನೆ	<ul style="list-style-type: none"> ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಮೀಟರ್ ವಾರು ಲಾಗ್ ಪುಸ್ತಕ ನಿರ್ವಹಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ದಾಖಲಿಸಬೇಕು. ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ನೀಡುವ ಬಿಲ್ಲುಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆ ನೋಡಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು.
3	ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಚರ್ಚೆ	<ul style="list-style-type: none"> ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮಾಸಿಕ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಅನಗತ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೋಲಾಗುವ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ ಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಗೋಪಾಯಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಂಶಗಳು	ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು
4	ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸುವಿಕೆ	<ul style="list-style-type: none"> • ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕೊಟ್ಟು 3 ತಿಂಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿದುದಿಲ್ಲದರೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲವೆಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ (ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ.) ಇಲಾಖೆ ಆದೇಶಿಸಿದೆ. • ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಬೀದಿ ದೀಪ ಹಾಗೂ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳೊಂದಿಗೆ ಪತ್ರ ವ್ಯವಹಾರ ಮಾಡಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸುವಂತೆ ಕೋರಬೇಕು. • ಅಳವಡಿಸದೇ ಇರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಪತ್ರ ಮುಖೇನ ತಿಳಿಸಬೇಕು. ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಎಸ್ಕಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಬೇಕು.
5	ರಿಜಿಸ್ಟರ್ ನಿರ್ವಹಣೆ	<ul style="list-style-type: none"> • ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯು ಬೀದಿ ದೀಪ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಂದ ಬಿಲ್ಲುಗಳು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ, ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ ಇವುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ರಿಜಿಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು. • ಕನಿಷ್ಠ 3 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂ ಕಛೇರಿಗಳಿಂದ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಸಹಿ ಪಡೆದು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು.
6	ನಿಷ್ಕ್ರಿಯ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದು	<ul style="list-style-type: none"> • ನಿಷ್ಕ್ರಿಯ ಆಗಿರುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ತಕ್ಷಣ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಎಸ್ಕಾಂಗೆ ಪತ್ರ ವ್ಯವಹಾರ ಮಾಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಬೇಕು.
7	ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಿಟ್ಟ ಲೈನ್ ತಂತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ	<ul style="list-style-type: none"> • ಬೀದಿ ದೀಪಕ್ಕೆಂದೇ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಲೈನ್ ತಂತಿಯನ್ನು ಸ್ವಿಚ್ ಮುಖಾಂತರ ಅಳವಡಿಸುವುದರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯ ಸಾಧಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್ ಒಟ್ಟು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಒಳಪಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಸಮಯ ಹಾಗೂ ವೆಚ್ಚ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಂಶಗಳು	ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು
		<ul style="list-style-type: none"> • ಬೀದಿ ದೀಪದ ಲೈನ್ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿಯ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ನಡವಳಿ ತಯಾರಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಇಲಾಖೆಗೆ ನೀಡಬೇಕು. • ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ, ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿ, ಮಂಜೂರಾತಿ ಹಾಗೂ ಹಣ ಪಾವತಿ ನಂತರ ಅಳವಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು 30 ದಿವಸಗಳೊಳಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರ ಮಾಡಲು ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಬೇಕು.
8	ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳೆತನ ಮತ್ತು ಸೋರುವಿಕೆ	<ul style="list-style-type: none"> • ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕಗಳಿಗೂ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಮೂಲಕ ಸೋರುವಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳೆತನವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು. ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಜವಾಬ್ದಾರಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. • ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಲೈನ್ ಹಾಗೂ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಲೈನ್‌ಗಳಿಂದ ಅನಧಿಕೃತ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯುವ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತಕ್ಷಣ ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಬೇಕು.
9	ಮೀಟರ್ ಓದುವ ದಿನಾಂಕದಂದು ನೀರು ಗಂಟೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ	<ul style="list-style-type: none"> • ಮೀಟರ್ ಓದುವ ದಿನಾಂಕದಂದು ನೀರುಗಂಟೆಗಳು ಲಭ್ಯವಿದ್ದು ಮಾಪಕ ಓದುವುದಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಡೋರ್‌ಲಾಕ್ ಎಂದು ಬರೆದು ಸರಾಸರಿ ಬಿಲ್ ಆಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಬಹುದು.



ಎಲ್ಲ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೂ ಮಾಪಕಗಳ
ಅಳವಡಿಕೆ ಕಡ್ಡಾಯ



ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು, ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಇರಿಸಬೇಕಾದ ಪಂಪ್ ಲಾಗ್ ಪುಸ್ತಕದ ನಮೂನೆ

ಜಿಲ್ಲೆ: _____ ತಾಲ್ಲೂಕು: _____ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ: _____
ಹಳ್ಳಿ: _____ ಬೋರ್‌ವೆಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ: _____ ಪಂಪ್ ಸಂಖ್ಯೆ: _____ ಸ್ಟಾಟರ್ ವಿವರ: _____
ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ: _____ ಸ್ಥಳ: _____ ಮೋಟಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ: _____ ಪಂಪ್‌ನ ಕ್ರ.ಸಂ. _____ ಆರ್. ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆ: _____

ಯೋಜನೆಯ ವಿಧ: ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆ

ದಿನಾಂಕ	ಮೋಟಾರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದಾಗ			ಮೋಟಾರು ನಿಲ್ಲಿಸಿದಾಗ			ಪಂಪ್ ಮಾಡಿದ ಘಂಟೆಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿದ ವಿವರ		ಸಮಸ್ಯೆಗಳು/ ಗಮನಿಸಿದ ಅಂಶ	ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮ / ಕೈಗೊಂಡ	ಪಂಪ್ ಚಾಲಕನ ಸಹಿ ರಿಪೇರಿ
	ಸಮಯ	ವೋಲ್ಟೇಜ್	ಆಂಪ್ಸ್	ಸಮಯ	ವೋಲ್ಟೇಜ್	ಆಂಪ್ಸ್		ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್	ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್			

ಸ್ಥಾವರಗಳ / ಕೈಪಂಪುಗಳ ದುರಸ್ತಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲಾಗ್ ಪುಸ್ತಕದ ನಮೂನೆ (ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು)

ದಿನಾಂಕ	ದುರಸ್ತಿಗಳ ವಿವರಣೆ		ಖರೀದಿಸಲಾದ ಭಾಗಗಳ ವಿವರಣೆ		ಷರಾ
	ಐಟಂ	ವೆಚ್ಚ	ಐಟಂ	ವೆಚ್ಚ	
1	2	3	4	5	6

3. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯದ ಅಗತ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗೋಪಾಯಗಳು

“ಉಳಿಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ವಿದ್ಯುತ್, ಎರಡು ಯೂನಿಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಮ”

ಶಕ್ತಿ (ಇಂಧನ) ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ದೇಶವು ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಐದನೇ ದೊಡ್ಡ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ವರದಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬೇಡಿಕೆ ಏಪ್ರಿಲ್ 2012ಕ್ಕೆ 9,37,199 ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು. ಆದರೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೇವಲ 8,57,886 ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು. 79,313 ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳ ಅಂದರೆ ಶೇ.8.2ರಷ್ಟು ಕೊರತೆಯನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಇದರ ಪರಿಣಾಮ ಹಳ್ಳಿಗಳ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿದೆ. ಸುಮಾರು ಶೇ.70ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಇದ್ದರೂ ಬಹಳಷ್ಟು ಸಮಯ ಸಿಂಗಲ್ ಫೇಸ್ ಕಂಡುಬರುತ್ತಿದೆ.

ಶಕ್ತಿ ಎನ್ನುವುದು ನಮ್ಮ ಜೀವನದ ಎಲ್ಲಾ ಮುಖಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅತ್ಯಗತ್ಯವಾದ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ವಸ್ತುವೆಂದೇ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿದೆ. ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಜಾಗತೀಕರಣದ ಸೇನಾಸಾಟವು ವಿದ್ಯುತ್ ದೊರೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ ನಿಂತಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಿಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ದೇಶವು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ಶ್ರೀಮಂತ ದೇಶವಾಗಿದ್ದು, ಈ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ತಯಾರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ರೀತಿಯಿವೆ. ಅವು ಯಾವುವೆಂದರೆ ಮುಗಿದುಹೋಗುವ ಮತ್ತು ಮುಗಿಯದ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು. ನಾವು ಪುನರ್ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವ ಕುರಿತು ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. (ಉದಾ: ಸೌರ ಶಕ್ತಿ, ಪವನ ಶಕ್ತಿ, ಕಿರು ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್, ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ).

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ 873 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಬೇಡಿಕೆ ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಾ ಇದ್ದು ಸದ್ಯದಲ್ಲಿ 1000 ಕಿ.ವ್ಯಾ ತಲುಪಲಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರುವ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ಮಿತವಾಗಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮತ್ತು ಉಳಿಸುವ ಕುರಿತು ಗಂಭೀರ ಚಿಂತನೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ನೀರನ್ನು ಪಂಪ್ ಮಾಡುವ ಮೋಟಾರುಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕು. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಬಾವಿಯಲ್ಲಿರುವ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ, ಎಷ್ಟು ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಪಂಪ್ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂಬ ಅಂಶಗಳನ್ನಾಧರಿಸಿ ಎಸ್ಕಾಂಗಳ ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳ ಸಲಹೆ ಪಡೆದು ಖರೀದಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕು. ಅತ್ಯುತ್ತಮ ದಕ್ಷತೆಯುಳ್ಳ ಬ್ಯಾರೋ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟಾಂಡರ್ಡ್ (ಬಿ.ಐ.ಎಸ್.) ಗುರುತಿರುವ ಐ.ಎಸ್.ಐ. ಮೋಟಾರುಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕು.

ಕೆಲವು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ, ವಾಸ್ತವಿಕವಾಗಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಕಡಿಮೆ ಇರುವಲ್ಲಿ ಕಿರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಮೋಟಾರುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಗ್ರಾಮಕ್ಕೂ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಬೋರ್‌ವೆಲ್ ಕೊರೆಯಿಸದೇ ಸಾಧ್ಯವಿರುವ ಕಡೆಯಲ್ಲಿ, ಈಗ

ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾವರದಿಂದಲೇ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಆಗುವಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತ. ಇದರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯದ ಜೊತೆಗೆ ಮೋಟಾರ್ ಅಳವಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ ಕೊರೆಸುವ ವೆಚ್ಚವೂ ಉಳಿತಾಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಎಲ್ಲಾ ನೀರು ಪಂಪ್ ಮಾಡುವ ಮೋಟಾರುಗಳ ಮೋಟಾರು ಟರ್ಮಿನಲ್‌ಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕೆಪಾಸಿಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಬೇಕು. ಇದನ್ನು ಕ.ವಿ.ವಿ.ನಿ.ದ ವಿದ್ಯುತ್ (ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ವಿತರಣೆ) ಸಂಹಿತೆ, 2001ರ ಪ್ರಕರಣ 23ರ ಅನುಸಾರ ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತ.

ಪವರ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ (ಪಿ.ಎಫ್)

ಕಂಡೀಶನ್ ಆಫ್ ಸಪ್ಲೈ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಸಿಟಿ ಆಫ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ ಲೈಸೆನ್ಸೀಸ್ ಇನ್ ದಿ ಸ್ಟೇಟ್ ಆಫ್ ಕರ್ನಾಟಕರ ನಿಬಂಧನೆ 23ರ ಪ್ರಕಾರ ಮೋಟಿವ್ ಪವರ್ ಬಳಸುವ ಎಲ್.ಟಿ.-6 ಪ್ರವರ್ಗದ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕೆಪಾಸಿಟರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ನಿಗದಿತ ಪವರ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಮೌಲ್ಯ 0.85. ಪವರ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ 0.85 ಲ್ಯಾಗ್‌ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದ ಪ್ರತಿ 0.01 ಪಿ.ಎಫ್.ಗೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ 2 ಪೈಸೆ ಮೇಲುಕರವನ್ನು (ಸರ್ ಚಾರ್ಜ್) ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು. ಆದರೂ ಎಲ್.ಟಿ. ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಮೇಲುಕರವು ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 30 ಪೈಸೆ ಮಿತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಎಸ್ಕಾನ್ ಸೆಕ್ಷನ್ ಆಫೀಸರ್‌ಗಳಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಇದು ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೋಟಾರುಗಳಿಗೆ ಹಾನಿಯಾಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುತ್ತದೆ.

ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳು

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ/ ನಗರ ಸಭೆ / ಪುರಸಭೆಗಳು / ಟೌನ್ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಎರಡು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಬರುವ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಎರಡೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸರಿಪಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಬೇಕು.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಸೀಮೆ (ಗಡಿ) ನಿರ್ಣಯ ಮಾಡಿದಾಗ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಯಾವುದೇ ವಸತಿಗಳ ಯಾವುದೇ ಗ್ರಾಮಗಳು ಸೇರಿದ್ದರೆ ಅಥವಾ ಬಿಟ್ಟು ಹೋದರೆ ಅದನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಕೂಡಲೇ ಎಸ್ಕಾನ್ ಸೆಕ್ಷನ್ ಆಫೀಸಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು.

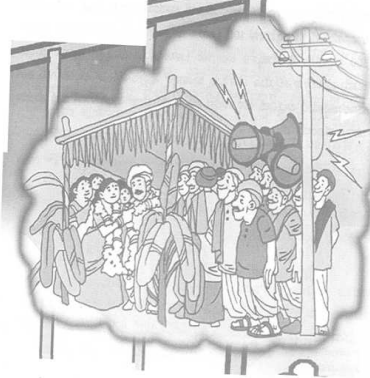
ಎಲ್ಲಾ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಕೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ಕಾನ್‌ಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ತಯಾರಿಸುವುದನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು

ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಬೇಕು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಗ್ರಾ. ಪಂ. ಹೆಸರು	ಆರ್.ಆರ್. ನಂಬರ್	ವಾಟೇಜ್			
			ಟ್ಯಾಬ್ ಲೈಟ್		ಸೋಡಿಯಂ	
			ಸಂಖ್ಯೆ	ವ್ಯಾಟ್	ಸಂಖ್ಯೆ	ವ್ಯಾಟ್
1	2	3	4	5	6	7

ವಾಟೇಜ್				ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	ಗ್ರಾ. ಪಂ. ಪಿ.ಡಿ.ಓ./ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಸಹಿ	ವಿಸ್ತಾರ ಅಧಿಕಾರಿ ಸಹಿ
ಮಕ್ಕೂರಿ		ಹೈಮಾಸ್ಕು				
ಸಂಖ್ಯೆ	ವ್ಯಾಟ್	ಸಂಖ್ಯೆ	ವ್ಯಾಟ್	12	13	14
8	9	10	11			

ಜಾತ್ರೆಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಮಾರಂಭಗಳು ಅಥವಾ ಧಾರ್ಮಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಂತಹ ವಿಶೇಷ ಸಮಾರಂಭಗಳಿಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ದೀಪ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಬೇಕೆಂದಾಗ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಎಸ್ಕಾಂನ ಸೆಕ್ಷನ್ ಆಫೀಸಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು. ಎಸ್ಕಾಂ ಸೆಕ್ಷನ್ ಆಫೀಸಿನಿಂದ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಅನುಮತಿ ಇಲ್ಲದೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಬೀದಿ ದೀಪದ ಲೈನ್‌ನಿಂದ ಅಂತಹ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಾರದು. ಇದು ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳುವು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಅದು ಶಿಕ್ಷಾರ್ಹ ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ನ ಹೊರೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಮೇಲೆ ಬೀಳುತ್ತದೆ.



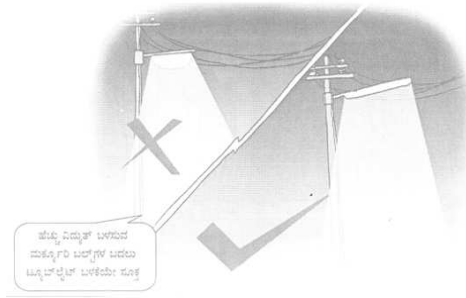
ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯಕ್ಕೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು.

i) ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಳಕೆ ಎರಡರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದಲೂ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಚೋಕ್‌ಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಿರುವ ಉತ್ತಮ ಮಟ್ಟದ ಫ್ಲೋರೋಸೆಂಟ್ ಟ್ಯಾಬ್‌ಲೈಟ್‌ಗಳು ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಹೊಂದುತ್ತವೆ. ಅವು ಕಡಿಮೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಹೆಚ್ಚು ಬೆಳಕು ಕೊಡುತ್ತವೆ ಹಾಗೂ

ದೀರ್ಘಕಾಲ ಬಾಳಿಕೆ ಬರುತ್ತವೆ. ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸೋಡಿಯಂ ವೇಪರ್ ಅಥವಾ ಮರ್ಕ್ಯೂರಿ ಬಲ್ಬ್‌ಗಳ ಬದಲಾಗಿ ಕೈಗೆಟುಕುವ ಬೆಲೆಯ ಟ್ಯೂಬ್‌ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕು.

ii) ಉತ್ತಮ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಕಾಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಫ್ಲೋರೋಸೆಂಟ್ ಲ್ಯಾಂಪುಗಳನ್ನು ಸಹಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಸಲಹೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ 18 ವ್ಯಾಟ್‌ನ 100 ಸಿಎಫ್‌ಎಲ್ ಲ್ಯಾಂಪುಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ವಿದ್ಯುತ್ 500 ವ್ಯಾಟ್‌ಗಳ 4 ಮರ್ಕ್ಯೂರಿ ಬಲ್ಬುಗಳು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿಯೂ ಬೆಳಗಬಲ್ಲ ಕಾಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಫ್ಲೋರೋಸೆಂಟ್ ಲ್ಯಾಂಪುಗಳು ಈಗ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ. ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿನ ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಿಗೆ ಇವು ತುಂಬಾ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಹೊಂದುತ್ತವೆ. ಇವುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.



iii) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಲೈಟ್ ಎಮಿಟಿಂಗ್ ಡೈಯೋಡ್ (ಎಲ್.ಇ.ಡಿ.) ವಿದ್ಯುತ್ ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವುದು ಸೂಕ್ತವೆನಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸಬಹುದು. ಈ ಲೈಟ್‌ಗಳು ದೀರ್ಘ ಕಾಲದವರೆಗೆ ಬಳಸಬಹುದು ಯಾವುದೇ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

iv) ಸೋಲಾರ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಹಾಕುವುದು ದುಬಾರಿ. ಆದರೆ, ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ತುಂಬಾ ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚು ತಗಲುತ್ತದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಗ್ರಿಡ್ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಸೇರಿಸಿಲ್ಲ, ಹೀಗಾಗಿ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹತೆಗೆ ಯಾವುದೇ ಧಕ್ಕೆ ಇಲ್ಲದಂತೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸೋಲಾರ್ ಆಧರಿತ ಬೀದಿದೀಪಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಉತ್ತಮ ವಿಧಾನವಾಗಿದೆ.

v) ಸ್ಕೈಲ್ಯಾಂಪುಗಳು ತುಂಬಾ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಸಾಧ್ಯವಾದ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಇವನ್ನು ಬಳಸದಿರಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಸಲಹೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. 2500 ವ್ಯಾಟ್‌ಗಳ ನಾಲ್ಕು ಹಾಲೋಜಿನ್ ಬಲ್ಬುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಒಂದು ಹೈಮಾಸ್ಟ್ ಸ್ಕೈಲ್ಯಾಂಪು 10,000 ವ್ಯಾಟ್‌ಗಳು (ಅಥವಾ 10 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗಳು) ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆದ ಲೋಡಿನಷ್ಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ.12,000/- ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ವೆಚ್ಚವಾಗುತ್ತದೆ.

vi) ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮಗೆ ಅರಿವಿಲ್ಲದೆಯೇ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಇದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಬೇಕು.

ಅ) ಕೆಲವು ಖಾಸಗಿ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಡೆವಲಪರುಗಳು, ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸಲು ತಮ್ಮ ಬಡಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ವೋಲ್ಟೇಜಿನ ಸೋಡಿಯಂ ವೇಪರ್ ಬಲ್ಬ್‌ಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಮರ್ಕ್ಯೂರಿ ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಎಸ್ಕಾಂ ಈ ಲೋಡನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಲೋಡೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ. ಅವುಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸದಿರುವಾಗ, ಅವು ತುಂಬಾ ದುಬಾರಿಯಾಗಿ ಬಿಡುತ್ತದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ 500 ವ್ಯಾಟಿನ ಎರಡು ಸೋಡಿಯಂ ವೇಪರ್ ಅಥವಾ ಮರ್ಕ್ಯೂರಿ ಲೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ 1 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಲೋಡಿನಷ್ಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಬಿಲ್ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ.1,200/-ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ಖಾಸಗಿ ಬಡಾವಣೆಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡುವ ಮೊದಲು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯಿಂದ ಲಿಖಿತ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯುವಂತೆ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಸಲಹೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಈ ಕುರಿತು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕು.

ಆ) ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಖಾಸಗಿ ಬಡಾವಣೆಗಳಿಗೆ ಎನ್.ಓ.ಸಿ. (ನಿರೀಕ್ಷಾಪಣಾ ಪತ್ರ) ಕೊಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಡೆವಲಪರುಗಳು ತಮ್ಮ ಲೇಔಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ಮರ್ಕ್ಯೂರಿ ಅಥವಾ ಸೋಡಿಯಂ ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಹಾಕದೇ ಕಡಿಮೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ಟ್ಯೂಬ್‌ಲೈಟ್ ಅಳವಡಿಸುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಗರ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕು.

ಇ) ಸಂಸತ್ ಸದಸ್ಯರು, ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು, ತಮ್ಮ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ಸೋಡಿಯಂ ವೇಪರ್, ಮರ್ಕ್ಯೂರಿ ಅಥವಾ ಹೈಮಾಸ್ಟ್ ಸ್ಟೈಲ್ಯಾಂಪ್‌ಗಳನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಈ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯೇ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಯದೆಯೇ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳೂ ಸಹ ಇದನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುತ್ತವೆ. ಇದರ ಬದಲಾಗಿ ಸಂಸತ್ ಸದಸ್ಯರು ಅಥವಾ ವಿಧಾನಸಭಾ ಸದಸ್ಯರ ಅನುದಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಟ್ಯೂಬ್‌ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಸೋಲಾರ್ ಫೋಟೋವೋಲ್ಟಾಯಿಕ್ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಎಲ್.ಇ.ಡಿ. ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸಲಹೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಈ) ಬೀದಿ ದೀಪ ಬೆಳಗಿಸಲು (ಆನ್) ಮತ್ತು ಆರಿಸಲು (ಆಫ್) ಮಾಡಲು ಆಟೋಮಾಟಿಕ್ ಲೈಟ್ ಡಿಪೆಂಡೆಂಟ್ ರೆಜಿಸ್ಟರ್ಸ್ (ಎಲ್. ಡಿ. ಆರ್.) ಸ್ವಿಚ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಬೇಕು.

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೂ ಇಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳ ಸಲಹೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಉತ್ತಮ ದಕ್ಷತೆಯುಳ್ಳ ಬಿ.ಐ.ಎಸ್. ಮಾರ್ಕಿನ ಮೀಟರುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಇಳಿತ ಕಾಣಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಉಳಿತಾಯದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೈಜೋಡಿಸಬೇಕು.

- ಕಡಿಮೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ಸಿ.ಎಫ್. ಎಲ್. ಹಾಗೂ ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಬೀದಿ ದೀಪ ಬಳಸುವುದು, ಗಗನ ದೀಪಗಳ ಬಳಕೆಗೆ ಕಡಿವಾಣ, ಬ್ಯೂರೋ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟಾಂಡರ್ಡ್ಸ್ ಸ್ಟಾರ್ (ಬಿ.ಐ.ಎಸ್.) ಗುರುತಿನ ಪಂಪ್ ಹಾಗೂ ಮೋಟಾರ್‌ಗಳನ್ನೇ ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡುವುದು.
- ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಗ್ರಾಮಕ್ಕೂ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಬೋರ್‌ವೆಲ್ ಕೊರೆಯಿಸದೇ, ಈಗಿರುವ

ಮೂಲದಿಂದಲೇ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಆಗುವಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.

- ಅನಾವಶ್ಯಕವಾಗಿ ಉರಿಯುತ್ತಿರುವ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಬೆಳಗಿನ ಹೊತ್ತಿನಲ್ಲಿ ನಂದಿಸುವುದು (ಆಫ್ ಮಾಡುವುದು) ಹಾಗೂ ನೀರು ತುಂಬಿ ಓವರ್ ಫ್ಲೋ ಆಗುತ್ತಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ನಂದಿಸುವ (ಆಫ್ ಮಾಡುವ) ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಆ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯವಾಗುವುದರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
- ಮನೆ ಕಂದಾಯ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಕಂದಾಯಗಳನ್ನು ಪ್ರತೀ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿ ಶೇ 100ರಷ್ಟು ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವುದು. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವಸೂಲು ಮಾಡುವುದು. ಸಂತೆ, ಜಾತ್ರೆ, ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣ ಶುಲ್ಕ ಇತ್ಯಾದಿ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕ್ರೋಢೀಕರಣ ಮಾಡುವುದು.

ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸದೃಢವಾಗಿ ಬಲಶಾಲಿಯಾಗುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಕೈ ಜೋಡಿಸಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳನ್ನು ಸಬಲಗೊಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಸಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದರಿಂದ ಮಾತ್ರ ಇದು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

4. ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ ಮರುಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ನಾವೇ ಕೇಳಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

ಅ) ಸಾಮಾನ್ಯ

1. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಪಾವತಿಯ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂನಿಂದ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ನೀಡುತ್ತಿವೆಯೇ?
2. ನೀಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಎಷ್ಟು ಸಮಯದಿಂದ ಬಿಲ್ ನೀಡುತ್ತಿಲ್ಲ?
3. ಪಂಚಾಯತಿ ಮಾಲೀಕತ್ವದಲ್ಲಿರುವ, ಆದರೆ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಕಟ್ಟಡಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಬಾಡಿಗೆದಾರರು ಪಾವತಿಸುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ?
4. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಎಸ್ಕಾಂನಿಂದ ಪಡೆದಿರುವ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಕ್ರಮ ಬದ್ಧವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ?
5. ಬಿಲ್ಲುಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ದೋಷವನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆಯೇ? ಹಾಗೂ ಈ ದೋಷಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆಯೇ?
6. ಮೀಟರ್ ಓದುವ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮುಂದಿನ 7 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗೆ ಬಿಲ್ ಬಾರದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸದಿದ್ದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗೆ ತಲುಪಿದೆ ಎಂದು ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಭಾವಿಸುತ್ತದೆ. ಬಿಲ್ ತಲುಪದಿರುವುದು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸದಿರುವುದಕ್ಕೆ ಸಕಾರಣವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
7. ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗನ್ನು ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ಓದಿ, ಅದರ ಅನುಸಾರ

ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪಾವತಿಸಬಹುದು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 6 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ರೀಡಿಂಗನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಂದ ಸರಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಆ) ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಕುರಿತಂತೆ

1. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪಂಚಾಯತಿ ಹೊಂದಿರುವ ನೀರೆತ್ತುವ ಪಂಪ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು? ಆ ಪೈಕಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಪಂಪ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?
2. ಎಷ್ಟು ಪಂಪ್‌ಗಳಿಗೆ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ?
3. ಎಷ್ಟು ಪಂಪುಗಳು ಪವರ್ ಕೆಪಾಸಿಟರ್ ಹೊಂದಿವೆ?
4. ಪ್ರತಿ ನೀರೆತ್ತುವ ಪಂಪ್‌ಗಳ ಹೆಚ್.ಪಿ. ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು?
5. ನೀರೆತ್ತುವ ಪಂಪ್‌ಗಳನ್ನು ರಿವೈಂಡ್ ಮಾಡಿಸಬೇಕಾದ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು?
6. ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್‌ಅನ್ನು ಯಾವ ದಿನಾಂಕ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಇದೆಯೇ?
7. ಪ್ರತೀ ದಿನ ಪಂಪುಗಳು ಎಷ್ಟು ಗಂಟೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತವೆ ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಇದೆಯೇ?
8. ನೀರು ಪೂರೈಕೆ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಲಾಗ್ ಪುಸ್ತಕ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆಯೇ...?
9. ಎಸ್ಕಾಂ ಬಿಲ್ ಹಾಗೂ ಲಾಗ್ ಬುಕ್ ವಿವರಗಳನ್ನು ತಾಳೆ ನೋಡುವ ಪದ್ಧತಿ ಇದೆಯೇ.....?

ಇ) ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಬೀದಿ ದೀಪದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು:

1. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದೆ?
2. ಶೇಕಡಾ ಎಷ್ಟು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಇವೆ (ಉರಿಸಲು/ಉರಿಯುವ)
3. ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಬೀದಿದೀಪಗಳ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಇದೆಯೇ?
4. ಪಂಚಾಯತಿನಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿರುವ ದೀಪಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ (ಬಲ್ಲಿನ ವ್ಯಾಟ್) ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಇದೆಯೇ?
5. ಮೀಟರ್‌ನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಯೋಗ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ತಂತಿ (ಲೈನ್) ಎಳೆಯಲಾಗಿದೆಯೇ?
6. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ ಖಾಸಗಿಯವರು ಮನೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಪಡೆದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಇದೆಯೇ?
7. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ಇದೆಯೇ?
8. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಉರಿಸುವ ಮತ್ತು ಆರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಇದೆಯೇ?

ಈ. ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ (ರಿಕನ್ಸಿಲಿಯೇಷನ್) ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

1. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಪ್ರಸ್ತುತ ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಅನುಸಂಧಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾವೆಯೇ?

2. ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಡೆಸಿದ ಅನುಸಂಧಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಸಭೆ / ಪರಾಮರ್ಶೆಯ ನಿಷ್ಪಕ್ಷಪಾತತೆ ಮತ್ತು ಯಥೋಚಿತತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯವೇನು?
3. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಎಸ್ಕಾಂ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ? ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಇದರ ಫಲಿತಾಂಶವೇನು?
4. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿನ ಬೀದಿ ದೀಪ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ(ಯೂನಿಟ್) ಸಮಂಜಸವಾಗಿದ್ದು, ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಲೆಕ್ಕ ಸಮನ್ವಯ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವೇ?
5. ಅವಶ್ಯವೆನಿಸಿದಲ್ಲಿ ಎಸ್ಕಾಂನಿಂದ ಒದಗಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬಿಲ್‌ನ ಖಚಿತತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ ಅನುಮೋದಿಸಿಕೊಂಡಿವೆಯೇ.....?

5. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಲೆಕ್ಕ ಸಮನ್ವಯದ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಿರುವ(ಸಾಮಾನ್ಯ) ಲೋಪದೋಷಗಳು

1. ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಯಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಕಡಿತ ಮಾಡಿ ಬೆಸ್ಕಾಂ / ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್‌ಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಜಮಾ ತೋರಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
2. ಆಯಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಂದ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸದರಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ.
3. ಒಂದೇ ಗ್ರಾಮದ ಒಂದು ಆರ್.ಆರ್. ನಂಬರ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಎರಡೆರಡು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
4. ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ಇಲ್ಲದ ಗ್ರಾಮಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಎರಡೆರಡು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿರುವುದು.
5. ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧ ಪಡದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿರುವುದು
6. ಉಪಯೋಗದಲ್ಲಿಲ್ಲದ ಕಿರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಬಾಬಿನ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು.
7. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿರುವುದು (40 ವ್ಯಾಟ್ಸ್ ಬದಲಾಗಿ 250 ವ್ಯಾಟ್ಸ್ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರುವುದು)
8. ಒಂದೊಂದು ಓ ಅಂಡ್ ಎಮ್ ಸರ್ಕಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಂದೊಂದು ರೀತಿ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರುವುದು (40/60/100/200/250/400 ವ್ಯಾಟ್ಸ್)
9. ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಒಂದು ಬೀದಿ ದೀಪದ ಕಂಬಕ್ಕೆ ಬಿಲ್ಲು ಮತ್ತು ಟ್ಯೂಬ್ ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಒಂದೇ ಕಂಬಕ್ಕೆ ಎರಡೆರಡು ದೀಪಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರುವುದು.
10. ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ರಿ-ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರಿಂಗ್ ಪ್ಲಾನ್ (ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ) ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಮಾಡದೇ ಇರುವುದು.
11. ಸಮೀಪದ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ಸ್ ಗೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವ ಬದಲು ಮುಂದಿನ ಕಿಲೋವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರುವುದು.

6. ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಕುರಿತು ನಾವು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಿರುವ ಸಂಗತಿಗಳು

1. 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳು ಶೂನ್ಯವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿರುವುದನ್ನು ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು
2. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಆಟೋ ಸ್ವಾಟರ್‌ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಬೇಕು.
3. ವಾಟರ್‌ಮನ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬೇಕು
4. ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಯಾವುದೇ ಯೋಜನೆಗೆ ಹೊಸ ವಾಟರ್‌ಮನ್‌ಗಳನ್ನು ನೇಮಕ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದೆ ಹಾಲಿ ಇರುವ ವಾಟರ್‌ಮನ್‌ಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು (ಸೈಕಲ್ ಕೊಡಿಸುವುದು / ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ವೇತನ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು)
5. ವಾಟರ್‌ಮನ್‌ಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಪಂಪ್‌ಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಸಣ್ಣಪುಟ್ಟ ದುರಸ್ತಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ಅವರಿಗೆ ವಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.
6. ಪ್ರತೀ ಗ್ರಾಮದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಗ್ರಾಮ ನೀರು ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಸಮಿತಿ ಮುಖಾಂತರವೇ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು
7. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಾಗ ಬೆಳಗಿಸುವ (ಆನ್) ಮಾಡುವ, ಅನಗತ್ಯ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಆರಿಸುವ (ಆಫ್) ಮಾಡುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ವಾಟರ್‌ಮನ್‌ಗಳಿಗೆ ವಹಿಸಬಹುದು. ಚಂದ್ರನ ಬೆಳಕು ಇರುವ ವೇಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ.
8. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಸಾಧಾರಣ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಟ್ಯೂಬ್‌ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು, ಸಿ.ಎಫ್.ಎಲ್., ಎಲ್.ಇ.ಡಿ., ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.
9. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು
10. ಕಡಿಮೆ ಮನೆಗಳಿರುವ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೋಲಾರ್ ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.
11. ಹೊಸದಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯುವ ಬದಲು ಸಾಧ್ಯವಿರುವ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಲೈನ್‌ನಿಂದಲೇ ಮುಂದುವರಿಸಿ (extension) ಬೀದಿ ದೀಪ ಅಳವಡಿಸುವುದು.

ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರ ಹಾಗೂ ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗದಿಂದ ವಿಧಿಸಲಾದ ದರಗಳು

ವರ್ಷ	ದರ (ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಬಳಕೆಗೆ) ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	
	ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸ್ಥಾವರ	ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರ
2005	3.10	3.10
2009	3.40	3.45
2010	3.70	3.80
2011	3.70	4.00
2012	3.20	4.20

7. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ

1. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು ಹಾಗೂ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ದರಗಳಾವುವು?

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವ ದರಗಳನ್ನು ಎಲ್ ಟಿ 6 ದರ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವುದು. ಈ ದರವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ರೀತಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ.

- ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು
- ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು
- ಉದ್ಯಾನವನ ದೀಪಗಳು
- ಸಂಚಾರ ಸಿಗ್ನಲ್‌ಗಳು
- ನೀರಿನ ಚಿಲುಮೆಗಳು



2. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ದರಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಭಾಗಗಳಿವೆ? ಅವು ಯಾವುವು

ದರಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿದ್ದು ಅವುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳು : ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳು, ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಬಳಸಲಿ ಅಥವಾ ಬಳಸದಿರಲಿ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಕರಾರು ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು.

ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೂ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಇದೆ. ಸ್ಥಾವರದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬಲ್ಬ್ ಹಾಕಿರದಿದ್ದರೂ/ಬಳಸಿರದಿದ್ದರೂ ಸಹ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕಗಳು: ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಈ ಶುಲ್ಕವು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ವಿಧಿಸಲಾಗುವ ವಾಸ್ತವಿಕ ಮೊತ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಇದನ್ನು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಒಂದು ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತವು ನಿಗದಿತ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಶುಲ್ಕ ಇವುಗಳೆರಡರ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣ (ಕ.ವಿ.ನಿ) ಆಯೋಗದ ದಿನಾಂಕ 30-04-2012ರ ಆದೇಶದಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ನೀರು ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ ಎಲ್.ಟಿ.-6(ಎ) ದರಗಳು ಹಾಗೂ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗಾಗಿ ಎಲ್.ಟಿ.-6(ಬಿ) ದರಗಳು ಅನ್ವಯಿಸಿದ್ದು, ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದೆ. ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ತಿಂಗಳ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು [ದರಗಳು ಎಲ್.ಟಿ. 6(ಎ)]

ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳು	ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡಿನ ಪ್ರತಿ ಎಚ್ ಪಿಗ್ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ.35.00/-
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕಗಳು	ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾದ ಯೂನಿಟ್ ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ 3.20

ಉದಾ: 5 ಹೆಚ್.ಪಿ. ಮೋಟಾರಿನ ದಿನಕ್ಕೆ 6 ಗಂಟೆಯಂತೆ (3 ಫೇಸ್) ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತ

$$\begin{aligned} 1 \text{ ಹೆಚ್.ಪಿ.} &= 0.746 \text{ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್} \\ 1 \text{ ಹೆಚ್.ಪಿ.} &= 0.746 \times 6 \text{ ಗಂಟೆ} \times 30 \text{ ದಿನಗಳು} \\ &= 134.28 \text{ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು} \end{aligned}$$

$$= 134.28 \text{ ಯೂನಿಟ್} \times 3.20 \text{ (ಒಂದು ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 3.20 ರಂತೆ)}$$

$$1 \text{ ಹೆಚ್.ಪಿ.} = \text{ರೂ.}429.70/-$$

$$5 \text{ ಹೆಚ್.ಪಿ.} = \text{ರೂ.}429.70/- \times 5$$

$$= \text{ರೂ.}2148.48/-$$

ನಿಗದಿತ ದರ ರೂ.35/- ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ

$$5 \text{ ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗೆ} = 5 \times \text{ರೂ.}35/-$$

$$= \text{ರೂ.}175/-$$

ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊತ್ತ = ನಿಗದಿತ ದರ + ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ + ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆ (ಶೇ.5)

$$= \text{ರೂ.}175/- + \text{ರೂ.}2148.48/- + \text{ರೂ.}116.17 = \text{ರೂ.} 2439.65/-$$

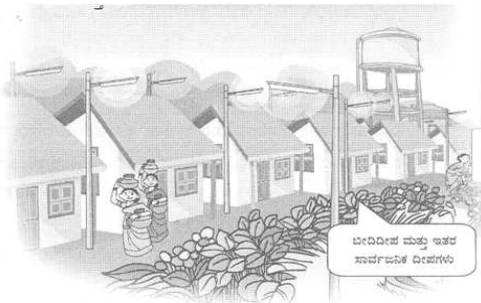
ಮೀಟರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರದ ಅಥವಾ ಮೀಟರ್ ಕೆಟ್ಟು ಹೋಗಿರುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವ ದರಗಳು

1. ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ ಮೀಟರ್ ಕೆಟ್ಟು ಹೋದಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಆ ಸ್ಥಾವರದ ಹಿಂದಿನ 3 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ಸರಾಸರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಮೇಲೆ ಹೇಳಿರುವಂತೆ ಬಿಲ್ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
2. ಹೊಸದಾಗಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗೆ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ ಪ್ರಥಮ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್ ಅವಧಿಗೆ ಮುನ್ನ ಮೀಟರು ಕೆಟ್ಟು ಹೋದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕದೊಂದಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ದರ ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು.

ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ ಪ್ರತಿ ಪಾಳಿಗೆ (8 ಗಂಟೆಗೆ) 135 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು.

3. ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸದಿರುವ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳ ದರಗಳು ಎಷ್ಟು?

ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದು ಬಳಸುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ದರಗಳು ಬೇರೆ ಬೇರೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.



ಮೀಟರು ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳು [ದರಗಳು ಎಲ್.ಟಿ. 6(ಬಿ)]

ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕಗಳು	ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡಿನ ಕಿ.ವಾ ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ.50.00/ಮಾಹೆ
ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕಗಳು	ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾದ ಯೂನಿಟ್ ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ.4.20
ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆ	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ಶೇ.5ರಷ್ಟು

ಉದಾ: 40 ವ್ಯಾಟ್ ಟ್ಯೂಬ್ ಲೈಟ್ ದಿನಕ್ಕೆ 10 ಗಂಟೆಯಂತೆ (25 ಸಂಖ್ಯೆ) ತಿಂಗಳಿಗೆ (1 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ = 1000 ವ್ಯಾಟ್)

$$= \frac{40 \text{ ವ್ಯಾಟ್} \times 25 \text{ ಸಂಖ್ಯೆ} \times 10 \text{ ಗಂಟೆ} \times 30 \text{ ದಿನ}}{1000}$$

=300ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು

=300 x ರೂ 4.20 (ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ 4.20ರಂತೆ)

=ರೂ 1260.00 + ರೂ 50.00(ನಿಗದಿತ ಚಾರ್ಜ್)

ಒಟ್ಟು 25 ಟ್ಯೂಬ್ ಲೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ (ತಿಂಗಳಿಗೆ) = ರೂ. 1310.00

ತೆರಿಗೆ ಶೇ. 5 = ರೂ. 66.00

ಒಟ್ಟು ಬಿಲ್ಲು = ರೂ. 1376.00

ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸುವಶಾಇ 17 ಶಾಸನ 2003, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ 31-03-2003 ರನ್ವಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊತ್ತ ಮೇಲೆ (ಬಾಕಿಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಶೇಕಡಾ 5 ರಷ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 01-04-2003 ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿದೆ. ಈ ತೆರಿಗೆಯು 10 ಹೆಚ್.ಪಿ ವರೆಗಿನ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್‌ಗಳು, ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ, ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ ಬಳಕೆದಾರರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಉಳಿದ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಹಕರ ಬಳಕೆ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಬೀದಿ ದೀಪ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗಳ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ: ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ನ ಭಿನ್ನಾಂಶವನ್ನು ಸಮೀಪದ ಕಾಲು ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಎಲ್.ಟಿ. ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 1 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ / 1 ಎಚ್.ಪಿ. ಗೆ ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಬೇಕು.

4. (ಅ)ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್ ಎಂದರೇನು?

ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್ ಎಂದರೆ ಎಸ್ಕಾಂ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಒಬ್ಬರಿಗೊಬ್ಬರು ಒಪ್ಪಿ ಕರಾರು ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾದ ಲೋಡ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಸ್ಥಾವರದಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಎಂದೂ ಕರೆಯಬಹುದು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ 5 ಅಶ್ವಶಕ್ತಿ ನೀರಿನ ಪಂಪ್, 3 ಅಶ್ವಶಕ್ತಿ ಪಂಪ್‌ಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಲ್ಲಿ 5 ಅಶ್ವಶಕ್ತಿ ಪಂಪ್ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೋಡ್ ಹೊಂದಿದೆ. ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅಳತೆ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದರಿಂದ, ಅಶ್ವಶಕ್ತಿ ಲೋಡುಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪರಿವರ್ತನಾ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಿಲೋವ್ಯಾಟ್ಸ್ (ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ) ಅಥವಾ ಕಿಲೋವೋಲ್ಟ್ ಅಂಪೇರ್ (ಕೆ.ವಿ.ಎ)ಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಒಂದು ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ	0.746 ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ
ಒಂದು ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ	0.878 ಕೆ.ವಿ.ಎ

ಆ) ಮೀಟರ್‌ಗಳಲ್ಲದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು?

1. ಕೆಇಆರ್‌ಸಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂ.ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ/ಸಿಡಿಎಸ್/ಡಿ/07/10, ದಿ.01.07.2012ರನ್ವಯ ಮೀಟರು ಅಳವಡಿಸದೆ ಹಾಗೂ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಟೈಮ್ ಸ್ವಿಚ್ ಅಳವಡಿಸದೇ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡಕೂಡಬೆಂದೂ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ನೀಡಕೂಡದೆಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ.
2. ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅಳತೆ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಒಂದು ಅಶ್ವ ಶಕ್ತಿ ಲೋಡನ್ನು 0.746 ಕಿಲೋ ವ್ಯಾಟ್ (ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ) ಅಥವಾ 0.878 ಕಿಲೋ ವೋಲ್ಟ್ ಅಂಪೇರ್ (ಕೆ.ವಿ.ಎ) ಎಂದು ಪರಿವರ್ತಿಸಿ, ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
3. ಮೀಟರು ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ ಪ್ರಥಮ ರೀಡಿಂಗ್‌ಗೂ ಮುನ್ನ ಮೀಟರು ಕೆಟ್ಟು ಹೋದಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋ ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ ಪ್ರತಿ ಪಾಳಿಗೆ (8 ಗಂಟೆಗೆ) 135 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡಿನ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ (ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ 10 ಹೆಚ್‌ಪಿ ಲೋಡ್ ಮಂಜೂರಾಗಿರುತ್ತದೆ).
4. ಮೀಟರು ಕೆಟ್ಟು ಹೋದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಿಲ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಇ) ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಆದರೆ ದಾಖಲಿಸಿದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್‌ನ್ನು ಹೇಗೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ?

ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳುವು ಹೊರತಾಗಿ ಇತರ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸದೇ ಇರುವ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ಮೂರು ತಿಂಗಳುಗಳ ಸರಾಸರಿ ಬಳಕೆ ಆಧರಿಸಿ ಬಿಲ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿದ ಕೂಡಲೇ ಮೀಟರ್ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸದೇ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಮೀಟರ್ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಗ ದಾಖಲಿಸಲಾದ ಬಳಕೆ ಆಧರಿಸಿ ಬಿಲ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಇದನ್ನೂ ಸಹ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ವಿತರಣೆ ಕೋಡ್ ಅನ್ವಯವೇ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಆಗಿದಾಗ್ಯೂ, ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸದೇ ಇದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಮೀಟರ್ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸದೇ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಅದು ಬಹುಪಾಲು ನಷ್ಟದ ಬಾಬು ಎಂದೇ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ತಾವು ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡದೇ ಇರುವ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಗೂ ಪಾವತಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಅದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಮೀಟರ್ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸದೇ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸದೇ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಸರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸೇರುತ್ತವೆ.

5. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್‌ಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?

ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್‌ಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.

- ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಬಾಕಿಗಳು (ಅಸಲು ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ)
- ಬಿಲ್ಲನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವ ಅವಧಿಯ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಾಪಕದ ಮಾಪನ (ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್)
- ಬಿಲ್ಲನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವ ಅವಧಿಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಾಪಕದ ಮಾಪನ (ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್)
- ಬಿಲ್ ಮಾಡಲಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ (ಪ್ರಾರಂಭದ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಮಾಪನದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ)
- ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್ ಮಾಡಲಾದ ಮೊತ್ತ (ಅಂದರೆ ಬಳಸಿದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕದಿಂದ ಗುಣಿಸಿ, ನಿಶ್ಚಿತ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ ಬರುವ ಮೊತ್ತ)
- ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ಮಾಸಿಕ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿಗಳು)

6. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಪಾವತಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಯಾವರೀತಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ?

ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗದ ರೆಗ್ಯುಲೇಷನ್ ಪ್ರಕಾರ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಪಾವತಿಸಿದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

- 1) ತೆರಿಗೆ ಬಾಕಿಯ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ
- 2) ತೆರಿಗೆ ಬಾಕಿ
- 3) ಬಿಲ್ ಬಾಕಿಯ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ
- 4) ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ
- 5) ಚಾಲ್ತಿ ಮಾಹೆಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಶುಲ್ಕ

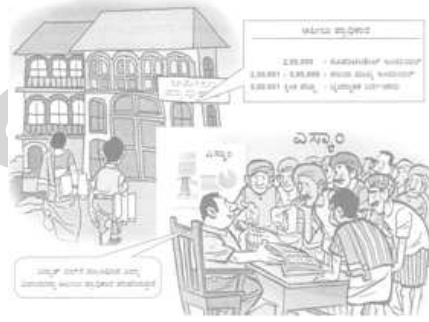
7. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಬಿಲ್‌ನ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಾದ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು?

ಎಸ್ಕಾಂ ಸೆಕ್ಷನ್ ಆಫೀಸಿನಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಬಿಲ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ವಿವಾದಗಳನ್ನು ಅಪೀಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಬಗೆಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಅಪೀಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಗಮ ಆಯೋಗದ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂ.ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ./ಸಿ.ಟಿ.ಎಸ್./ಡಿ/07/08, ದಿನಾಂಕ: 14.3.2008ರನ್ವಯ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಬಿಲ್ಲು ಸರಿ ಇಲ್ಲವೆಂದಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಿರುವುದಾಗಲೀ, ಮೀಟರು ಸರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದಾಗಲೀ ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಅಪೀಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಈ ರೀತಿ ಅಪೀಲು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

- ರೂ.2,50,000/- ಗಳವರೆಗಿನ ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಸೂಪರಿಂಟೆಂಡೆಂಟ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ರವರೆಗೆ ಅಪೀಲು ಮಾಡಬಹುದು.
- ರೂ.2,50,001/- ಗಳಿಂದ ರೂ.5,00,000/- ಗಳವರೆಗಿನ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಸ್ಕಾಂ ವಲಯದ ಮುಖ್ಯ ಅಭಿಯಂತರಿಗೆ ಅಪೀಲು ಮಾಡಬಹುದು.
- ರೂ.5,00,000/- ಗಳಿಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಸ್ಕಾಂನ ತಾಂತ್ರಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು (ಡಿ(ಜೆ)&ಎಫ್.ಎ) ಅವರಿಗೆ ಅಪೀಲು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.



ಈ ರೀತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮಗೆ ಬಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ಅನ್ಯಾಯವನ್ನು ಅಪೀಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಸರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಈ ಅಪೀಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ತೀರ್ಮಾನವು ಸಮಂಜಸವಲ್ಲವೆಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಭಾವಿಸಿದಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಅಪೀಲು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲೂ ಸಹ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಅಪೀಲು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-3ರಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ.

8. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಹೊಸ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು ಹೇಗೆ?



ಕ.ವಿ.ವಿ.ನಿ (ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ವಿತರಣೆ) ಸಂಹಿತೆ 2000-01 ರಲ್ಲಿ 11.2 ರ ನಿಯಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಲಾಗಿರುವಂತೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕನು ಕರಾರು ಬರೆದುಕೊಡುವುದಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಠೇವಣಿಗಳ ಸಂದಾಯಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ನಿಬಂಧನೆ ಮತ್ತು ಷರತ್ತುಗಳ ಪಾಲನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜಿನ ಮುಂದುವರಿಕೆಯು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಪಡಿಯಾದಂತೆ ಸದರಿ ಸಂಹಿತೆಯ ಪಾಲನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಹಾಗೂ ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡುವ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಲು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುವ ಪದ್ಧತಿ.

- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿಯ ನಿರ್ಣಯದ ಪ್ರತಿಯೊಂದಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿ ಹೊಸ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬೀದಿ ದೀಪ ಒದಗಿಸುವಂತೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.
- ಸರಾಸರಿ 35 ಮೀಟರುಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಂಬ ಬಿಟ್ಟು ಒಂದು ಕಂಬಕ್ಕೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪ ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತಿ 100 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 10ರಿಂದ 15ಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯ ನಿರ್ಣಯ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ನಂತರ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಕಾಮಗಾರಿಯ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ ತಿಳಿಯಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಸಮ್ಮತಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ನಂತರ ಹಾಗೂ ಕರಾರು ಪತ್ರ ಸಹಿ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಅಳವಡಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಂಡು ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಅಥವಾ ಒಂದು ವೇಳೆ ಗ್ರಾಹಕರೇ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಸ್ವಯಂ ನಿರ್ವಹಣೆಯಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತದ ಶೇ.10ರಷ್ಟನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ ನಂತರ ಅಳವಡಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು. ಅಂದರೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ನೋಂದಾಯಿತ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರಿಂದ ಕಂಬ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಆದರೆ ಈ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂ ಇಂಜಿನಿಯರುಗಳ

ಮೇಲುಸ್ತುವಾರಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನಡೆಸಬೇಕು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕು.

- ಸಾಧಾರಣ ಬಲ್ಬು ಮಾದರಿಯ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್‌ಗಳನ್ನು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಲು ಪರವಾನಗಿ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿಯಿಂದ ಲೇಬರ್ ಹಾಗೂ ಉಸ್ತುವಾರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪಡೆದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ಜೋಡಣೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ನಂತರ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಪನಿಯು ಅದನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಕೊಡುತ್ತದೆ. ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್‌ಗಳು ಇರದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಕೀಳು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್‌ಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಇಂತಹ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್‌ಗಳ ಜೋಡಣೆಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಕಂಪನಿಯು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ಲೈಸೆನ್ಸ್‌ದಾರರು ಅನುಮೋದಿಸಿರುವ ಮಾದರಿಯ ವಾಟರ್‌ಫ್ರೂಫ್ ಮೀಟರ್ ಬಾಕ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಬೀದಿ ದೀಪ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಎಮ್‌ಸಿಬಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.

9. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯು ಹೇಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಬೇಕು? ಹಾಗೂ ಇದಕ್ಕೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುವ ದರಗಳು ಯಾವುವು?

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸವಾರಂಭಗಳು, ಹಬ್ಬ ಹರಿದಿನಗಳು, ಜಾತ್ರೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂತೆಗಳಿಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯುವ ಸಂದರ್ಭಗಳು ಬರುತ್ತವೆ. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂ ಸೆಕ್ಷನ್ ಆಫೀಸಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಪಡೆಯುವ ಎಲ್ಲಾ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕದ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನುಸೂಚಿ ಎಲ್ - ಟಿ 7 ರ ದರಗಳು ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಅವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:



ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆಯು 67 ಎಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ,

ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಹೊರೆಯ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ ಪ್ರತಿ ವಾರಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ 160.00 ರೂ.ಗಳ ಮಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ 820 ಪೈಸೆ.

ಅವಶ್ಯವಿರುವ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನೇ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕು.

10. ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳಿತನಕ್ಕೆ ಶಿಕ್ಷೆ



ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅಥವಾ ಖಾಯಂ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಮಾಡಬಾರದು. ಇದು ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಅಪರಾಧ. ಈ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಕಾನೂನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅಂತಹ ದುರುಪಯೋಗ ಸಾಬೀತಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನೌಕರರು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಸೇರಿದಂತೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಹಾಗೂ ಅದರ ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಪ್ರಾಸಿಕ್ಯೂಷನ್‌ಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತಾರೆ.

1910 ವಿದ್ಯುತ್ ಅಧಿನಿಯಮದ 39ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಅನ್ವಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳಿತನ ಒಂದು ಶಿಕ್ಷಾರ್ಹ ಅಪರಾಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಕಳಿತನಕ್ಕೆ 3 ವರ್ಷಗಳಿಂದ 5 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಕಾರಾಗೃಹ ವಾಸ ಅಥವಾ ರೂ.1000/- ಗಳಿಗೂ ಕಡಿಮೆ ಇರದ ದಂಡ ಅಥವಾ ಎರಡನ್ನೂ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಪದೇ ಪದೇ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಅಪರಾಧಗಳಿಗಾಗಿ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಿಕ್ಷೆಗೆ ಗುರಿಪಡಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯೂ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 11-12-2001 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ 2001ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ಎಂಬುದಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ / ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ನಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಸುತ್ತೋಲೆ / ಆದೇಶಗಳ ಸಮಗ್ರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ 3ರಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದೆ.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಬಳಸಬೇಕು. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಎಸ್ಕಾಂನಿಂದ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಮರು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವಂತಿಲ್ಲ

11. ಸ್ಥಾವರವು ನಿಷ್ಕ್ರಿಯವಾದರೆ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು?

- ಬೀದಿ ದೀಪ ಅಥವಾ ನೀರು ಪೂರೈಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರವು ನಿಷ್ಕ್ರಿಯವಾಗಿದ್ದರೂ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸದಿದ್ದರೂ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ, ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ದರಗಳ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಕನಿಷ್ಠ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಪಂಪ್ ಅಥವಾ ಬೀದಿ ದೀಪ ಕೆಟ್ಟಿದ್ದರೂ ಅಥವಾ ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ ಒಣಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ಕನಿಷ್ಠ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

- ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಕರಾರು ಅವಧಿಯ ನಂತರ ಬತ್ತಿ ಹೋದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಅವಧಿಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿಲ್ಲ. ಇಂತಹ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯು ತಕ್ಷಣ ನಡವಳಿ/ ಠರಾವು ಮಾಡಿ ಎಸ್ಕಾಂಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕರಾರನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಎಸ್ಕಾ ನೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಕರಾರನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸುವವರೆಗೂ ಅದು ಕನಿಷ್ಠ ಶುಲ್ಕ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಬೇಕು.

ಋತ್

ANS SIRD

ಏಕೆ ಮೋಟಾರಿನ ವೈಂಡಿಂಗ್ ಸುಡುತ್ತದೆ?

ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆ (ತಾಮ್ರದ ತಂತಿ, ಇನ್ ಸುಲೇಶನ್ ಕೇಂಬ್ರಿಕ್ ಟೇಪ್ ಇತ್ಯಾದಿ)

ವೋಲ್ಟೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ಏರುಪೇರು

1 ಅಥವಾ 2 ಫೇಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೋಟಾರು ನಡೆಸುವುದು

ಸಬ್ ಮರ್ಸಿಬಲ್ ಪಂಪ್‌ನ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಸಮಸ್ಯೆ, ಕಾರಣ ಪರಿಹಾರ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಮಸ್ಯೆ	ಕಾರಣ	ಪರಿಹಾರ
1	ಮೋಟಾರು ಚಾಲನೆ ಆಗುತ್ತಿಲ್ಲ	ಫ್ಯೂಸ್ ವೈರು ಕಡಿದಿದೆ ನಿಗದಿತ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಇಲ್ಲ ಸ್ವಾಚ್ಛ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ ಮೋಟಾರು ಕೆಟ್ಟಿದೆ	ಫ್ಯೂಸ್ ವೈರ್ ಬದಲಿಸಿ ನಿಗದಿತ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಬರುವವರೆಗೆ ಕಾಯಿರಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ, ಬದಲಾಯಿಸಿ ರೀವೈಂಡಿಂಗ್ / ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿ
2	ಪಂಪು ತಿರುಗುತ್ತಿಲ್ಲ	ಪಂಪು ಮತ್ತು ಮೋಟಾರು ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿಲ್ಲ ಒಳಗಿನ ಶಾಫ್ಟ್ ಬೆಂಡಾಗಿದೆ ಬುಶ್, ಬೇರಿಂಗ್ ಹಾಳಾಗಿದೆ ಮಣ್ಣು, ಮರಳು ತುಂಬಿರುವುದು	ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ ಶಾಫ್ಟ್ ಬದಲಾಯಿಸಿ ಬದಲಾಯಿಸಿ ಶುಚಿ ಮಾಡಿ
3	ನೀರು ಹೊರ ಬರುತ್ತಿಲ್ಲ	ಕೇಬಲ್ ವೈರ್ ಕಡಿತ ಅಸಮರ್ಪಕ ಸಂಪರ್ಕ ಮೋಟಾರು ಸುಟ್ಟಿದೆ ಮೋಟಾರು ಪಂಪುಗಳ ಅಸಮರ್ಪಕ ಜೋಡಣೆ ನೀರು ಹೀರುವ ಕೊಳವೆ ನೀರಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿಲ್ಲ	ಪುನರ್ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡಿ ರೀವೈಂಡ್ ಮಾಡಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಸರಿಪಡಿಸಿ ಮೋಟಾರು ಕೆಳಗಿಳಿಸಿ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಮಸ್ಯೆ	ಕಾರಣ	ಪರಿಹಾರ
4	ಕಡಿಮೆ ನೀರು ಹೊರಬರುತ್ತಿದೆ	ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟ ಕುಸಿದಿದೆ ಇಂಪೆಲರ್ ಹಾಳಾಗಿದೆ ಶಾಫ್ಟ್, ಬೇರಿಂಗ್ ಬುಶ್ ಸವೆತ ಮಣ್ಣು, ಮರಳು ತುಂಬಿದೆ	ಮೋಟಾರು ನಿಲ್ಲಿಸಿ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಬಂದಾಗ ಶುರು ಮಾಡಿ ಕಡಿಮೆ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಮೋಟಾರು ಬಳಸಿ ಬದಲಾಯಿಸಬೇಕು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಬದಲಿಸಿ ಶುಚಿ ಮಾಡಿ
5	ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ	ಇಂಪೆಲರ್ಸ್ ಒಡೆದಿದೆ/ ಮುರಿದಿದೆ ಸಡಿಲ ಸಂಪರ್ಕ (ಫೇಸ್‌ನಲ್ಲಿ) ಮೋಟಾರು ಪಂಪುಗಳ ಸಡಿಲ ಸಂಪರ್ಕ ಮಣ್ಣು, ಮರಳು ಕಲ್ಲುಗಳು ಇಂಪೆಲರ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ತುಂಬಿದೆ	ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಬದಲಿಸಿ ಸರಿಪಡಿಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ದುರಸ್ತಿ ಹೊರತೆಗೆದು ಶುಚಿ ಮಾಡಿ
6	ಕಂಪಿಸುತ್ತಾ ಪಂಪು ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ	ನೀರಿನ ಮಟ್ಟ ಕುಸಿದಿದೆ ಮೋಟಾರು ಶಾಫ್ಟ್ ಬಾಗಿದೆ ಪಂಪ್ - ಮೋಟಾರು ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಣೆ ಆಗಿಲ್ಲ ಬೇರಿಂಗ್ ಹಾಳಾಗಿದೆ	ನೀರಿನ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಇಳಿಸಿ ಬದಲಾಯಿಸಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ ಬದಲಾಯಿಸಿ
7	ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ಟಿನ ಬಿಡಿಬಾಗ ಪದೇ ಪದೇ ಸವೆಯುತ್ತಿದೆ	ಪಂಪು ಮೋಟಾರು ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಣೆಯಾಗಿಲ್ಲ ಮರಳು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಆಗಿದೆ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ	ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ ಶುಚಿ ಮಾಡಿ ಸೂಕ್ತ ಮೋಟಾರು, ನೀರಿನ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಬಳಸಿ

**ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದಿಂದ
ಗ್ರಾಹಕರ ವಿವಿಧ ಸೇವೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿಗದಿತ ಸಮಯಗಳು**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ದೂರುಗಳ ಸ್ವರೂಪ	ನಿಗದಿತ ಗರಿಷ್ಠ ಅವಧಿ	ದೂರುಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವ ಮತ್ತು ನಿವಾರಿಸುವ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಮೇಲಧಿಕಾರಿ
1	ಪ್ಯೂಸ್ ದುರಸ್ತಿ ಕರೆ		ಸಿಸಿಡಿ (ಬಳಕೆದಾರರ ದೂರುಗಳ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಭಾಗ) / ಉಪವಿಭಾಗದ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ / ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿ/ ಲೈನ್ ಮನ್ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿರುವ ಲೈನ್‌ಮನ್	ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸ.ಕಾ.ನಿ.ಎಂ.(ವಿ)
	ಅ) ಪಟ್ಟಣಗಳು ಮತ್ತು ನಗರಗಳು	6 ಗಂಟೆಗಳು		
	ಆ) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶ	24 ಗಂಟೆಗಳು		
2	ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ಅಡಚಣೆಗಳು		ಸಿಸಿಡಿ (ಬಳಕೆದಾರರ ದೂರುಗಳ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಭಾಗ) / ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ / ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿ / ಲೈನ್‌ಮನ್ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿರುವ ಲೈನ್‌ಮನ್	ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸ.ಕಾ.ನಿ.ಎಂ.(ವಿ)
	ಅ) ಪಟ್ಟಣಗಳು ಮತ್ತು ನಗರಗಳು	6 ಗಂಟೆಗಳು (ಕಂಬ ಮುರಿದಿದ್ದಲ್ಲಿ 10 ಗಂಟೆ)		
	ಆ) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶ	24 ಗಂಟೆಗಳು		
3	ಪರಿವರ್ತಕಗಳ (ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್‌ಗಳ) ವಿಫಲತೆ		ಸಿಸಿಡಿ (ಬಳಕೆದಾರರ ದೂರುಗಳ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಭಾಗ) / ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ / ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿ / ಲೈನ್‌ಮನ್ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿರುವ ಲೈನ್‌ಮನ್	ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸ.ಕಾ.ನಿ.ಎಂ.(ವಿ)
	ಅ) ಪಟ್ಟಣಗಳು ಮತ್ತು ನಗರಗಳು	24 ಗಂಟೆಗಳು		
	ಆ) ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶ	72 ಗಂಟೆಗಳು		
4	ವೋಲ್ಟೇಜು ತೊಂದರೆಗಳು		ಸಿಸಿಡಿ (ಬಳಕೆದಾರರ ದೂರುಗಳ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಭಾಗ) / ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ / ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿ / ಲೈನ್‌ಮನ್ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿರುವ ಲೈನ್‌ಮನ್	ಉಪವಿಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸ.ಕಾ.ನಿ.ಎಂ.(ವಿ)
	ಅ) ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ ವಿಸ್ತರಣೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ	7 ದಿನಗಳು		
	ಆ) ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಗೆ ಮಾರ್ಪಡಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ	120 ದಿನಗಳು		
	ಇ) ನ್ಯೂಟ್ರಲಿನ ನ್ಯೂನತೆ	1 ಗಂಟೆಗಳು		

ಸೂಚನೆ: ಕ್ರ.ಸಂ. 5,6,9,10 ಮತ್ತು 11 ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ, ಗ್ರಾಹಕರು ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ನಿಯಮ ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಿದ ಸಮಯದಿಂದ ಮೇಲಿನ ಅವಧಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಸಲಾಗುವುದು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ

www.kptcl.com
www.kptclaoa.org

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಛಲ್- ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲೊಂದು ಯಶೋಗಾಥೆ

ಎಂ.ಎಸ್. ವೆಂಕಟೇಶ್

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ.

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ 7 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ 3ನೆಯ ಚಿಕ್ಕ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೊಪ್ಪ. ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 90 ಕಿ.ಮೀ. ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕು ಶೃಂಗೇರಿ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೂ ಉಡುಪಿ-ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಲೋಕಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೂ ಸೇರಿರುತ್ತದೆ. ಈ ತಾಲ್ಲೂಕು 3 ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ 11 ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ 215 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು 73ನೇ ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ವಯ ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದಂತಹ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ (ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದಾಯತ್ವ) ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದೆ. ಈ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 24, 2012 ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ದಿನಾಚರಣೆಯಂದು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ಸಹಾಯಕ ಸಚಿವರಿಂದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದಿದ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಹಿರಿಮೆ ತಂದುಕೊಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕು ಇದಾಗಿದೆ.

2009ರಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಆಗಿ ಬಂದ ಜಿ.ಸಿ. ತಿಪ್ಪೇಶಿಯವರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಕರ ವಸೂಲಿಗಾರರ ಸಭೆಯನ್ನು ಕರೆದು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಸಮಸ್ಯೆ ಬಗ್ಗೆ ಅವಲೋಕನವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ 24ನೇ ತಾರೀಖಿನಂದು ಕರವಸೂಲಿಗಾರರ ಸಭೆ, 30 ರಂದು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಸಭೆ ಕರೆಯುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದು ಸದರಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್, ಕುಡಿಯುವ ನೀರು, ನೈರ್ಮಲ್ಯೀಕರಣ ಹಾಗೂ ವಸತಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಸೂಚಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಆರಂಭವಾಯಿತು. ಉತ್ತಮವಾದ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಬೆನ್ನು ತಟ್ಟುವ ಜೊತೆಗೆ ಅವರಂತೆಯೇ ಇತರರು ಕೂಡಾ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು ಸಂತಸದ ಸಂಗತಿಯಾಗಿದೆ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲು ಶೂನ್ಯಗೊಳಿಸಿದ ಸಾಧನೆ

ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಂತೆ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್

ಬಿಲ್ಲು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಇತ್ತು. ಇದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಇದಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರ ಹುಡುಕುತ್ತಾ ಮೊದಲಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಂಡಿದ್ದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅಂತಹವುಗಳ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಮೆಸ್ಕಾಂ ಮೂಲಕ ಬಿಲ್ಲು ಕಡಿತಗೊಂಡ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಹಾಗೆಯೇ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿರುವ ನೀರು ಗಂಟಿಗಳು ತಾವು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಘಟಕದ ಮೀಟರ್ ರೀಡಿಂಗ್ ವರದಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ದಾಖಲೀಕರಿಸುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿದರು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೋಲಾಗುವುದನ್ನು ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ ತಡೆ ಹಾಕಿಸಿದರು.

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿ ಉಳಿಯುವ ಹಣದಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಷ್ಟವೆಂದು ಮನಗೊಂಡಿದ್ದ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರು ಪರಿಹಾರ ಹುಡುಕುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ನೀರು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಸಮಿತಿ ರಚಿಸಿ, ಅವುಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಮೇಲುಸ್ತವಾರಿಯನ್ನು ವಹಿಸುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಿದರು. ಇದರಿಂದ ಉತ್ತಮ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಬಂದು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ನೀರು ದೊರೆತಿದ್ದುದರಿಂದ ಜನರು ತಾವಾಗಿಯೇ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದ ನೀರಿನ ದರವನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನೀರು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಸಮಿತಿಗೆ ಕಟ್ಟಲು ಮುಂದೆ ಬಂದರು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಸಮಿತಿಯು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಕಡಿಮೆಯಾಯಿತು. ಸಮಿತಿಯವರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಈ ಹಿಂದೆ ಬಾಕಿ ಉಳಿಸಿದ್ದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಕಂತುಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟುತ್ತೇವೆಂದು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದಾಗ ಮೆಸ್ಕಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ಕಾಲಾವಕಾಶವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಯಿತು. ಆನಂತರ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಬಾಕಿ ಹಣವನ್ನು ಹಂತಹಂತವಾಗಿ ಪಡೆದು ಮೇ 2012ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲು ಶೂನ್ಯವಾಗಿದೆ. ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಹಕಾರ, ಸಮಿತಿಗಳ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಪ್ರಯತ್ನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಯವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಿಂದ ಇಂತಹ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕ್ರೋಢೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಶೇ.92.12 ಸಾಧನೆ

ದುಡಿಯುವ ವರ್ಗವೇ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಬಡವರ ಸಂಖ್ಯೆಯೇ ಹೆಚ್ಚು. ಹೀಗಾಗಿ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದ್ದ ತೆರಿಗೆ ವಸೂಲಿ ಮಾಡುವುದೇ ದೊಡ್ಡ ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗಿತ್ತು. ಇದನ್ನು ಮನಗೊಂಡ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ನಂತರ ಅವರ ಮುಖಾಂತರ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮನೆ ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟು ಜನರ ಮನವೊಲಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಸರ್ಕಾರ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಜನರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸಿದಾಗ ಪಂಚಾಯತಿ ಬಗ್ಗೆ ಒಳ್ಳೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮೂಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಲ್ಲಿ

ಒಳ್ಳೆಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮೂಡಿಸಿ ತಮ್ಮ ಊರಿನಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ತೆರಿಗೆ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಜನರ ಮನವೊಲಿಸಿ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಮಾರ್ಚ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕ್ರೋಢೀಕರಣ ಶೇ.92.13 ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಈ ಸಾಧನೆಯ ಹಿಂದೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸದಸ್ಯರು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಕೊಡುಗೆ ಇದೆ.

ಇದುವರೆಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 9 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ನಿರ್ಮಲ ಗ್ರಾಮ ಪುರಸ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿವೆ. 2 ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಪುರಸ್ಕಾರದ ಮೆಟ್ಟಿಲಿನಲ್ಲಿದ್ದು ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಉಳಿದ 11 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ನೈರ್ಮಲ್ಯೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಇಡೀ ತಾಲ್ಲೂಕನ್ನೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ತಾಲ್ಲೂಕು ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಇದಲ್ಲದೇ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡು ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಮತ್ತು ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಪ್ರಯತ್ನ ಪಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಸಬಲೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿರುವುದು ಶ್ಲಾಘನೀಯ.

ಋಣ

ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪೆನಿ (ಮೆಸ್ಕಾಂ) ನಿಯಮಿತ
(ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ)

ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ.) ರವರ ಕಛೇರಿ ದೂರವಾಣಿ: 08265-222660
ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ ಫ್ಯಾಕ್ಸ್:
ಕೊಪ್ಪ-577126, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಇ-ಮೇಲ್: aeemescomkoppa@gmail.com

ಕ್ರ.ಸಂ.: ಸಕಾಇಂ(ವಿ)/ಹಿಸ/2724/2011-12

ದಿನಾಂಕ: 18-02-2012

ದೃಢೀಕರಣ

ಕೊಪ್ಪ ಮೆಸ್ಕಾಂ ಉಪ ವಿಭಾಗದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಒಟ್ಟು 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿದ್ದು, ಸದರಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂದಾಯ ಪಾವತಿ ಮತ್ತು ವಸೂಲಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಯು ಮಹತ್ತರ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ.

2009ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ ಉಪ ವಿಭಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಬಾಕಿ ರೂ.22,20,918 ರಷ್ಟಿದ್ದು ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಂಚಾಯಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಮೆಸ್ಕಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಡನೆ ಪ್ರತೀ 3 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ, ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ಪಾವತಿಸಲು ಶ್ರಮ ವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದುದರಿಂದ ಸದರಿ 15-01-2012ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ 19 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ಶೂನ್ಯವಾಗಲಿದ್ದು, 3 ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಾದ ಹರಂದೂರು, ಹರಿಹರಪುರ ಮತ್ತು ಛಾವಲಮನೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಂದ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ.2,16,562, ರೂ.2,937, ರೂ. 29,743 ಬಾಕಿ ಇದ್ದು, ಸದರಿ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಫೆಬ್ರವರಿ 2012ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಲು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದರಿಂದ ಕೊಪ್ಪ ಮೆಸ್ಕಾಂ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ್ದು, ಮೆಸ್ಕಾಂ ಏಳಿಗೆಗೂ ಕಾರಣರಾಗಿರುತ್ತಾರೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ದೃಢೀಕರಿಸಿದೆ.

ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳು
ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ, ಉಪವಿಭಾಗ
ಮೆಸ್ಕಾಂ ನಿಯಮಿತ, ಕೊಪ್ಪ.

ನೀರೆತ್ತುವ ಪಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ
ವಿವರ - 2009-10 (ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ)

37

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಹೆಸರು	ಅವಧಿ - 2009-10				
	ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು (Opening Balance)	ಬೇಡಕೆ (Demand)	ಹೊಂದಾಣಿಕೆ (ADJ)	ಸಂಗ್ರಹ (COLL)	ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು (Closing Balance)
ಅಂಗಳಗಂಡಿ	27023	101824	184313	4563	-60029
ಅಸಗೋಡು	42118	43329	55525	30784	-862
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	14164	31242	33166	18090	-5850
ಭಂಡಿಗಡಿ	71608	70254	33466	39920	68476
ಭುವನಕೋಟೆ	446326	53827	86202	51854	-37903
ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ	292736	331259	218377	125224	280394
ಚಾವಲಮನೆ	400809	213496	150571	10000	453734
ಗುಡ್ಡೇತೋಟ	5469	21121	15522	9600	2431
ಹರಂದೂರು	432296	406995	264976	345	573970
ಹರಿಹರಪುರ	260839	299726	192349	34000	334216
ಹೇರೂರು	5643	180068	111098	23553	51060
ಹಿರೇಗದ್ದೆ	2150	135148	75233	11170	50895
ಹಿರೇಕೊಡಿಗೆ	79874	222907	200933	0	101848
ಜಯಪುರ	253970	235597	211075	30000	155464
ಕೆಸವೆ	17655	127177	113985	0	30847
ಕೊಪ್ಪ	78345	288065	212736	50000	103674
ಮರಿತೊಟ್ಟು	-532	66456	17949	17554	30421
ನರಸೀಪುರ	140065	117478	286746	0	-29004
ನಿಲುವಾಗಿಲು	-10033.91	59318	38138	10059	1087.09
ನುಗ್ಗಿ	-1030	58369	41460	25475	-8141
Others (PVT)	3324	19777	731	13000	9370
ಶಾನುವಳ್ಳಿ	35019.91	113756	94907	46753	7115.91
ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ	23078	62642	63762	33848	-11890
	2620916	3259831	2703220	585792	2101324

[Signature]

ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ, ಕೊಪ್ಪ

[Signature]

ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ, ಉಪವಿಭಾಗ
ಮೆಸ್ಸಾಂ ನಿಯಮಿತ, ಕೊಪ್ಪ.

ನೀರೆತ್ತುವ ಪಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ
ವಿವರ - 2010-11 (ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ)


ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಹೆಸರು	ಅವಧಿ - 2010-11				
	ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು (Opening Balance)	ಬೇಡಿಕೆ (Demand)	ಹೊಂದಾಣಿಕೆ (ADJ)	ಸಂಗ್ರಹ (COLL)	ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು (Closing Balance)
ಅಂಗಳಗಂಡಿ	-60029	67921	-20812	635	26228
ಅಸಗೋಡು	-862	61940	4066	29727	17915
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	-5850	24136	-8015	5662	-927
ಭಂಡಿಗಡಿ	68476	118301	148006	69423	7420
ಭುವನಕೋಟೆ	-37903	51858	5994	13818	-14715
ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ	280394	308067	130785	400898	66947
ಚಾವಲಮನೆ	453734	186069	259271	49842	318157
ಗುಡ್ಡೇತೋಟ	2431	49958	27573	12613	16118
ಹರಂದೂರು	573970	261431	336713	309007	254033
ಹರಿಹರಪುರ	334216	305517	481027	275820	121452
ಹೇರೂರು	51060	1102272	48992	94504	19473
ಹಿರೇಗದ್ದೆ	50895	95167	63234	61415	24066
ಹಿರೇಕೊಡಿಗೆ	101848	148487	141718	122292	40213
ಜಯಪುರ	155464	203971	178499	150445	53139
ಕೆಸವೆ	30847	94669	125370	0	24412
ಕೊಪ್ಪ	103674	431866	63865	377470	66199
ಮರಿತೊಟ್ಟು	30421	63128	22069	61990	17624
ನರಸೀಪುರ	-29004	388057	101545	16610	251423
ನಿಲುವಾಗಿಲು	1087.09	63633	40407	41877	-24806.91
ನುಗ್ಗಿ	-8141	49233	46040	26194	9
Others (PVT)	9370	22453	731	11000	20092
ಶಾನುವಳ್ಳಿ	7115.91	97934	62200	76910	-13097.09
ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ	-11890	75480	85448	25487	-19785
	2101324	4271548	2344726	2233639	1271589


[Signature]
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ, ಕೊಪ್ಪ

[Signature]
ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ, ಉಪವಿಭಾಗ
ಮೆಸ್ಕಾಂ ನಿಯಮಿತ, ಕೊಪ್ಪ.

ನೀರೆತ್ತುವ ಪಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ವಿವರ - 2011-12 (ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ)

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಹೆಸರು	ಅವಧಿ - 2011-12				
	ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು (Opening Balance)	ಬೇಡಿಕೆ (Demand)	ಹೊಂದಾಣಿಕೆ (ADJ)	ಸಂಗ್ರಹ (COLL)	ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು (Closing Balance)
ಅಂಗಳಗಂಡಿ	26228	75662	70303	26140	5447
ಅಸಗೋಡು	17915	86167	36941	67059	82
ಅತ್ತಿಕೊಡಿಗೆ	-927	28757	15382	11861	587
ಭಂಡಿಗಡಿ	7420	108973	112196	0	4197
ಭುವನಕೋಟೆ	-14715	103495	69377	21273	-1870
ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ	66947	376054	297384	136541	9076
ಚಾವಲಮನೆ	318157	87826	405924	0	59
ಗುಡ್ಡೇತೋಟ	16118	34858	26112	24608	256
ಹರಂದೂರು	254033	628112	433525	204257	244363
ಹರಿಹರಪುರ	121452	320196	419019	0	22629
ಹೇರೂರು	19473	151107	137986	67556	-34962
ಹಿರೇಗದ್ದೆ	24066	94130	111651	0	6545
ಹಿರೇಕೊಡಿಗೆ	40213	157458	186981	242	10448
ಜಯಪುರ	53139	194735	190314	50000	7560
ಕೆಸವೆ	24412	223058	231919	0	15551
ಕೊಪ್ಪ	66199	528038	284012	228796	82029
ಮರಿತೊಟ್ಟು	17624	71116	73015	14578	1147
ನರಸೀಪುರ	251423	153725	451063	0	5111
ನಿಲವಾಗಿಲು	-24806.91	55249	29894	0	548.09
ನುಗ್ಗಿ	9	134491	129565	4872	63
Others (PVT)	20092	16380	731	23000	12741
ಶಾನುವಳ್ಳಿ	-13097.09	84180	69056	0	2026.91
ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ	-19785	43832	17048	10087	-3088
	1271589	3757599	3799398	890870	390546


ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ, ಕೊಪ್ಪ


ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ, ಉಪವಿಭಾಗ
ಮೆಸ್ಸಾಂ ನಿಯಮಿತ, ಕೊಪ್ಪ.

ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 22 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ
ತೆರಿಗೆ, ಬೇಡಿಕೆ, ವಸೂಲಿ, ಬಾಕಿ ವಿವರದ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ - ಮಾರ್ಚ್ 2012

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಹೆಸರು	ಬೇಡಿಕೆ			ಹಿಂದಿನ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಆದ ವಸೂಲಿ	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ವಸೂಲಿ	ಒಟ್ಟು ವಸೂಲಿ (6+7)	ತಿಂಗಳ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಬಾಕಿ (5-8)	ಶೇಕಡಾವಾರು ವಸೂಲಿ (=8*100/5)
		31-3-2011 ಕ್ಕೆ ನಿಂತ ಬಾಕಿ	211-12ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೇಡಿಕೆ	ಒಟ್ಟು ಬೇಡಿಕೆ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ಆಳಗಂಡಿ	14862	209666	224528	180869	24201	205070	19458	91.33
2	ಅಕ್ಕಿಹೊಗೆ	7665	277002	284667	212447	56603	269050	15617	94.51
3	ಅಸಗೋಡು	5273	124752	130025	102695	23429	126124	3901	97.00
4	ಭಂಡಿಗಡಿ	5964	137787	143751	119451	19038	138489	5262	96.34
5	ಬಿಂತ್ರವಳ್ಳಿ	19374	480762	500136	317683	137979	455662	44474	91.11
6	ಭುವನಕೋಟೆ	8573	206360	214933	169132	29280	198412	16521	92.31
7	ಚಾವಲಮನೆ	10680	199933	210613	176906	18008	194914	15699	92.55
8	ಗುಡ್ಡೇತೋಟ	14250	329456	343706	273072	53787	326859	16847	95.10
9	ಹರಿಯೂರು	9663	353833	363496	297367	52088	349455	14041	96.14
10	ಹೇರೂರು	8608	494542	503150	394052	86073	480125	23025	95.42
11	ಹರಿಹರಪುರ	24704	174500	199204	145241	43999	189240	9964	95.00
12	ಹಿರೇಗದ್ದೆ	9115	247509	256624	192468	46192	238660	17964	93.00
13	ಹಿರೇಕೂಡಿಗೆ	5348	326429	331777	157480	60688	218168	113609	65.76
14	ಜಯಪುರ	23464	534832	558296	303405	175483	478888	79408	85.78
15	ಕೆಸವೆ	4213	156192	160405	109444	36050	145494	14911	90.70
16	ಕೊಪ್ಪಗ್ರಾ	0	435264	435264	364710	48847	413557	21707	95.01
17	ಮಂಕೋಪ್ಪ	0	97808	97808	88782	8046	96828	980	99.00
18	ನರಸೀಪುರ	2192	221098	223290	157233	55754	212987	10303	95.39
19	ನಿಲುಪಾಂಗಿಲು	63678	136546	200224	157970	37253	195223	5001	97.50
20	ನುಗ್ಗಿ	0	362220	362220	260319	77880	338199	24021	93.37
21	ಶಾನುವಳ್ಳಿ	0	122688	122688	100227	17965	118192	4496	96.34
22	ತುಳುವಿನಕೊಪ್ಪ	10850	225120	235970	171922	60784	232706	3264	98.62
	ಒಟ್ಟು	248476	5854299	6102775	4452875	1169427	5622302	480473	92.13

ಶಿವಾಚಾರ್
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಕೊಪ್ಪ

ನೋಷಪೂರಿತ ಟೀಕೆ: ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮರುಪಾವತಿಸಿದ ಮೆಸ್ಕಾಂ



ಶ್ರೀ ಶಂಭುಕುಮಾರ ಶರ್ಮ
ಪಂಚಾಯತ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
ಕಾರ್ಕಳ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ

ಮಹಾತ್ಮಾ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ರಾಮರಾಜ್ಯದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಪಾತ್ರ ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ವಾಗಿ ತೆರಿಗೆಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಿ, ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಶಾಸನ ಬದ್ಧ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಬಹುತೇಕ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಇಂದಿಗೂ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸದೃಢವಾಗದೇ ಅನುದಾನ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ಬಹುತೇಕ ಪಾಲನ್ನು (ಶೇ.60ಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು) ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ವ್ಯಯಿಸುತ್ತಿವೆ. ರಾಜ್ಯದ ಬಹುತೇಕ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷಗಟ್ಟಲೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳು ಪಾವತಿಗೆ ಬಾಕಿ ಇರುವುದು ವಿಪರ್ಯಾಸವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಶೇ.60 ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗೆ ಕಟಾಯಿಸಿದೆ. ಇದು ನೋವಿನ ಸಂಗತಿಯಾಗಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೂಲಂಕಷವಾದ ಅಧ್ಯಯನ, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯ.

ಕಾರ್ಕಳ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮುಂಡೂರು ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ್‌ನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಬಿಲ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಒಂದು ವಿಶೇಷ ಅನುಭವದ ವರದಿ ಇಲ್ಲಿದೆ. “ಮೆಸ್ಕಾಂ” ನಿಂದ ಆದ ಪ್ರಮಾದದಿಂದಾಗಿ ಮುಂಡೂರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಸುಮಾರು 3.5 ಲಕ್ಷದಷ್ಟು ನಷ್ಟವಾದ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಆ ನಷ್ಟವನ್ನು ಮರಳಿ ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾದ ಕುರಿತ ಅನುಭವವನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಾನು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರ್ಕಳ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ “ಮುಂಡೂರು” ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಪಂಚಾಯತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಕರ್ತವ್ಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತಿಯ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮತ್ತು ಬೀದಿದೀಪಗಳ ಬಾಬು ಸುಮಾರು 5 ಲಕ್ಷದಷ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಮೆಸ್ಕಾಂಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ಬಾಕಿ ಇತ್ತು.

ಸದ್ರಿ ವಿಚಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೆಸ್ಕಾಂ ಬಿಲ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಿದೆ. ಬಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಆರ್.ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆಯ (R.R.NO.73828) ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರದಲ್ಲಿರುವ ಮಾಪಕ (ಮೀಟರ್)ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿ ತಪಾಸಣೆ ನಡೆಸಿದಾಗ ಮೆಸ್ಕಾಂನವರು 2 ಪಾಲು ಹೆಚ್ಚು ಬಿಲ್ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ವಿಚಾರ ಪತ್ತೆಯಾಯಿತು. ಅಲ್ಲದೇ 2005ನೇ ಇಸವಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿದಂದಾಗ್ಯೂ 2 ಪಟ್ಟು ಅಧಿಕ ಬಿಲ್ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ

ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ನಿಜವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಬಿಲ್‌ಗಿಂತ 2 ಪಟ್ಟು ಅಧಿಕ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸದ್ರಿ ಆರ್.ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಮೆಸ್ಕಾಂಗೆ ಪಾವತಿಯಾಗುತ್ತಿರುವುದು ದೃಢವಾಯಿತು.

ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 08/07/2010 ರಂದು ಕಾರ್ಕಳದ ಮೆಸ್ಕಾಂ ಉಪವಿಭಾಗದ ಮಾನ್ಯ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರರಿಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆದು, ಮೆಸ್ಕಾಂನ ದೋಷಪೂರಿತ ಬಿಲ್‌ನಿಂದ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಆಗುತ್ತಿರುವ ನಷ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಮೆಸ್ಕಾಂನ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರರು ದಿನಾಂಕ 09/07/2010 ರಂದು ಸದ್ರಿ ಆರ್. ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆ 73828 ರ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. 08/12/2005 ರಂದು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಮಾಪನ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಪಕವು 'ಸಿಂಗಲ್ ಫೇಸ್' ಎಂದು ತಪ್ಪಾಗಿ ಮೆಸ್ಕಾಂ ದಾಖಲಿಸಿಕೊಂಡಿತು. ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಮಾಪಕವು 3 ಫೇಸ್ ಮಾಪಕವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಬಳಕೆದಾರರಾಗಿರುವ ಮುಂಡೂರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 08/12/2005ರಿಂದ ನೀಡಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ ಎಂದು ಮಾನ್ಯ ಎ.ಇ.ಇ., ಮೆಸ್ಕಾಂ, ಕಾರ್ಕಳ ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರರು ತಮ್ಮ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ AEE/KKL/1860-62, ದಿನಾಂಕ 12/07/2010ರಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರ ಸಂಖ್ಯೆ 73828ಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡುವಾಗ 3 ಫೇಸ್ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದರೂ, ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಡಿಮಾಂಡ್ ಬಿಲ್ ನೀಡುವಾಗ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಬಳಕೆಯಾದ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ 3 ರಿಂದ ಗುಣಿಸಿ (i.e, MF-3) ಡಿಮಾಂಡ್ ಬಿಲ್ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಅಂದರೆ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ನಿಂದ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ನಿಜವಾಗಿ ಪಾವತಿಯಾಗಬೇಕಾಗಿದ್ದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ನ 2 ಪಾಲಷ್ಟು ಹಣವು ಅಧಿಕವಾಗಿ ಮೆಸ್ಕಾಂಗೆ ಪಾವತಿಯಾಗುತ್ತಿತ್ತು.

ಆದರೆ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಿಂದ ಅಧಿಕವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದ ಹಣವನ್ನು ಬಡ್ಡಿ ಸಹಿತ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ನೀಡಬೇಕೆಂದು ನಾವು ಮೆಸ್ಕಾಂನ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಗೆಲ್ಲ ಪತ್ರ ಬರೆದರೂ ಅದನ್ನು ವಾಪಸ್ ಪಡೆಯುವ ಅಷ್ಟು ಸುಲಭದ ಕಾರ್ಯವಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ಸುಮಾರು 8 ತಿಂಗಳುಗಳ ಪತ್ರ ಸಮರದ ಬಳಿಕ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ) ಮೆಸ್ಕಾಂ-ಮಂಗಳೂರು ಇವರು ಹಿಂಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಇದರ ಫಲವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 28/03/2011 ರಂದು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದ ರೂ. 3,68,758/-ನ್ನು ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಹಿಂಪಾವತಿ ಮಾಡಿ, ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಳಿದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಾಕಿ ಮೊಬಲಿಗೆಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಮೆಸ್ಕಾಂ ಸಮ್ಮತಿಸಿತು.

ಒಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರ ತೆರಿಗೆಯ ಹಣ ಪೋಲಾಗುತ್ತಿರುವುದು ತಪ್ಪಿಸಿ, ಮೆಸ್ಕಾಂಗೆ ಅಧಿಕ ಪಾವತಿಸಿದ ರೂ.3,68,758/- ಮರಳಿ ಪಡೆದ ಬಗ್ಗೆ ಆತ್ಮ ಸಂತೃಪ್ತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಇದೆ. ಇಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಬೇರೆ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲೂ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಇಂತಹ ಲೋಪಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಆಡಳಿತ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

ಅನುಬಂಧಗಳು

ಅನುಬಂಧ-1

**ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾದ
ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು / ಆದೇಶಗಳು**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ	ದಿನಾಂಕ	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ	ಗ್ರಾಅಪ 286 ಗ್ರಾಪಂಅ 2010	25.09.2010	48
2	ಇಂಧನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ / ಉಳಿತಾಯ ಕುರಿತು	ಗ್ರಾಅಪ 29 ಗ್ರಾಪಂಅ 2010	09.03.2010	50
3	ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಪವರ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯನ್ನು ನೀಡುವ ಕುರಿತು	ಗ್ರಾಅಪ 564 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005	03.11.2006	51
4	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಬಾಕಿ ಬಗ್ಗೆ	ಗ್ರಾಅಪ 564 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005	19.10.2006	52
5	ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ಕುರಿತು	ಗ್ರಾಅಪ 41 ಗ್ರಾಪಂಅ 2006	19.01.2006	54
6	ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್.ಗೆ ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ	ಗ್ರಾಅಪ 93 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005	30.03.2005	55
7	ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್.ಗೆ ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು		17.03.2005	57
8	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಹೊಸ ವಿಧಾನಗಳು	ಗ್ರಾಅಪ 1 ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್ 2004	25.10.2004	59
9	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್) ಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಬಾಕಿಯ ಮರುಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವ ಕುರಿತು	ಗ್ರಾಅಪ 4 ಗ್ರಾಇಂಕಾ(ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ ಸಿ.ಎಲ್.) 2003	07.10.2003	61
10	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ	ಗ್ರಾಅಪ 80 ಗ್ರಾಪಂಅ 2002	13.03.2003	65

ಅನುಬಂಧ - II

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮದಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ	ದಿನಾಂಕ	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜು / ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾಪನಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ	ಇಎನ್ 23 ಪಿ.ಎಸ್.ಆರ್. 2010	24.02.2012	68
2	ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್‌ಗಳ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ	ಆಇ/1753 ವೆಚ್ಚ- 1/ 2011	25.01.2012	70
3	Billing in respect of street light installations	B/14/05	10.01.2006	73
4	ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವತಿಯಿಂದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಬರಬೇಕಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವಾದ ರೂ 459.30 ಕೋಟಿಗಳ ಪೈಕಿ ಈಗಾಗಲೇ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ರೂ 200.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ನಂತರ ಉಳಿದಿರುವ ನಿವ್ವಳ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವಾದ ರೂ 259.30 ಕೋಟಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯವರು ರೂ 60.599 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ.	ಆಸ(ಲೆ ಮತ್ತು ಸಂ)/ನಿ (ಹ)/ ಲೆ(ಪಿಪಿ)/ಹಿ.ಸ (ರೆ)/ಕ 30 05	07.04.2005	74
5	Issue of Bills to Gram Panchayats - Reg.	D(F)/FA (A&R)/1230/ 2003-04	31.12.2003	79

ಅನುಬಂಧ - III

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪರಾಧಗಳಿಗೆ ವಿಧಿಸುವ ಶಿಕ್ಷೆಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿವರ/ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ	ದಿನಾಂಕ	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
1	Unauthorised use of electricity by Public utilities	IGP/M&E/EEI/61/6 21/09-10	17.11.2009	82
2	The Electricity Act 2003- Offences and Penalties	Central Act No. 36 of 2003	2003	83
3.	Physical Inspection drive	KPTCL/B.35(a)/A TL/CYS-97/02-03	18.04.2012	90
4	Appeal before appellate authority regulations 2005	D/07/AA/4	25.03.2005	92

ಪುಟ

ANS SIRD

ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ

ಅನುಬಂಧ -1

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 286 ಗ್ರಾಪಂಅ 2010

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ
ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 25-09-2010

ಸುತ್ತೋಲೆ

- ವಿಷಯ: ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ
- ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 243 ಗ್ರಾಪಂಅ 2009, ದಿನಾಂಕ: 5-10-2009
2. ಅರೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 218 ಗ್ರಾಪಂಅ 2008, ದಿನಾಂಕ: 10-12-2009
3. ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 29 ಗ್ರಾಪಂಕಾ 2010, ದಿನಾಂಕ: 09-03-2009

* * *

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಯ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್‌ನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನದ ಪ್ರತಿ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಅನುದಾನದ ಪೈಕಿ ಶೇಕಡಾ 60ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಚಾಲ್ತಿ ತಿಂಗಳುಗಳ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಸಹ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್‌ನ ಮೊತ್ತ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಏರುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದು, ದಿನಾಂಕ 31-03-2010ರಂದು ಈ ಮೊತ್ತ ರೂ. 14080.80 ಕೋಟಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ದಿನಾಂಕ: 3-8-2009ರಂದು ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ನೀಡಿದ ಸೂಚನೆಯಂತೆ, ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2009ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ತಮ್ಮ ಚಾಲ್ತಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಾಕಿಯನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಉಲ್ಲೇಖ (1)ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ: 1-12-2009ರಂದು ನಡೆದ ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ. ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಬೀದಿ ದೀಪ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಬಾಬು ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ.450.00 ಕೋಟಿಗಳಷ್ಟು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಂದ ಬಾಕಿ ಇರುವುದಾಗಿ ಹಾಗೂ ಈಗಾಗಲೇ ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದರೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸುತ್ತಿಲ್ಲದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸದೃಢವಾಗಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳೂ ಸಹ ಎಸ್ಕಾಂ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸಿಲ್ಲದಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಅದರಂತೆ ಕರ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ, ಕರ ವಸೂಲಾತಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಹಾಗೂ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಇವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಕರ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ, ಕರ ವಸೂಲಾತಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಕಠಾವು ಮಾಡಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ನ ಮೊಬಲಗಿಗೆ ಎಸ್ಕಾಂರವರು ಮೀಟರ್‌ವಾರು ಪಾವತಿ ರಶೀದಿ ನೀಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯವರು ಎಸ್ಕಾಂರವರು ನೀಡಿರುವ ಬಿಲ್‌ಗಳ

ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ವರದಿ ನೀಡುವಂತೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವ ತೆರಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇಕಡಾ 90ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿಗೆ ತುರ್ತು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯತೆಗಳಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಉಲ್ಲೇಖ(2)ರ ಅರೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿತ್ತು.

ಮುಂದುವರೆದು, ಉಲ್ಲೇಖ(3)ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯಲ್ಲಿ ಇಂಧನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಉಳಿತಾಯ ಕುರಿತು ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿತ್ತು.

ಹೀಗಿದ್ದರೂ ಸಹ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಮಾಸಿಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್‌ನ ಮೊತ್ತ ಏರುತ್ತಲೇ ಇದ್ದು, ಇದರಿಂದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಬಾಕಿಯಲ್ಲೂ ಸಹ ಏರಿಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಹಲವಾರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು ಹಗಲು ಹೊತ್ತಿನಲ್ಲೂ ಸಹ ಉರಿಯುತ್ತಿರುವುದು ಮತ್ತು ಅನಗತ್ಯವಾಗಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ವ್ಯರ್ಥ/ಅಪವ್ಯಯವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಪುನರುಚ್ಛರಿಸುತ್ತಾ, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಾಕಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ವ್ಯರ್ಥವಾಗುವುದನ್ನು ಹಾಗೂ ಅಪವ್ಯಯವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಕಡಿಮೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಹಾಗೂ ಇಂಧನ ದಕ್ಷತೆಯುಳ್ಳ ಸಿ.ಎಫ್.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಎಲ್.ಇ.ಡಿ. ಬಲ್ಬ್‌ಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಈ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸದೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಮೊತ್ತವು ಅನಗತ್ಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 60ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮೊತ್ತವನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಹಾಗೆಯೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಮೊತ್ತ ಸರಿ ಇದೆಯೇ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅನುಪಯುಕ್ತ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ತೆಗೆಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಮೀಟರುಗಳಲ್ಲದೆ ಸರಾಸರಿ ದರ ವಿಧಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಮೀಟರ್‌ಗಳಲ್ಲದೆ ಕಡೆ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ದಿನಾಂಕ: 15-10-2010ರ ಒಳಗಾಗಿ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಸಹ ಸೂಚಿಸಿದೆ.

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ಪಾಲಿಸುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅವರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

(ಬಿ.ಎಸ್. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ)

ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಪಂ. ರಾಜ್)

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 29 ಗ್ರಾಪಂಅ 2010

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ

ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ,

ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 09-03-2010

ಸುತ್ತೋಲೆ

ವಿಷಯ: ಇಂಧನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ / ಉಳಿತಾಯ ಕುರಿತು

* * *

ರಾಜ್ಯ ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು ಹಗಲು ಹೊತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಉರಿಯುತ್ತಿದ್ದು, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರು ನಿಗದಿತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆರಿಸುತ್ತಿಲ್ಲದಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಇಂಧನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಉಳಿತಾಯ ಆಗದೇ ಬೇಸಿಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕ್ಷಾಮ ಎದುರಿಸಬೇಕಾದ ಸಂದರ್ಭ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದೆ.

1. ಎಲ್ಲಾ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಟೈಮರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವ ನಿಗದಿತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು ಉರಿಯುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
2. ಸೌರ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಆಧಾರಿತ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದು.
3. ನಗರ/ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಹೀರಾತುಗಳಿಗೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಭೆ-ಸಮಾರಂಭಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ಮಿತವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.
4. ಅಲಂಕಾರಿಕ ದೀಪಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ತಪ್ಪಿಸುವುದು.
5. ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಎ.ಸಿ., ಫ್ಯಾನ್ ಮತ್ತು ಲೈಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.
6. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ಉಳಿಸುವಂತೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

(ಸ್ವರ್ಣಲತಾ ಎಂ ಭಂಡಾರಿ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ. ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಗೆ:

1. ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು.
2. * ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು.
3. ಸಂಪಾದಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಕಾಸ ಪತ್ರಿಕೆ, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

* ಈ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು /ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಿಗೆ ಕೂಡಲೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂ.ಗ್ರಾಅಪ 564 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 03.11.2006



ಸುತ್ತೋಲೆ

ವಿಷಯ: ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಪವರ್ ಸಬ್ಸಿಡಿಯನ್ನು ನೀಡುವ ಕುರಿತು.

* * * * *

ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯು 2006-07ನೇ ಆಯವ್ಯಯದ ಭಾಷಣದ ಬದ್ಧತೆಗನುಸಾರ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಶೇಕಡಾ 25ರಷ್ಟು ಸಬ್ಸಿಡಿಯನ್ನು ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಯಾವ ಯಾವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು 2006-07ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ತಮ್ಮ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದೇ ಆದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಸಬ್ಸಿಡಿ ನೀಡಬಯಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಸದ್ಭಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರಿಪಾಠ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಬ್ಸಿಡಿಯು ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂದಿನ ಬಾಕಿಗಳಿಗೆ ಅಂದರೆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಹಿಂದಿನ ಅವಧಿಯ ಬಾಕಿಗೆ ಈ ಸಬ್ಸಿಡಿಯು ಲಾಭವು ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ನಿರ್ದೇಶನವು ದಿನಾಂಕ 01.04.2006ರಿಂದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಭಾವಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಈ ಸುತ್ತೋಲೆಯೊಂದಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 30.09.2006ರಂದು ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ಪಾಲಿಸಬೇಕೆಂದು ತಿಳಿಯಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಹಿ/-

(ಕೆ.ಎಸ್.ಶಾಮಸುಂದರ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಗೆ:

1. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
2. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3. ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
4. ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ
5. ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ (ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿ)
6. ಸಂಪಾದಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಕಾಸ, ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ



52

ಸುವರ್ಣ ಕರ್ನಾಟಕ - 2006

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂ.ಗ್ರಾಅಪ 564 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 19-10-2006

ಇಂದ:

ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ,
ಬೆಂಗಳೂರು

ಇವರಿಗೆ:

ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು,
ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ: ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಬಾಕಿ ಬಗ್ಗೆ

* * * * *

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಉಲ್ಲೇಖ (1)ರ ಅರೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಪತ್ರದತ್ತ ಗಮನ ಸೆಳೆಯಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 301ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಹಾಗೂ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅಂದರೆ ದಿನಾಂಕ 16.10.2006ರಂದು ನಡೆದ ರಾಜ್ಯ ಪಂಚಾಯತ್ ಪರಿಷತ್ ಸಭೆಯಲ್ಲೂ ಸಹ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸುತ್ತಾ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, 2006-07ನೇ ಸಾಲಿನ ಏಪ್ರಿಲ್ ಮಾಹೆಯಿಂದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಶೇಕಡಾ 25ರಷ್ಟು ರಿಯಾಯಿತಿ ಕೊಡಬಹುದಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಸದ್ಭಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಈ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ದಿನಾಂಕ 16.12.2005ರ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದ ರೀತ್ಯಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅತೀ ಜರೂರಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸಬೇಕೆಂದು ತಮ್ಮನ್ನು ಕೋರಲು ನಾನು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದ್ದೇನೆ.

ಮುಂದುವರೆದು ಈ ತಹಲ್‌ವರೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಎಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂ ಜೊತೆ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೂ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಆಗದೇ ಇದ್ದ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಸಹ ಎಸ್ಕಾಂ ಜೊತೆ ಸಂಪರ್ಕವಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಸಮರ್ಪಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 02.11.2006ರೊಳಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋರಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಇ-ಮೇಲ್ ಮುಖಾಂತರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಪಂ.ರಾಜ್) ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ ಅವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.



ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ
ಸಹಿ/-

(ಅರವಿಂದ್ ಜಿ. ರಿಸ್‌ಬುಡ್)

ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಪಂ.ರಾಜ್)
ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಪ್ರತಿಯನ್ನು:

1. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್, ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು
2. ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಹಣಕಾಸು), ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್, ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು
3. ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರಿಗೆ - ರಾಜ್ಯ ಪಂಚಾಯತ್ ಪರಿಷತ್ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಯ ಉದ್ಧತ ಭಾಗ (ಐಟಂ ನಂ.12) ವನ್ನು ಇದರೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡುತ್ತಾ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮೆಸ್ಸಾಂ ಜೊತೆ ಸಂಪರ್ಕವಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂ.ಗ್ರಾಅಪ 41 ಗ್ರಾಪಂಅ 2006

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 19-01-2006

ಇಂದ:

ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ,ಬೆಂಗಳೂರು

ಇವರಿಗೆ:

1. ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು
2. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ: ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ಕುರಿತು

* * * * *

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಹಾಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು (ಮೀಟರ್) ಅಳವಡಿಸದ ಸುಮಾರು ಒಂದು ಬೀದಿ ದೀಪಕ್ಕೆ ಒಂದು ಕೆ.ವಿ.ಯಂತೆ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ವಿಷಯವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಆಯೋಗದ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲಾಯಿತು. ಆಯೋಗದವರು ತಮ್ಮ ಪತ್ರ ಸಂ.ಬಿ/14/05/62, ದಿನಾಂಕ 12.01.2006ರಲ್ಲಿ ಈ ತರಹ ಮಾಪಕ ಅಳವಡಿಸದೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಕಾನೂನುಬಾಹಿರ ಎಂದು ತಮ್ಮ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಆಯೋಗದವರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಬೀದಿದೀಪಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕವನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯ ಮತ್ತು ತದನಂತರ ಈ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಮಾಪಕದಂತೆ ಬಳಸುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಕಾರ ನೀಡಲು ಸಹ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮಾಪಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ 3 ತಿಂಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಯ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ತಿಂಗಳ ಸರಾಸರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ಪಾವತಿಸದಿರುವ ಹಿಂದಿನ ತಿಂಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಆಯೋಗದ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಆಯೋಗವು ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಬರೆದಿರುವ ಪತ್ರದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಇದರೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ. ಈ ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿ ಅವರು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂಗಳ ಸ್ಥಳೀಯ ಕಛೇರಿಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಆದ್ಯತೆ ಮೇಲೆ ಎಲ್ಲಾ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಕೋರಲು ನಾನು ನಿರ್ದೇಶಿತನಾಗಿದ್ದೇನೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ

ಸಹಿ/-

(ಕೆ.ಎಸ್.ಶಾಮಸುಂದರ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 93 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ

ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ

ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 30-03-2005



ತಿದ್ದುಪಡಿ ಆದೇಶ

ವಿಷಯ: ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ

ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆಇ256 ವೆಚ್ಚ-6: 2005, ದಿ: 15-03-2005

2. ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 93 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005, ದಿನಾಂಕ: 17-03-2005

* * *

ಮೊದಲಿಗೆ ರೂ.94.25 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಕೋರಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯು 2004-05ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನದಿಂದ ರೂ.51.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಬಾಕಿ ಉಳಿದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಕಂತಾಗಿ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್‌ಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ. ಇನ್ನು ಬಾಕಿ ಉಳಿದ ರೂ.33.65 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಸಹಮತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತದೆ.

ಆದರನ್ವಯ ದಿನಾಂಕ 17-03-2005ರಂದು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ.61.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ರೂ.33.65 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಕುರಿತು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆದರೆ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2215-00-198-1-07 (ಯೋಜನೆ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2004-05ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಬಾಕಿ ರೂ.94.25 ಕೋಟಿಗಳಿದ್ದು, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದ ಮೊತ್ತಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯ ಖಜಾನೆ ಗಣಕ ಜಾಲದ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು ಸೂಚನೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್‌ಗೆ ರೂ.60,59,90,000/- (ಅರವತ್ತು ಕೋಟಿ ಐವತ್ತೊಂಭತ್ತು ಲಕ್ಷದ ತೊಂಬತ್ತು ಸಾವಿರ ರೂ.ಗಳು ಮಾತ್ರ)ಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ (2)ರಲ್ಲಿ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್‌ಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತ ರೂ.61.00 ಕೋಟಿಗಳೆಂದು ನಮೂದಿಸಿರುವುದನ್ನು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅದರಂತೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಆದೇಶವನ್ನು ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತಿದ್ದುಪಡಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 93 ಗ್ರಾಪಂಅ 2005, ಬೆಂಗಳೂರು

ದಿನಾಂಕ: 30-03-2005

ಉಲ್ಲೇಖ(2)ರ ಆದೇಶದ ಭಾಗ ಕಂಡಿಕೆ (1)ರಲ್ಲಿ ರೂ.61.00 ಕೋಟಿಯ ಬದಲಾಗಿ ರೂ.60,59,90,000/- (ಅರವತ್ತು ಕೋಟಿ ಐವತ್ತೊಂಭತ್ತು ಲಕ್ಷದ ತೊಂಬತ್ತು ಸಾವಿರ ರೂ.ಗಳು ಮಾತ್ರ)ಗಳನ್ನು

ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಓದಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

ಕಂಡಿಕೆ (2)ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಅವರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ದಿನಾಂಕ 31-3-2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇದ್ದ ವಿದ್ಯುತ್‌ಚ್ಚಕ್ತಿ ಬಾಕಿ ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಜಮೆ ಮಾಡಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಎಸ್ಕಾಂಗಳ ಹೆಸರು	ತಿದ್ದುಪಡಿ ಆದೇಶದಂತೆ ಜಮೆಯಾಗಬೇಕಾದ ಮೊತ್ತ (ದಿನಾಂಕ 17-03-2005ರಲ್ಲಿನ ಜಮೆ) (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬೆಸ್ಕಾಂ	ರೂ.22,76,45,000
2	ಮೆಸ್ಕಾಂ	ರೂ.18,12,69,000
3	ಹೆಸ್ಕಾಂ	ರೂ.10,88,00,000
4	ಜೆಸ್ಕಾಂ	ರೂ.8,82,76,000
	ಒಟ್ಟು	ರೂ.60,59,90,000

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ
(ಕೆ.ಎಸ್. ಶಾಮಸುಂದರ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಗೆ

1. ಮಹಾಲೇಖಪಾಲರು, ಕರ್ನಾಟಕ, ಬೆಂಗಳೂರು
2. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ
3. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ
4. ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ರಾಜ್ಯ ಖಜಾನೆ ಗಣಕ ಜಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು
5. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು
6. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್ಕಾಂ/ಬೆಸ್ಕಾಂ/ಹೆಸ್ಕಾಂ/ಮೆಸ್ಕಾಂ

ಪ್ರತಿ:

1. ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು/ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಪಂ.ರಾಜ್) ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಆಪ್ತ ಸಹಾಯಕರು
2. ಶಾಖಾ ರಕ್ಷಾ ಕಡತ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು



ವಿಷಯ: ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಕೆಪಿಸಿಎಲ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ

ಓದಲಾಗಿದೆ:

1. ಕಡತ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ/01/ಗ್ರಾಇಂಕಾ/ಕೆಪಿಸಿಎಲ್/2004
2. ದಿನಾಂಕ: 02-06-2004ರಂದು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿ ಬಗ್ಗೆ ನಡೆದ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು
3. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಇ/69/ಪಿಎಸ್‌ಆರ್/2003 ದಿನಾಂಕ: 11-08-2004
4. ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆಸ(ಲೆ ಮತ್ತು ಸಂ) ನಿ(ಹ)/ಲೆ (ಪಿಪಿ) ಹಿ.ಸ.(ರೆ)/ಕ3005 ದಿನಾಂಕ: 27-08-2004
5. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆಇ/256/ವೆಚ್ಚ-6/2005 ದಿನಾಂಕ: 23-02-2005

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 02-06-2004ರಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸಭೆ ಜರುಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಂದ ದಿನಾಂಕ 31-03-2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಅಸಲು, ಬಡ್ಡಿ ಎರಡೂ ಸೇರಿ ರೂ.459.30 ಕೋಟಿ ಇರುವುದಾಗಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇದರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ (3)ರ ಆದೇಶದಂತೆ ರೂ.200/- ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಮತ್ತು ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್‌ಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ. ಓದಲಾದ (4)ರ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಇವರು ವಿವಿಧ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ರೂ.200.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಶೇಕಡ 43.54ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚಿರುತ್ತಾರೆ. ಉಳಿದ ರೂ.259.30 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಕಂತಿನಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಬಾಕಿಯನ್ನು 2004-05ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 4 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕೆಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತೀರ್ಮಾನವಾಗಿತ್ತು. ಇದರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ (5)ರ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ 2004-05ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನದಿಂದ ರೂ.61/- ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಬಾಕಿ ಉಳಿದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಕಂತಾಗಿ ಕೆಪಿಸಿಎಲ್‌ಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ತೀರ್ಮಾನದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಆದೇಶಿಸಿದೆ:

ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ/93/ಗ್ರಾಪಂಅ/2005, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 17-03-2005

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ಕಾರಣಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 31-03-2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಬಾಕಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಮೊದಲನೆಯ ಕಂತಾಗಿ ರೂ.61/- ಕೋಟಿಗಳನ್ನು (ರೂಪಾಯಿ ಅರವತ್ತೊಂದು ಕೋಟಿಗಳು ಮಾತ್ರ) ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2515-00-198-1-07(ಯೋಜನೆ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಪಿಸಿಎಲ್‌ಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ 31-03-2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ವಿವಿಧ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಬಾಕಿ ಇದ್ದ ರೂ.459.30 ಕೋಟಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೊದಲ ಹಂತದ ಪಾವತಿಯಾದ ರೂ.200.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ (4)ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿರುವ ವಿವಿರ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದ್ದು, ಇದೇ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಈಗ

ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ರೂ.61.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂಗಳ ವಿರುದ್ಧ ನಮೂದಿಸಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ. ಇದರನ್ವಯ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ಅವರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ದಿನಾಂಕ 31-03-2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇದ್ದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಾಕಿ ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಜಮಾ ಮಾಡಿ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ರೀತಿ ಜಮಾ ಆಗಿದ್ದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ರಸೀದಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಇದರ ಪೂರ್ಣ ವಿವರವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 31-03-2005ರೊಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕೆಂದು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

(ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಎಸ್ಕಾಂಗಳ ಹೆಸರು	31-03-04 ಕ್ಕೆ ಆಸಲು	31-03-04 ಕ್ಕೆ ಬಡ್ಡಿ	31-03-04 ಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ಬಾಕಿ	11-08-04 ರಲ್ಲಿನ ಜಮೆ	17-03-05 ರಲ್ಲಿನ ಜಮೆ	ಒಟ್ಟು ಜಮೆ	ಬಾಕಿ
ಬೆಸ್ಕಾಂ (1384)	140.60	31.94	172.54	75.13	22.92	98.05	74.49
ಮೆಸ್ಕಾಂ (999)	117.27	20.12	137.39	59.82	18.25	78.07	59.32
ಹೆಸ್ಕಾಂ (1442)	69.47	12.99	82.46	35.91	10.95	46.86	35.60
ಗೆಸ್ಕಾಂ (1780)	55.69	11.22	66.91	29.14	8.88	38.02	28.89
ಒಟ್ಟು (5605)	383.03	76.27	459.30	200.00	61.00	261.00	198.30

ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಕೆ.ಎಸ್. ಶಾಮಸುಂದರ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ. ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಇವರಿಗೆ

1. ಮಹಾಲೇಖಪಾಲರು, ಕರ್ನಾಟಕ, ಬೆಂಗಳೂರು
2. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ
3. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ
4. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು
5. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್. ಬೆಂಗಳೂರು
6. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್ಕಾಂ/ಬೆಸ್ಕಾಂ/ಹೆಸ್ಕಾಂ/ಮೆಸ್ಕಾಂ/

ಪ್ರತಿ:

1. ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು / ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಪಂ.ರಾಜ್) ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಆಪ್ತ ಸಹಾಯಕರು
2. ಶಾಖಾ ರಕ್ಷಾ ಕಡತ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿಗಳು

ಸಂ.ಗ್ರಾಅಪ 1 ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್ 2004

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 25.10.2004

ಸುತ್ತೋಲೆ

ವಿಷಯ: ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಹೊಸ ವಿಧಾನಗಳು

* * * * *

1. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ವಿವರಿಸಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿತ್ತು.
 - ಅ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಹಲವಾರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡುತ್ತಾ ಬಂದಿರಲಿಲ್ಲ.
 - ಆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಮೀಟರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸದೇ ಇರುವುದರಿಂದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ದೋಷಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತಿತ್ತು.
 - ಇ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮಗೆ ಸೇರಿದಂಥ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೂ ಎರಡೆರಡು ಬಾರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ನೀಡುತ್ತಿತ್ತು.
 - ಈ. ಅನೇಕ ಬಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲು ಬಾಕಿಯನ್ನು ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್ ಅಥವಾ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು.ಈ ಎಲ್ಲ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಕಳೆದ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
 - ಅ. ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಸದಸ್ಯರುಗಳನ್ನು ಕರೆಸಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ಎಲ್ಲ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಬಹಳಷ್ಟು ಉಳಿತಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 - ಆ. ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಆದ ನಂತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಸ್ಕಾಂ ಲೆಡ್ಜರ್ ಫೋಲಿಯೋದಲ್ಲಿ ಆಯಾಯ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸರಿಯಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅವುಗಳು ಸ್ವಂತ ಕಟ್ಟಡ ಹೊಂದಿದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳಿಗೂ ಸಹ ಮಳೆ ನೀರು ಶೇಖರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.
3. ಇವುಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಎಸ್.ಜಿ.ಆರ್.ವೈ. ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭರಿಸಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
4. ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ (ಉದಾ: ಶಾಲಾ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ಅಂಗನವಾಡಿ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ಸಮುದಾಯ ಭವನಗಳು, ಆರೋಗ್ಯ

ಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಇಲಾಖೆಯ ಕಟ್ಟಡಗಳು) ಮಳೆ ನೀರು ಶೇಖರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸದೇ ಇರುವ ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡುವುದನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

5. ಸರ್ಕಾರದ ವತಿಯಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಸತಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಅಂದರೆ ಇಂದಿರಾ ಆವಾಜ್, ಆಶ್ರಯ, ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಮಳೆ ನೀರು ಶೇಖರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
6. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟುವ ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಪರವಾನಗಿ ನೀಡುವ ಮೊದಲು ಆದಷ್ಟು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿ ನಂತರ ಪರವಾನಗಿ ನೀಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಗಮನ ಹರಿಸಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ನಿಗದಿತ ಸಮಯದೊಳಗೆ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಹಿ/-

(ಟಿ.ಆರ್.ರಘುನಂದನ್)

ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು,

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಇವರಿಗೆ:

1. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
2. ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (176)
3. ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
4. ಇಂಜಿನಿಯರ್-ಇನ್-ಚೀಫ್, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಸಂ:ಗ್ರಾಅಪ 4 ಗ್ರಾಇಂಕಾ (ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್)2003

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,

ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ

ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ 07-10-2003

ಸುತ್ತೋಲೆ

ವಿಷಯ: ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್) ಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಬಾಕಿಯ ಮರುಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವ ಕುರಿತು.

ಉಲ್ಲೇಖ: ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂ:ಗ್ರಾಅಪ / 6/ ಗ್ರಾಇಂಕಾ/ 2003 ದಿ 7-6-2003.

* * *

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಹಣಕಾಸಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಂತಹ ಮಹತ್ವದ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಬಹುತೇಕ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಕ್ಕ ಗಮನಹರಿಸುವುದಾಗಲೀ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವ ನೀಡಿರುವುದಾಗಲೀ ಕಂಡು ಬಂದಿಲ್ಲದಿರುವುದು ದುಃಖಕರ ಸಂಗತಿಯಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂ:ಗ್ರಾಅಪ/6/ಗ್ರಾಇಂಕಾ/2003 ದಿನಾಂಕ 7-6-2003 ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾರೂ ಪಾಲಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲು ಮರುಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಕುರಿತಗೊಂಡಿರುವ ಪ್ರಯುಕ್ತ 2003-04 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪೂರಕ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಅನಿಬಂಧಿತ ಅನುದಾನದಿಂದ ರೂ.100.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುವುದು ವಿಷಾದನೀಯವೆನಿಸಿದೆ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಮುಗಿಸಿರುವ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಎಸ್ಕಾನ್ ನಾಲ್ಕು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿನ ಅಸಾಂಗತ್ಯ ಹಾಗೂ ಅಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಗೆ ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಲು ಬಹಳಷ್ಟು ತೊಡಕುಂಟಾಗಿದೆ. ಈ ವಿಷಯ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದ್ದು, ಕೂಡಲೇ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಆದೇಶಿಸಿರುವರು. ಪ್ರಯುಕ್ತ ತಾವೆಲ್ಲರೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಚುರುಕುಗೊಳಿಸಿ ಸಮರೋಪಾದಿಯಲ್ಲಿ ಇದೊಂದು ಆಂದೋಲನವಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದೆ.

- ಲೆಕ್ಕ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 31-03-2003 ರವರೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂ:ಗ್ರಾಅಪ/6/ಗ್ರಾಇಂಕಾ/2003 ದಿನಾಂಕ 07-06-2003 ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಮಾಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.
- ಕೇವಲ ಎಸ್ಕಾನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಸಭೆಗೆ ಕರೆದ ಮಾತ್ರಕ್ಕೆ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿದಂತಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಎಸ್ಕಾನ್ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಲೆಡ್ಜರ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಲೆಕ್ಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಎಸ್ಕಾನ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಹೇಳದೇ ಇರುವಂತಹ ಕಛೇರಿಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಅನನುಭವಿ ವಿಷಯ ನಿರ್ವಾಹಕರಿಗೆ ವಹಿಸಕೂಡದು. ಆದುದರಿಂದ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ವಿಶೇಷ ಆಂದೋಲನದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವ ಕಾರ್ಯದ ಮೇಲೆ ಉಸ್ತುವಾರಿಯನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಖುದ್ದಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಅಲ್ಲದೇ ಬಿಲ್ಲು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಹಾಗೂ ತಕ್ಷಣ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಏರುಪೇರಾಗಿರುವ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿರದ ಕಠಿಣ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಖುದ್ದಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.

- ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಹಾಗೂ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರುಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವಾಸದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ಗಳ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು. ತಮ್ಮ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಹೇಗೆ ಎಸ್ಕಾಂ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಲ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಯಾವ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಹಣಕ್ಕೆ ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಹಾಗೂ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರುಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂ ಕಛೇರಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಾಗಿ ಎಸ್ಕಾಂ ಕಛೇರಿಗೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಹಾಗೂ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು ಹೋಗುವಾಗ ಇವರುಗಳ ಜೊತೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯು ತಪ್ಪದೇ ಹೋಗಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.
- ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗೆ ಮುಂಚೆ /ನಂತರದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಬೀದಿ ದೀಪ / ನೀರು ಸರಬರಾಜುಗಳಿಗೆ ಬೇರೆ ಬೇರೆಯಾಗಿ ಒದಗಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.
- ಕೆಲವೊಂದು ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಎಸ್ಕಾಂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯು ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರ ನೀಡುತ್ತಿಲ್ಲವೆಂದು, ಎಸ್ಕಾಂ ದಾಖಲಾತಿಗಳು ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲವೆಂದು ಅಥವಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ತೋರಿಸಲಾಗುತ್ತಿಲ್ಲವೆಂದು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸಮರೋಪಾದಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಎಸ್ಕಾಂನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್ ನಿಂದ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಇಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸದಿರುವ ಎಸ್ಕಾಂನ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮದೊಂದಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿರುವ ಹಣವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲು ತಮ್ಮ ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲವೆಂದು ಎಸ್ಕಾಂ ನ ಸ್ಥಳೀಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನುಣುಚಿಕೊಳ್ಳುವುದುಂಟು ಸರ್ವೇಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮೂರು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದೆ.
- ಉದಾ:- ಕೆಟ್ಟುಹೋದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಉಪಯೋಗದಲ್ಲಿರದಿದ್ದರೂ ಸಹ ಬಿಲ್ಲು ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು.
- ಉದಾ:2 ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂ:ಗ್ರಾಅಪ/87/ಗ್ರಾಪಂಅ/98 ದಿನಾಂಕ 14-01-1999 ರನ್ವಯ ಒಂದೇ ಬಾರಿಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಚುಕ್ತಾ ಮಾಡಲು ದಿನಾಂಕ 30-09-1998 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗಿನ ಅಸಲು ಹಾಗೂ ಬಡ್ಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ 50 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಶೇ 100 ರಷ್ಟು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಸಹ ಹಲವಾರು ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಈ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಲೆಡ್ಜರ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ ಅಥವಾ ನಂತರದ ದಿನಾಂಕಕ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.
- ಉದಾ: 3 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ಇರುವಂತಹ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗೆ ಬಿಲ್ಲು ನೀಡಿರುವುದು ಅಥವಾ ಒಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಒಂದೇ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ ಎರಡೆರಡು ಬಾರಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಎರಡು ಅಥವಾ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎಸ್ಕಾಂ

ವಿಭಾಗಗಳಿಂದ ನೀಡಿರುವುದು.

- ಇಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಎಲ್ಲಾ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆಯೆಂದು ಭಾವಿಸಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೇ ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿ ಅಸಲು ಹಣ ಮತ್ತು ತದನಂತರದ ಬಡ್ಡಿ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿದ ಲೆಕ್ಕವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಎಸ್ಕಾಂನ ಸ್ಥಳೀಯ ಕಛೇರಿಯು ಕಡಿತಗೊಳಿಸದೇ ಇದ್ದಂತಹ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿವಾರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆಲ್ಲಾ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ? ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ಈ ವರದಿಯು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯವರು ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆವಾರು ನೀಡಬೇಕು. ಒಂದು ಪಕ್ಷ ಮೀಟರು ಅಳವಡಿಸಿದಲ್ಲಿ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಂದ ಮೀಟರ್ ಓದಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ? ಮತ್ತು ಮೀಟರು ರೀಡಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ ? ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ವರದಿ ಮಾಡಬೇಕು.
- 2002-03 ನೇ ಸಾಲಿನ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ಮಾಹೆವಾರು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ. ಈ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಂದ ತಕ್ಷಣವೇ ಹೇಳತೀರದಷ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲು ಜಾಸ್ತಿಯಾಗಿರುವುದು ಅದರಲ್ಲೂ ಜೂನ್, ಜುಲೈ ಮತ್ತು ಆಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಇದನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಸ್ಕಾಂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದು ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಿದ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ತಕ್ಷಣ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಣೆ ಪಡೆಯಬೇಕು. ಈ ತಕ್ಷಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಆದ ಹೆಚ್ಚಳದ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೂ ತಿಳಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಅವರುಗಳೂ ಸಹ ಮರುಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಎಸ್ಕಾಂಗಳ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಹೋದಾಗ ವಿವರಣೆ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲು ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ಒಂದು ಆಂದೋಲನದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಆಂದೋಲನಕ್ಕೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಚಾರ ಕೂಡ ನೀಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೆಡಿಪಿ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲು ಮರುಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವಿಷಯವನ್ನು ಸಹ “ಇತರ ವಿಷಯ” ಗಳಡಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಈ ವಿಶೇಷ ಆಂದೋಲನವನ್ನು ಪ್ರಥಮ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಕೈಗೊಂಡು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 13, 2003 ರೊಳಗಾಗಿ ಪೂರ್ತಿಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಲೆಕ್ಕ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ನಂತರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಇ-ಮೇಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ನುಡಿ ಬಿ ಅಕ್ಷರದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಇಂಗ್ಲೀಷ್‌ನಲ್ಲಿ ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಕೆಳಗಿನ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಎಕ್ಸ್‌ಲೆ ಫಾರ್ಮಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು (ಅನುಬಂಧ -1 ಮತ್ತು 2 ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವಂತೆ)

ಸಹಿ/-

(ಟಿ.ಆರ್.ರಘುನಂದನ್)

ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್‌ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂ.ಗ್ರಾಅಪ 80 ಗ್ರಾಪಂಅ 2002

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 13.03.2003



ಸುತ್ತೋಲೆ

ವಿಷಯ: ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ: 1) ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಗ್ರಾಅಪ 154 ಗ್ರಾಪಂಅ 99 ದಿನಾಂಕ 16-02-2000

2) ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್, ವಿಜಾಪುರ ಇವರ ಪತ್ರ
ಸಂ.ಜಿಪಂ/ಆಡಳಿತ/ಗ್ರಾಪಂ/ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ಸಿಆರ್/14:9-2000 ದಿ: 14.01.2003

* * * * *

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ದಿಮೆಯಾದ ಮೈಸೂರು ಲ್ಯಾಂಪ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮುಚ್ಚಲ್ಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಬಲ್ಬ್ ಟ್ಯೂಬ್ ಲೈಟ್ ಹಾಗೂ ಇತರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಮೈಸೂರು ಲ್ಯಾಂಪ್ಸ್ ವರ್ಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಂದ ಡೀಲರ್‌ಶಿಪ್ ಪಡೆದಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಸರಬರಾಜು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಹಕಾರ ಸಂಘ ಅಥವಾ ಕಂಪನಿಯ ಅಧಿಕೃತ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಂದ ಖರೀದಿಸಬೇಕೆಂಬುದಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಉಲ್ಲೇಖಿತ (1)ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಹಲವಾರು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಉಲ್ಲೇಖಿತ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಹಳೆಯದಾಗಿದ್ದು ಸದರಿ ಸುತ್ತೋಲೆಯು ಈಗಲೂ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆಯೇ ಎಂದು ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಕೋರಿರುತ್ತಾರೆ. ಮೈಸೂರು ಲ್ಯಾಂಪ್ಸ್ ಕಂಪನಿಯು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡಿದ್ದು ಸದರಿ ಕಂಪನಿಯ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲವಾದ ಕಾರಣ ಮೇಲೆ ಉಲ್ಲೇಖ (2)ರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಯಾರಿಂದ ಖರೀದಿಸಬೇಕೆಂಬ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಸಹ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಕೋರಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸದರಿ ವಿಷಯವನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಅಪ 154/ಗ್ರಾಪಂಅ/2002 ದಿನಾಂಕ 16.02.2000ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯನ್ನು ಹಿಂಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಳ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ನಿಯಮ 99ಕ್ಕೆ (ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರೆನ್ಸಿ ಆಕ್ಟ್) ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಹಿತೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಂತೆ ಅವರಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು/ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಖರೀದಿಸಬಹುದೆಂದು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ನಿರ್ಣಯವಿಲ್ಲದೆ ಯಾವುದೇ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಕೂಡದೆಂದು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಖರೀದಿಸಿದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ (ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಲೆಕ್ಕ ಮತ್ತು ಬಜೆಟ್) ನಿಯಮಗಳು, 1995ರಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕನಿಷ್ಠ ಒಬ್ಬ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಸದಸ್ಯರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

ಸಹಿ/-

(ಕೆ.ಎಸ್.ಶಾಮಸುಂದರ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂ.ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

ಪ್ರತಿಯನ್ನು:

1. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು
2. ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯತಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು - ನಿಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

ANS SIRD

ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ
ಅನುಬಂಧ -2

ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮದಿಂದ
ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು



GOVERNMENT OF KARNATAKA

Karnataka Govt Secretariat
2nd Floor, Energy Dept.
Vikasa Soudha, Bangalore-560001
Fax: 080-22380626

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ
2ನೇ ಮಹಡಿ, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ,
ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು
e-mail: ravi7659@gmail.com

ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎನ್ 23 ಪಿಎಸ್‌ಆರ್ 2010
ಲಗತ್ತು: 6 ಹಾಳೆಗಳು

ದಿನಾಂಕ: 24-02-2012

ಇಂದ:
ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು
ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ
ಬೆಂಗಳೂರು

ಗೆ
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಬೆವಿಕಂ/ಮವಿಕಂ/ಹುವಿಕಂ/ಗುವಿಕಂ/ಜಾವಿಸಕಂ

ಮಾನ್ಯರೆ,

- ವಿಷಯ: ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜು/ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳ
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ
ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ಆಇ 1753 ವೆಚ್ಚ-1/2011 ದಿನಾಂಕ 25-02-2012
2. ಆಇ 1775 ವೆಚ್ಚ-1/2011 ದಿನಾಂಕ 27-01-2012
3. ಇಎನ್ 23 ಪಿಎಸ್‌ಆರ್ 2010
4. ಇಎನ್ 28 ಪಿಎಸ್‌ಆರ್ 2010

* * *

ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್ ಗ್ರಾಹಕರ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಯು ದಿನಾಂಕ 31-07-2008ರವರೆಗೆ ರೂ.3308.51
ಕೋಟಿ ವಿಸಕಂಗಳ ಲೆಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಯಾಗದೇ ಇರುತ್ತದೆ.

ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಯು ರೂ.2575.30 ಕೋಟಿ
(ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ರೂ.368.23 ಕೋಟಿ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್
ಇಲಾಖೆ, ರೂ.2207.07 ಕೋಟಿ) ಪಾವತಿಯಾಗದೇ ಇರುತ್ತದೆ.

ದಿನಾಂಕ 11-01-2012ರಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ
ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆ ಜರುಗಿದ್ದು, ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳ ಪ್ರತಿ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ
ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

- i. ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬೀದಿದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ವಾರು ಹಾಗೂ ವರ್ಷವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ದೃಢೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಗೆ ವಿಸಕಂಗಳು ಒದಗಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
- ii. ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯು ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಬೇಡಿಕೆಯಾಧಾರಿತ ನಿರ್ವಹಣ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸದಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಈ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರೆ ನೈಜ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
- iii. 2004ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಂತೆ, ವಿಸಕಂಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- iv. 13ನೇ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗವು ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಅನುದಾನದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪಾಲನ್ನು (ಶೇಕಡ 75ರಷ್ಟು) ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸುವುದು.
- v. ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಹಣದ ಕೊರತೆಯು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವಲ್ಲದಿರುವುದರಿಂದ, ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತದ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ದೃಢೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ವಿಸಕಂಗಳು/ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆಯು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಹಾಗೂ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸಿ ಮೇಲಿನ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ವಯ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಸಕಂಗಳು ಅತೀ ಜರೂರಾಗಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡು ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಕೋರಲು ನಿರ್ದೇಶಿತನಾಗಿದ್ದೇನೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

(ಎಂ.ಡಿ. ರವಿ)

ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿ (ಸುಧಾರಣೆ)

ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಆಇ 1753 ವೆಚ್ಚ-1/2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ
ವಿಧಾನ ಸೌಧ
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 25-01-2012

ಇವರಿಗೆ,

1. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
2. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ, ವಿಧಾನ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
3. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಆ ಮತ್ತು ಸಂ), ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ, ವಿಧಾನ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
4. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ, ಬೆಂಗಳೂರು.
5. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ, ಬೆಂಗಳೂರು.
6. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, **BESCOM**, ಬೆಂಗಳೂರು
7. ಪ್ರತಿನಿಧಿ, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು.
8. ಪ್ರತಿನಿಧಿ, ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ: ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ

* * *

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸಮಿತಿ ಕೊಠಡಿ ನಂ. 313, ಮೂರನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಧಾನ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 11.01.2012ರಂದು ನಡೆದ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಅವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

ಡಿ.ಎನ್. ನರಸಿಂಹ ರಾಜು

ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ

(ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕೆ.ಜೆ.)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ (ವೆಚ್ಚ 1 & ಬಂ.ಹೂ)

ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ:

1. ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ವಿಧಾನ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
2. ಸರ್ಕಾರದ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಆ ಮತ್ತು ಸಂ), ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ.

ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ 11-01-2012ರಂದು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು



ಹಾಜರಾಗಿದ್ದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

1. ಶ್ರೀ ಎಸ್.ವಿ. ರಂಗನಾಥ್, ಐ.ಎ.ಎಸ್., ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.
2. ಶ್ರೀಮತಿ ಶಮೀಮ್ ಬಾನು, ಐ.ಎ.ಎಸ್. ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ.
3. ಶ್ರೀ ಎಲ್.ವಿ. ನಾಗರಾಜನ್, ಐ.ಎ.ಎಸ್., ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ.
4. ಶ್ರೀ ಅಜಯ್ ಸೇಠ್, ಐ.ಎ.ಎಸ್., ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಆ ಮತ್ತು ಸಂ), ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ.
5. ಶ್ರೀ ಯೋಗೇಂದ್ರ ತ್ರಿಪಾಠಿ, ಐ.ಎ.ಎಸ್., ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ.
6. ಶ್ರೀ ಎಂ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಐ.ಎ.ಎಸ್., ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ.
7. ಶ್ರೀ ಪಿ. ಮಣಿವೆಣ್ಣನ್, ಐ.ಎ.ಎಸ್., ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, BESCO.
8. ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.
9. ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.

1. ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಹಕರುಗಳಿಂದ BESCOs ಸ್ವೀಕರಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ಕೆಳಕಂಡ ಪಾವತಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗೋಪಾಯಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲು ಸಭೆಯನ್ನು ಕರೆಯಲಾಯಿತು.

- (ಅ) ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿ ಹಾಗೂ ಭಾಗ್ಯ ಜ್ಯೋತಿ/ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ, ಗ್ರಾಹಕರುಗಳಿಗೆ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಒಟ್ಟು ಸುಮಾರು 3000 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗದ ನಿರ್ದೇಶನದ ಮೇರೆಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವು 2007-08ರಿಂದ 2009-10ನೇ ಸಾಲಿನ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.
- (ಆ) ಬೀದಿದೀಪಗಳು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು ಪಾವತಿಸಬೇಕಿರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 2090 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳು.
- (ಇ) ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 329 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳು.
- (ಈ) ದಿ: 01-08-2008ಕ್ಕೂ ಹಿಂದೆ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ರೈತರು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿ ಸೇರಿ 4135 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳು

2. ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು:

- (ಅ) 2011-12ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಗೂ ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ/ಕುಟೀರಜ್ಯೋತಿ ಗ್ರಾಹಕರುಗಳಿಗೆ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್

ಪೂರೈಸಿರುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗದ ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕಿರುವ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು. ಒಟ್ಟಾರೆ ವಿತ್ತೀಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳ ಬದ್ಧತೆಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, 2010-11ನೇ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಂತೆ, ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತದ ಭಾಗವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಚ್ 2012ರಲ್ಲಿ ಒಂದು ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

- (ಆ) ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿವಾರು ಹಾಗೂ ವರ್ಷವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ದೃಢೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಗೆ BESCOMs ಒದಗಿಸಲಿದೆ.
- (ಇ) ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯು ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ, ಸೂಕ್ತ ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸುತ್ತಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಈ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರೆ ನೈಜ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲದವರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
- (ಈ) 2004ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಂತೆ, BESCOMsಯೊಂದಿಗೆ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತಗಳನ್ನು ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- (ಉ) 13ನೇ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗವು ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವುದರಿಂದ, ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಅನುದಾನದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪಾಲನ್ನು (ಶೇ.75ರಷ್ಟು) ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಾಕಿ ಪಾವತಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸುವುದು. ಈ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು, ವಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- (ಊ) ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಹಣದ ಕೊರತೆಯು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣವಲ್ಲದಿರುವುದರಿಂದ, ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತದ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ, ದೃಢೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಪಾವತಿಗಾಗಿ BESCOMs/ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆಯು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- (ಋ) ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ನೇರವಾಗಿ ಬದ್ಧವಾಗಿರುವುದರಿಂದ [ಕಂಡಿಕೆ 1(i)] ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ / ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೊತ್ತದ ಪಾವತಿಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ (indirect) ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವುದರಿಂದ [ಕಂಡಿಕೆ 1(ii) ಮತ್ತು (iii)], ರೈತರ ಬಾಕಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರವು ಇನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬದ್ಧತೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡುವುದು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಆದುದರಿಂದ, 01-08-2008ಕ್ಕೂ ಹಿಂದಿನ ಅವಧಿಯ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತಗಳನ್ನು ಮನ್ನಾ ಮಾಡುವುದು ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯವಲ್ಲ.

(ಎಸ್.ವಿ. ರಂಗನಾಥ್)

ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ
6 ಮತ್ತು 7ನೇ ಮಹಡಿ, ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ಛೇಂಬರ್ಸ್,
ಸಂ.9/2, ಎಂ.ಜಿ.ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001



**KARNATAKA ELECTRICITY
REGULATORY COMMISSION**

6th & 7th Floor, Mahalaxmi Chambers
No.9/2, M.G.Road, Bangalore - 560 001

No.B/14/05/61 Dated: 10.01.2006



To

The Managing Director, BESCOM, MESCOM, HESCOM, GESCOM, CSCO
and Hukkeri RECS.

Sir,

Sub: Billing in respect of street light installations.

Ref: Letter No.131/05-06 dated 19.11.2005 of the Principal Secretary,
RDPR, GoK.

The Principal Secretary, RDPR vide above cited reference has reported that a number of streetlight installations are yet to be metered and as a result Village Panchayats are being billed for a minimum of 1 KW even though there are only 2 to 3 lights with connected load of 40 Watts each and has requested the Commission to retain the minimum demand at 0.25 KW per installation.

Commission has examined the issue in detail:

- The Commission has directed KPTCL/ESCOMs to fix meters to all streetlight installations with in one year in Tariff Order 2000 (Refer Para 5.11 Page 114 Tariff Order 2000) and the same has been reiterated in Tariff Order 2002 (Refer Para 6.6 Page 90 Tariff Order 2002)
- Minimum demand for billing of streetlight installations was revised from 0.25 KW to 1 KW for non/metered installation in Tariff Order 2003 while the fixed charges in case of metered installations was kept lower in order to promote metering.
- Further non-metered category has been excluded in Tariff Order 2005 in accordance with Section 56(1) of Electricity Act 2003, where it is stipulated that No Licensee shall supply Electricity with out the installation of a meter after the expiry of 2 years from the appointed date, i.e. from 10.06.2005.

In view of the above this mandatory to install meters to all streetlight installations and to bill them on metered Tariff and it would not be feasible to bill the installations on flat rate basis. For the detail of ESCOMs to fix meters the Consumers cannot be made responsible to pay on flat rate basis.

Therefore the Commission hereby directs that the ESCOMs should arrange to fix meters to a street light installations immediately. If not already done and to bill the installations based on metered consumption only and till such time the installations of streetlights shall not be billed. The ESCOMs should claim the bill for unbilled months based on average consumption of 3 months after fixing the Meter.

I am directed by the Commission to inform all the ESCOMs accordingly and direct them to report compliance with in one month from the date of this letter.

Thanking you,

Yours faithfully,

For Karnataka Electricity Regulatory Commission/

Sd/-

Secretary.



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಆಸ(ಲೆ ಮತ್ತು ಸಂ)/ನಿ(ಹ)/
ಲೆ(ಪಿಪಿ)/ಹಿ.ಸ(ರೆ)/ಕ3005/
ಲಗತ್ತು: (1) ಅನುಂಧ + ಎ.ಟಿ. ಪ್ರತಿ
(2) ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿ

ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು
(ಲೆಕ್ಕ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ)ರವರ ಕಛೇರಿ
ಕಾವೇರಿ ಭವನ
ಬೆಂಗಳೂರು: 560 009
ದಿನಾಂಕ:07-04-2005

ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು

ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ, ಮಂಗಳೂರು
ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ
ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ

ಮಾನ್ಯರೆ,

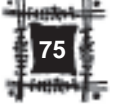
ವಿಷಯ: ದಿನಾಂಕ 31-03-2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವತಿಯಿಂದ ಎಸ್ಕಾಂಗಳಿಗೆ ಬರಬೇಕಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವಾದ ರೂ.459,30 ಕೋಟಿಗಳ ಪೈಕಿ ಈಗಾಗಲೇ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ರೂ.200.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ನಂತರ ಉಳಿದಿರುವ ನಿವ್ವಳ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವಾದ ರೂ.259.30 ಕೋಟಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯವರು ರೂ.60,59,90,000-00ಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ.

- ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ದಿನಾಂಕ 11.08.2004ರ ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರುರವರ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ ಡಿ.ಇ.69/ಪಿ.ಎಸ್.ಆರ್.-2003.
2. ದಿನಾಂಕ 27.08.2004ರ ಈ ಕಛೇರಿಯ ಪತ್ರದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ ಆ.ಸ.(ಲೆ ಮತ್ತು ಸಂ)/ನಿ(ಹ)/ಲೆ(ಪಿ.ಪಿ)/ಹಿ.ಸ(ರೆ)/ಕ3005/8782-90.
3. ದಿನಾಂಕ 17.03.2005ರ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರುರವರ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ ಗ್ರಾ.ಅ.ಪ.93/ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಅ 2005.
4. ದಿನಾಂಕ 30.03.2005ರ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಗ್ರಾ.ಅ.ಪ.93/ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಅ.2005.

* * *

ಉಲ್ಲೇಖಿತ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ನೀವುಗಳು ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ನಿಮ್ಮ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುವ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಂದ ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕಂಪನಿವಾರು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿ ಬರಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

(ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)



ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಂಪನಿಯ ಹೆಸರುಗಳು	ಅಸಲು	ಬಡ್ಡಿ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	140.60	31.94	172.54
2	ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	117.27	20.12	137.39
3	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	69.47	12.99	82.46
4	ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	55.69	11.22	66.91
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	383.03	76.27	459.30

ಸದರಿ ಈ ಮೇಲಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಾಕಿಯ ಮೊತ್ತವಾದ ರೂ.459.30 ಕೋಟಿಗಳ ಪೈಕಿ ರೂ.200.0 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು (ಎರಡು ನೂರು ಕೋಟಿಗಳು ಮಾತ್ರ) ಈಗಾಗಲೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಉಲ್ಲೇಖ(1)ರ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದ ಮೂಲಕ ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.ಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗೂ ಈ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಉಲ್ಲೇಖ(2)ರ ಈ ಕಛೇರಿಯ ಪತ್ರದ ಮೂಲಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ವಿವರಣೆಯನ್ನೂ ಸಹ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ(1)ರ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದ ಮೂಲಕ ಈಗಾಗಲೇ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವಾದ ರೂ.200.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ನಂತರ ರೂ.259.30 ಕೋಟಿಗಳು ನಿವ್ವಳಬಾಕಿ ಬರಬೇಕಾಗಿದ್ದು ಮತ್ತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯವರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಅನುದಾನದಿಂದ ಕಡಿತ ಮಾಡಿ ಉಲ್ಲೇಖ(3) ಮತ್ತು (4)ರ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದ ಮೂಲಕ ಉಳಿದಿರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ರೂ.60,59,90,000-00ಗಳನ್ನು ಕಂಪನಿವಾರು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಮಗ ನಿಯಮಿತ (ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್) ಇವರಿಗೆ ಚೆಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ 073011/ ದಿನಾಂಕ. 22.03.2005ರ ಮೂಲಕ ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.ಯು ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್.ಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಬಾಕಿ ಬಾಬತ್ತಿಗೆ ಜಮೆ ತೆಗೆದು ಕೊಳ್ಳಲು ನೇರವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳ ಹೆಸರುಗಳು	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ
1.	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	22,76,45,000
2.	ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	18,12,69,000
3	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	10,88,00,000
4	ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ	8,82,76,000
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	60,59,90,000

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಉಲ್ಲೇಖ (3) ಮತ್ತು (4)ರ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬಾಕಿಗೆ ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತೆ ಈಗಾಗಲೇ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವಾದ ರೂ.60,59,90,000-00ಗಳನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಗೆ ಸಗಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿರುವ ಬಾಕಿ ಬಾಬತ್ತಿಗೆ (Bulk Power Supply Dues) ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ(ಸಂಪನ್ಮೂಲ), ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು (ಲೆಕ್ಕ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ)ರವರ ಕಛೇರಿ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ.ರವರ ಶಾಖೆಯ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ 131 ದಿನಾಂಕ 31.03.2005 (ಪ್ರತಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ)ರ ಮೂಲಕ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್), ವಿದ್ಯುತ್ ರವಾಣೆ ಕೇಂದ್ರ, ಆನಂದರಾವ್ ವೃತ್ತ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಾಕಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ಅ) ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿನ ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬಾಕಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಶೇಕಡಾ 13.19% ಪ್ರಮಾಣದಂತೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿಲ್ಲದೇ ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಏಪ್ರಿಲ್ 2005ರ ಮಾಹೆಯ ಡಿ.ಸಿ.ಬಿ. ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತಪ್ಪದೇ ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- ಆ) ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಪವಿಭಾಗ/ ಶಾಖೆಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಲೆಡ್ಜರ್ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾಗಿ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಇ) ಕೆಲವು ಒಂದೇ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು 3 ಮತ್ತು 4 ಉಪ ವಿಭಾಗಗಳ / ಶಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಿದ್ದರೆ ಅಂತಹ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಕೊಡುವಾಗ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ ಬರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 31.03.2004 ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬಾಕಿವಾರು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆಮಾಡಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಪವಿಭಾಗಗಳ/ ಶಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಈ) ಯಾವುದೇ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳು 31.03.2004 ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇದ್ದ ಬಾಕಿಯನ್ನು ಇತ್ತೀಚಿನ ಮಾಹೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೂ ಸಹ ಆ ದಿನದ ಬಾಕಿಗೆ ಸದರಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಮನಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ಮುಂದಿನ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ಬಿಲ್ಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- ಉ) ವಿಭಾಗದ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳು/ಉಪವಿಭಾಗ/ ಶಾಖೆಗಳಿಗೆ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಹೋದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- ಊ) ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿಲ್ಲದೇ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿವಾರು ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬಾಕಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಶೇಕಡಾ 13.19% ಪ್ರಮಾಣದಂತೆ ಸಮನಾಗಿ ತಪ್ಪದೇ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಹಾಗೇನಾದರೂ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಭಾಗದ/ಉಪ ವಿಭಾಗದ/ ಶಾಖೆಯ, ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳು/ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳು/ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕರುಗಳು ಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಾಗಿರುತ್ತಾರೆಂದು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಂಪನಿವಾರು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿ ಕಛೇರಿಯ () 2005-06ನೇ ಸಾಲಿನ ವರ್ಷದ ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿ ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.



41.161Dr. (Bulk Power Supply Dues)
To IUA 37.2 (Off Respective Divisions)

ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾದ ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಆದೇಶಗಳನ್ನು (ಎ.ಟಿ.) ಕಳುಹಿಸಿ ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಲ್ಲಿನ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗಗಳಿಗಾಗುವ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಆದೇಶಕ್ಕೆ ಅಂಗೀಕಾರ ನೀಡಿ (Acceptance) ಹಿಂದಿರುಗಿಸಿ ಬಂದ ನಂತರ ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಯ 37.2 ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಬಾಕಿಯನ್ನು 373 ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ತೀರುವಳಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

ಮತ್ತೆ ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಯ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿರುವ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ವಿಭಾಗೀಯ ಕಛೇರಿಯವರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್-2005ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿಕೊಂಡು ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಹ ಸೂಚಿಸಬೇಕಾಗಿ ಕೋರಿದೆ. ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿಕೊಂಡು ನಂತರ ವಿಭಾಗೀಯ ಕಚೇರಿಯವರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಪ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ/ಶಾಖೆಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿಭಾಗೀಯ ಕಛೇರಿಯ ಜಿ.ವಿ. ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕವನ್ನು ನಮೂದಿಸಿಕೊಂಡು ಲೆಡ್ಜರ್ ಖಾತೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 2005ರ ಮಾಹೆಯ ಡಿ.ಸಿ.ಬಿ. ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತಪ್ಪದೇ ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿ ಕೋರಲಾಗಿದೆ. ಜಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾದ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಪವಿಭಾಗದವರು/ಶಾಖೆಗಳುರವರುಗಳು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು / ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಈ ಪತ್ರದ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ಹಿಂಬರಹದ ನಮೂನೆಯ ಪ್ರತಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿ ಹಾಗೂ ಸಮನ್ವಯ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಈ ಮೇಲಿನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ನಂತರ ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಪಾಲನಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಂದ ಪ್ರತೀ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿವಾರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ನಂತರ ಉಳಿದಿರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಈ ಪತ್ರದ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿ ಹಾಗೂ ತಾಳೆ ಮಾಡಿ ದಿನಾಂಕ 30.04.2005ರೊಳಗೆ ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ Soft Copy (CD)ಯನ್ನು ಸಹ ಅತಿ ಜರೂರಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ/ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಗೆ/ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ದಿನಾಂಕ 31.03.2004ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಈ ಮೇಲಿನ

ಮೊತ್ತ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ನಂತರ ಉಳಿದಿರುವ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿರುವ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಅತಿ ಜರೂರು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ನಿಮ್ಮ ನಂಬುಗೆಯ,
ಸಹಿ/-

ಪ್ರತಿಯನ್ನು:

1. ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆ, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಧಾನ ಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರ ಕೃಪಾವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, 6ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹು ಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು-1ರವರ ಕೃಪಾವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, 3ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹು ಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು-1ರವರ ಕೃಪಾವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಸುಧಾರಣೆಗಳು), ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, 5ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹು ಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು-1ರವರ ಕೃಪಾವಗಾಹನೆಗಾಗಿ ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ವಿದ್ಯುತ್ ರವಾನೆ ಕೇಂದ್ರ (LDC), ಆನಂದರಾವ್ ವೃತ್ತ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ., ಬೆಂಗಳೂರು-9ರವರ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.
6. ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿ (EBC), ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್), ವಿದ್ಯುತ್ ರವಾನೆ ಕೇಂದ್ರ ರವರ ಕಛೇರಿ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಆನಂದರಾವ್ ವೃತ್ತ, ಬೆಂಗಳೂರು-9ರವರ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.
7. ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ, ಪಂಚಾಯಿತಿ ರಾಜ್ ಶಾಖೆ, 3ನೇ ಮಹಡಿ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು-1.
8. ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ (ಸಂಪನ್ಮೂಲ), ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು (ಲೆ ಮತ್ತು ಸಂ.) ರವರ ಕಛೇರಿ, ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ., ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು-9.

ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು,
(ಲೆಕ್ಕ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ)

**KARNATAKA POWER
TRANSMISSION CORPORATION LIMIT**



No. D(F)/FA(A&R)/1230/2003-04

Corporate Office
Kaveri Bhavan
Bangalore-560 009
Dated:31-12-2003

To

The Managing Director
Bangalore Electricity Supply Company
Bangalore/Mangalore/Gulbarga/Hubli

Sub: Issue of bills of Gram Panchayats-Reg.

The work of reconciliation of dues of Gram Panchayats upto 31-3-2003. In respect of Gram Panchayats coming under your jurisdiction is over. In this connection, it is requested to furnish the reconciled figures as on 31-3-2003, so that consolidated claims can be submitted to Government to release the balance amount. Further, it is requested to reconcile the dues from 1.4.2003 to 31.10.2003 positively by the end of January 2004 and reconciled figures may also be furnished to prefer claims before Government.

ANY AMOUNT DUE FROM GRAM PANCHAYAT UPTO AND INCLUDING OF 31.10.2003 ARE TO BE FROZEN TILL FURTHER INSTRUCTIONS, NO FURTHER INTEREST WILL BE CHARGED FROM THIS AMOUNT. THE AMOUNT PAID FROM DECEMBER 2003 AND ONWARDS MAY BE ACCOUNTED AGAINST REGULAR BILLS ISSUED FROM NOVEMBER 2003 AND ONWARDS.

Further, consolidated bills in respect of each Gram Panchayat has to be issued with effect from November 2003 to all GPs showing the arrears as on 31.3.2003 (reconciled figures) and the arrears from 1.4.2003 to 31.10.2003 (un-reconciled figures) as on separate figures in the bill for the month of November 2003. Since the Government has already released grants to individual Gram Panchayat to the concerned authorities of Gram Panchayats may be pursued for arranging payment of November 2003 bills and future bills without referring the previous arrears. The division-wise statement showing the billed amount along with the date of issue of bills, Panchayat wise should be sent to this office immediately.

Please ensure that individual consolidated bills for each Gram Panchayats are issued regularly with effect from November 2003 and collect the same from the concerned Gram Panchayats. Action taken in this matter may please be reported to KPTCL.

Yours faithfully
Sd/-
Director (Finance)

ANS SIRD

ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು

ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಪಾವತಿ

ಅನುಬಂಧ -3

ವಿದ್ಯುತ್ ಅಪರಾಧಗಳಿಗೆ ವಿಧಿಸುವ ಶಿಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು



Alok Mohan, IPS

Inspector General of Police
Vigilance & Enforcement
Karnataka Power Transmission Corporation Ltd.,
and All Electricity Supply Companies



D.O. No. IGP/V&E/EE1/61/621/09-10

Date: 17.11.2009

Dear Sir,

Sub: Un-authorized use of electricity by Public utilities
Ref: Lr.No. EN 457 PSG 2008 dated 19.11.2008 of the Principal Secretary, Energy Department, GOK, Bangalore addressed to the Principal Secretary, Rural Development and Panchayat Raj Department, GOK.

* * *

An intensive drive against theft, pilferage and misuse of power is being carried out in all the Electricity Supply Companies in Karnataka since November 2008. During the inspection of various electrical installations by the Vigilance and Enforcement Teams of respective ESCOMs it was found that various public utilities belonging to Zilla Panchayath / Taluk Panchayath / Village Panchayath in some of the locations were using unauthorized power connections.

As per the Indian Electricity Act 2003 and Karnataka Electricity Regulatory Commission regulations, theft of power is a cognizable offence with provision for imprisonment upto 3 years as well as imposition of heavy penalty. In this connection, letter of the Principal Secretary, Energy Department, GOK, Bangalore in Ref. (copy enclosed) please be also referred.

More than thousand cases of power theft and pilferage have been detected in public utility installations from various Zilla Panchayaths / Taluk Panchayaths / Village Panchayaths from November 2008 to October 2009 and the penalty imposed against them is more than Rs. 9 crores.

It is once again requested that the concerned authorities of Zilla Panchayath / Taluk Panchayath / Village Panchayaths may please be directed not to draw the electricity un-authorizedly and to avail authorized electric connection for all the public utility installations under their control.

With regard,

Yours sincerely

(Alok Mohan)

To
Shri P. Ravikumar, IAS
Principal Secretary to Govt.
Rural Development and
Panchayath Raj Department
M.S. Building
Bangalore.

**The Electricity Act, 2003
(Central Act No.36 of 2003)**



OFFENCES AND PENALTIES

135. Theft of electricity-(1) Whoever, dishonestly-

- (a) taps, makes or causes to be made any connection with overhead, underground or under water lines or cables, or service wires, or service facilities of a licensee: or
- (b) tampers a meter, installs or uses a tampered meter, current reversing transformer, loop connection or any other device or method which interferes with accurate or proper registration, calibration or metering of electric current or otherwise results in a manner whereby electricity is stolen or wasted :or
- (c) damages or destroys an electric meter, apparatus, equipment, or wire or causes or allows any of them to be so damaged or destroyed as to interfere with the proper or accurate metering of electricity,

So as to abstract or consume or use electricity shall be punishable with imprisonment for a term which may extend to three years or with fine or with both:

Provided that in a case where the load abstracted, consumed, or used or attempted abstraction or attempted consumption of attempted use-

- (i) does not exceed 10 kilowatt, the fine imposed on first conviction shall not be less than three times the financial gain on account of such theft of electricity and in the event of second or subsequent conviction the fine imposed shall not be less than six times the financial gain on account of such theft of electricity.
- (ii) exceeds 10 kilowatt, the fine imposed on first conviction shall not be less than three times the financial gain on account of such theft of electricity and in the event of second or subsequent conviction, the sentence shall be imprisonment for a term not less than six months but which may extend to five years and with fine not less than six times the financial gain on account of such theft of electricity.

Provided further that if it is proved that any artificial means of means not authorized by the Board or licensee exist for the abstraction, consumption or use of electricity by the consumer, it shall be presumed until the contrary is proved, at any abstraction, consumption or use of electricity has been dishonestly caused by such consumer



- (2) Any officer authorized in this behalf by the State Government may-
- (a) enter, inspect, break open and search any place or premises in which he has reason to believe that electricity has been, is being or is likely to be, used unauthorisedly:
 - (b) search, seize and remove all such devices, instruments, wires and any other facilitator or article which has been, is being, or is likely to be, used for unauthorised use of electricity:
 - (c) examine or seize any books of account or documents which in his opinion shall be useful for or relevant to, any proceedings in respect of the offence under sub-section(1) and allow the person from whose custody such books of account or documents are seized to make copies thereof or take extracts therefrom in his presence.
- (3) The occupant of the place of search or any person on his behalf shall main present during the search and a list of all things seized in the course of such search shall be prepared and delivered to such occupant or person who shall sign the list:

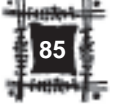
Provided that no inspection, search and seizure of any domestic places or domestic premises shall be carried out between sunset and sunrise except in the presence of an adult male member occupying such premises.

- (4) The provisions of the Code of Criminal procedure, 1973(2 of 1974) relating to search and seizure shall apply, as far as may be to searches and seizure shall apply, as far as may be, to searches and seizure under this Act.

136. Theft of electric lines and materials-(1) whoever, dishonestly-

- (a) cuts or removes or takes away or transfers any electricline, material or meter from a tower, pole, any other installation or place of installation or any other place, or site where it may be rightfully or lawfully stored, deposited, kept, stocked, situated or located, including during transportation, without the consent of the licensee or the owner, as the case may e, whether or not the act is done for profit or gain : or
 - (b) stores, possesses or otherwise keeps in his premises, custody or control, any electric lines and materials, and shall be punishable with imprisonment for a term which may extend to three years or with fine or with both.
- (2) If a person, having been convicted of an offence punishable under sub-section(1) is again guilty of an offence punishable under that sub-section, he shall be punishable for the second or subsequent offence for a term of imprisonment which shall not be less than six months but which may extend to five years and shall also be liable to fine which shall not be less than ten thousand rupees.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದದು
ವಿಶೇಷ ಪತ್ರಿಕೆ



ಭಾಗ-IV-A

ಬೆಂಗಳೂರು ಮಂಗಳವಾರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 11,
2001(ಮಾರ್ಗಶಿರ 20, ಶಕ ವರ್ಷ 1923)
ನಂ.2074, ಸಂಸದೀಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳು
ಮತ್ತು ಶಾಸನ ರಚನೆ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂವೃತಾಇ 20 ಶಾಸನ 2001, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 11ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್, 2001 The Electricity (Karnataka Amendment) Bill 2001ಕ್ಕೆ 2001ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 3ನೇ ದಿನಾಂಕದಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ಯಕ್ಷರ ಒಪ್ಪಿಗೆ ದೊರೆತಿದ್ದು, ಸಾಮಾನ್ಯ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಇದನ್ನು 2001ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ಎಂಬುದಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕೆಂದು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

KARNATAKA ACT 35 OF 2001
(First Published in the Karnataka Gazette Extra-ordinary on the
Eleventh day of December, 2001)
THE ELECTRICITY (KARNATAKA AMENDMENT) ACT, 2001
(Received the assent of the President on the third day of December, 2001)

An Act further to amend the Electricity Act, 1910 in its application to the State of Karnataka.

Whereas, it is expedient further to amend the Electricity Act, 1910 (Central Act 9 of 1910) in its application to the State of Karnataka, for the purposes hereinafter appearing.

Be it enacted by the Karnataka State Legislature in the Fifty-Second year of the Republic of India, as follows:-

1. Short title, extent and Commencement-
 - (1) This Act may be called the Electricity(Karnataka Amendment)Act, 2001
 - (2) It extends to the whole of the State of Karnataka
 - (3) It shall come into force on such date as the State Government may by notification appoint and different dates may be appointed for different provisions of this Act.
2. Amendment of Section 39- In section 39 of the Electricity Act, 1910(Central Act 9 of 1910) (hereinafter referred to as the principal Act), - in Section 39.
 - (i) for the words "imprisonment for a term which may extend to three years, or with



fine which shall not be less than one thousand rupees, or with both”, the words “imprisonment for a term which may extend to five years but which shall not be less than three months and with fine which may extend to fifty thousand rupees but which shall not be less than five thousand rupees” shall be substituted;

(ii) the following proviso shall be inserted at the end, namely:-

“Provided that a person who is convicted of an offence punishable under this Act shall be debarred from getting any supply of energy for a period which may extend to two years but which shall not be less than three months ”

3. Insertion of new sections 49B to 49I – After section 49-A of the principal Act, the following sections shall be inserted, namely:-

“49B. Compounding of offences:-

- (1) Notwithstanding anything contained in the Code of Criminal Procedure, 1973, any officer of an electricity utility specially empowered in this behalf by the State Government may accept from any consumer or person who committed or who is reasonable suspected of having committed an offence of theft of energy punishable under this Act, A sum of money by way of compounding for the offence as the State Government may by notification specify from time to time.
- (2) On the payment of such sum of money in accordance with sub-section (1) any person or consumer, if in custody in connection with that offence shall be discharged forthwith and no other proceedings shall be instituted or continued against such consumer or person in any criminal court.
- (3) The acceptance of the sum of money for compounding of an offence in accordance with sub-section(1) by the officer specially empowered in this behalf shall be deemed to amount to an acquittal within the meaning of section 300 of the Code of Criminal Procedure.1973.
- (4) The compounding of an offence under sub-section (1) shall be allowed only in respect of the first offence committed by any person or consumer.

Explanation:- For the purposes of this section and sections 49-C to 49-I the work Electricity Utility means a “Licence-holder” under section 19 of the Karnataka Electricity Reform Act, 1999 (Karnataka Act 25 of 1999) to transmit or supply energy.

49C-Constitution of Special Court-For the purposes of providing speedy trial of the offences under this Act and for determining compensation to be awarded to the Electricity Utility, the State Government may, with the concurrence of the High Court of Karnataka, by notification, specify for each district or two or more districts, a court of District and Session Judge to be a Special Court.

49D- Procedure and Powers of the special Court- (1) Notwithstanding anything contained in this Act, the Special Court may either suo-motu or on a complaint under section 50, take cognizance of such cases arising out of any alleged act of theft of energy whether before or after the commencement of this Act, and pass such orders (including orders by

way of interim directions) as it deems fit.

Provided that if in the opinion of the Special Court, any complaint filed before it is prima-facie frivolous or vexatious, it shall reject the same without any further enquiry.



- (2) Notwithstanding anything contained in the Code of Civil Procedure, 1973 or the Karnataka Civil Courts Act 1964 any case in respect of an alleged act of theft of energy under sub-section(1) shall be triable only in the Special Court and the decision of the Special Court shall be final.
- (3) Notwithstanding anything contained in the Code of Criminal Procedure, 1973, it shall be lawful for the Special Court to try all offences punishable under this Act.
- (4) Nothing contained under this section shall be deemed to affect the special powers of the High Court regarding bail under section 439 of the Code of Criminal Procedure, 1973 and the High Court may exercise such powers including the powers under clause(b) of sub-section(1) of that section as if the reference to Magistrate included also a reference to a special court constituted under section 49C.
- (5) No person accused of or suspected of the Commission of a offence under this Act shall be released on bail by any Court other than a Special Court or the High Court.
- (6) The Special Court shall determine the order in which the civil and criminal liability against a Consumer or a person be initiated. It shall be within the discretion of the Special Court whether or not to deliver its decision or order until both civil and criminal proceeding are completed. The evidence admitted during the criminal proceeding may be made use of while trying the civil liability. But the additional evidence, if any, adduced in the civil proceedings shall not be considered by the Special Court while determining the criminal liability. Any person accused of theft or the abatement thereof before the Special Court shall be a competent witness for the defence and may give evidence on oath in disproof of the charge made against him or any person charged together with him in the criminal proceedings:

Provided that he shall not be called as a witness except on his own request in writing or his failure to give evidence shall not be made the subject of any comment by any of the parties or the Special Court or give rise to any presumption against himself or any person charged together with him at the same proceedings.

- (7) Every case under sub-section(1) shall be disposed of finally by the Special Court as far as possible within a period of six months from the date of institution of the case before it.
- (8) Every finding of the Special Court with regard to any alleged act of theft of energy shall be conclusive proof of the fact of theft of energy and of the person or consumer who committed such theft.
- (9) It shall be lawful of the Special Court to pass such order as it may deem fit to advance the cause of justice. It may award compensation in terms of money for theft of energy which shall not be less than an amount equivalent to twelve months assessed quantity of the energy committed theft of at three times of tariff rate applicable to the

consumer or person as per the guidelines issued by the State Government and the amount of compensation shall be recovered as if it were a decree of civil court.

Provided that the Special Court shall, before before passing an order under this subsection give to the consumer or person an opportunity of making his representation or of adducing evidence, if any, in this regard, and consider every such representation and evidence.

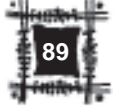
- (10) Notwithstanding anything in the Code of Civil Procedure 1908, the special Court may subject to such rules as the State Government may by notification make in this behalf and the provisions of this Act follow its own procedure, which shall not be inconsistent with the principles of natural justice and fairplay, while deciding the amount of compensation to be awarded to the Electricity utility.
- (11) Notwithstanding anything contained in Section 260 or 262 of the Code of Criminal Procedure 1973, every offence under this Act shall be tried in a summary way by the special Court and the provisions of Sections 263 and 265 of the said Code shall, as far as may apply to such trial.
- (12) Any case, pending before any court or other authority immediately before the constitution of a special Court as would have been within the jurisdiction of such Special Court, shall stand transferred to the special Court as if the cause of action on which such suit or proceeding is based had arisen after the constitution of the Special Court.

49E- Special Court to have the Powers of the Civil Court and Court of Session – Save as expressly provided in this Act, the Provisions of the Code of Civil Procedure, 1908, the Karnataka Civil Courts Act, 1964 and the Code of Criminal Procedure, 1973, in so far as they are not inconsistent with the provisions of this Act, shall apply to the proceedings before the Special Court and for the purpose of the provisions of the said enactment, the Special Court shall be deemed to be a Civil Court, or as the case, may be, Court of Session and shall have all powers of a Civil Court and a Court of Session and the person conducting a prosecution before the Special Court shall be deemed to be a Public Prosecutor.

49F – Appeal and revision – The High Court may exercise, so far as may be of the powers conferred by Chapters XXI and XXX of the Code of Criminal Procedure, 1973 and parts VII of the Code of Civil Procedure 1908 as if a special Court within the local limits of the jurisdiction of the High Court is a District Court, or as the case may be the Court of session trying cases within the jurisdiction of the High Court.

49G Review – The Special Court may on a petition or otherwise and in order to prevent miscarriage of justice review its judgment or order passed under section 49-D but no such review shall be entertained except on the ground that it was passed under section 49-D but no such review shall be entertained except on the ground that it was passes under a mistake of fact, ignorance of any material fact or any error apparent on the face of the record:

Provided that the Special Court shall not allow any review petition and set aside its previous order or judgement without hearing the parties affected.



49H Deposit of Compensation – (1) In any proceeding before the High Court against the judgment or order of the Special Court awarding compensation, no stay or suspension of the operation of such judgement or order or any other interim order of like-nature shall be granted unless the compensation awarded by such judgement or order is deposited into the High Court.

- (2) The Electricity utility concerned on an application made by it in this behalf shall be permitted to withdraw the amount so deposited under sub-section (1) subject to the result of such appeal or proceeding.
- (3) If such appeal or Proceedings is finally decided against the Electricity Utility, the amount so withdrawn under sub/section(2) shall be redeposited to the credit of such appeal or proceeding within one month from the date of such final decision.
- (4) The provision of this section shall effect notwithstanding anything contained in the Code of Civil Procedure, 1908

49-1, Disputes relating to Meters:- Notwithstanding anything contained in sub-section (6) of section 26 and the Schedule of this Act or any judgement or order of any court, a Special Court constituted under this Act shall have jurisdiction to decide any dispute relating to correctness or otherwise of any meter”

By order and in the name of
Government of Karnataka

M R HEGDE

Secretary to Government
Department of Parliamentary Affairs and Legislation



**KARNATAKA POWER TRANSMISSION CORPORATION LIMITED
CORPORATE OFFICE, KAVERI BHAVAN, BANGALORE-560009.**

No.KPTCL/B 35(a)/ATL/CYS-97/02-03

Dated 18-04-2002

CIRCULAR

Sub: Physical Inspection Drive.

Ref:1)T.O.CYS No.KPTCLB 35(a)ATL/CYS78/01-02 dt.06.04.2002.

2)G.O.No.DE-3 PSR 2001, Bangalore dated 08.04.2002.

In continuation of T.O. Circular dated 06.04.2002, this is to further clarify some of the points raised by field officer in connection with Physical Inspection Drive.

- 1) Hear of Account to remit receipts under "Compounding fees for committing offence under Electricity(Karkataka Amendment)Act, 2001(Anti Theft Law)"
"0801-POWER-05 TRANSMISSION & DISTRIBUTION-800 OTHER RECEIPTS-0-01-COMPOUNDING FEES"(in Treasury) (Also see para at Sl.No.9)
- 2) The officers of Vigilance Wing, KPTCL will avail the services of MRT staff available in the division for confirmation of meter tampering detected by them.
- 3) The Teams will inspect all installations except HT consumers in the area.
- 4) The Purchase Grant is allocated for Procurement of Terminal covers. The SE(E)s and EE(E)s should arrange for procurement and supply of Terminal covers to meet the requirement.
- 5) In case of Tamper proof box for installations with connected load of more than 40 H.P. with plastic seals and square Lead seals are found, they should not be opened. But the seals can be broken only if the existing seal is a round Lead seal either on Bus bar chamber or on the Tamper proof box cover.
- 6) In other cases, the Team will break open the Seal provided to Terminal covers (even if Plastic Seals are provided) and observed for any bypass in the Meter terminals. If no theft of energy is detected the terminal cover to be refixed Sealed and Consumer/ Representative's signature obtained.
- 7) In case of Registration of theft of energy cases, the consumer has to pay the theft of energy charges as per rules and this is apart from whether Compounding is accepted or not.
- 8) The Compounding facility is only to drop court proceedings.
- 9) No. compounding facility is permitted at the spot on detection of theft of Energy

case. Compounding is considered only after registration of case in the Police Station and Consumer accepts to pay theft of energy chares along with Compounding fee and pays the same before compounding is accepted on behalf of KPTCL.(Remittance of Compounding fee to treasury challan will be under Account Head).



“0801-POWER-05-TRANSMISSION & DISTRIBUTION-800-OTHER RECEIPTS-0-01-COMPOUNDING FEES“)

- 10) If the consumer desired to have power supply before compounding his case, the same can be regularized duly observing the provisions of ES&D code. But the consumer has to pay the theft of energy charges before such Regularisation.

However, IP set installation under Dark & Grey taluks should not be regularized under any circumstances.

sd/-
General Manager Technical,
KPTCL, Bangalore.

ANS SIRD



**Karnataka Electricity Regulatory Commission Bangalore.
Notification No. D/07/AA/4 Dated: 25th March 2005**

**KERC (PROCEDURE FOR FILLING APPEAL BEFORE THE APPELLATE
AUTHORITY) REGULATIONS. 2005**

Notified in Karnataka Gazette dated 12-05-2005

Preamble

In exercise of the powers conferred by section 18 (2) (zo) read with Sub-Section (1) of Section 127 of the Electricity Act 2003 (Central Act 36 of 2003) and all Powers enabling it in that behalf, the Karnataka Electricity Regulatory Commission hereby makes the following regulations. namely:-

1. Short title, commencement and interpretation.

- a. These Regulations shall be termed as K.E.R.C. (Procedure for filling appeal before the appellate Authority) Regulations. 2005.
- b. They shall come into force with effect from the date of notification in the official gazette of the state of Karnataka
- c. They shall extend to the whole state of Karnataka .

2. Definitions

In these Regulations, unless the context otherwise requires:-

- a. **“Act”** means the Electricity Act, 2003.
- b. **“Appellate Authority”** means the person designated by the state Government under Sub-Section (I) of Section 127 as appellate Authority in pursuance of Government of India notification No. GSR265 (E) Dated 16th April 2004.
- c. **“Assessing officer”** means an officer of the state Government or Board or licensee, as the case may be, designated as such by the state Government;
- d. **“Commission”** means the Karnataka Electricity Regulatory Commission;
- e. **“consumer”** means any person who is supplied with electricity for his own use by a licensee or the Government or by any other person engaged in the business of supplying electricity to the public under this Act or any other law for the time being in force and includes any person whose premises are from the time being connected for the purpose of receiving electricity with the works of a licensee, the Government or such other person, as the case may be;
- f. **“KER Act”** means Karnataka Electricity Reforms Act 1999;
- g. **“Month”** means the calendar month. The period of about 30 days between the two consecutive meter readings shall also be regarded as a month for purpose of billing

- h. 'R.R. No. or 'REVENUE REGISTER NUMBER' means the number assigned to the Consumer's installation.



The words and expressions used and not defined in these regulations but defined in the Act/KER Act shall have the meanings as assigned to them in the Act. in case of inconsistency in the words and expressions used between the Act and KER Act, the provisions in the Act shall always prevail

3. Filling of appeal

1. A person aggrieved by a final order of assessment of the Assessing officer made under Section 126 of the Act may file an appeal before the Appellate Authority. within 30 days of that order.
2. The appeal shall be made in the form specified in the Schedule.
3. The Memorandum of Appeal shall be signed and verified in the manner specified in the Schedule.
4. The appeal shall be accompanied fee shown in the table below.

Sl.No.	Amount Assessed	Fee
i	Up to Rs. 1,00,000/-	1% of the assessed amount subject to minimum of Rs. 100/-
ii	Above Rs. 1,00,000/-	1% of the assessed amount subject to minimum of Rs. 2,000/-

5. The fee shall be remitted in the form of cash/ demand draft to the appellate Authority and receipt be obtained.
6. No appeal against an order of assessment under sub-Section (i) of Section 127 of the Act shall be entertained unless an amount equal to one third of the assessed amount is deposited in cash or by way of bank draft with the licensee and documentary evidence of such deposit has been enclosed along with the appeal.

4. **Repeal:** Section 44.00 of the K.E.R.C. (Electricity Supply and Distribution) Code 2000-01 is repealed.

5. Miscellaneous

1. Subject to the provisions of the Electricity Act, 2003 and These regulations, the Commission may, from time to time, issue orders and practice directions with regard to the implementation of these regulations and procedures to be followed.



2. The Commission may at any time, add, vary, alter, modify or amend any of the provisions of these regulations.

By the order of the Commission
sd.
Secretary,
KERC.

Schedule

APPEAL BEFORE THE APPELLATE AUTHORITY UNDER SECTION 127 OF THE ELECTRICITY ACT 2003

Appeal against final assessment order No.....dated..... of the Assessing officer made under Section 126 of the Act.

Appeal No..... of 200.....

I Between

1. Appellant
(Full name and address of the Consumer including the RR. No. and category of service)
AND
2. Respondent
(Full name and address of the Respondent)
(i) Name of the Licensee
(ii) Name and address of the Assessing officer

Appeal under Section 127 of the Act

- II Aggrieved by the final assessment order No. dated which was received by the Appellant on, the above Appellant presents this Memorandum of Appeal on the following grounds;

Grounds: (State the grounds of the case on which the appeal is filed and why the final assessment order is unsustainable)

- 1
- 2
- 3

- III The value of the appeal is Rs. and a fee of Rs. is paid vide Receipt (No..... Dated as per Section 12) of the Act read with Regulation No.) of the KERC. (Procedure for filling appeal before the Appellate Authority) Regulations
- IV An amount of Rs. equal to one third of the assessed amount is deposited vide receipt No----- Dated ----- with the licensee as per Section 127(2) of the Act and Xerox Copy of the above Receipt is enclosed along with this appeal.
- V The final assessment order was not passed with the consent of both the Licensee and the Consumer as per Section 127 (5) of the Act.

VERIFICATION

The statements made in the above paragraphs are true of the best of my knowledge and belief.

Enclosures:

- 1. Copy of the Assessment Order
- 2.
- 3.etc.

PRAYER

.....
.....
.....
.....

signature of the Appellant
(Name of the Appellant)

Date:

