

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು


ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 13
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಸಿ.ಟಿ. ರವಿ
 (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 15-07-2024
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

| ಪ್ರಶ್ನೆ | ಉತ್ತರ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------------|--|----|-------------|---------|----|----------------------------|---------|----|--------------|---------|----|--------------|---------|----|---|---------|----|--|--|----|----------------|---------|----|---------|--------|--------------|--|-----------------|
| <p>ಅ) ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಏಷುವು; ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ದೊರೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಏಷುವು; ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಏಷುವು;</p> | <p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಬೇಡಿಕೆಯ ದಿನವಹಿ ಸರಾಸರಿ ಪರಿಮಾಣವು ಏಪ್ರಿಲ್-24 ರಿಂದ ಮೇ-24 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ 281.4 ಮಿ.ಯೂ ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ. ಸಂ</th> <th>ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲಗಳು</th> <th>2024-25 ರಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಏಪ್ರಿಲ್-24 ರಿಂದ ಮೇ-24 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) ಮಿ.ಯೂ.ಗಳಲ್ಲಿ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1)</td> <td>ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್</td> <td>1101.34</td> </tr> <tr> <td>2)</td> <td>ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ (ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್)</td> <td>4020.17</td> </tr> <tr> <td>3)</td> <td>ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್</td> <td>1137.34</td> </tr> <tr> <td>4)</td> <td>ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್</td> <td>1992.45</td> </tr> <tr> <td>5)</td> <td>ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು</td> <td>7454.49</td> </tr> <tr> <td>6)</td> <td>ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ: ಕ್ಯಾಪ್ಸಿವ್ ಹೈಡಲ್ ಮಿನಿ ಹೈಡಲ್ ಕೋ- ಜನರೇಷನ್ ಬಯೋಮಾಸ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ (Wind + solar)</td> <td>71.02 0.79 50.63 186.03 1.41 225.43</td> </tr> <tr> <td>7)</td> <td>ಬೃಹತ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ.</td> <td>1174.66</td> </tr> <tr> <td>8)</td> <td>ಜಿಂದಾಲ್</td> <td>102.30</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ಒಟ್ಟು</td> <td>17518.06</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಖರೀದಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಖರೀದಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ (ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ) ಖರೀದಿ ಮಾಡಿರುವ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಹಾಗೂ ಪ್ರತೀ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಿರುವ ಸರಾಸರಿ ಹಣದ ವಿವರ:</p> | ಕ್ರ. ಸಂ | ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲಗಳು | 2024-25 ರಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಏಪ್ರಿಲ್-24 ರಿಂದ ಮೇ-24 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) ಮಿ.ಯೂ.ಗಳಲ್ಲಿ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ) | 1) | ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ | 1101.34 | 2) | ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ (ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್) | 4020.17 | 3) | ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ | 1137.34 | 4) | ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ | 1992.45 | 5) | ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು | 7454.49 | 6) | ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ: ಕ್ಯಾಪ್ಸಿವ್ ಹೈಡಲ್ ಮಿನಿ ಹೈಡಲ್ ಕೋ- ಜನರೇಷನ್ ಬಯೋಮಾಸ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ (Wind + solar) | 71.02 0.79 50.63 186.03 1.41 225.43 | 7) | ಬೃಹತ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ. | 1174.66 | 8) | ಜಿಂದಾಲ್ | 102.30 | ಒಟ್ಟು | | 17518.06 |
| ಕ್ರ. ಸಂ | ವಿದ್ಯುತ್ ಮೂಲಗಳು | 2024-25 ರಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಏಪ್ರಿಲ್-24 ರಿಂದ ಮೇ-24 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) ಮಿ.ಯೂ.ಗಳಲ್ಲಿ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1) | ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ | 1101.34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) | ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ (ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್) | 4020.17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3) | ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ | 1137.34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4) | ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ | 1992.45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5) | ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು | 7454.49 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6) | ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ: ಕ್ಯಾಪ್ಸಿವ್ ಹೈಡಲ್ ಮಿನಿ ಹೈಡಲ್ ಕೋ- ಜನರೇಷನ್ ಬಯೋಮಾಸ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ (Wind + solar) | 71.02 0.79 50.63 186.03 1.41 225.43 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7) | ಬೃಹತ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ. | 1174.66 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8) | ಜಿಂದಾಲ್ | 102.30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ಒಟ್ಟು | | 17518.06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>ಆ) ಸರ್ಕಾರ ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ಮೂಲದಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಪ್ರತೀ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ತಗಲುತ್ತಿರುವ ವೆಚ್ಚ ಏಷುವು; ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಪ್ರತೀ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಿರುವ ಹಣ ಏಷುವು; ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸುವ ಒಪ್ಪಂದವಾಗಿದೆ; (ಸಮಗ್ರ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|----|---|---|
| | | <p>ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಪ್ರಮಾಣ: ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2023-24 3311.28 MU ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2024-25 (ಮೇ 2024ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ) 1248.29 MU ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಿರುವ ಸರಾಸರಿ ಹಣ: ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2023-24 ರೂ. 7.63 ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2024-25 (ಮೇ 2024ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ) ರೂ. 8.79</p> <p>ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2023-24 ಮತ್ತು 2024-25 (ಮೇ-2024 ರ ವರೆಗೆ)ರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳು, ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ನ ದರ ಮತ್ತು ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> |
| ಇ) | <p>ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ಎಸ್ಕಾಂಗಳು ವಿಧಿಸುತ್ತಿರುವ ದರ ಎಷ್ಟು; ಈ ದರದ ಜೊತೆಗೆ ಸ್ಥಿರ ರೇವಣಿ ದರ ಸೇರಿದಂತೆ ಗ್ರಾಹಕರ ಬಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಯಾವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ; (ಎಸ್ಕಾಂವಾರು ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p> | <p>ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಜಕಾತಿವಾರು ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ದರದ ಎಸ್ಕಾಂವಾರು ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಗ್ರಾಹಕರ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಸೇರಿದಂತೆ ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಶುಲ್ಕ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ಸ್ಥಿರ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. • ಇಂಧನ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚದ ಏರಿಳಿತವನ್ನು ಹೊಂದಿಸಲು ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. <p>ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಡಿಪಿಎಎಲ್ 17</p> |
| ಈ) | <p>ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು; ಮಾಹೆಯಾನ ಈವರೆಗೆ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿರುವ ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು;</p> | <p>ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಯ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಇಂಧನ ಬೆಲೆಯ ಕಾಲಕಾಲದ ಏರಿಳಿತದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗೋಸ್ಕರ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಎಫ್.ಪಿ.ಪಿ.ಸಿ.ಎ ಅನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ / ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.</p> <p>ಮುಂದುವರೆದಂತೆ, ಈ ಇಂಧನ ವೆಚ್ಚ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯು ಧನಾತ್ಮಕ/ಋಣಾತ್ಮಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇಂಧನ ವೆಚ್ಚ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯು ಧನಾತ್ಮಕವಾಗಿದ್ದಾಗ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕದ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಋಣಾತ್ಮಕವಾಗಿದ್ದಾಗ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.</p> <p>ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ವಿಧಿಸುವುದರಿಂದ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ವಸೂಲಾತಿಯಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-3 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> |

| | |
|--|---|
| <p>ಉ) ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ನೀಡುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸುತ್ತಿರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ದಂಡ ಎಂದರೇನು; ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ದಂಡ ವಿಧಿಸಲು ಕಾರಣಗಳೇನು; ಇದಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಥನೆಗಳೇನು; ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ದಂಡ ವಿಧಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಹೊರೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದ ನಿಲುವೇನು?</p> | <p>ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗವು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜುವಿಗಾಗಿ ವಿತರಣಾ ಲೈಸೆನ್ಸುದಾರರ ಷರತ್ತುಗಳು 2004ರ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:KERC/COS/D/13/15-16/Dated: 25.01.2016 ರ ಕಂಡಿಕೆ 4.09 (IX) ನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರು ಮಂಜೂರಾದ ಪ್ರಮಾಣ ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಬಳಸುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ದರಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 1.5 ರ ಪಟ್ಟು ದಂಡವನ್ನು ಗೃಹಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಹಾಗೂ 2.00 ಪಟ್ಟು ದಂಡ ಇತರೆ ಪ್ರವರ್ಗದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ವಿಧಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಗ್ರಾಹಕರು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ಬಳಸಿದರೆ ದಂಡವನ್ನು ವಿಧಿಸಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಮಾನ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೆಇಆರ್‌ಸಿ/ಸಿಒಎಸ್/ಡಿ/13/15-16 ದಿನಾಂಕ 25-01-2016 ರ ಪ್ರಕಾರ ಗೃಹಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಎ. ಇ. ಹೆಚ್. ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಲೆಕ್ಕಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.</p> <p>ಎ) ಗರಿಷ್ಠ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುವಂತಹ ಸ್ಯಾಟಿಕ್ ಮೀಟರ್ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅಥವಾ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಟ್ರೈ-ವೆಕ್ಟರ್ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ಗರಿಷ್ಠ ಬೇಡಿಕೆ ಅಥವಾ ಮಂಜೂರಾತಿ ಹೊರೆ ಎರಡರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಧಿಕವೋ ಅಂತಹ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿಧಿಸುವುದು</p> <p>ಬಿ) ಗರಿಷ್ಠ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲದಂತಹ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಮೀಟರ್ ಅಥವಾ ಸ್ಯಾಟಿಕ್ ಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ಮಾಪಕದ ಹೊರೆಯ ಸ್ಥಿತಿಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿದ್ದರೆ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಮಂಜೂರಾತಿ ಹೊರೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ 2. ಮಾಪಕದ ಹೊರೆಯ ಸ್ಥಿತಿಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಮಂಜೂರಾತಿ ಹೊರೆ ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಹೊರೆ ಎರಡರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಧಿಕವೋ ಅದಕ್ಕೆ ವಿಧಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ <p>ಸಿ) ಮೇಲಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಹಕರು ತಮ್ಮ ಸ್ಥಾವರಕ್ಕೆ ಮಂಜೂರಾತಿ ಹೊರೆಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಹೊರೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಜಕಾತಿದರದ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕದ ಒಂದೂವರೆ ಪಟ್ಟು ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಅಧಿಕ ಹೊರೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ</p> <p>ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಹೀಗೆ ದಾಖಲಿಸಲಾದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಹೊರೆಯು ಪೂರೈಕೆಯ ಪೂರ್ವಾಗ್ರಹದ ಬಳಕೆಗೆ ಸಮನಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p> <p>ಈ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ದಂಡವನ್ನು ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ. ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ಬಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> |
|--|---|

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 167 ಇಬಿಎಸ್ 2024


 (ಕೆ.ಬಿ.ಜಾರ್ಜ್)
 ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಚಾವಿಸನಿಯು ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಲಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿವರ

| ಕ್ರ. ಸಂ. | ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು | FY 2023-24 | | | FY2024-25 (Upto May-24 Provisional) | | | ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಧಿ |
|----------|--|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| | | ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು) | ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದರ (ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ ರೂ.) | ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು) | ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದರ (ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿಗೆ ರೂ.) | |
| A | ಸರ್ಕಾರಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಘಟಕಗಳು | | | | | | | |
| 1 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ -ಹೈಡಲ್ | 1992.436 | 212.963 | 1.069 | 193.542 | 47.364 | 2.447 | 25 ವರ್ಷ |
| 2 | ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ ಘಟಕಗಳು | 1017.778 | 669.272 | 6.576 | 522.622 | 333.170 | 6.375 | 25 ವರ್ಷ |
| 3 | ಸಿ.ಜಿ.ಎಸ್. | 3814.106 | 1937.251 | 5.079 | 346.433 | 327.841 | 9.463 | 25 ವರ್ಷ |
| 4 | ಪ್ರಿಯದರ್ಶಿನಿ ಜುರಾಲ ಪೈ.ಲಿ. | 4.791 | 5.624 | 11.737 | -0.010 | 0.913 | 0.000 | 25 ವರ್ಷ |
| 5 | ಟಿ.ಬಿ.ಹೆಚ್.ಇ. | 1.944 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 25 ವರ್ಷ |
| 6 | ಕೆ.ಎಸ್.ಇ.ಬಿ. | 1.091 | 0.928 | 8.504 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | |
| | ಒಟ್ಟು | 6832.147 | 2826.037 | 4.136 | 1062.588 | 709.289 | 6.675 | |
| B | ಖಾಸಗಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು | | | | | | | |
| 1 | ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಲಿ. | 756.983 | 536.685 | 7.090 | 56.480 | 70.395 | 12.464 | 25 ವರ್ಷ |
| 2 | ಹವನ ವಿದ್ಯುತ್ | 173.421 | 60.213 | 3.472 | 16.741 | 5.807 | 3.469 | 20 ವರ್ಷ |
| 3 | ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ | 1032.827 | 443.721 | 4.296 | 185.760 | 79.673 | 4.289 | 25 ವರ್ಷ |
| 4 | ಸಹ ಉತ್ಪಾದನಾ | 30.479 | 19.697 | 6.463 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 20 ವರ್ಷ |
| 5 | ಕಿರು ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ | 149.717 | 49.623 | 3.314 | 4.768 | 1.618 | 3.393 | 20 ವರ್ಷ |
| 6 | ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | |
| 7 | ಸೆಕ್ಷನ್ -೧೧ | 321.649 | 177.434 | 5.516 | 45.523 | 24.621 | 5.408 | |
| 8 | ಮೀಡಿಯಂ ಟರ್ಮ್ (ಸಹ ಉತ್ಪಾದನಾ) | 0.000 | 12.806 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 5 ವರ್ಷ |
| | ಒಟ್ಟು | 2465.077 | 1300.179 | 5.274 | 309.272 | 182.115 | 5.888 | |
| 1 | ಪ್ರಸರಣ ಶುಲ್ಕ | 0.000 | 922.424 | | 0.000 | 125.970 | | |
| 2 | ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್, ಐಇ ಎಕ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ | 961.939 | 717.738 | | 0.065 | 0.318 | | |
| | ಒಟ್ಟು | 961.939 | 1640.163 | | 0.065 | 126.288 | | |
| | ಒಟ್ಟು | 10259.163 | 5766.379 | 5.621 | 1371.925 | 1017.691 | 7.418 | |

ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

ಮ.ವಿ.ಸ.ಕಂ ಯು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಶಕ್ತಿ ಮೂಲಗಳಿಂದ 2023-24 ಖರೀದಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ ದರಗಳ ವಿವರಗಳು.

| ಕ್ರ. ಸಂ. | ಮೂಲಗಳು | 2023-24 | | | 2024-25 (ಜೂನ್ - 2024 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ) | | |
|----------|---|--|--|-----------------------|---|--|-----------------------|
| | | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಯು ಗಳಲ್ಲಿ) | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ(ಕೋಟಿ ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ) | ಸರಾಸರಿ ದರ (ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ) | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಯು ಗಳಲ್ಲಿ) | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ(ಕೋಟಿ ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ) | ಸರಾಸರಿ ದರ (ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ) |
| 1 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್) | 872.29 | 255.74 | 2.93 | 107.48 | 14.37 | 1.34 |
| 2 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಥರ್ಮಲ್) | 1253.43 | 861.50 | 6.87 | 218.90 | 130.97 | 5.98 |
| 3 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ -ವೈಟಿಪಿಎಸ್ | 490.11 | 336.69 | 6.87 | 86.83 | 58.94 | 6.79 |
| 4 | ಸಿಜಿಎಸ್ | 2850.31 | 1443.17 | 5.06 | 579.96 | 263.52 | 4.54 |
| 5 | ಮೆ/ ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ (ಪದುಬಿದ್ರೆ) (ಮೇಜರ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ) | 452.25 | 309.80 | 6.85 | 159.74 | 108.13 | 6.77 |
| 6 | ಜುರಾಲ ಪವರ್, ತೆಲಂಗಾಣ | 3.69 | 4.34 | 11.76 | -0.01 | 0.64 | - |
| 7 | ಅಲ್ಪಾವಧಿ | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 8 | ಸೆಕ್ಷನ್ 11 ಮುಖಾಂತರ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ (w.e.f 16.10.2023) | 249.67 | 139.32 | 5.58 | 36.62 | 21.08 | 5.76 |
| 9 | ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ | 255.24 | 92.16 | 3.61 | 42.28 | 15.31 | 3.62 |
| 10 | ಕಿರುಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ | 271.03 | 97.84 | 3.61 | 29.52 | 9.94 | 3.37 |
| 11 | ಸಹ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೋ-ಜೆನ್) | 0.00 | 4.08 | 0.00 | 0.00 | 0.46 | 0.00 |
| 12 | ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ | 785.10 | 360.23 | 4.59 | 141.92 | 64.56 | 4.55 |
| 13 | ಸೌರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ | 12.22 | 7.11 | 5.82 | | | 0.00 |
| 14 | ಯು.ಐ ಚಾರ್ಜ್‌ಗಳು | 6.39 | 25.03 | 39.15 | 1.62 | 2.06 | 12.70 |
| 15 | ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್ - ಓವರ್ ಡ್ರಾನ್ | 252.98 | 197.84 | 7.82 | | | 0.00 |
| | ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್ - ಅಂಡರ್ ಡ್ರಾನ್ | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 16 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ ಪ್ರಸರಣ ವೆಚ್ಚ | 0.00 | 425.90 | 0.00 | 0.00 | 72.87 | 0.00 |
| 17 | ಪಿಜಿಸಿಐಎಲ್ ಪ್ರಸರಣ ವೆಚ್ಚ | 0.00 | 200.75 | 0.00 | 0.00 | 52.97 | 0.00 |
| 17 | ಇತರೆ | 300.80 | 200.88 | 6.68 | 83.02 | 43.07 | 5.19 |
| | ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ | 8055.52 | 4962.36 | 6.16 | 1487.89 | 858.89 | 5.77 |

ಟಿಪ್ಪಣಿ :

- ಮ.ವಿ.ಸ.ಕಂ ಯೊಂದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಧಿಯು ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗಳಿಗೆ ಸುಮಾರು 25 ವರ್ಷ, ಪವನ ಮತ್ತು ಕಿರುಜಲ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗಳಿಗೆ 20 ವರ್ಷ ಗಳ ಅವಧಿ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

ಹು.ವಿ.ಸ.ಕಂ ಯು 2023-24, 2024-25 (ಜೂನ್-24) ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖಾಸಗಿ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ, ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ದರದ ವಿವರಗಳು.

| ಕ್ರ. ಸಂ | ಮೂಲಗಳು | ಒಪ್ಪಂದ ಅವಧಿ (ವರ್ಷ) ಗಳಲ್ಲಿ | 2023-24 | | | 2024-25(ಜೂನ್-2024) ರವರೆಗೆ | | |
|--|----------------------------------|---------------------------|--|--|-------------|--|--|-------------|
| | | | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಯು ಗಳಲ್ಲಿ) | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ(ಕೋಟಿ ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ) | ದರ | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಯು ಗಳಲ್ಲಿ) | ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ(ಕೋಟಿ ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ) | ದರ |
| ಖಾಸಗಿ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ | | | | | | | | |
| 1 | ಮೆ/ ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ (ಮೇಜರ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ) | 25 | 422.40 | 215.52 | 5.10 | 230.3 | 152.11 | 6.60 |
| 2 | ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ | 20 | 2214.20 | 920.17 | 4.16 | 439.76 | 185.01 | 4.21 |
| 3 | ಕಿರುಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ | 20 | 20.13 | 6.71 | 3.33 | 905.12 | 380.69 | 4.21 |
| 4 | ಸಹ-ಜನರೇಷನ್ ಧಿಫಾವದಿ | 20 | 593.23 | 392.04 | 6.61 | 48.5 | 32.87 | 6.78 |
| 5 | ಸಹ-ಜನರೇಷನ್ ಮಧ್ಯಮಾವಧಿ | 5 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| 6 | ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ | 25 | 1947.78 | 992.30 | 5.09 | 451.84 | 221.36 | 4.90 |
| ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ | | | | | | | | |
| 7 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್) | 25 | 3427.31 | 725.91 | 2.12 | 480.03 | 58.81 | 1.23 |
| 8 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಥರ್ಮಲ್) | 25 | 878.01 | 715.82 | 8.15 | 415.77 | 252.84 | 6.08 |
| 9 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಸೋಲಾರ್) | 25 | 1.67 | 1.00 | 5.99 | 0.46 | 0.28 | 6.09 |
| 10 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ -ವೈಟಿಪಿಎಸ್ | 25 | 343.32 | 235.85 | 6.87 | 162.42 | 111.85 | 6.89 |
| 11 | ಸಿಜಿಎಸ್ | 25 | 5547.00 | 3059.04 | 5.51 | 1487.49 | 841.21 | 5.66 |
| 12 | ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್ | 0 | 2501.81 | 1628.16 | 6.51 | 0 | 0 | 0.00 |
| 13 | ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ ಪ್ರಸರಣ ವೆಚ್ಚ | 0 | 0.00 | 1069.81 | 0 | 0 | 320.16 | 0.00 |
| 15 | ಇತರೆ | 0 | 1249.20 | 811.20 | 6.49 | 0 | 0 | 0.00 |
| | ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ | | 19146.06 | 10773.53 | 5.63 | 4621.69 | 2557.19 | 5.53 |

ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಧ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

ಗು.ವಿ.ಕಂ.ನಿ.ಯು, 2023-24, ಮತ್ತು 2024-25 (ಮೇ-24 ರ ವರೆಗೆ) ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಿರುವ ವಿಧ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿವರ

| ಕಂಪನಿ ಹೆಸರುಗಳು | ವಿಧ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಧಿ (Year) | 2023-24 | | | 2024-25 (ಮೇ-24 ರವರೆಗೆ) | | |
|--|------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| | | ವಿಧ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು) | ವಿಧ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಕೋಟಿ) | ಸರಾಸರಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿನ ದರ | ವಿಧ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು) | ವಿಧ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಕೋಟಿ) | ಸರಾ ಸರಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿನ ದರ |
| ಸರ್ಕಾರಿ: ಸಿ.ಜಿ.ಎಸ್ | | 4441.76 | 2253.91 | 5.08 | 864.77848 | 429.49 | 4.99 |
| ಮೆ ಜುರಾಲಾ ಹೈಡ್ರೋ ಪಾವರ ಸ್ಕೀಂ | 35 | 5.68 | 5.55 | 9.78 | -0.021296 | 1.84 | -864.68 |
| ಸರ್ಕಾರಿ: ಎಸ್.ಜಿ.ಎಸ್ | | | | | | | |
| ಮೆ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ - ಹೈಡಲ್ | 20 | 524.47 | 61.78 | 1.18 | 103.08 | 14.95 | 1.45 |
| ಮೆ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ - ಸೋಲಾರ | 25 | 2.51 | 1.51 | 6.00 | 0.40 | 0.24 | 6.00 |
| ಮೆ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ - ಬಿ.ಟಿ.ಪಿ.ಎಸ್ ಥರ್ಮಲ್ | 25 | 1220.89 | 759.95 | 6.22 | 119.08 | 68.95 | 5.79 |
| ಮೆ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ - ಆರ್.ಟಿ.ಪಿ.ಎಸ್ ಥರ್ಮಲ್ | 25 | 1120.47 | 723.43 | 6.46 | 136.95 | 84.24 | 6.15 |
| ಮೆ ಕೆ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ - ಬಿ.ಎಚ್.ಇ.ಎಲ್ | 25 | 915.52 | 624.98 | 6.83 | 101.56 | 68.93 | 6.79 |
| ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿಗಳ ಹೆಸರು | | | | | | | |
| ಮೆ ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ | 25 | 1008.35 | 706.49 | 7.01 | 115.46 | 69.84 | 6.05 |
| ವಿಂಡ್ ವಿಧ್ಯುತ್ | | 1474.63 | 580.178 | 3.93 | 181.18 | 70.916 | 3.91 |
| ಸೋಲಾರ್ | | 1130.52 | 516.030 | 4.56 | 209.64 | 95.498 | 4.56 |
| ಸಕ್ಕರೆ ಕಂಪನಿ ಹೆಸರುಗಳು (ಕೋಜಿನ) | | 80.35 | 48.31 | 6.01 | 0.03 | 0.01 | 4.14 |
| ಮಿನಿ ಹೈಡಲ್ | | 71.91 | 22.96 | 3.19 | 3.61 | 1.21 | 3.36 |
| ಬಯೋಮಾಸ್ | | 12.47 | 5.05 | 4.05 | 1.38 | 0.56 | 4.05 |
| ಅಂಡರ್ ಸ್ಕ್ರೈನ್ -11 | | 383.98 | 208.46 | 5.43 | 52.66 | 30.66 | 5.82 |
| ಇತರೆ | | | | | | | |
| ಮೆ ಟಿ.ಬಿ.ಎಚ್.ಇ | | 2.30 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಐ.ಇ.ಎಸ್ (ಖರೀದಿ) | | 436.78 | 333.94 | 7.65 | 153.29 | 135.54 | 8.84 |
| ಪಿ.ಎಸ್.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ | | 129.83 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಪಿ.ಎಸ್.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ | | -37.76 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

| ಕಂಪನಿ ಹೆಸರುಗಳು | ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಧಿ (Year) | ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು) | ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಕೋಟಿ) | ಸರಾ ಸರಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿನ ದರ | ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು) | ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಕೋಟಿ) | ಸರಾ ಸರಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟಿನ ದರ |
|--------------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| ಉ.ಪಿ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್-1 | | 13.46 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಉ.ಪಿ.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್-2 | | -8.76 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಬ್ಯಾಂಕಡ್ ಎನರ್ಜಿ | | 1.57 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಎಂ.ಎಸ್.ಇ.ಡಿ | | 0.67 | 1.06 | 15.98 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಐ.ಇ.ಎಕ್ಸ್ (ಮಾರಾಟ) | | -106.44 | -45.23 | 4.25 | -79.73 | -40.08 | 5.03 |
| ಬ್ಯಾಂಕಡ್ ಎನರ್ಜಿ ಸೋಲಾರ | | 6.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಬ್ಯಾಂಕಡ್ ಎನರ್ಜಿ ನೋ-ಸೋಲಾರ | | 26.23 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಎಸ್.ಎಲ್.ಡಿ.ಸಿ | | 0.00 | 3.14 | 0.00 | 0.00 | 0.37 | 0.00 |
| ಎಸ್.ಆರ್.ಟಿ.ಪಿ.ವಿ | | 11.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್ | | - | - | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 1600.073 | 1030.9701 | | | | |
| ಎನರ್ಜಿ ಇಂಪೋರ್ಟ್ -11 | | -13.6371 | 6.6276315 | 4.86 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| ಯು.ಐ ಜಾರ್ಜ್ | | 10.66 | 31.94 | 29.96 | -26.44 | 2.62 | -0.99 |
| ಪ್ರಸರಣ ವೆಚ್ಚ | | 0.00 | 900.06 | 0.00 | 0.00 | 162.09 | 0.00 |
| ಒಟ್ಟು | | 11265.44 | 6705.89 | | 1936.91 | 1197.88 | |

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಸಿ.ಟಿ.ರವಿ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13ಕ್ಕೆ

ಅನುಬಂಧ-2

ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ:

| ಕ್ರ.ಸಂ | ಜಠಾತಿ ಆದೇಶ-2024 ರಂತೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ದರಗಳ ಜಠಾತಿವಾರು ವಿವರ | | |
|---|--|------|--|
| 1 | LT- 1 ಗೃಹ ಬಳಕೆ ದೀಪ/ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ/ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಗೃಹ/ ವಾಣಿಜ್ಯೇತರ ದೀಪ,ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಪವರ್ | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | ರೂ | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 120 | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 210 | |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | | |
| | ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 5.90 | |
| ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ | | | |
| 2 | LT- 2 ಕೇವಲ ದೀಪ ಅಥವಾ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಪವರ್‌ಅನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅನುದಾನ ಸಹಿತ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನ ರಹಿತ ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಖಾಸಗಿ ವೃತ್ತಿಪರ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಖಾಸಗಿ ಅಸ್ಪತ್ರೆಗಳು | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 180 | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 250 | |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.25 | |
| ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ | | | |
| 3 | LT-3 (a) ವಾಣಿಜ್ಯ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಪವರ್ ಮತ್ತು ಕ್ಲಿನ್‌ಕೋಗಳು, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಬಂಧಿತ ಸೇವಾ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು, ಹಾಗೂ ಹಾಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದಲ್ಲಿನ ಇತರ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 210 | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 300 | |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 8.00 | |
| | ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ | | |
| | LT-3(b) (ಖಾಯಂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಹೋರ್ಟಿಂಗ್‌ಗಳು, ಜಾಹೀರಾತು ಫಲಕಗಳು) | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | | |
| | 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ರೂ. | 200 | |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | | | |
| ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 10.50 | | |

| | | |
|--|--|------|
| 4 | LT-4 (a) (10 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳು) * | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಇರುವುದಿಲ್ಲ | - |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 5.65 |
| * ಸರ್ಕಾರವು ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ LT-4(a) ಜಿಕಾತಿಯಲ್ಲಿನ ದರದಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ | | |
| 5 | LT-4 (b) (10 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 135 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 4.10 |
| 6 | LT-4 (c) (ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನರ್ಸರಿಗಳು, ರಬ್ಬರ್, ಕಾಫೀ & ಟೀ ಬೆಳೆಗಳು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 135 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 4.25 |
| 7 | LT-5 (ದೀಪವೂ ಸೇರಿದಂತೆ, ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕೇತರ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಪವರ್) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 100 ಹೆಚ್ ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 140 |
| | 100 ಹೆಚ್ ಪಿ ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 250 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.10 |
| ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶ/ TMC ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ | | |
| 8 | LT -6 -a (ನೀರು ಸರಬರಾಜು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ. | 180 |
| | 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಮೀರಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ. | 275 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 5.50 |
| 9 | LT -6 -b (ಬೀದಿ ದೀಪ: ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪಗಳಿಗಿಲ್ಲದಂತೆ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ | |
| | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 180 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.00 |
| | LED/ Induction ಲೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.00 |

| | | |
|----|---|--------|
| 10 | LT6 (C) (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಹಿಕಲ್ ಜಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸ್ವೀಚ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ | 70.00 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ | 170.00 |
| | ಹೆಚ್‌ಟಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ | 200.00 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ (ಹೆಚ್‌ಟಿ & ಎಲ್‌ಟಿ) | 4.50 |
| 11 | LT -7(ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ | |
| | 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ರೂ. | 200 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 11.50 |
| 1 | HT-1 (ರಾಜ್ಯ/ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ/ ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಮೂಲದ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳ) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ | 340 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.25 |
| 2 | HT-2A (ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕೇತರ, ವಾಣಿಜ್ಯೇತರ ಉದ್ದೇಶ) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ | 340 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.90 |
| 3 | HT -2 B (ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು, ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು, ಚಲನ ಚಿತ್ರ ಮಂದಿರಗಳು, ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು, ಭೋಜನ ಮತ್ತು ವಸತಿ ಗೃಹಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ | 365 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 8.00 |
| 4 | HT-2c(i) (ಸರ್ಕಾರಿ ಅಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಇಎಸ್ಕೆ ಅಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಧನ ಸಹಾಯದಿಂದ ದಿಂದ ನಡೆಯುವ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ | 290 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.10 |
| 5 | HT-2c(ii) (ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)(1) ನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ಅಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ | 340 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 8.10 |
| 6 | HT-3 (ಸರ್ಕಾರೇತರ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು/ ಸಂಘಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ | 150 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 1.50 |
| 7 | HT-4 (ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ನಿವಾಸಿ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು, ಕಾಲೋನಿಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ | 290 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.25 |

| | | |
|----|---|-------|
| 8 | HT-5 (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ದೀಪ (67 ಹೆಚ್.ವಿ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹೊರೆಯ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ವಿ ಗೆ ರೂ | 400 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 11.50 |
| 9 | HT 6 (ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಫಾರ್ಮ್ ಗಳು, ಸರ್ಕಾರಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಫಾರ್ಮ್ ಗಳು, ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ನರ್ಸರಿಗಳು, ಕಾಫೀ, ಟೀ, ರಬ್ಬರ್, ತೆಂಗು ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ತೋಟಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ವಿ ಗೆ ರೂ | 150 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 5.50 |
| 10 | HT-7 (ಸರ್ಕಾರಿ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು/ ಸಂಘಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ವಿ ಗೆ ರೂ | 150 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 4.75 |

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ:

ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2024-25 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಕಾತಿ ದರದ ವಿವರಣಾ ಪಟ್ಟಿ

| | | |
|----------|---|----------|
| ಎಲ್ ಟಿ-1 | ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ/ಶುಟೇರಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಗೃಹ ದೀಪ/ಸಂಯೋಜಿತ ಬೆಳಕು, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಪ್ರೇರಕ ಶಕ್ತಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ | ರೂ. 120 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ | ರೂ.210 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ. 5.90 |

| | | |
|-------------|---|-----------|
| ಎಲ್ ಟಿ-2(ಎ) | ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಾಮಾನ್ಯ |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ (ಪ್ರತಿ ಕಿ. ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ) | ರೂ.180/- |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು (ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ) | ರೂ. 250/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ. 7.25 |

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೊಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ನಗರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಜಕಾತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸೇರ್ಪಡಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಮೇಲೆ 30 ಪೈಸೆಯಂತೆ ರಿಯಾಯಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

| | | | |
|-------------|---|-----------|-------------------------|
| ಎಲ್ ಟಿ-3(ಎ) | ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಾಮಾನ್ಯ | ಬೇಡಿಕೆಯಾದಾರಿತ (ಬಚ್ಚಿಕೆ) |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ (ಪ್ರತಿ ಕಿ. ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ) | ರೂ.210/- | 2.20 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು (ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ) | ರೂ. 300/- | 3.20 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್/ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ. 8.00 | 8.00 |

| | |
|--|---|
| | ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೊಳಪಡುವ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ನಗರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಜಕಾತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸೇರ್ಪಡಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಮೇಲೆ 30 ಪೈಸೆಯಂತೆ ರಿಯಾಯಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ |
|--|---|

| | | |
|---------------|---|-----------|
| ಎಲ್ ಟಿ- 3(ಬಿ) | ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | 67 ಹೆಚ್ ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮಂಜೂರಾತಿ ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ | ರೂ.200/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ. 10.50 |

| | | |
|---------------|---|---|
| ಎಲ್ ಟಿ- 4 (ಎ) | 10 ಹೆಚ್ ಪಿ & 10 ಹೆಚ್ ಪಿ ವರೆಗಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ | ರೂ.3.79 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | | ರೂ.3.61 |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ಒಟ್ಟು ರೂ. 7.40 (ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅನುದಾನಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ |

*ಆಯೋಗವು ಎಲ್ ಟಿ 4 (ಎ) ಪ್ರವರ್ಗದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯುತ್ ನ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ 7.40 ನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿರುತ್ತದೆ, ಒಂದು ವೇಳೆ ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮೋದಿಸಿರುವ ಈ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕ.ವಿ.ನಿ.ಅ(ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ) ನಿಬಂಧನೆ 2008 ರ ಕಾಯಿದೆ ಅನ್ವಯ ಮುಂಗಡವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಆಯೋಗವು ಅನುಮೋದಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ದರ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ 7.40ಅಂತೆ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಬಿಲ್ಲು ಮಾಡಿ ಆಯಾ ಗ್ರಾಹಕರಿಂದಲೇ ವಸೂಲು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು

ಟಿಪ್ಪಣಿ : ಈ ಜಕಾತಿಯು ತೆಂಗು ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ತೋಟಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ

| | | |
|----------------|---|----------|
| ಎಲ್ ಟಿ- 4 (ಬಿ) | 10 ಹೆಚ್ ಪಿ ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್ ಪಿ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ | ರೂ.135/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ. 4.10 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| ಎಲ್ ಟಿ- 4 (ಸಿ) | ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆಯು ಖಾಸಗಿ ನರ್ಸರಿಗಳು, ಕಾಫಿ, ಟೀ ಮತ್ತು ರಬ್ಬರ್ ತೋಟಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್ ಪಿ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ | ರೂ.135/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ. 4.25 |

| | | | |
|-----------|--|-----------|------------------------|
| ಎಲ್ ಟಿ- 5 | ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್‌ಪಿ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಾಮಾನ್ಯ | ಬೇಡಿಕೆಯಾದಾರಿತ (ಐಚ್ಛಿಕ) |
| | 100 ಹೆಚ್‌ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ | ರೂ.140/- | ರೂ. 190.00 |
| | 100 ಹೆಚ್‌ಪಿ ಮತ್ತು 100 ಹೆಚ್‌ಪಿ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಇರುವ | ರೂ. 250/- | ರೂ. 300.00 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ. 6.10 | ರೂ. 6.10 |

ಗ್ರಾಮ /ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳೊಳಪಡುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಮೇಲೆ 30 ಪೈಸೆಯಂತೆ ರಿಯಾಯಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ

| | | | |
|-------------------|---|--|----------|
| ಎಲ್ ಟಿ - 6 (ಎ) | ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ (ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.) | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್‌ಪಿ /ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | 67 ಹೆಚ್‌ಪಿ & 67 ಹೆಚ್‌ಪಿ ವರೆಗೆ | | ರೂ.180/- |
| | 67 ಹೆಚ್‌ಪಿ ನಂತರದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ | | ರೂ.275/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | | ರೂ. 5.50 |

| | | | |
|--------------------|--|--|----------|
| ಎಲ್ ಟಿ - 6 (ಬಿ) | ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬೀದಿ ದೀಪ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ (ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.) | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ | | ರೂ.180/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | | ರೂ.7.00 |
| | ಎಲ್ ಇ ಡಿ/ ಇಂಡಕ್ಷನ್ ಲೈಟಿಂಗ್ ದೀಪ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | | ರೂ.6.00 |

| | | | |
|--------------------|---|--|----------|
| ಎಲ್ ಟಿ - 6 (ಸಿ) | ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹನ ಜಾರ್ಜಿಂಗ್ ಕೇಂದ್ರಗಳು/ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲಿತ ವಾಹನಗಳ ಬ್ಯಾಟರಿ ಬದಲಾಯಿಸುವ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ | | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | ಎಲ್ ಟಿ : 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಹಾಗೂ 50 ಕಿವ್ಯಾ ವರೆಗೆ | | ರೂ.70/- |
| | ಎಲ್ ಟಿ : 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ನಂತರದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ | | ರೂ.170/- |
| | ಹೆಚ್ ಟಿ :(ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎ/ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್) | | ರೂ.200/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ತಿಂಗಳಿಗೆ | | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | | ರೂ. 4.50 |

| | | |
|------------|---|----------|
| ಎಲ್ ಟಿ - 7 | ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಹೋರಾಟಗಳಿಗೆ ಶಾಶ್ವತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | 67 ಹೆಚ್‌ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಗೆ | ರೂ.200/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ.11.50 |

| | | |
|------------|--|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -1 | ನಗರ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ, ರಾಜ್ಯ & ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಇತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ, ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಪಂಪಿಂಗ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | |
| | ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ/ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ | ರೂ.340/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 6.25 |

| | | |
|-------------------|--|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -2 (ಎ) | ಜಾವಿಸನಿನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ/ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ | ರೂ.340/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 6.90 |
| | ರೈಲ್ವೆ ಟ್ರಾಕ್ಟನ್ & ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಆವರಣದ ಹೊರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡಿರುವ ಮಲಿನ ನೀರಿನ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವ ದರ. | |
| | ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ/ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ | ರೂ.340/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 6.90 |

| | | |
|--------------------|---|---------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -2 (ಬಿ) | ಜಾವಿಸನಿನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ/ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ | ರೂ.365 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 8.00 |

| | | |
|-----------------------|--|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -2 (ಸಿ)(1) | ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಧರ್ಮದತ್ತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ನಡೆಸುವ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಇ.ಎಸ್.ಐ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಅನುದಾನ ಪಡೆದ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹಾಸ್ಟೆಲ್‌ಗಳು | |
| | ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ/ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ | ರೂ.290/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 7.10 |

| | | |
|-----------------------|--|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -2 (ಸಿ)(2) | ಹೆಚ್‌ಟಿ-2 ಸಿ(1) ಪ್ರವರ್ಗಕ್ಕೆ ಒಳಪಡದ ಇತರ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು | |
| | ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ/ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂಗೆ | ರೂ.340/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 8.10 |

| | | |
|------------|--|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -3 | ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು/ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯಕ್ಕೊಳಪಟ್ಟ ನಿಗಮಗಳ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ ಹೆಚ್ ಪಿ/ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ | ರೂ.150/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 1.50 |

| | | |
|------------|---|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -4 | ಹೆಚ್‌ಟಿ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಾವರದ ಅವರಣದ ಒಳಗೆ ಅಥವಾ ಹೊರಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುವ ಅಥವಾ ಮುಖ್ಯ ಹೆಚ್.ಟಿ ಮಾರ್ಗದ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕಾಲೋನಿಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ ಕೆವಿಎ/ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎ ಗೆ | ರೂ.290/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 7.25 |

| | | |
|------------|---|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -5 | 67 ಹೆಚ್‌ಪಿ ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಕಟ್ಟು ಹೊರೆಯ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯುವ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ ಹೆಚ್ ಪಿ/ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಮಂಜೂರಾದ /ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | ರೂ.400/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 11.50 |

| | | |
|------------|--|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -6 | ನೀರಾವರಿ ಕೃಷಿ ಸರ್ಕಾರಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ , ನರ್ಸರಿ, ಕಾಪಿ, ಟೀ, ರಬ್ಬರ್ ತೆಂಗು, ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ ಹೆಚ್ ಪಿ/ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆಯ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ / ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | ರೂ.150/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 5.50 |

| | | |
|------------|---|----------|
| ಹೆಚ್ ಟಿ -7 | ಸರ್ಕಾರದ ನೀರಾವರಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ/ಸೊಸೈಟಿಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ ಹೆಚ್ ಪಿ/ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಮಂಜೂರಾದ ಹೊರೆಯ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ / ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ | ರೂ.150/- |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯುನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ | ರೂ 4.75 |

ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ:

| ಕ್ರ. ಸಂ | ಜಕಾತಿ ಆದೇಶ-2024 ರಂತೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ದರಗಳ ಜಕಾತಿವಾರು ವಿವರ | |
|--|--|-------|
| 1 | LT-1 (ಭಾಗ್ಯಚ್ಯೋತಿ/ಕುಟೀರಚ್ಯೋತಿ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ನಿವಾಸ ಗೃಹಗಳ ದೀಪ ಬಳಕೆ / ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟೋರ್ ಪವರ್ ನ ಮಿಶ್ರ ಹೊರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ವಾಸ ಗೃಹಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 120 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 210 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 5.90 |
| 2 | LT-2 ಕೇವಲ ದೀಪ ಅಥವಾ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟೋರ್ ಪವರ್‌ನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅನುದಾನ ಸಹಿತ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನ ರಹಿತ ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಖಾಸಗಿ ವೃತ್ತಿಪರ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಖಾಸಗಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 180 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 250 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.25 |
| 3 | LT-3 (a) ವಾಣಿಜ್ಯ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟೋರ್ ಪವರ್ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ಬಳಸುವ ಕ್ಲಿನಿಕ್‌ಗಳು, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಬಂಧಿತ ಸೇವಾ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಹಾಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದಲ್ಲಿನ ಇತರ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 210 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 300 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 8.00 |
| 4 | LT-3(b) (ಖಾಯಂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಹೋಟೆಲಿಂಗ್‌ಗಳು, ಜಾಹೀರಾತು ಫಲಕಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 67 ಹೆಚ್.ವಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ರೂ. | 200 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 10.50 |
| 5 | LT-4 (a) (10 ಹೆಚ್.ವಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್‌ಗಳು) * | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಇರುವುದಿಲ್ಲ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.90 |
| * ಸರ್ಕಾರವು ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ LT-4(a) ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ವಸೂಲಾತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ನಿರ್ದೇಶನವಿರುತ್ತದೆ. | | |

| | | |
|----|--|--------|
| 6 | LT-4 (b) (10 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 135 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 4.10 |
| 7 | LT-4 (c) (ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನರ್ಸರಿಗಳು, ರಬ್ಬರ್, ಕಾಫೀ & ಟೀ ಬೆಳೆಗಳು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 135 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 4.25 |
| 8 | LT-5 (ದೀಪ ಬಳಕೆಯೂ ಸೇರಿದಂತೆ ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಿವರ್ ಪವರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸುವ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 100 ಹೆಚ್ ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 140 |
| | 100 ಹೆಚ್ ಪಿ ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 250 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.10 |
| 9 | LT -6 -a (ನೀರು ಸರಬರಾಜು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | |
| | 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ. | 180 |
| | 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಮೀರಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ. | 275 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 5.50 |
| 10 | LT -6 -b (ಬೀದಿ ದೀಪ: ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಮಾಸಿಕ | |
| | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 180 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.00 |
| | LED/ Induction ಲೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.00 |
| 11 | LT6 (c) (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವೆಹಿಕಲ್ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಮಾಸಿಕ | |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ | 70.00 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ | 170.00 |
| | ಹೆಚ್ ಪಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 200.00 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ (ಹೆಚ್ ಪಿ & ಎಲ್ ಪಿ) | 4.50 |

| | | |
|----|--|-------|
| 12 | LT -7(ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ | |
| | 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ರೂ. | 200 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | |
| | ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 11.50 |
| 1 | HT-1 (ರಾಜ್ಯ/ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು,ಚರಂಡಿ/ ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಮಲಿನ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳ ಇತ್ಯಾದಿ) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 340 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.25 |
| 2 | HT-2A (ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು, ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು,ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 340 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 6.90 |
| 3 | HT -2 B (ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು, ಜಲನ ಚಿತ್ರ ಮಂದಿರಗಳು, ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು, ಭೋಜನ ಮತ್ತು ವಸತಿ ಗೃಹಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 365 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 8.00 |
| 4 | HT-2c(i) (ಸರ್ಕಾರಿ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳು,ಇಎಸ್‌ಐ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಸರ್ಕಾರ, ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಅನುದಾನ ಪಡೆದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) | |
| | ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 290 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.10 |
| 5 | HT-2c(ii) (ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)(1) ಗೆ ಒಳಪಡದ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳು, ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 340 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 8.10 |
| 6 | HT-3 (ಹೆಚ್ ಟಿ-7 ದರ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಪಡದ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು/ ಸಂಘಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 150 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 1.50 |
| 7 | HT-4 (ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ನಿವಾಸಿ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು, ಕಾಲೋನಿಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ | 290 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 7.25 |
| 8 | HT-5 (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸಂಪರ್ಕ (67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹೊರೆಯ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿ ಗೆ ರೂ | 400 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 11.50 |

| | | |
|----|---|------|
| 9 | HT 6 (ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಫಾರ್ಮ್ ಗಳು, ಸರ್ಕಾರಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಫಾರ್ಮ್ ಗಳು, ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ನರ್ಸರಿಗಳು, ಕಾಫೀ, ಟೀ, ರಬ್ಬರ್, ತೆಂಗು ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ತೋಟಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ವಿಗೇ ರೂ | 150 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 5.50 |
| 10 | HT 7 (ಸರ್ಕಾರಿ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ/ಸೊಸೈಟಿಗಳು) | |
| | ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ವಿಗೇ ರೂ | 150 |
| | ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ | 4.75 |

ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ

Tariff Wise Rates Tariff Order 2024

| Tariff | Tariff Category | Energy Charges & slabs | As per Tariff Order 2024 | |
|----------|--|---|--------------------------|----------|
| | | | FC in Rs | EC in Rs |
| LT-1 : | Applicable to installations serviced under BJ/KJ schemes and Domestic lighting / Combined lighting, Heating & Motive power | Fixed Charges /month | | |
| | | Per KW upto 50 KW | 120.00 | |
| | | For every additional KW above 50 KW | 210.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./Unit) | | |
| | | For entire consumption | | 5.90 |
| | | REBATE for consumers of Village Panchayat areas - DISCONTINUED | | |
| LT-2 | Applicable to Pvt. Professional & other Pvt. Educational Institutions | Per KW upto 50 KW | 180.00 | |
| | | For every additional KW above 50 KW | 250.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./Unit) | | |
| | | For entire consumption | | 7.25 |
| | | REBATE for consumers of Village Panchayat areas @ 0.30 Rs/unit | | |
| LT-3(a) | Applicable to Commercial lighting / Combined lighting, Heating & Motive power | Fixed Charges /month | | |
| | | Per KW upto 50 KW | 210.00 | |
| | | For every additional KW above 50 KW | 300.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./Unit) | | |
| | | For entire consumption | | 8.00 |
| | | REBATE for consumers of Village Panchayat areas @ 0.30 Rs/unit | | |
| LT-3 (b) | Power supply on permanent connection basis (Less than 67 HP) | Fixed Charges/KW/month | | |
| | | Per KW per month | 200.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./Unit) | | |
| | | For entire consumption | | 10.50 |

| | | | | |
|----------|---|---|--------|-------|
| LT-4 (a) | Applicable to IP sets up to and inclusive of 10HP | | | 7.40 |
| LT-4 (b) | Applicable to IP sets above 10HP | | 135.00 | 4.10 |
| LT-4 (c) | Pvt. Horti. Nurseries, Coffee & Tea plantations | | 135.00 | 4.25 |
| LT-5 | Heating & Motive power (including lighting)-Industries. | Fixed Charges/HP/month | | |
| | | Below 100 HP | 140.00 | |
| | | 100 HP and above | 250.00 | |
| | | For entire consumption | | 6.10 |
| | | REBATE for consumers of Village Panchayat @ 0.30 Rs/unit | | |
| LT-6(a) | Water Supply | Fixed Charges/HP/month Upto 67 HP | 180.00 | |
| | | For every additional KW above 67 HP | 275.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) | | 5.50 |
| LT-6 (b) | Public Lighting | Fixed Charges/KW/month | 180.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) | | 7.00 |
| | | Energy charges for LED / Induction Lighting | | 6.00 |
| LT-6 (c) | Electric Vehicle Charging Stations (For Both LT & HT) | Fixed Charges/KW/month For LT Supply | | |
| | | Upto and inclusive of 50 KW | 70.00 | |
| | | For every additional KW above 50 KW | 170.00 | |
| | | Demand Charges/KVA/month For HT Supply | 200.00 | |
| | | Energy Charges per KWH for both LT & HT | | 4.50 |
| LT-7 | Temporary | Fixed Charges/KW/month | 200.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 11.50 |
| HT-1 | Water supply And Sewerage | Demand Charges/KVA/month | 340.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 6.25 |
| HT-2 (a) | HT-Industries. | Demand Charges/KVA/month | 340.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 6.90 |
| | | Railway Traction and Effluent Treatment Plants | | |
| | | Demand Charges/KVA/month | 340.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 6.50 |

| | | | | |
|------------|---|--|--------|-------|
| HT-2 (b) | Commercial | Demand Charges/KVA/month | 365.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 8.00 |
| HT-2 © (i) | Hospitals,Ed inst -Govt | Demand Charges/KVA/month | 290.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) | | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 7.10 |
| HT-2 ©(ii) | Hospitals,Ed inst -other than HT-2 ©(i) | Demand Charges/KVA/month | 340.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) | | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 8.10 |
| HT-3 | Lift Irrigation Schemes/Lift Irrigation Societies (Other than Government Schemes) | Fixed Charges/HP/month | 150.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 1.50 |
| HT-7 | Government Lift Irrigation | Fixed Charges/HP/month | 150.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 4.75 |
| HT-4 | Residential Apartments & Colonies | Fixed Charges/KVA/month | 290.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 7.25 |
| HT-5 | Temporary supply applicable to 67 HP & above | Fixed Charges/HP/month | 400.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 11.50 |
| HT-6 | Horticultural Nurseries/Farms, etc. | Fixed Charges/HP/month | 150.00 | |
| | | Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption | | 5.50 |

ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ

| ಗ್ರಾಹಕರ ವರ್ಗೀಕರಣ | | ನಿಗದಿತ/ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ದರ (ರೂ./ಯೂನಿಟ್) ಪ್ರಸ್ತುತ |
|--|---|--|
| ಎಲ್ ಟಿ-1 ಗೃಹಬಳಕೆ/ ಭಾಗ್ಯ ಜ್ಯೋತಿ / ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ/ ಗೃಹ ಜ್ಯೋತಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ: | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ | 120 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ | 210 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 5.90 |
| ಎಲ್ ಟಿ-2 (ಬಿ): ಖಾಸಗಿ ವೃತ್ತಿಪರ/ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ | 180 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ | 250 |

| | | |
|--|---|------|
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 7.25 |
| | ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಇಂಧನ ಶುಲ್ಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 30 ಪೈಸೆ ರಿಯಾಯಿತಿ | 6.95 |
| ಎಲ್ ಟಿ-3(ಎ): ವಾಣಿಜ್ಯ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ | 210 |
| | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ | 300 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 8.00 |
| | ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಇಂಧನ ಶುಲ್ಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 30 ಪೈಸೆ ರಿಯಾಯಿತಿ | 7.70 |
| ಎಲ್.ಟಿ-3(ಬಿ): ಹೋರ್ಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜಾಹಿರಾತು ಫಲಕಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ | 67 ಎಚ್.ಪಿ. ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ | 200 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 10.5 |
| ಎಲ್ ಟಿ-4 (ಎ): ಐ.ಪಿ. ಸೆಟ್‌ಗಳು-10 ಎಚ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಲೋಡ್ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ./ಮಾಸಿಕ | 10 ಎಚ್.ಪಿ. ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ | - |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 7.45 |
| ಎಲ್ ಟಿ-4 (ಬಿ): ಐ.ಪಿ. ಸೆಟ್‌ಗಳು-10 ಎಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಲೋಡ್ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ./ಮಾಸಿಕ | 10 ಎಚ್.ಪಿ. ಗಿಂತ ಅಧಿಕ | 135 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 4.1 |
| ಎಲ್ ಟಿ-4 (ಸಿ) : ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ನರ್ಸರಿಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ./ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ.ಗೆ | 135 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 4.25 |
| ಎಲ್ ಟಿ-5 : ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ./ಮಾಸಿಕ | 100 ಎಚ್.ಪಿ. ವರೆಗೆ | 140 |
| | 100 ಎಚ್.ಪಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು | 250 |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ (ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರಿತ) | 100 ಎಚ್.ಪಿ. ವರೆಗೆ | 190 |
| | 100 ಎಚ್.ಪಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು | 300 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 6.1 |
| | ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಇಂಧನ ಶುಲ್ಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 30 ಪೈಸೆ ರಿಯಾಯಿತಿ | 5.8 |
| ಎಲ್ ಟಿ-6(ಎ): ನೀರು ಸರಬರಾಜು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ./ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ.ಗೆ 67 ಎಚ್.ಪಿ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ | 180 |
| | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ.ಗೆ 67 ಎಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು | 275 |

| | | |
|--|--|------|
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 5.5 |
| ಎಲ್ ಟಿ-6(ಬಿ): ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಬೀದಿ ದೀಪ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಲೋ ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ | 180 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 7.0 |
| | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ (ಎಲ್ ಇ ಡಿ ಬಲ್ಬ್) | 6.0 |
| ಎಲ್.ಟಿ-6 (ಸಿ): ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹನಗಳ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್‌ಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ | 70 |
| (ಎಲ್‌ಟಿ) | 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ | 170 |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ | 200 |
| (ಎಚ್‌ಟಿ) | | |
| ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ /ತಿಂಗಳಿಗೆ/ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 4.5 |
| (ಎಲ್‌ಟಿ/ಎಚ್‌ಟಿ) | | |
| ಎಲ್ ಟಿ-7: ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ.ಗೆ 67 ಎಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ | 200 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 11.5 |
| ಎಚ್.ಟಿ.ಪ್ರವರ್ಗ | | |
| ಎಚ್ ಟಿ-1: ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ/ ಪಂಪಿಂಗ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ | 340 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 6.25 |
| ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಎ): ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ | 340 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 6.9 |

| | | |
|--|-------------------|-----|
| ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಎ): ರೈಲ್ವೆ ಟ್ರಾಯ್ಕನ್ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ | 340 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 6.5 |
| ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಎ): ಮಲೀನ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ | 340 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 6.5 |
| ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಬಿ): ವಾಣಿಜ್ಯ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ | 365 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 8.0 |
| ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಸಿ)(1) : ಸರ್ಕಾರಿ/ಅನುದಾನಿತ/ದತ್ತಿ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ | 290 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 7.1 |
| ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಸಿ)(2): ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಸಿ)(1)ಗೆ ಒಳಪಡದ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ | 340 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 8.1 |
| ಎಚ್ ಟಿ-3: ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು (ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ಥಾವರ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ ಗೆ | 150 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 1.5 |
| ಎಚ್ ಟಿ-4 : ವಸತಿ ಸಮುಚ್ಚಯಗಳು/ ಕಾಲೋನಿಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ | 290 |

| | | |
|---|---|------|
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 7.25 |
| ಎಚ್.ಟಿ-5 : ಎಚ್.ಟಿ. ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು 67 ಎಚ್.ಪಿ. & ಅಧಿಕ ಲೋಡ್ | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಒಪ್ಪಿದ ಬೇಡಿಕೆಗೆ | 400 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 11.5 |
| ಎಚ್.ಟಿ-6 : ಸರ್ಕಾರಿ ನೀರಾವರಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಯೋಜನೆಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ ಗೆ ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್ | 150 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 5.5 |
| ಎಚ್.ಟಿ-7 : ಸರ್ಕಾರಿ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು | | |
| ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ | ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ ಗೆ ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್ | 150 |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ | ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ | 4.75 |

ಸೂಚನೆ: ಮೇಲಿನ ಶುಲ್ಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಸರ್ಕಾರ ವಿಧಿಸಿದ/ಸಮಯ ಸಮಯಕ್ಕೆ ವಿಧಿಸಬಹುದಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಬಿಲ್ ಜೊತೆಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಸಿ.ಟಿ.ರವಿ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13ಕ್ಕೆ
ಅನುಬಂಧ-3

ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ವಿಧಿಸುವುದರಿಂದ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ವಸೂಲಾತಿಯಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಗಳು

(ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)

| ಮಾಹೆ | ಬೆಸ್ಕಾಂ | | ಸೆಸ್ಕಾಂ | | ಮೆಸ್ಕಾಂ | | ಹೆಸ್ಕಾಂ | | ಬೆಸ್ಕಾಂ | |
|---|---------|---------|---------|--------|---------|-------|---------|--------|---------|--------|
| | ಬೇಡಿಕೆ | ವಸೂಲಿ | ಬೇಡಿಕೆ | ವಸೂಲಿ | ಬೇಡಿಕೆ | ವಸೂಲಿ | ಬೇಡಿಕೆ | ವಸೂಲಿ | ಬೇಡಿಕೆ | ವಸೂಲಿ |
| ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2023-24 | | | | | | | | | | |
| ಏಪ್ರಿಲ್-2023 | 177.81 | 160.03 | 71.55 | 65.20 | 41.71 | 37.98 | 221.30 | 169.58 | 105.44 | 95.9 |
| ಮೇ-2023 | 266.91 | 291.07 | 96.03 | 90.13 | 80.89 | 76.48 | 250.02 | 202.56 | 163.62 | 15.86 |
| ಜೂನ್-2023 | 144.69 | 108.21 | 99.44 | 79.06 | 8.15 | 7.32 | 41.66 | 23.86 | 84.33 | 67.9 |
| ಜುಲೈ-2023 | 257.49 | 273.48 | 32.75 | 33.89 | 19.09 | 19.11 | 228.49 | 184.21 | 93.36 | 83.49 |
| ಆಗಸ್ಟ್-2023 | 437.78 | 411.73 | 62.25 | 59.73 | 28.33 | 30.43 | 180.09 | 152.06 | 34.06 | 31.44 |
| ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2023 | 358.36 | 351.58 | 99.54 | 85.63 | 55.39 | 55.15 | 235.12 | 192.36 | 48.15 | 47.99 |
| ಅಕ್ಟೋಬರ್-2023 | 275.38 | 265.46 | 67.17 | 58.41 | 39.91 | 38.66 | 194.47 | 153.13 | 56.09 | 52.65 |
| ನವೆಂಬರ್-2023 | 104.04 | 95.21 | 56.60 | 52.74 | 14.78 | 14.31 | 120.79 | 89.14 | 2.28 | 2.1 |
| ಡಿಸೆಂಬರ್-2023 | 54.23 | 53.50 | 12.25 | 20.66 | 0.50 | 0.49 | 88.68 | 66.44 | 3.92 | 3.7 |
| ಜನವರಿ-2024 | -111.95 | -105.75 | -30.52 | -18.74 | -17.88 | 0.00 | -3.48 | -0.40 | -40.92 | -37.84 |
| ಫೆಬ್ರವರಿ-2024 | 29.71 | 28.56 | 18.63 | 19.72 | 7.18 | 7.18 | 5.35 | 63.74 | 7.45 | 7.45 |
| ಮಾರ್ಚ್-2024 | 0.00 | 0.00 | 21.34 | 42.82 | 1.41 | 1.41 | 52.73 | 129.16 | -2.47 | -2.29 |
| ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2024-25 (ಜೂನ್-2024 ರವರೆಗೆ) | | | | | | | | | | |
| ಏಪ್ರಿಲ್-2024 | 61.55 | 55.31 | 34.09 | 25.92 | 14.83 | 14.38 | 44.50 | 33.40 | 8.87 | 7.92 |
| ಮೇ-2024 | 29.88 | 29.66 | 31.91 | 23.84 | 37.48 | 36.36 | 46.13 | 33.82 | 8.68 | 7.08 |
| ಜೂನ್-2024 | 40.99 | 39.29 | - | - | - | - | 46.00 | 33.72 | 38.67 | 31.11 |