

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು


ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 468
 ಶ್ರೀ ಕೇಶವ ಪ್ರಸಾದ್.ಎಸ್
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 19-02-2024
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																																																								
<p>ಅ) ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು; ಹಾಲಿ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ದೊರೆಯುತ್ತಿರುವ, ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು;</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2023-24 ರಲ್ಲಿ ಅಂದಾಜಿಸಲಾದ ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 89112 ಮಿ.ಯೂ ಇದ್ದು, ಸದರಿ ಬೇಡಿಕೆಯ ದಿನವಹಿ ಸರಾಸರಿ ಪರಿಮಾಣವು ಏಪ್ರಿಲ್-23 ರಿಂದ ನವೆಂಬರ್-23 ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ 246.37 ಮಿ.ಯೂ ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">ಕ್ರ. ಸಂ</th> <th style="width: 65%;">ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಮೂಲಗಳು</th> <th style="width: 30%;">ವಿದ್ಯುತ್ ಲಭ್ಯತೆ 2023-24 (ಏಪ್ರಿಲ್-23 ರಿಂದ ನವೆಂಬರ್-23 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) ಮಿ.ಯೂ.ಗಳಲ್ಲಿ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1)</td><td>ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್</td><td style="text-align: right;">6756</td></tr> <tr><td>2)</td><td>ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ (ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್)</td><td style="text-align: right;">12828</td></tr> <tr><td>3)</td><td>ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್</td><td style="text-align: right;">7714</td></tr> <tr><td>4)</td><td>ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್</td><td style="text-align: right;">6941</td></tr> <tr><td>5)</td><td>ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು</td><td style="text-align: right;">20809</td></tr> <tr><td>6)</td><td>ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ:</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>ಕ್ಯಾಪ್ಸಿವ್</td><td style="text-align: right;">185</td></tr> <tr><td></td><td>ಹೈಡಲ್</td><td style="text-align: right;">6</td></tr> <tr><td></td><td>ಮಿನಿ ಹೈಡಲ್</td><td style="text-align: right;">1234</td></tr> <tr><td></td><td>ಕೋ- ಜನರೇಷನ್</td><td style="text-align: right;">1105</td></tr> <tr><td></td><td>ಬಯೋಮಾಸ್</td><td style="text-align: right;">40</td></tr> <tr><td></td><td>ಹೈಬ್ರಿಡ್ (Wind + solar)</td><td style="text-align: right;">732</td></tr> <tr><td>7)</td><td>ಬೃಹತ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ.</td><td style="text-align: right;">3015</td></tr> <tr><td>8)</td><td>ಜಿಂದಾಲ್</td><td style="text-align: right;">1367</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: center;">ಒಟ್ಟು</td><td style="text-align: right;">62738</td></tr> </tbody> </table> <p>ವಿದ್ಯುತ್ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ದಿನವಹಿ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಾದ IEX, PXIL ಮತ್ತು HPXL ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವಿವರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2023-24 (31.12.2023ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ) ಇರುವಂತೆ</th> </tr> <tr> <th style="width: 25%;">ವಿದ್ಯುತ್ ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಹೆಸರು</th> <th style="width: 25%;">ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ (ಎಂ.ಯೂ ಗಳಲ್ಲಿ)</th> <th style="width: 25%;">ಖರೀದಿಸಿದ ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)</th> <th style="width: 25%;">ಸರಾಸರಿ ದರ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ಐ. ಇ. ಎಕ್ಸ್</td><td style="text-align: right;">1716</td><td style="text-align: right;">1132</td><td style="text-align: right;">6</td></tr> <tr><td>ಪಿ. ಎಕ್ಸ್. ಐ. ಎಲ್.</td><td style="text-align: right;">95</td><td style="text-align: right;">71</td><td style="text-align: right;">7</td></tr> <tr><td>ಹೆಚ್. ಪಿ. ಎಕ್ಸ್ ಎಲ್.</td><td style="text-align: right;">120</td><td style="text-align: right;">91</td><td style="text-align: right;">7</td></tr> <tr><td>ಒಟ್ಟು</td><td style="text-align: right;">1932</td><td style="text-align: right;">1296</td><td style="text-align: right;">6</td></tr> </tbody> </table>	ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಮೂಲಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಲಭ್ಯತೆ 2023-24 (ಏಪ್ರಿಲ್-23 ರಿಂದ ನವೆಂಬರ್-23 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) ಮಿ.ಯೂ.ಗಳಲ್ಲಿ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ)	1)	ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್	6756	2)	ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ (ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್)	12828	3)	ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್	7714	4)	ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್	6941	5)	ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	20809	6)	ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ:			ಕ್ಯಾಪ್ಸಿವ್	185		ಹೈಡಲ್	6		ಮಿನಿ ಹೈಡಲ್	1234		ಕೋ- ಜನರೇಷನ್	1105		ಬಯೋಮಾಸ್	40		ಹೈಬ್ರಿಡ್ (Wind + solar)	732	7)	ಬೃಹತ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ.	3015	8)	ಜಿಂದಾಲ್	1367	ಒಟ್ಟು		62738	ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವಿವರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2023-24 (31.12.2023ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ) ಇರುವಂತೆ				ವಿದ್ಯುತ್ ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ (ಎಂ.ಯೂ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಖರೀದಿಸಿದ ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಸರಾಸರಿ ದರ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)	ಐ. ಇ. ಎಕ್ಸ್	1716	1132	6	ಪಿ. ಎಕ್ಸ್. ಐ. ಎಲ್.	95	71	7	ಹೆಚ್. ಪಿ. ಎಕ್ಸ್ ಎಲ್.	120	91	7	ಒಟ್ಟು	1932	1296	6
ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ಮೂಲಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಲಭ್ಯತೆ 2023-24 (ಏಪ್ರಿಲ್-23 ರಿಂದ ನವೆಂಬರ್-23 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) ಮಿ.ಯೂ.ಗಳಲ್ಲಿ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ)																																																																							
1)	ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್	6756																																																																							
2)	ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ (ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್)	12828																																																																							
3)	ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್	7714																																																																							
4)	ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್	6941																																																																							
5)	ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	20809																																																																							
6)	ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ:																																																																								
	ಕ್ಯಾಪ್ಸಿವ್	185																																																																							
	ಹೈಡಲ್	6																																																																							
	ಮಿನಿ ಹೈಡಲ್	1234																																																																							
	ಕೋ- ಜನರೇಷನ್	1105																																																																							
	ಬಯೋಮಾಸ್	40																																																																							
	ಹೈಬ್ರಿಡ್ (Wind + solar)	732																																																																							
7)	ಬೃಹತ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ.	3015																																																																							
8)	ಜಿಂದಾಲ್	1367																																																																							
ಒಟ್ಟು		62738																																																																							
ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವಿವರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2023-24 (31.12.2023ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ) ಇರುವಂತೆ																																																																									
ವಿದ್ಯುತ್ ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ (ಎಂ.ಯೂ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಖರೀದಿಸಿದ ಮೊತ್ತ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	ಸರಾಸರಿ ದರ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)																																																																						
ಐ. ಇ. ಎಕ್ಸ್	1716	1132	6																																																																						
ಪಿ. ಎಕ್ಸ್. ಐ. ಎಲ್.	95	71	7																																																																						
ಹೆಚ್. ಪಿ. ಎಕ್ಸ್ ಎಲ್.	120	91	7																																																																						
ಒಟ್ಟು	1932	1296	6																																																																						
<p>ಆ) ಖಾಸಗಿಯವರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಿರುವ ಹಣ ಎಷ್ಟು; ಎಷ್ಟು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸಲು ಒಪ್ಪಂದವಾಗಿದೆ; ಸರ್ಕಾರ ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ಮೂಲದಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ತಲಗುತ್ತಿರುವ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು; (ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>																																																																									

		<p>ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಡಿಸೆಂಬರ್-2023 ರ ವರೆಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳು ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಸರ್ಕಾರಿ ಮೂಲ (KPCL) ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ಗೆ ಪ್ರತೀ ಯೂನಿಟ್ ನ ದರ ಮತ್ತು ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
ಇ)	<p>ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಪ್ರತೀ ಯೂನಿಟ್ಗೆ ಹೆಸಾಂಗಳು ವಿಧಿಸುತ್ತಿರುವ ದರ ಎಷ್ಟು; ಈ ದರದ ಜೊತೆಗೆ ಸ್ಥಿರ ರೇವಣಿ ದರ ಸೇರಿದಂತೆ ಗ್ರಾಹಕರ ಬಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಯಾವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ; (ಹೆಸಾಂವಾರು ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಜಕಾತಿವಾರು ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ಗೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ದರದ ಎಸಾಂವಾರು 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 ಶಾಸನ ದಿನಾಂಕ :19-07-2018 ರನ್ವಯ ಎಲ್ಲಾ ಜಕಾತಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ್ರಾಹಕರು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಳಕೆ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ "ಮಾತ್ರ" (ಬಾಕಿ, ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಒಪ್ಪಂದಿತ ಬೇಡಿಕೆ, ಡಿ & ಆರ್ ಶುಲ್ಕ ಇತ್ಯಾದಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಶೇ 9 ರಂತೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
ಈ)	<p>ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು; ಸರ್ಕಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ಖರೀದಿ ಮಾಡುವ ವಿದ್ಯುತ್ಗೆ ಪಾವತಿಸುತ್ತಿರುವ ಹಣದ ಜೊತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲು ಕಾರಣಗಳೇನು; ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ವಿಧಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹ ಆಗುವ ಹಣ ಎಷ್ಟು; ಈವರೆಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿರುವ ಹಣ ಎಷ್ಟು;</p>	<p>ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಯ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಇಂಧನ ಬೆಲೆಯ ಕಾಲಕಾಲದ ಏರಿಳಿತದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗೋಸ್ಕರ ಪ್ರತೀ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಎಫ್.ಪಿ.ಪಿ.ಸಿ.ಎ ಅನ್ನು ವಸೂಲಾತಿ / ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. 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 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ದಂಡ ವಿಧಿಸಲು ಕಾರಣಗಳೇನು; ಇದಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಥನೆಗಳೇನು; ಈ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ದಂಡವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ನ್ಯೂನತೆಗಳಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು?</p>	<p>ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗವು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ ವಿತರಣಾ ಲೈಸೆನ್ಸುದಾರರ ಷರತ್ತುಗಳು 2004 ರ 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 ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಈ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಲೋಡ್ ದಂಡವನ್ನು ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಯಾವುದೇ ನ್ಯೂನತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.</p>
---	--

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 49 ಇಬಿಎಸ್ 2024


(ಕೆ.ಜಿ.ಜಾರ್ಜ್) 21/ 2/24
ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೇಶವ ಪ್ರಸಾದ್.ಎಸ್ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 468ಕ್ಕೆ

ಅನುಬಂಧ-1

ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

ಬೆವಿಕಂಪನಿಯ, 2023-24 (ಡಿಸೆಂಬರ್ 23 ರ ವರೆಗೆ) ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ದ ವಿವರ

ಘಟಕಗಳು	2023-24 (ಡಿಸೆಂಬರ್ 23 ರ ವರೆಗೆ)			ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಧಿ
	ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ದ.ಯೂ	ಪಾವತಿಸಿರುವ ಮೊತ್ತ ರೂ ಕೋಟಿ	ದರ ರೂ/ಯೂ	
ಸರ್ಕಾರಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಘಟಕಗಳು				
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ಹೈಡೆಲ್	1555.59	194.50	1.25	25 ವರ್ಷ
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ಥರ್ಮಲ್	9384.10	6125.98	6.53	25 ವರ್ಷ
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ವಿಂಡ್	5.20	2.47	4.75	25 ವರ್ಷ
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ಸೋಲಾರ್	1.90	1.10	5.76	25 ವರ್ಷ
ಕೇಂದ್ರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು	11170.99	6132.83	5.49	25 ವರ್ಷ
ಜುರಾಲ	18.80	17.19		35 ವರ್ಷ
ಟಿ ಬಿ ಎಚ್ ಇ	4.42	1.46	3.30	
ಒಟ್ಟು	22140.99	12475.53	5.63	
ಖಾಸಗಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು				
ಯೂ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್	1697.46	1374.96	11.08	25 ವರ್ಷ
ವಿಂಡ್	2038.34	739.07	3.63	20 ವರ್ಷ
ಸೋಲಾರ್	3838.00	1348.87	3.51	25 ವರ್ಷ
ಕೋಜೆನ್				
ಮಿನಿಹೈಡೆಲ್	318.72	91.27	2.86	20 ವರ್ಷ
ಬಯೋಮಾಸ್	32.95	19.44	5.90	20 ವರ್ಷ
sec 11	526.57	286.54		
ಒಟ್ಟು	8452.05	3860.15	4.57	
ವ್ಯಸರಣ ಶುಲ್ಕ		3038.34		
ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್, ಐಇ ಎಕ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ	-557.21	3527.60		
ಒಟ್ಟು	30035.83	19863.28	6.61	

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ಚಾವಿಸನಿನಿಯು ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಲಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿವರ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಉತ್ಪಾದನ ಘಟಕಗಳು	FY2023-24 (Upto Dec-23 Provisional)			
		ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಯೂ.)	ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	ದರ (ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ)	ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಧಿ
A	ಸರ್ಕಾರಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಘಟಕಗಳು				
1	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್-ಹೈಡಲ್	1602.343	131.049	0.818	25 ವರ್ಷ
2	ಶಾಖೋತ್ಪನ್ನ ಘಟಕಗಳು	728.188	475.837	6.535	25 ವರ್ಷ
3	ಸಿ.ಜಿ.ಎಸ್	2738.246	1406.481	5.136	25 ವರ್ಷ
4	ಪ್ರಿಯದರ್ಶಿನಿ ಜುರಾಲ ಹೈಡ್ರೋ ಪ್ಲಾಂಟ್	4.815	4.214	8.753	25 ವರ್ಷ
5	ಟಿ.ಬಿ.ಹೆಚ್.ಇ	0.000	0.000	0.000	25 ವರ್ಷ
6	ಕೆ.ಎಸ್.ಇ.ಬಿ	0.000	0.000	0.000	
	ಒಟ್ಟು	5073.591	2017.581	3.977	
B	ಖಾಸಗಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು				
1	ಉಡುಪಿ ಪವರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಲಿ.	486.729	391.791	8.049	25 ವರ್ಷ
2	ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್	150.279	52.590	3.499	20 ವರ್ಷ
3	ಸೂರ ವಿದ್ಯುತ್	751.969	331.016	4.402	25 ವರ್ಷ
4	ಸಹ ಉತ್ಪಾದನ	30.479	19.697	6.463	20 ವರ್ಷ
5	ಕಿರು ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ	141.057	46.754	3.315	20 ವರ್ಷ
6	ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪಾದನ	0.000	0.000	0.000	
7	ನೆಕ್ಸನ್ II	147.370	79.483	5.393	
8	ಮೀಡಿಯಂ ಟರ್ಮ್ (ಸಹ ಉತ್ಪಾದನ)	0.000	8.921	0.000	5 ವರ್ಷ
	ಒಟ್ಟು	1707.883	930.252	5.447	
1	ಪ್ರಸರಣ ಶುಲ್ಕ	0.000	676.191	0.000	
2	ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್, ಐ.ಇ.ಎಕ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ	150.938	160.953	10.664	
	ಒಟ್ಟು	150.938	837.144	55.463	
	ಒಟ್ಟು	6932.412	3784.976	5.460	

ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

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

ಕ್ರ ಸಂ	ಮೂಲಗಳು	2023-24 (ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)		
		ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಯು ಗಳಲ್ಲಿ)	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ(ಕೋಟಿ ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸರಾಸರಿ ದರ (ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್)	703.57	77.62	1.10
2	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಥರ್ಮಲ್)	889.26	561.74	6.32
3	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ -ವೈಟಿಪಿಎಸ್	358.18	247.39	6.91
4	ಸಿಜಿಎಸ್	653.61	410.65	6.28
5	ಮ/ ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ (ಪದುಬಿದ್ರೆ) (ಮೇಜರ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ)	289.08	276.77	9.57
6	ಸೆಕ್ಟನ್ 11 ಮುಖಾಂತರ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ (w.e.f 16.10.2023)	113.85	61.38	5.39
7	ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್	217.47	77.72	3.57
8	ಕಿರುಜಲ ವಿದ್ಯುತ್	256.82	92.82	3.61
9	ಸಹ ಉತ್ಪಾದನ (ಕೋ-ಜೆನ್)	0.00	4.06	0.00
10	ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್	568.96	257.76	4.53
11	ಸೌರ ಮೇಲ್ದಾವಣಿ	8.83	2.40	2.72
12	ಯು.ಐ ಚಾರ್ಜ್‌ಗಳು	22.55	21.48	9.52
13	ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್ - ಓವರ್ ಡ್ರಾನ್	0.00	0.00	0.00
	ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್ - ಅಂಡರ್ ಡ್ರಾನ್	0.00	0.00	0.00
14	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ ಪ್ರಸರಣ ವೆಚ್ಚ	0.00	318.40	0.00
15	ಪಿಜಿಸಿಐಎಲ್ ಪ್ರಸರಣ ವೆಚ್ಚ	0.00	146.40	0.00
16	ಇತರೆ	137.73	95.48	6.93
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	4219.93	2652.08	6.28

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.
- 2023-24 ರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಮೂಲಗಳಾದ ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಜಲವಿದ್ಯುತ್)ಗೆ ರೂ 1.10 ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ ಥರ್ಮಲ್ ಗೆ ರೂ. 6.32/ಯೂನಿಟ್ ಮತ್ತು ವೈಟಿಪಿಎಸ್ 6.91 ಪೈಪೆ ಪ್ರತೀ ಯೂನಿಟ್ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

ಹು.ವಿ.ಸ.ಕಂ ಯು 2023-24 (ಡಿಸೆಂಬರ್-23) ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖಾಸಗಿ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ, ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ದರದ ವಿವರ

ಕ್ರಮ. ಸಂಖ್ಯೆ	ಮೂಲಗಳು	ಒಪ್ಪಂದ ಅವಧಿ (ವರ್ಷ) ಗಳಲ್ಲಿ	2023-24 (ಡಿಸೆಂಬರ್-2023) ರವರೆಗೆ		ದರ
			ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಯು ಗಳಲ್ಲಿ)	ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ(ರೋಟಿ ರೂ ಗಳಲ್ಲಿ)	
ಖಾಸಗಿ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ					
1	ಮೆ/ ಯು.ಪಿ.ಸಿ.ಎಲ್ (ಮೇಜರ್ ಐ.ಪಿ.ಪಿ)	25	756.1	189.6	0
2	ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್	20	1767.48	734.7	4.16
3	ಕಿರುಜಲ ವಿದ್ಯುತ್	20	22.34	5.4	2.44
4	ಸಹ-ಜನರೇಷನ್ ಧಿಫರ್ವದಿ	20	226.79	144.9	6.39
5	ಸಹ-ಜನರೇಷನ್ ಮಧ್ಯಮಾವಧಿ	5	0	0	0
6	ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್	25	1355.94	646.7	4.77
ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿಸಿದ ವಿವರ					
7	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಜಲ ವಿದ್ಯುತ್)	25	2776.42	340.7	1.23
8	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಥರ್ಮಲ್)	25	622.93	397.7	6.38
9	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ (ಸೋಲಾರ್)	25	1.19	0.7	5.97
10	ಕೆಪಿಸಿಎಲ್ -ವೈಟೆಪಿಎಸ್	25	250.9	173.3	6.91
11	ಸಿಜಿಎಸ್	25	3831.41	2155.2	5.63
12	ಎನರ್ಜಿ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸಿಂಗ್	0	0	0	0
13	ಕೆಪಿಟಿಸಿಎಲ್ ಪ್ರಸರಣ ವೆಚ್ಚ	0	0	30.4	0
14	ಸೆಕ್ಷನ್-11	0	252.04	137.5	0
15	ಇತರೆ	0	212.7	179.9	0
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ			12076.2	5136.82	4.25

ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಧ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ

ಗು.ವಿ.ಕಂ.ನಿ.ಯು, 2023-24 (ಡಿಸೆಂಬರ್-23 ರ ವರೆಗೆ) ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಿರುವ ವಿಧ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿವರ

ಘಟಕಗಳು	ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ದಶಲಕ್ಷ ಯೂನಿಟ್	ಪಾವತಿಸಿರುವ ಮೊತ್ತ ರೂ ಕೋಟಿ	ದರ ರೂ/ಯೂನಿಟ್	ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಅವಧಿ
ಸರ್ಕಾರಿ ಸಹಾಭಾಗಿತ್ವದ ಘಟಕಗಳು				
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ಹೈಡಲ್	424.00	49.36	1.16	25 ವರ್ಷ
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ಧರ್ಮಲ್	2330.20	1522.68	6.53	25 ವರ್ಷ
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ವಿಂಡ್	0.00	0.00	0.00	
ಕೆ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್ ಸೋಲಾರ್	1.90	1.14	6.00	25 ವರ್ಷ
ಕೇಂದ್ರ ವಿಧ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು	3199.07	1630.00	5.10	25 ವರ್ಷ
ಜುರಾಲ	5.70	4.99	8.75	35 ವರ್ಷ
ಟಿ ಬಿ ಎಚ್ ಇ	-0.04	0.00	0.00	
ಒಟ್ಟು	5960.83	3208.17	5.38	
ಖಾಸಗಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು				
ಯೂ ಪಿ ಸಿ ಎಲ್	698.01	526.37	7.54	25 ವರ್ಷ
ವಿಂಡ್	1242.94	489.17	3.94	20 ವರ್ಷ
ಸೋಲಾರ್	823.41	375.23	4.56	25 ವರ್ಷ
ಕೋಜೆನ್	30.05	17.86	5.94	ದೀರ್ಘಾವಧಿ-25ವರ್ಷ, ಅಲ್ಪಾವಧಿ - 5 ವರ್ಷ
ಮಿನಿಹೈಡಲ್	68.14	21.61	3.17	20 ವರ್ಷ
ಬಯೋಮಾನ್	10.92	4.42	4.05	20 ವರ್ಷ
ಅಂದರ್ ಸಕ್ಟನ್ -11	177.16	92.27	5.21	
ಒಟ್ಟು	3050.63	1526.92	5.01	
ವ್ಯಸರಣ ಶುಲ್ಕ		681.15		
ಇತರೆ				
ಐ ಈ ಎಕ್ಸ್ (ಖರೀದಿ)	254.89	170.92	6.71	
ಐ ಈ ಎಕ್ಸ್ (ಮಾರಾಟ)	-104.41	-44.69	4.28	
ಯೆಸ್ ಎಲ್ ಡಿ ಸಿ		0.26		
ಯೂ ಐ ಚಾರ್ಜಿಸ್	-7.10	27.44		
ಒಟ್ಟು	143.39	835.08		
ಒಟ್ಟು	9154.84	5570.17	6.08	

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೇಶವ ಪ್ರಸಾದ್.ಎಸ್ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 468ಕ್ಕೆ

ಅನುಬಂಧ-2

ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜನತಾ ಆರೇಶ-2023 ರಂತೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ದರಗಳ ಜನತಾವಾರು ವಿವರ	
1	LT-1 (ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ/ಕುಟೀರಜ್ಯೋತಿ) *	
	ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.	100
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	9.62
2	LT- 2a ಗೃಹ ಬಳಕೆ ದೀಪ/ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ/ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಗೃಹ/ ವಾಣಿಜ್ಯೇತರ ದೀಪ,ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಹವರ್	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ	ರೂ
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ	110
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಗೆ ರೂ	210
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	0 - 100 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	4.75
	ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ (ಒಟ್ಟು ಬಳಕೆಯು 100 ಯೂನಿಟ್ ಮೀರಿದಲ್ಲಿ)	7.00
	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ	
3	LT- 2b ಕೇವಲ ದೀಪ ಅಥವಾ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಹವರ್‌ಅನ್ನು 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.ವ್ಯಾಗೆ ರೂ	250
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.75
ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ		
4	LT-3 (a) ವಾಣಿಜ್ಯ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಹವರ್ ಮತ್ತು ಕ್ಲಿನಿಕ್‌ಗಳು, 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	200
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಗೆ ರೂ	300
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	8.50
	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	

	LT-4 (a) (10 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳು) *	
5	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	-
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	4.76
* ಸರ್ಕಾರವು ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ LT-1 & LT-4(a) ಏಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿನ ದರದಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ		
	LT-4 (b) (10 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳು)	
6	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	
	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ	135
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	4.10
	LT-4 (c) (ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನರ್ಸರಿಗಳು, ರಬ್ಬರ್, ಕಾಫೀ & ಟೀ ಬೆಳೆಗಳು)	
7	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	
	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ	135
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	4.25
	LT-5 (ದೀಪವೂ ಸೇರಿದಂತೆ, ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕೇತರ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಪವರ್)	
8	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	
	0 - 500 ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	6.10
	500 ಯೂನಿಟ್ ಮೀರಿದ ಬಳಕೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.10
	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶ/ TMC ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ	
	LT -6 -a (ನೀರು ಸರಬರಾಜು)	
9	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	
	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ.	175
	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಮೀರಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ.	275
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	5.50
	LT -6 -b (ಬೀದಿ ದೀಪ: ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ)	
10	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	
	ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ	175
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.00
	LED/ Induction ಲೈಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	6.00
	LT6 (C) (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಹಿಕಲ್ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ)	
11	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ	70.00
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ	170.00
	ಹೆಚ್ ಪಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ	200.00
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ (ಹೆಚ್ ಪಿ & ಎಲ್ ಪಿ)	4.50

	LT -7(ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು)	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	
12	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ರೂ.	200
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	11.50
	HT-1 (ರಾಜ್ಯ/ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು,ಚರಂಡಿ/ ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒಳವಟ್ಟು ಮಲಿನ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳ)	
1	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	350
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	6.00
	HT-2A (ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕೇತರ, ವಾಣಿಜ್ಯೇತರ ಉದ್ದೇಶ)	
2	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	350
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.40
	HT -2 B (ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು, ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು, ಚಲನ ಚಿತ್ರ ಮಂದಿರಗಳು, ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು, ಭೋಜನ ಮತ್ತು ವಸತಿ ಗೃಹಗಳು)	
3	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	375
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	9.25
	HT-2e(i) (ಸರ್ಕಾರಿ ಅಸ್ತತ್ಯಗಳು, ಇಂಪಲ್ಯ ಅಸ್ತತ್ಯಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ, ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರದ ಧನ ಸಹಾಯದಿಂದ ದಿಂದ ನಡೆಯುವ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು)	
4	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	300
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.50
	HT-2e(ii) (ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)(1) ನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ಅಸ್ತತ್ಯಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು)	
5	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	350
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	8.50
	HT-3 (ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು/ ಸಂಘಗಳು)	
6	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	150
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	3.50
	HT-4 (ಸೃತಂತ್ರವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಡೆಯುತ್ತಿರುವ ನಿವಾಸಿ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು, ಕಾಲೋನಿಗಳು)	
7	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	300
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.25
	HT-5 (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ದೀಪ (67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹೊರೆಯ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ)	
8	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿ ಗೆ ರೂ	400
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	11.50
	HT 6 (ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಫಾರ್ಮ್ ಗಳು, ಸರ್ಕಾರಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಫಾರ್ಮ್ ಗಳು, ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳು, ಕಾಫೀ, ಟೀ, ರಬ್ಬರ್, ತೆಂಗು ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ತೋಟಗಳು)	
9	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿ ಗೆ ರೂ	150
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	5.50

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ:

ಜಕಾತಿ	ವಿವರಗಳು	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ		
ಎಲ್.ಟಿ-1 (ಅನುದಾನಿತ)	ಭಾಗ್ಯ ಜ್ಯೋತಿ (<40 ಯೂ)	ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 859 ಪೈಸೆ , ಪ್ರತಿ ಸ್ವಾವರಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ.100/- ಮಿತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು [ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ರೂ.5.08 ಹಾಗೂ ಅನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ರೂ.3.51 ರಷ್ಟು ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ]			
ಎಲ್.ಟಿ-2 (ಎ)	ಗೃಹ ಬಳಕೆ	50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ	ರೂ.110/-	0 ಇಂದ 100 ಯೂನಿಟ್‌ವರೆಗೆ	475 ಪೈಸೆ
		50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ	ರೂ.210/-	0 ಇಂದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ (ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ 100 ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದಲ್ಲಿ)	700 ಪೈಸೆ
ಎಲ್.ಟಿ-2 (ಬಿ)	ಖಾಸಗಿ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು	50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ	ರೂ.180/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	775 ಪೈಸೆ
		50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ	ರೂ.250/-		
ಎಲ್.ಟಿ-3 (ಎ)	ವಾಣಿಜ್ಯ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಆಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರ (ಬಚ್ಚಿಕೆ)	50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ	ರೂ.200/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	850 ಪೈಸೆ
		50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ	ರೂ.300/-		
		50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಗೆ	ರೂ.220/-		
ಎಲ್.ಟಿ-3 (ಬಿ)	ಶಾಶ್ವತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯುವ ಹೋರಡಿಂಗ್‌ಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಜಾಹೀರಾತು ಫಲಕಗಳಿಗೆ	50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ	ರೂ.320/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	1050 ಪೈಸೆ
		67 ಹೆಚ್.ವಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	ರೂ.200/-		
ಎಲ್.ಟಿ-4 (ಎ) (ಅನುದಾನಿತ)	ಕೃಷಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ಟುಗಳು (<=10 ಹೆಚ್‌ಪಿ)	ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 692 ಪೈಸೆ [ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ರೂ.4.09 ಹಾಗೂ ಅನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ರೂ.2.83 ರಷ್ಟು ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ]			
ಎಲ್.ಟಿ-4 (ಬಿ)	ಕೃಷಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ಟುಗಳು (>=10 ಹೆಚ್‌ಪಿ)	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ವಿಗೆ	ರೂ.135/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	410 ಪೈಸೆ
ಎಲ್.ಟಿ-4 (ಸಿ)	ಖಾಸಗಿ ನರ್ಸರಿ, ಟೀ/ಕಾಫಿ ತೋಟಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ವಿಗೆ	ರೂ.135/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	425 ಪೈಸೆ

ಎಲ್.ಟಿ-5	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	100 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	ರೂ.140/-	0 ಇಂದ 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು	610 ಪೈಸೆ
		100 ಹೆಚ್.ಪಿ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	ರೂ.250/-	500 ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	710 ಪೈಸೆ
ಎಲ್.ಟಿ-5-ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ ಆಧಾರಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ದರ (ಐಚ್ಛಿಕ)	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	100 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	ರೂ.190/-	0 ಇಂದ 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು	610 ಪೈಸೆ
		100 ಹೆಚ್.ಪಿ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	ರೂ.300/-	500 ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	710 ಪೈಸೆ
ಎಲ್.ಟಿ-6 (ಎ)	ನೀರು ಸರಬರಾಜು	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಒಳಪಟ್ಟು 67 ಹೆಚ್.ಪಿ ವರೆಗೆ	ರೂ.175/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	550 ಪೈಸೆ
		67 ಹೆಚ್.ಪಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	ರೂ.275/-		
ಎಲ್.ಟಿ-6 (ಬಿ)	ಬೀದಿ ದೀಪಗಳು	ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ	ರೂ.175/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	700 ಪೈಸೆ
				ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ : LED/Induction Light ಬಳಸಿದ್ದಲ್ಲಿ	600 ಪೈಸೆ
ಎಲ್.ಟಿ-6 (ಸಿ)	ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನಗಳ ಸ್ಟೇಷನ್ ಗಳು	ಎಲ್.ಟಿ : 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ಒಳಪಟ್ಟು 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್ ವರೆಗೆ	ರೂ.175/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	450 ಪೈಸೆ
		ಎಲ್.ಟಿ : 50 ಕಿ.ವ್ಯಾಟ್‌ಗೆ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	ರೂ.170/-		
		ಹೆಚ್.ಟಿ : (ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್‌ನ ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ)	ರೂ.200/-		
ಎಲ್.ಟಿ-7	ತಾತ್ಕಾಲಿಕ	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	ರೂ.200/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	1150 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-1	ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳ ಚರಂಡಿ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ	ರೂ.350/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	600 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-2 (ಎ)	ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ	ರೂ.350/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	740 ಪೈಸೆ
	ರೈಲ್ವೆ ಟ್ರಾಕ್ಟರ್				700 ಪೈಸೆ
	ಆವರಣದ ಹೊರಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡಿರುವ ಮಲೀನ ನೀರಿನ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಸ್ಥಾವರಗಳು				700 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-2 (ಬಿ)	ವಾಣಿಜ್ಯ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ	ರೂ.375/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	925 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-2 (ಸಿ) (1)	ಸರ್ಕಾರಿ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ	ರೂ.300/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	750 ಪೈಸೆ

ಹೆಚ್.ಟಿ-2 (ಸಿ) (11)	ಖಾಸಗಿ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ	ರೂ.350/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	850 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-3	ತೋಟಗಾರಿಕೆ	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿಗೆ	ರೂ.150/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	350 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-4	ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ ಗಳು	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ	ರೂ.300/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	725 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-5	ತಾತ್ಕಾಲಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎಗೆ	ರೂ.400/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	1150 ಪೈಸೆ
ಹೆಚ್.ಟಿ-6	ಕೃಷಿ ಬಳಕೆ	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿಗೆ	ರೂ.150/-	ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆಗೆ	550 ಪೈಸೆ

ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಕಾತಿ ಆದೇಶ-2023 ರಂತೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ದರಗಳ ಜಕಾತಿವಾರು ವಿವಿರ	
1	LT-1 (ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ/ಕುಟೀರಜ್ಯೋತಿ) *	
	ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.	100
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	8.61
2	LT- 2a ಗೃಹ ಬಳಕೆ ದೀಪ/ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ/ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಗೃಹ/ ವಾಣಿಜ್ಯೇತರ ದೀಪ,ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ವಹರ್	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ	ರೂ
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ	110
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಗೆ ರೂ	210
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	0 - 100 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	4.75
	ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ (ಒಟ್ಟು ಬಳಕೆಯು 100 ಯೂನಿಟ್ ಮೀರಿದಲ್ಲಿ)	7.00
ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ		
3	LT- 2b ಕೇವಲ ದೀಪ ಅಥವಾ ಸಂಯುಕ್ತ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ವಹರ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅನುದಾನ ಸಹಿತ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನ ರಹಿತ ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಖಾಸಗಿ ವೃತ್ತಿಪರ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಖಾಸಗಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ	
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ	180
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾಗೆ ರೂ	250
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.75
ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ		

	LT-3 (a) ವಾಣಿಜ್ಯ ದೀಪ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟೀವ್ ಪವರ್ ಮತ್ತು ಕ್ಲಿನ್‌ನಿಕ್‌ಗಳು, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಬಂಧಿತ ಸೇವಾ ಸ್ಥಾಪನಗಳು, ಹಾಗೂ ಹಾಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ದರದಲ್ಲಿನ ಇತರೆ ಸ್ಥಾಪನಗಳು	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ/ಮಾಸಿಕ	
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ	200
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ	300
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
4	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	8.50
	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ 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 ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	10.50
5	LT-4 (a) (10 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳು) *	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	-
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	6.67
	* ಸರ್ಕಾರವು ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ LT-1 & LT-4(a) ಜಕಾತಿಯಲ್ಲಿನ ದರದಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ	
	LT-4 (b) (10 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪುಸೆಟ್ಟುಗಳು)	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	
6	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ	135
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	4.10
	LT-4 (c) (ಖಾಸಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನರ್ಸರಿಗಳು, ರಬ್ಬರ್, ಕಾಫೀ & ಟೀ ಬೆಳೆಗಳು)	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	
7	ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿ ಗೆ ರೂ	135
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	4.25
	LT-5 (ದೀಪವೂ ಸೇರಿದಂತೆ, ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕೇತರ, ತಾಪನ ಮತ್ತು ಮೋಟೀವ್ 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
8	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	0 - 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	6.10
	500 ಯೂನಿಟ್ ಮೀರಿದ ಬಳಕೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.10
	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶ/ TMC ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಬಳಸಿದ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್ ಗೆ 30 ಪೈಸೆಯ ರಿಯಾಯಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ	

	LT -6 -a (ನೀರು ಸರಬರಾಜು)	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಹೆಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	
9	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ ಪಿಗೇ ರೂ.	175 ✓
	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಮೀರಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿಗೇ ರೂ.	275 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	5.50 ✓
	LT -6 -b (ಬೀದಿ ದೀಪ: ಸಾರ್ವಜನಿಕ ದೀಪಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ)	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	
10	ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ ರೂ	175 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.00 ✓
	LED/ Induction ಲೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	6.00 ✓
	LT6 (C) (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವೆಹಿಕಲ್ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ಸ್ಪೋಟಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ)	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	
11	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ	70.00 ✓
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್.ಪಿಗೇ ಕಿ.ವ್ಯಾ ಗೆ	170.00 ✓
	ಹೆಚ್.ಪಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ	200.00 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ (ಹೆಚ್.ಪಿ & ಎಲ್.ಪಿ)	4.50 ✓
	LT -7(ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು)	
	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	
12	67 ಹೆಚ್.ಪಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ರೂ.	200 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	
	ಬಳಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	11.50 ✓
	HT-1 (ರಾಜ್ಯ/ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ/ ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ಮಲಿನ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳ)	
1	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ	350 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	6.00 ✓
	HT-2A (ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಕೈಗಾರಿಕೇತರ, ವಾಣಿಜ್ಯೇತರ ಉದ್ದೇಶ)	
2	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ	350 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.40 ✓
	HT -2 B (ವಾಣಿಜ್ಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು, ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣಗಳು, ಚಲನ ಚಿತ್ರ ಮಂದಿರಗಳು, ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು, ಭೋಜನ ಮತ್ತು ವಸತಿ ಗೃಹಗಳು)	
3	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ	375 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	9.25 ✓
	HT-2c(i) (ಸರ್ಕಾರಿ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳು, ಇಂಪ್ರೋವ್ಡ್ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಧನ ಸಹಾಯದಿಂದ ದಿಂದ ನಡೆಯುವ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು)	
4	ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಗೆ ರೂ	300 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.50 ✓

5	HT-2c(ii) (ಹೆಚ್.ಟಿ-2(ಸಿ)(1) ನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ಅಸ್ತತ್ಯಗಳು, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆಗಳು)	
	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	350 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	8.50 ✓
6	HT-3 (ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು/ ಸಂಘಗಳು)	
	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	150 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	3.50 ✓
7	HT-4 (ಸ್ಮತಂತ್ರವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ನಿವಾಸಿ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗಳು, ಕಾಲೋನಿಗಳು)	
	ಡಿಮಾಂಡ್ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಕೆವಿಎಂ ರೂ	300 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	7.25 ✓
8	HT-5 (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ದೀಪ (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.ಪಿ ಗೆ ರೂ	150 ✓
	ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಗೆ ರೂ	5.50 ✓

ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ

Tariff Category	Type of installation	FY-24	
	Tariff Order 2023	FC in Rs	EC in Rs
	Energy Charges & slabs	FC in Rs	EC in Rs
LT-1 : Applicable to installations serviced under BJ/KJ schemes	LT-1 Installations Serviced under BJ/KJ Scheme.		
	The energy charges in respect of the BJ/KJ category, is subsidized by the GOK for maximum consumption of 40 units per month	100.00	8.69
LT-2 (a) Applicable to Domestic lighting / Combined lighting, Heating & Motive power	LT-2 (a) Applicable to all areas of HESCOM		
	Fixed Charges /month		
	Per KW upto 50 KW	110.00	
	For every additional KW above 50 KW	210.00	
	Energy Charges (Rs./Unit)		
	0 to 100 units		4.75
	0 to All units (If the total consumption exceeds 100 units)		7.00
LT-2 b : Applicable to Pvt. Professional & other Pvt. Educational Institutions	REBATE for consumers of Village Panchayat areas @ 0.30 Rs/unit		
	LT-2 (b) Applicable to all areas of HESCOM		
	Fixed Charges /month		
	Per KW upto 50 KW	180.00	
	For every additional KW above 50 KW	250.00	
	Energy Charges (Rs./Unit)		
	For entire consumption		7.75
LT-3.Applicable to Commercial lighting / Combined lighting, Heating & Motive power:	REBATE for consumers of Village Panchayat areas @ 0.30 Rs/unit		
	LT-3 (a) Applicable to all areas of HESCOM		
	Fixed Charges /month		
	Per KW upto 50 KW	200.00	
	For every additional KW above 50 KW	300.00	
	Energy Charges (Rs./Unit)		
	For entire consumption		8.50
	REBATE for consumers of Village Panchayat areas @ 0.30 Rs/unit		
	LT-3 (b) Applicable to all areas of HESCOM		

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 IP Sets	LT-4 (a) : Applicable to IP sets up to and inclusive of 10HP
	Fixed Charges/HP/month
	0.00
	Free power supply. Subsidized by GOK. Commission Determined Tariff
	7.34
	LT-4 (b) : Applicable to IP sets above 10HP
Fixed Charges/HP/month	
135.00	
Energy Charges (Rs./unit)	
4.10	
	LT-4 (c) : Pvt. Horti. Nurseries, Coffee & Tea plantations
Fixed Charges/HP/month	
135.00	
Energy Charges (Rs./unit)	
4.25	
LT-5 : Heating & Motive power (including lighting)-Industries.	LT-5 : Heating & Motive power (including lighting)-Industries. All areas of HESCOM
	Fixed Charges/HP/month
	Below 100 HP 140.00
	100 HP and above 250.00
	Energy Charges (Rs./Unit)
	0 to 500 units 6.10
Above 500 units 7.10	
	REBATE for consumers of Village Panchayat and Town Municipal areas @ 0.30 Rs/unit
LT-6 : Water Supply & street lights	LT-6 (a): Water Supply
	Fixed Charges/HP/month Upto 67 HP
	175.00
	For every additional KW above 67 HP
	275.00
	Energy Charges (Rs./unit)
	5.50
	LT-6 (b): Public Lighting
	Fixed Charges/KW/month
	175.00
	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	LT-7. Temporary supply (Less than 67 HP)
	Fixed Charges/KW/month
	200.00
Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption	
11.50	
HT-1. Water supply And Sewerage	HT-1. Water supply And Sewerage
	Demand Charges/KVA/month
	350.00
Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption	
6.00	
HT-2 (a): HT-Industries.	HT-2 (a): HT-Industries.
	Demand Charges/KVA/month
	350.00
	Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption
7.40	
HT-2 (b) Commercial	Railway Traction and Effluent Treatment Plants
	Demand Charges/KVA/month
	350.00
	Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption
7.00	
HT-2 (i) Hospitals, Ed inst -Govt	HT-2 (b) Commercial
	Demand Charges/KVA/month
	375.00
	Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption
9.25	
HT-2 (ii) Hospitals, Ed inst -other than HT-2 (i)	HT-2 (i) Hospitals, Ed inst -Govt
	Demand Charges/KVA/month
	300.00
	Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption
7.50	
HT-3 : Lift Irrigation Schemes and Lift Irrigation Societies	HT-2 (ii) Hospitals, Ed inst -other than HT-2 (i)
	Demand Charges/KVA/month
	350.00
	Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption
8.50	
HT-3 : Lift Irrigation Schemes and Lift Irrigation Societies	HT-3 : Lift Irrigation Schemes and Lift Irrigation Societies
	Fixed Charges/HP/month
	150.00
Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption	
3.50	

HT-6: Irrigation & Agricultural Farms, Nurseries & Plantations.	HT-6: Irrigation & Agricultural Farms, Nurseries & Plantations.	
	Fixed Charges/HP/month	150.00
Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption		5.50
HT-4: Residential Apartments & Colonies	HT-4 : Applicable to all areas	
	Fixed Charges/KVA/month	300.00
Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption		7.25
HT-5: Temporary supply applicable to 67 HP & above	HT-5: Temporary supply applicable to 67 HP & above	
	Fixed Charges/HP/month	400.00
Energy Charges (Rs./unit) For entire consumption		11.50

ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ

ಗ್ರಾಹಕರ ವರ್ಗೀಕರಣ		ನಿಗದಿತ/ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ದರ (ರೂ./ಯೂನಿಟ್) ಪ್ರಸ್ತುತ
ಎಲ್ ಟಿ-1 ಭಾಗ್ಯ ಜ್ಯೋತಿ / ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ:		
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ	0-40 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ	8.75
	ಮಾಸಿಕ ಕನಿಷ್ಠ ಶುಲ್ಕ	100
ಎಲ್ ಟಿ-2(ಎ): ಗೃಹಬಳಕೆ		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	110
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ	210
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	0-100 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು	4.75
	0 ರಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು (ಒಟ್ಟು ಬಳಕೆಯ 100 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀರಿದರೆ)	7
	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಇಂಧನ ಶುಲ್ಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 30 ಪೈಸೆ ರಿಯಾಯಿತಿ	
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	7.75
	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಇಂಧನ ಶುಲ್ಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 30 ಪೈಸೆ ರಿಯಾಯಿತಿ	
ಎಲ್ ಟಿ-3(ಎ): ವಾಣಿಜ್ಯ		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕಿ.ವ್ಯಾ./ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	200
	50 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಮೀರಿದ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗೆ	300
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	8.5
	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಇಂಧನ ಶುಲ್ಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 30 ಪೈಸೆ ರಿಯಾಯಿತಿ	

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. ಸೆಟ್ಟುಗಳು-10 ಎಚ್.ಪಿ. ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಲೋಡ್		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ./ಮಾಸಿಕ	10 ಎಚ್.ಪಿ. ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	-
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	7.22 ✓
ಎಲ್ ಟಿ-4 (ಬಿ): ಐ.ಪಿ. ಸೆಟ್ಟುಗಳು-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.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	140 ✓
	100 ಎಚ್.ಪಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	250 ✓
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	0-500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ	6.1 ✓
	500 ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಿಗೆ	7.1 ✓
ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಇಂಧನ ಶುಲ್ಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ 30 ಪೈಸೆ ರಿಯಾಯಿತಿ		
ಎಲ್ ಟಿ-6(ಎ): ನೀರು ಸರಬರಾಜು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ./ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ.ಗೆ 67 ಎಚ್.ಪಿ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	175 ✓
	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	175 ✓
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	7 ✓
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/ (ಎಲ್‌ಟಿ/ಎಚ್‌ಟಿ)	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	4.5
ಎಲ್ ಟಿ-7: ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ವಿ.ಗೆ 67 ಎಚ್.ವಿ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ	200
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	11.5
ಎಚ್.ಟಿ.ಪ್ರವರ್ಗ		
ಎಚ್ ಟಿ-1: ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಚರಂಡಿ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ/ ಪಂಪಿಂಗ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ	350
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	6
ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಎ): ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ	350
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	7.4
ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಎ): ರೈಲ್ವೆ ಟ್ರಾಯಕ್ಸನ್		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ	350
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	7.4
ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಎ): ಮಲೀನ ನೀರು ಶುದ್ಧೀಕರಣ		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ	350
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	7.4
ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಬಿ): ವಾಣಿಜ್ಯ		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ ಗೆ	375
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	9.25
ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಸಿ) : ಸರ್ಕಾರಿ/ಅನುದಾನಿತ/ರಾತ್ರಿ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಅಸ್ಪತ್ರೆಗಳು		

ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ	300
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	7.5
ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಸಿ)(ಇ: ಎಚ್ ಟಿ-2 (ಸಿ)(ಇ)ಗೆ ಒಳಪಡದ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ ಅಸ್ತಿತ್ವಗಳು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಕೆ.ವಿ.ಎ.ನ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಡಿಮ್ಯಾಂಡ್ /ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಗೆ	350
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	8.5
ಎಚ್ ಟಿ-3: ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ ಗೆ	150
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	3.5
ಎಚ್ ಟಿ-4 : ವಸತಿ ಸಮುಚ್ಚಯಗಳು/ ಕಾಲೋನಿಗಳು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ ಗೆ	300
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 : ಸರಕಾರಿ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು		
ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ/ಎಚ್.ಪಿ/ಮಾಸಿಕ	ಪ್ರತಿ ಎಚ್.ಪಿ ಗೆ ಮಂಜೂರಾದ ಲೋಡ್	150
ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ ಶುಲ್ಕ/ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ/ತಿಂಗಳಿಗೆ	ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಳಕೆಗಾಗಿ	5.5

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

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೇಶವ ಪ್ರಸಾದ್.ಎಸ್ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ 468ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-3

ಇಂಧನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ವಿಧಿಸುವುದರಿಂದ ತಿಂಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ವಸೂಲಾತಿಯಾಗಿರುವ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಗಳು

(ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಮಾಹ	ಬೆಸ್ಕಾಂ		ನೆಸ್ಕೆ		ಮೆಸ್ಕಾಂ		ಹೆಸ್ಕಾಂ		ಬೆಸ್ಕಾಂ	
	ಬೇಡಿಕೆ	ವಸೂಲಿ	ಬೇಡಿಕೆ	ವಸೂಲಿ	ಬೇಡಿಕೆ	ವಸೂಲಿ	ಬೇಡಿಕೆ	ವಸೂಲಿ	ಬೇಡಿಕೆ	ವಸೂಲಿ
ಏಪ್ರಿಲ್-2023	177.81	160.03	71.43	61.96	41.70	37.98	221.3	169.58	105.44	95.9
ಮೇ-2023	266.91	291.07	95.67	85.86	80.88	76.48	250.02	202.56	163.62	15.86
ಜೂನ್-2023	144.69	108.21	107.93	52.2	8.14	7.32	41.66	23.86	84.33	67.9
ಜುಲೈ-2023	257.49	273.48	32.8	33.59	19.09	19.11	228.49	184.21	93.36	83.49
ಆಗಸ್ಟ್-2023	437.78	411.73	62.05	59.21	28.32	30.43	180.09	152.06	34.06	31.44
ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2023	358.36	351.58	99.4	78.49	55.39	55.15	235.12	192.36	48.15	47.99
ಅಕ್ಟೋಬರ್-2023	275.38	265.46	68.5	63.82	39.72	38.65	194.47	153.13	56.09	52.65
ನವೆಂಬರ್-2023	104.04	95.21	56.64	52.35	14.66	14.33	120.79	89.14	2.28	2.1
ಡಿಸೆಂಬರ್-2023	54.23	53.50	12.26	13.57	1.99	2.06	88.68	66.44	3.92	3.7
ಒಟ್ಟುಮೊತ್ತ	2076.69	2010.27	498.75	501.05	289.89	281.51	1,560.63	1,233.34	591.25	401.03