

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

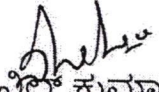
ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 147
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಕೆ.ವಿ.ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ
 (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 13.12.2021
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಹಾಗೂ
 ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವರು

	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																																																
ಅ)	ಬೆಸ್ಕಾಂ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಗುಡಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಪ್ರತಿ ಕೆ.ವಿ ಗೆ ವಿದಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ/ಇತರೆ ಶುಲ್ಕವೆಷ್ಟು;	<p>ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಗುಡಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಎಲ್.ಟಿ-5 ಜಕಾತಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡು ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಆಯೋಗದ "Condition of Supply of Electricity of Distribution Licensee in the state of Karnataka" ರ ಕ್ಲಾಸ್ ನಂ.30.00 ರನ್ವಯ ಅರ್ಜಿ ನೋಂದಾವಣೆ ಶುಲ್ಕ ರೂ. 100/- ಅನ್ನು ಪಾವತಿಸಬೇಕು. • ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಆಯೋಗದ "Condition of Supply of Electricity of Distribution Licensee in the state of Karnataka" ರ ಕ್ಲಾಸ್ ನಂ.30.02 ರನ್ವಯ ಎಲ್.ಟಿ.5(ಎ) ಮತ್ತು ಎಲ್.ಟಿ.5(ಬಿ) ಜಕಾತಿ ವರ್ಗದ ಗ್ರಾಹಕರ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರದ ಕೋರಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಗರ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಭದ್ರತಾ ಠೇವಣಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ಇದರ ವಿವರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">ಕ್ರ. ಸಂ</th> <th style="width: 20%;">ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರ</th> <th style="width: 30%;">ಬೆಂಗಳೂರು ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಟನ್ ಪ್ರದೇಶ/ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು - ಎಲ್.ಟಿ-5 (ಎ) ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ 2ಎಂ.ಎಂ.ಡಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ</th> <th style="width: 45%;">ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಎಲ್.ಟಿ-5(ಬಿ) ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ 2ಎಂ.ಎಂ.ಡಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>5 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>2950</td><td>2760</td></tr> <tr><td>2</td><td>7.5 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>4400</td><td>4120</td></tr> <tr><td>3</td><td>10 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>5900</td><td>5530</td></tr> <tr><td>4</td><td>15 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>8950</td><td>8370</td></tr> <tr><td>5</td><td>20 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>12360</td><td>11480</td></tr> <tr><td>6</td><td>25 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>15780</td><td>14580</td></tr> <tr><td>7</td><td>39 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>25290</td><td>23480</td></tr> <tr><td>8</td><td>40 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>27760</td><td>25900</td></tr> <tr><td>9</td><td>66 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>46690</td><td>43790</td></tr> <tr><td>10</td><td>67 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>55920</td><td>52980</td></tr> <tr><td>11</td><td>70 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>58480</td><td>55420</td></tr> <tr><td>12</td><td>80 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>67040</td><td>63580</td></tr> <tr><td>13</td><td>100 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>84040</td><td>79780</td></tr> <tr><td>14</td><td>200 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>172480</td><td>164200</td></tr> <tr><td>15</td><td>500 ಹೆಚ್.ಪಿ</td><td>433080</td><td>412770</td></tr> </tbody> </table>	ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರ	ಬೆಂಗಳೂರು ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಟನ್ ಪ್ರದೇಶ/ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು - ಎಲ್.ಟಿ-5 (ಎ) ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ 2ಎಂ.ಎಂ.ಡಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಎಲ್.ಟಿ-5(ಬಿ) ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ 2ಎಂ.ಎಂ.ಡಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ	1	5 ಹೆಚ್.ಪಿ	2950	2760	2	7.5 ಹೆಚ್.ಪಿ	4400	4120	3	10 ಹೆಚ್.ಪಿ	5900	5530	4	15 ಹೆಚ್.ಪಿ	8950	8370	5	20 ಹೆಚ್.ಪಿ	12360	11480	6	25 ಹೆಚ್.ಪಿ	15780	14580	7	39 ಹೆಚ್.ಪಿ	25290	23480	8	40 ಹೆಚ್.ಪಿ	27760	25900	9	66 ಹೆಚ್.ಪಿ	46690	43790	10	67 ಹೆಚ್.ಪಿ	55920	52980	11	70 ಹೆಚ್.ಪಿ	58480	55420	12	80 ಹೆಚ್.ಪಿ	67040	63580	13	100 ಹೆಚ್.ಪಿ	84040	79780	14	200 ಹೆಚ್.ಪಿ	172480	164200	15	500 ಹೆಚ್.ಪಿ	433080	412770
ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಂಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರ	ಬೆಂಗಳೂರು ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಟನ್ ಪ್ರದೇಶ/ಎಲ್ಲಾ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು - ಎಲ್.ಟಿ-5 (ಎ) ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ 2ಎಂ.ಎಂ.ಡಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಎಲ್.ಟಿ-5(ಬಿ) ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ 2ಎಂ.ಎಂ.ಡಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ																																																															
1	5 ಹೆಚ್.ಪಿ	2950	2760																																																															
2	7.5 ಹೆಚ್.ಪಿ	4400	4120																																																															
3	10 ಹೆಚ್.ಪಿ	5900	5530																																																															
4	15 ಹೆಚ್.ಪಿ	8950	8370																																																															
5	20 ಹೆಚ್.ಪಿ	12360	11480																																																															
6	25 ಹೆಚ್.ಪಿ	15780	14580																																																															
7	39 ಹೆಚ್.ಪಿ	25290	23480																																																															
8	40 ಹೆಚ್.ಪಿ	27760	25900																																																															
9	66 ಹೆಚ್.ಪಿ	46690	43790																																																															
10	67 ಹೆಚ್.ಪಿ	55920	52980																																																															
11	70 ಹೆಚ್.ಪಿ	58480	55420																																																															
12	80 ಹೆಚ್.ಪಿ	67040	63580																																																															
13	100 ಹೆಚ್.ಪಿ	84040	79780																																																															
14	200 ಹೆಚ್.ಪಿ	172480	164200																																																															
15	500 ಹೆಚ್.ಪಿ	433080	412770																																																															

<p>• ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಆಯೋಗದ "Condition of Supply of Electricity of Distribution Licensee in the state of Karnataka" ರ ಕ್ಲಾಸ್ ನಂ3.1.1(ಬಿ) ರನ್ವಯ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಕೆಗಾಗಿ ಸರ್ವಿಸ್ ಲೈನ್ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಬೆಸ್ಕಾಂಗ್ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ವಿವರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.</p>		
ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರ	ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಸರ್ವಿಸ್ ಲೈನ್ ಮಾರ್ಗದ ಮೊತ್ತ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1	3 ಕಿ.ವ್ಯಾ ನಂತರ ಹಾಗೂ 15 ಕಿ.ವ್ಯಾ ರೊಳಗಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರಕ್ಕೆ	ರೂ. 650/- ಕಿ.ವ್ಯಾ for loads above 3 KW
2	15 ಕಿ.ವ್ಯಾ ನಂತರದ ಮತ್ತು 25 ಕಿ.ವ್ಯಾ ರೊಳಗಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರಕ್ಕೆ	ರೂ. 7800 plus Rs.1300 per KW for loads above 15 KW
3	25 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮತ್ತು 50 ಕಿ.ವ್ಯಾ ರೊಳಗಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಭಾರಕ್ಕೆ	ರೂ. 20800 plus Rs.1950 per KW for loads above 25 KW
<p>ಮೇಲಿನ ಶುಲ್ಕದ ಜೊತೆಗೆ ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ.ಯ "Condition of Supply of Electricity of Distribution licensee in the state of Karnataka" ರ ಕ್ಲಾಸ್ ನಂ. 3.1.1(a&b) Note applicable to A&B above Amended version dated: 12.01.2006 ರನ್ವಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 3 ಕಿ.ವ್ಯಾ ಮೇಲಿನ ಲೋಡ್‌ಗಳಿಗೆ ರೂ.1000.00/- ಕಿ.ವ್ಯಾ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. (Towards HT/LT UG Cable/ABC System shall be collected)</p>		
ಆ)	<p>ಸದರಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಗುಡಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಹಳ ದುಬಾರಿಯಾಗಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ ಬಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕ ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸರ್ಕಾರ ಮುಂದಿಡಬೇಕು;</p>	<p>ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಆಯೋಗದ ನಿಯಮಾವಳಿಯನುಸಾರ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪಾವತಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
ಇ)	<p>ಲಕ್ಷಾಂತರ ರೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿದರೂ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗುವುದೇ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ವಿಧಿಸುವ ಶುಲ್ಕಗಳು ಯಾವುವು;</p>	<p>ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p>

ಈ) ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸೋಲದೇವನಹಳ್ಳಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿದರೂ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸದಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳೆಷ್ಟು: (ವರ್ಷವಾರು ಗ್ರಾಮವಾರು ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸೋಲದೇವನಹಳ್ಳಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿದರೂ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸದಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಯಾವುದೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
ಉ) ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಅಳವಡಿಸದಿರಲು ಕಾರಣಗಳೇನು: ಯಾವ ಕಾಲಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು?	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 258 ಇಬಿಎಸ್ 2021


(ವಿ ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್)
ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು
ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವರು