

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 73  
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ  
 (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)  
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 15-07-2024  
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

\*\*\*\*


	<b>ಪ್ರಶ್ನೆ</b>	<b>ಉತ್ತರ</b>
ಅ)	<p>ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ನಿಯಮಗಳೇನು; ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಇಲಾಖೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳು ಯಾವುವು; ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ, ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ, ಜಾನುವಾರಿ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಪ್ರಕರಣಗಳೆಷ್ಟು; (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ</p> <p><b>ಕವಿಪ್ರನಿನಿ:-</b> ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ) ನಿಯಮಗಳು 2023ರ ಅನುಸಾರ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಪ್ರಸರಣ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕೈಪಿಡಿಯ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಪ್ರತಿಬಂಧಕಿ (preventive) ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳ ಉಪ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಮೂರನೇ ಶನಿವಾರದಂದು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸುರಕ್ಷತಾ ಜಾಗೃತಿ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p><b>ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳು:-</b> ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ ನಿಯತಕಾಲಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಜೋತುಬಿದ್ದ ವಾಹಕಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕಂಬಗಳ ಅಂತರ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಂತರ ಕಂಬಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕಿತ್ತು ಹೋಗಿರುವ ಗೈ ಸೆಟ್ ಗಳನ್ನು ಮರು ಅಳವಡಿಸುವುದು, ವಾಲಿರುವ ಕಂಬಗಳನ್ನು ನೇರಗೊಳಿಸುವುದು, ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ/ ಅಡ್ಡಲಾಗಿರುವ ಗಿಡ ಮರಗಳ ಕೊಂಬೆ/ಬಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು, ಹಾಳಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗದ ಜಂಪ್ ಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಶಿಥಿಲಗೊಂಡ ಕಂಬಗಳು/ ವಾಹಕಗಳು/ನಿರೋಧಕಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಪ್ರತಿ ಮೂರು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪರಿವರ್ತಕ ಅಳವಡಿಸುವುದು, ವಾಹಕ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗ ಬಲವರ್ಧನೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಮುಂದುವರೆದು, ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಸುರಕ್ಷಿತಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಅವುಗಳ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>



		<p>ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (2021-22, 2022-23 ಮತ್ತು 2023-24) ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪೈಕಿ, ಮಾನವ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ, ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ, ಜಾನುವಾರಿ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>																												
<p>ಆ) ವಿದ್ಯುತ್ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿರುವ ತೊಂದರೆಗಳಾದ ಹಳೆಯದಾಗಿರುವುದು, ಕಂಬ ಹಳೆಯದಾಗಿರುವುದು, ತಂತಿ ಕೆಳಮಟ್ಟ ದಲ್ಲಿರುವುದು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕದ ಮತ್ತು ತಂತಿಯ ಹತ್ತಿರ ಮರ ಪೊದೆ ಬೆಳೆದಿರುವುದು ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರಿಹರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ; ಈ ಕುರಿತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ದೂರು ನೀಡಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳೆಷ್ಟು; ಇಲಾಖೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳೆಷ್ಟು; (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲದ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ, ತಂತಿ ಹಳೆಯದಾಗಿರುವುದು, ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಹಳೆಯದಾಗಿರುವುದು, ತಂತಿ ಕೆಳಮಟ್ಟ ದಲ್ಲಿರುವುದು, ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕದ ಮತ್ತು ತಂತಿಯ ಹತ್ತಿರ ಮರ ಪೊದೆ ಬೆಳೆದಿರುವುದು ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2024-25ನೇ ಸಾಲಿನ ಜೂನ್ 2024ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ನೀಡಿರುವ ದೂರುಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ.ಸಂ</th> <th>ಕಂಪನಿ ಹೆಸರು</th> <th>ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ನೀಡಿರುವ ದೂರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</th> <th>ಕ್ರಮ ವಹಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ಬಿ.ವಿ.ಕಂ</td> <td>4684</td> <td>4621</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>ಮ.ವಿ.ಕಂ</td> <td>601</td> <td>485</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>ಜಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ</td> <td>502</td> <td>502</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>ಹು.ವಿ.ಕಂ</td> <td>735</td> <td>415</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>ಗು.ವಿ.ಕಂ</td> <td>118</td> <td>118</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>ಒಟ್ಟು</b></td> <td><b>6640</b></td> <td><b>6141</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲ ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಒಂದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಆಗಿದ್ದು, ಅಗತ್ಯಕನುಗುಣವಾಗಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ದೂರುಗಳನ್ನು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಂಪನಿ ಹೆಸರು	ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ನೀಡಿರುವ ದೂರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕ್ರಮ ವಹಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	1	ಬಿ.ವಿ.ಕಂ	4684	4621	2.	ಮ.ವಿ.ಕಂ	601	485	3.	ಜಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ	502	502	4.	ಹು.ವಿ.ಕಂ	735	415	5.	ಗು.ವಿ.ಕಂ	118	118		<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>6640</b>	<b>6141</b>
ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಂಪನಿ ಹೆಸರು	ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ನೀಡಿರುವ ದೂರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕ್ರಮ ವಹಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ																											
1	ಬಿ.ವಿ.ಕಂ	4684	4621																											
2.	ಮ.ವಿ.ಕಂ	601	485																											
3.	ಜಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ	502	502																											
4.	ಹು.ವಿ.ಕಂ	735	415																											
5.	ಗು.ವಿ.ಕಂ	118	118																											
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>6640</b>	<b>6141</b>																											
<p>ಇ) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಮರಗಳು ಬಿದ್ದು, ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ ಹಾಗೂ ಇತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಹಾನಿಯಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಎಷ್ಟು; ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಲೈನಿನ ಮೇಲೆ ಮರಗಳು ಬಿದ್ದ ನಂತರವೇ ಇಲಾಖೆಯು ಕ್ರಮವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಅದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಮೊದಲೇ ಮರಗಳನ್ನು ತೆರವು ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುತ್ತಿಲ್ಲದಿರುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳೇನು; (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2024-25ನೇ ಸಾಲಿನ ಜೂನ್ 2024ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ಮರಗಳು ಬಿದ್ದು, ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ ಹಾಗೂ ಇತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಹಾನಿಯಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ಜಿಲ್ಲೆ ಹೆಸರು</th> <th>ಪ್ರಕರಣಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ಉಡುಪಿ</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಮಳೆಗಾಲ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ಮೊದಲು ಅಪಾಯಕಾರಿ ಮರಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅರಣ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮರ ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮೆಸ್ಕಾಂ ವತಿಯಿಂದ ಅಗತ್ಯ ಸಹಕಾರ, ಮಾರ್ಗ ನಿಲುಗಡೆ, ಅಗತ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ತೆರವುಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿ</p>	ಜಿಲ್ಲೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರಕರಣಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	2	ಉಡುಪಿ	1																						
ಜಿಲ್ಲೆ ಹೆಸರು	ಪ್ರಕರಣಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ																													
ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	2																													
ಉಡುಪಿ	1																													

		<p>ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿ ಮರಗಳ ತೆರವುಗೊಳಿಸುವಿಕೆಗೆ ಸಹಕರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ತಂತಿಯ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವ ಮರದ ರೆಂಬೆಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಹಾಗೂ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಅವಘಡಗಳು ಸಂಭವಿಸದಿರುವ ಹಾಗೆ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಮೆಸ್ಕಾಂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ವಿಶೇಷ ಪಡೆಯ ಸೇವೆಯನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
<p>ಈ)</p>	<p>ರಾಜ್ಯದ ಅರಣ್ಯದ ಮೂಲಕ ಖಾಸಗಿ ಜಾಗದ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸ್ಥಳಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಹೋಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಹತ್ತಿರ ಇರುವ ಮರ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ತೆರವು ಮಾಡಲು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿರುವ ನಿಯಮಗಳು ಯಾವುವು; ಮರ ತೆರವು ಮಾಡುವಾಗ ಲೈನ್ ಡೌನ್ ಮಾಡಲು ಅಥವಾ ಕರೆಂಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ತಪ್ಪಿಸಿ ತಂತಿಯನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಕೆಳಗಿಳಿಸುವ ನಿಯಮಗಳು ಯಾವುವು; ಅದಕ್ಕೆ ಶುಲ್ಕಗಳು ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತವೆಯೇ; ಶುಲ್ಕ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಯಾರಿಂದ ವಸೂಲು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ರಾಜ್ಯದ ಅರಣ್ಯದ ಮೂಲಕ ಖಾಸಗಿ ಜಾಗದ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸ್ಥಳಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಯ್ದು ಹೋಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಹತ್ತಿರ ಇರುವ ಮರದ ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಅಪಾಯವಾಗದಂತೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕತ್ತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕಾಯ್ದೆ ಪ್ರಕಾರ ಮಾರ್ಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಮರ ತೆರವು ಮಾಡುವಾಗ ಲೈನ್ ಡೌನ್ ಮಾಡಲು ಅಥವಾ ಕರೆಂಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ತಪ್ಪಿಸಿ ತಂತಿಯನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಕೆಳಗಿಳಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 172 ಇಬಿಎಸ್ 2024

  
 (ಕೆ.ಜಿ.ಜಾರ್ಜ್)  
 ಇಂಧನ ಸಚಿವರು



ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ. ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:73ಕ್ಕೆ  
ಅನುಬಂಧ

ಕವಿಪ್ರವೀನಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳ ವಿವರಗಳು:-

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಪ್ರಸರಣ ವಲಯ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಮಾನವ ಪ್ರಾಣಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಾಣಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇತರೆ (ಮಾರಾಟಂ ತಿವಲ್ಲದ)	ಒಟ್ಟು
1	2021-22	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	10	0	0	10	20
2			ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	2	0	0	3	5
3			ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	1	0	0	0	1
4			ಕೋಲಾರ	0	0	0	0	2
5			ರಾಮನಗರ	0	0	0	0	0
6			ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	1	-	-	-	1
7		ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಧಾರವಾಡ	1	-	-	-	1
			ವಿಜಯಪುರ	-	-	-	1	1
			ಬೆಳಗಾವಿ	-	-	-	1	1
8		ಮೈಸೂರು	ಮೈಸೂರು	0	-	-	-	0
9		ಹಾಸನ	ಹಾಸನ	-	-	-	1	1
			ಉಡುಪಿ	-	-	-	1	1
			ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	1	1
10		ಕಲಬುರಗಿ	ಕಲಬುರಗಿ	-	-	-	1	1
11			ರಾಯಚೂರು	1	-	-	-	1
12	ಯಾದಗಿರಿ		-	-	-	1	1	
13	ಬಳ್ಳಾರಿ		-	-	-	1	1	
14	ತುಮಕೂರು	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	-	-	-	4	4	
15		ತುಮಕೂರು	1	-	1	2	2	
		ಒಟ್ಟು		17	0	1	27	45
16	2022-23	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	7	0	0	4	11
17			ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	0	0	0	0	0
18			ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	0	0	0	0	0
19			ಕೋಲಾರ	1	0	1*	0	2
20			ರಾಮನಗರ	1	0	0	0	1
21		ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಧಾರವಾಡ	2	-	-	-	2
22		ಮೈಸೂರು	ಮೈಸೂರು	1	-	-	4	5
23		ಹಾಸನ	ಹಾಸನ	-	1	-	3	4
			ಶಿವಮೊಗ್ಗ	-	-	-	1	1
24		ಕಲಬುರಗಿ	ಕಲಬುರಗಿ	-	-	-	2	2
25			ಬಳ್ಳಾರಿ	-	-	-	1	1
26			ರಾಯಚೂರು	-	-	-	1	1
27	ತುಮಕೂರು	ದಾವಣಗೆರೆ & ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	1	-	-	1	2	
28		ತುಮಕೂರು	1	-	-	-	1	
		ಒಟ್ಟು		14	1	0	17	33

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ವ್ಯಸರಣ ಬಲಯ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಮಾನವ ಪ್ರಾಣಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಾಣಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇತರೆ (ಮಾರಣಾಂ ತಿವಲ್ಲದ)	ಒಟ್ಟು	
29	2023-24	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	7	0	0	10	17	
30			ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	1	0	0	1	2	
31			ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	1	0	0	0	1	
32			ಕೋಲಾರ	0	0	0	0	0	
33			ರಾಮನಗರ	0	0	0	1	1	
34		ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ವಿಜಯಪುರ	1	-	-	-	1	
			ಹಾವೇರಿ	-	-	-	1	1	
35		ಮೈಸೂರು	ಮೈಸೂರು	2	-	-	3	5	
36			ಕೊಡಗು	1	-	-	1	2	
37		ಹಾಸನ	ಹಾಸನ	-	-	-	3	3	
38			ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	1	-	-	-	1	
39		ಕಲಬುರಗಿ	ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ.						
40		ತುಮಕೂರು	ದಾವಣಗೆರೆ	-	-	-	1	1	
41			ತುಮಕೂರು	-	-	-	-	-	
			<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>35</b>



ಬೆ.ವಿ.ಕಂ ನಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳ ವಿವರಗಳು:-

ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಮಾನವ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ	ಇತರೆ	ಒಟ್ಟು
					(Non-fatal)	
2021-22	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	19	0	2	34	55
	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	7	0	4	4	15
	ಕೋಲಾರ	5	1	4	4	14
	ರಾಮನಗರ	14	0	2	0	16
	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	7	1	4	1	13
	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	24	1	27	9	61
	ದಾವಣಗೆರೆ	7	3	4	5	19
	ತುಮಕೂರು	25	0	12	16	53
ಒಟ್ಟು		108	6	59	73	246
2022-23	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	26	0	4	19	49
	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	9	0	3	6	18
	ಕೋಲಾರ	7	1	4	6	18
	ರಾಮನಗರ	8	0	1	5	14
	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	4	2	5	3	14
	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	37	6	30	11	84
	ದಾವಣಗೆರೆ	12	22	14	5	53
	ತುಮಕೂರು	31	0	21	4	56
ಒಟ್ಟು		134	31	82	59	306
2023-24	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	15	1	1	34	51
	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ	8	0	2	4	14
	ಕೋಲಾರ	11	0	4	4	19
	ರಾಮನಗರ	4	0	4	8	16
	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	11	2	3	3	19
	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	31	9	18	10	68
	ದಾವಣಗೆರೆ	10	12	11	5	38
	ತುಮಕೂರು	28	7	18	7	60
ಒಟ್ಟು		118	31	61	75	285

ಮೆಸ್ಕಾಂನಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಭಂದಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳ ವಿವರಗಳು:-

ವರ್ಷಾಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಬಾಕಿ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಮಾನವ ಪ್ರಾಣಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಾಣಿ ಹಾನಿ	ಇತರೆ	ಒಟ್ಟು
2021-22	ದ.ಕ.	12	0	1	-	13
	ಉಡುಪಿ	5	0	6	-	11
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	19	3	42	-	64
	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	30	5	42	-	77
	ಒಟ್ಟು	67	8	101	-	176
2022-23	ದ.ಕ.	17	0	14	-	31
	ಉಡುಪಿ	5	0	12	-	17
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	19	3	60	-	79
	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	26	4	47	-	77
	ಒಟ್ಟು	67	7	133	-	207
2023-24	ದ.ಕ.	12	0	9	-	21
	ಉಡುಪಿ	10	0	5	-	15
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	20	1	40	-	61
	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	14	6	29	-	49
	ಒಟ್ಟು	56	7	83	-	146



ಹೆಸಾಂನಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಭಂದಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳ ವಿವರಗಳು:-

ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಮಾನವ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ	ಇತರೆ	ಒಟ್ಟು
					(ಅಮಾರಾಂತಿ ಕ ಮಾನವ)	
2021-22	ಧಾರವಾಡ	9	39	10	14	72
	ಗದಗ	8	19	13	10	50
	ಹಾವೇರಿ	26	68	17	12	123
	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	12	11	24	4	51
	ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ	35	166	28	16	245
	ವಿಜಯಪುರ	21	76	9	5	111
	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	23	132	18	9	182
	<b>2021-22 ಒಟ್ಟು</b>	<b>134</b>	<b>511</b>	<b>119</b>	<b>70</b>	<b>834</b>
2022-23	ಧಾರವಾಡ	8	32	24	10	74
	ಗದಗ	8	19	7	11	45
	ಹಾವೇರಿ	17	99	36	24	176
	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	11	22	23	9	65
	ಬೆಳಗಾವಿ	51	109	29	21	210
	ವಿಜಯಪುರ	13	40	12	5	70
	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	14	76	20	12	122
	<b>2022-23 ಒಟ್ಟು</b>	<b>122</b>	<b>397</b>	<b>151</b>	<b>92</b>	<b>762</b>
2023-24	ಧಾರವಾಡ	10	35	18	8	71
	ಗದಗ	9	24	31	11	75
	ಹಾವೇರಿ	22	77	23	15	137
	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	9	14	42	6	71
	ಬೆಳಗಾವಿ	56	151	23	19	249
	ವಿಜಯಪುರ	9	82	19	7	117
	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	21	104	23	6	154
	<b>2023-24 ಒಟ್ಟು</b>	<b>136</b>	<b>487</b>	<b>179</b>	<b>72</b>	<b>874</b>



ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಭಂದಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳ ವಿವರಗಳು:-

ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಮಾನವ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ	ಇತರೆ (Non fatal)	ಒಟ್ಟು
2021-22	ಮೈಸೂರು	12	35	21	11	79
	ಚಾಮರಾಜನಗರ	6	29	9	2	46
	ಕೊಡಗು	7	26	9	0	42
	ಮಂಡ್ಯ	17	25	20	9	71
	ಹಾಸನ	20	9	25	7	61
ಒಟ್ಟು		62	124	84	29	299
2022-23	ಮೈಸೂರು	16	61	37	8	122
	ಚಾಮರಾಜನಗರ	7	71	8	4	90
	ಕೊಡಗು	11	33	17	1	62
	ಮಂಡ್ಯ	13	38	22	1	74
	ಹಾಸನ	25	6	33	8	72
ಒಟ್ಟು		72	209	117	22	420
2023-24	ಮೈಸೂರು	10	17	27	6	60
	ಚಾಮರಾಜನಗರ	2	20	9	1	32
	ಕೊಡಗು	4	29	8	1	42
	ಮಂಡ್ಯ	12	35	11	1	59
	ಹಾಸನ	16	2	19	11	48
ಒಟ್ಟು		44	103	74	20	241

ಜೆಸ್ಸಾಂ ನಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಭಂದಿತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದುರ್ಘಟನೆಗಳ ವಿವರಗಳು:-

ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಮಾನವ ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಸ್ತಿ ಹಾನಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಾನುವಾರು ಪ್ರಾಣ ಹಾನಿ	ಇತರೆ	ಒಟ್ಟು
2021-22	ಬೀದರ್	16	39	47		102
	ಕಲಬುರಗಿ	31	5	43	76	155
	ಯಾದಗಿರಿ	19	0	36	3	58
	ರಾಯಚೂರ್	20	0	38	0	58
	ಕೊಪ್ಪಳ	14	7	6	0	27
	ವಿಜಯನಗರ	11	2	6	1	20
	ಬಳ್ಳಾರಿ	2	0	4	0	6
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>113</b>	<b>53</b>	<b>180</b>	<b>80</b>	<b>426</b>
2022-23	ಬೀದರ್	13	32	42		87
	ಕಲಬುರಗಿ	20	5	50	59	134
	ಯಾದಗಿರಿ	27	2	44	0	73
	ರಾಯಚೂರ್	15	3	63	0	81
	ಕೊಪ್ಪಳ	17	1	9	0	27
	ವಿಜಯನಗರ	14	2	14	0	30
	ಬಳ್ಳಾರಿ	9	0	13	1	23
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>115</b>	<b>45</b>	<b>235</b>	<b>60</b>	<b>455</b>
2023-24	ಬೀದರ್	17	46	46		109
	ಕಲಬುರಗಿ	23	8	42	54	127
	ಯಾದಗಿರಿ	14	3	26	1	44
	ರಾಯಚೂರ್	16	2	38	0	56
	ಕೊಪ್ಪಳ	9	6	11	0	26
	ವಿಜಯನಗರ	15	5	22	3	45
	ಬಳ್ಳಾರಿ	13	0	29	1	43
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>107</b>	<b>70</b>	<b>214</b>	<b>59</b>	<b>450</b>