

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

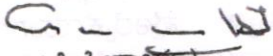
ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 697  
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಡಾ|| ಎಂ.ಜಿ.ಮುಳ (ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ)  
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 09-03-2026  
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

\*\*\*\*

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																	
<p>ಅ) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿರಾದ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಂಜ್ರಾ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ ಕೊಡಗಾಂವ, ಬಲ್ಲೂರ್(ಬಿ), ಕೌರಾ(ಕೆ), ಕೌರಾ(ಬಿ), ಪಾಶಾಪೂರ ಮತ್ತು ಗಡಿ ಕುಶನೂರ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳ ರೈತರಿಗೆ ಸಮರ್ಪಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಯಾಗದಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ;</p>	<p>ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿರಾದ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಂಜ್ರಾ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ ಕೊಡಗಾಂವ, ಬಲ್ಲೂರ್(ಬಿ), ಕೌರಾ(ಕೆ), ಕೌರಾ(ಬಿ), ಪಾಶಾಪೂರ ಮತ್ತು ಗಡಿ ಕುಶನೂರ ಸೇರಿದಂತೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಎನ್.ಜಿ.ವೈ (NJV) ಫೀಡರ್ ಮೂಲಕ ಪ್ರತಿ ನಿತ್ಯ 24 ತಾಸುಗಳ 3 ಫೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ 7 ತಾಸು 3 ಫೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>																																	
<p>ಆ) ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾದ ನಂತರ ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಯ ಮೇಲೆ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವ ರೈತರಿಗೆ ಬೆಳೆಗೆ 9 ಗಂಟೆಯಿಂದ ಸಂಜೆ 4 ಗಂಟೆಯವರೆಗೆ ತ್ರಿಫೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡಬೇಕೆಂಬ ನಿಯಮವಿದ್ದರೂ, ಅದು ಪಾಲನೆಯಾಗದಿರಲು ಕಾರಣಗಳೇನು:</p>	<p>ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿರಾದ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಬೆಳಗಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 10 ಗಂಟೆ ಯಿಂದ ಸಾಯಂಕಾಲ 05 ಗಂಟೆ ವರೆಗೆ ಒಟ್ಟು 7 ತಾಸು 3 ಫೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>																																	
<p>ಇ) ಭಾರಿ ಮಳೆ ಮತ್ತು ನದಿ ಪ್ರವಾಹದಿಂದಾಗಿ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳು ಬಿದ್ದು ತಂತಿಗಳು ಜೋತಾಡುತ್ತಿರುವುದು ಮತ್ತು ಲೈನ್‌ಮನ್‌ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡದಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ:</p>	<p>ಜಿರಾದ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಮಳೆ ಮತ್ತು ನದಿ ಪ್ರವಾಹದಿಂದಾಗಿ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಮತ್ತು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2025 ರಲ್ಲಿ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹಾನಿಯಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 10px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">ವಿವರಗಳು</th> <th style="width: 35%;">ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ</th> <th style="width: 35%;">ಬದಲಾಯಿಸಲಾದ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು</b></td> </tr> <tr> <td>ಎಚ್. ಟಿ (11 ಕೆವಿ)</td> <td style="text-align: center;">196</td> <td style="text-align: center;">196</td> </tr> <tr> <td>ಎಲ್. ಟಿ</td> <td style="text-align: center;">334</td> <td style="text-align: center;">334</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಫಾರ್ಮರ್ (ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು)</b></td> </tr> <tr> <td>25 ಕೆವಿಎ</td> <td style="text-align: center;">31</td> <td style="text-align: center;">31</td> </tr> <tr> <td>63 ಕೆವಿಎ</td> <td style="text-align: center;">24</td> <td style="text-align: center;">24</td> </tr> <tr> <td>100 ಕೆವಿಎ</td> <td style="text-align: center;">18</td> <td style="text-align: center;">18</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ (ಕಿ.ಮೀ)</b></td> </tr> <tr> <td>ಎಚ್. ಟಿ (11 ಕೆವಿ)</td> <td style="text-align: center;">2.00</td> <td style="text-align: center;">2.00</td> </tr> <tr> <td>ಎಲ್. ಟಿ</td> <td style="text-align: center;">6.00</td> <td style="text-align: center;">6.00</td> </tr> </tbody> </table> <p>ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದ ದೋಷಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ದುರಸ್ತಿಗೊಳಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಮರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಜಿರಾದ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಲೈನ್ ಮನ್ ಸರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸದೆ ಇರುವ ಕುರಿತು ಗು.ವಿ.ಸ.ಕಂಪನಿಗೆ ಯಾವುದೇ ದೂರುಗಳು ಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p>	ವಿವರಗಳು	ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ	ಬದಲಾಯಿಸಲಾದ	<b>ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು</b>			ಎಚ್. ಟಿ (11 ಕೆವಿ)	196	196	ಎಲ್. ಟಿ	334	334	<b>ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಫಾರ್ಮರ್ (ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು)</b>			25 ಕೆವಿಎ	31	31	63 ಕೆವಿಎ	24	24	100 ಕೆವಿಎ	18	18	<b>ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ (ಕಿ.ಮೀ)</b>			ಎಚ್. ಟಿ (11 ಕೆವಿ)	2.00	2.00	ಎಲ್. ಟಿ	6.00	6.00
ವಿವರಗಳು	ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ	ಬದಲಾಯಿಸಲಾದ																																
<b>ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು</b>																																		
ಎಚ್. ಟಿ (11 ಕೆವಿ)	196	196																																
ಎಲ್. ಟಿ	334	334																																
<b>ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಫಾರ್ಮರ್ (ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು)</b>																																		
25 ಕೆವಿಎ	31	31																																
63 ಕೆವಿಎ	24	24																																
100 ಕೆವಿಎ	18	18																																
<b>ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತಿ (ಕಿ.ಮೀ)</b>																																		
ಎಚ್. ಟಿ (11 ಕೆವಿ)	2.00	2.00																																
ಎಲ್. ಟಿ	6.00	6.00																																

<p>ಈ) ಈ ಭಾಗದ ಕಬ್ಬು ಮತ್ತು ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದೆ ರೈತರು ಅನುಭವಿಸುತ್ತಿರುವ ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳೇನು</p>	<p>ಗು.ವಿ.ಸ ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿರಾದ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಂಜ್ರಾ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ಗ್ರಾಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ರೈತರ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಲು ಬಲ್ಲೂರ್ ಮತ್ತು ಕೌರಾ 2 ಕೃಷಿ ಫೀಡರ್‌ಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ 7 ಗಂಟೆ 3-ಫೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
<p>ಉ) ಕೃಷಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಮರ್ಪಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ತುರ್ತು ಕ್ರಮಗಳೇನು</p>	

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 51 ಇಬಿಎಸ್ 2026

  
(ಕೆ.ಬಿ.ಜಾಡ್ವೆ)  
ಇಂಧನ ಸಚಿವರು