

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 679  
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಫೋಟೋಕರ ಶ್ರೀಕಾಂತ ಲಕ್ಷ್ಮಣ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)  
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 12-03-2020  
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು  
 \*\*\*

ಪ್ರಶ್ನೆ		ಉತ್ತರ
ಅ)	ರೈತರ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಅಳವಡಿಸಿದ ಟಿ.ಸಿ.ಗಳು ಸುಟ್ಟು ಹೋದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯವರು ಅಳವಡಿಸಬೇಕು; ರೈತರು ಟಿ.ಸಿ. ಸುಟ್ಟು ಬಗ್ಗೆ ಯಾರಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು; ತಿಳಿಸಿದ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯವರು ಹೊಸ ಟಿ.ಸಿ. ಅಳವಡಿಸುವರು; ಇಲಾಖೆಯವರೇ ತಮ್ಮ ವಾಹನದಿಂದ ತಂದು ಅಳವಡಿಸುವರೇ ಅಥವಾ ರೈತರೇ ತಮ್ಮ ಟ್ರಾಕ್‌ರೋ ತಂದಾಗ ಮಾತ್ರ ಇಲಾಖೆಯವರು ಟಿ.ಸಿ. ಒದಗಿಸುವರೇ;	ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳ ರೈತರ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು ವಿಫಲವಾದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ಪಕ್ಕೆ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗದ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ 72 ಗಂಟೆಯೊಳಗಾಗಿ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಜೀವ್ಯತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಫಲವಾದ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪರಿವರ್ತಕಗಳು ವಿಫಲವಾದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿ ಅಥವಾ ಉಪ-ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರಬಹುದು ಹಾಗೂ ಸಹಾಯವಾಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ 1912 ಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸಬಹುದು. ವಿಫಲವಾದ ಪರಿವರ್ತಕವನ್ನು ಇಲಾಖೆಯವರೇ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
ಆ)	ಕಾರವಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯವರು ಅಳವಡಿಸಿದ ಟಿ.ಸಿ.ಗಳು ಸುಟ್ಟಾಗೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರೂ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಟಿ.ಸಿ.ಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೇಳುತ್ತಿರುವ ಸಂಗತಿ ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; (ವರ ನೀಡುವುದು)	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾದ ಪರಿವರ್ತಕಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರು / ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ಯಾವುದೇ ದೂರುಗಳು ದಾಖಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
ಇ)	ಟಿ.ಸಿ. ಅಳವಡಿಸದೇ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಬೆಳೆಗಳು ನಾಶವಾದಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ಜವಾಬ್ದಾರರು ಯಾರು; ಬೆಳೆ ನಾಶವಾದ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಹಾರ ಪಡೆಯಲು ರೈತರು ಯಾರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕು;	ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ರೈತರ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್‌ಗಳ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು ವಿಫಲಗೊಂಡಲ್ಲಿ, 72 ಗಂಟೆಗಳ ಒಳಗೆ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಜೀವ್ಯತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರೈತರ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಪಾಕ್ಯಾಲ್ ತೊಂದರೆಯಾಗದಂತೆ ಹುಬ್ಬಣಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ:-





೨೦)	ಹೊಸದಾಗಿ (ಹತ್ತು ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಳಗೆ) ವಿದ್ಯುತ್ ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಯಾರಿಗೆ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು; ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು;	ಹೊಸದಾಗಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪಸೆಟ್ ಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಲು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಉಪ-ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ) ರವರಿಗೆ ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕದೊಂದಿಗೆ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.																									
೨೧)	ಕಳೆದ ೫ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಯನ್ನು ಹಳೀಯಾಳ/ ಚೋಯಿಡಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿರುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಇದರ ಖರೀದಿಗೆ ಇರುವ ಮಾನದಂಡಗಳೇನು; ಬಂದಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಮಾರ್ಗಗಳ ಸಂಪರ್ಕ ವಿವರ ನೀಡುವುದು?	ಕಳೆದ ೫ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹಳೀಯಾಳ ಮತ್ತು ಚೋಯಿಡಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳೆಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಒಂದು ಬಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ (OTM), Preventive Measures to reduced accidents, (PMRI) ಮತ್ತು ಮಳೆ ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಹಾನಿಗಳಿಂದ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td><td>2015-16</td><td>2,155</td><td>381.05</td></tr> <tr> <td>2</td><td>2016-17</td><td>1,871</td><td>225.54</td></tr> <tr> <td>3</td><td>2017-18</td><td>2,569</td><td>357.21</td></tr> <tr> <td>4</td><td>2018-19</td><td>2,451</td><td>415.06</td></tr> <tr> <td>5</td><td>2019-20</td><td>2,763</td><td>472.30</td></tr> <tr> <td colspan="2">ಒಟ್ಟು</td><td>11,809</td><td>1,851.16</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">ಮುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಂಬ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ತಂತ್ರಿಗಳನ್ನು ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಟಿ. ಕಾರ್ಯೈ ಪ್ರಕಾರ ಖರೀದಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>	1	2015-16	2,155	381.05	2	2016-17	1,871	225.54	3	2017-18	2,569	357.21	4	2018-19	2,451	415.06	5	2019-20	2,763	472.30	ಒಟ್ಟು		11,809	1,851.16
1	2015-16	2,155	381.05																								
2	2016-17	1,871	225.54																								
3	2017-18	2,569	357.21																								
4	2018-19	2,451	415.06																								
5	2019-20	2,763	472.30																								
ಒಟ್ಟು		11,809	1,851.16																								

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನಜೆಂ 51 ಇಬಿಎಸ್ 2020



(ಬಿ.ವೆಂಕೇಶ್ವರಾನ್)

ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ