

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 1138
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಕೆ.ಪ್ರತಾಪಚಂದ್ರ ಶೆಟ್ಟಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 20.12.2018
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರು

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																				
<p>ಅ) ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ 110/33 ಕೆ.ವಿ.ನ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು; ಅವು ಯಾವುವು;</p>	<p>ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ II ಸಂಖ್ಯೆಯ 110 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ</th> <th>ಸ್ಥಳ</th> <th>ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಪ್ರವರ್ಗ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>ಮಣಿಪಾಲ</td><td>110/33/11</td></tr> <tr><td>2</td><td>ಕುಂದಾಪುರ</td><td>110/33/11</td></tr> <tr><td>3</td><td>ಹಿರಿಯಡ್ಕ</td><td>110/33/11</td></tr> <tr><td>4</td><td>ನಾವಂದ</td><td>110/33/11</td></tr> <tr><td>5</td><td>ನಿಟ್ಟೂರು</td><td>110/33/11</td></tr> <tr><td>6</td><td>ನಂದಿಕೂರು</td><td>110/11</td></tr> <tr><td>7</td><td>ಮಧುವನ</td><td>110/11</td></tr> <tr><td>8</td><td>ಬ್ರಹ್ಮಾವರ</td><td>110/11</td></tr> <tr><td>9</td><td>ಹಾಲಾಡಿ</td><td>110/11</td></tr> <tr><td>10</td><td>ಹೊಸಂಗಡಿ</td><td>110/11</td></tr> <tr><td>11</td><td>ಕಾರ್ಕಳ</td><td>110/11</td></tr> </tbody> </table>	ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸ್ಥಳ	ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಪ್ರವರ್ಗ	1	ಮಣಿಪಾಲ	110/33/11	2	ಕುಂದಾಪುರ	110/33/11	3	ಹಿರಿಯಡ್ಕ	110/33/11	4	ನಾವಂದ	110/33/11	5	ನಿಟ್ಟೂರು	110/33/11	6	ನಂದಿಕೂರು	110/11	7	ಮಧುವನ	110/11	8	ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	110/11	9	ಹಾಲಾಡಿ	110/11	10	ಹೊಸಂಗಡಿ	110/11	11	ಕಾರ್ಕಳ	110/11
ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸ್ಥಳ	ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಪ್ರವರ್ಗ																																			
1	ಮಣಿಪಾಲ	110/33/11																																			
2	ಕುಂದಾಪುರ	110/33/11																																			
3	ಹಿರಿಯಡ್ಕ	110/33/11																																			
4	ನಾವಂದ	110/33/11																																			
5	ನಿಟ್ಟೂರು	110/33/11																																			
6	ನಂದಿಕೂರು	110/11																																			
7	ಮಧುವನ	110/11																																			
8	ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	110/11																																			
9	ಹಾಲಾಡಿ	110/11																																			
10	ಹೊಸಂಗಡಿ	110/11																																			
11	ಕಾರ್ಕಳ	110/11																																			
<p>ಆ) ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅತೀ ಉದ್ದದ ವಿತರಣಾ ಮಾರ್ಗದಿಂದಾಗಿ, ಲೋ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ವಿದ್ಯುತ್ ವ್ಯತ್ಯಯಗಳಂತಹ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ ; ಬಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳೇನು ; ಈ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ಹೊಸ 33 ಕೆ.ವಿ. ಅಥವಾ 110 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಸರ್ಕಾರದ ಚಿಂತನೆಯಲ್ಲಿದೆಯೇ ; ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಸ್ಥಳ ಹಾಗೂ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು ಯಾವುವು ?</p>	<p>ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿಯಾದ ಲೋ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ವಿದ್ಯುತ್ ವ್ಯತ್ಯಯಗಳಂತಹ ಸಮಸ್ಯೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಜಾಲದ ಬಲವರ್ಧನೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗಾಗಿ ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವತಿಯಿಂದ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ 33/11 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಹಾಗೂ 33 ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗಗಳ ಉನ್ನತೀಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದ ವತಿಯಿಂದ ಹೊಸ 110 ಕೆ.ವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>																																				

ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎನ್ 249 ಇಬಿಎಸ್ 2018

(ಹೆಚ್.ಡಿ.ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ)
 ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಪ್ರತಾಪಚಂದ್ರಶೆಟ್ಟಿ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 1138ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ

ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವತಿಯಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ಹೆಸರು	ಪ್ರಸಕ್ತ ಸ್ಥಿತಿ
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ. ವತಿಯಿಂದ:		
1	220/110 ಕೆ.ವಿ ಹೆಗ್ಗುಂಜೆ	ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.
2	110/11 ಕೆ.ವಿ ನಂದಳಿಕೆ (ಬೆಲ್‌ಮನ್)	ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ.
3	110/11 ಕೆ.ವಿ ಬೆಳಪು	ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿದ್ದು, ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿ ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
4	110/11 ಕೆ.ವಿ ಬೈಂದೂರು	ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿದ್ದು, ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗದ ಸರ್ವೆ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
ಮ.ವಿ.ಸ.ಕಂ. ವತಿಯಿಂದ:		
5	33/11 ಕೆ.ವಿ ಮಲ್ಲೆ	ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ
6	33/11 ಕೆ.ವಿ ಪರ್ಕಳ	ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ
7	33/11 ಕೆ.ವಿ ಕೊಲ್ಲೂರು	ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ
8	33/11 ಕೆ.ವಿ ಉಡುಪಿ ವಿಭಾಗೀಯ ಕಛೇರಿ ಆವರಣ	ಟೆಂಡರ್ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
9	33/11 ಕೆ.ವಿ ಅಜೆಕಾರು	ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆ ದೊರೆತಿದ್ದು ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿ ತಯಾರಿಕಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.

ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ 33 ಕೆ.ವಿ ಮಾರ್ಗಗಳ ಉನ್ನತೀಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿಯ ವಿವರ	ಪ್ರಸಕ್ತ ಸ್ಥಿತಿ
1	110/33/11 ಕೆ.ವಿ ಹಿರಿಯಡ್ಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ 33/11 ಕೆ.ವಿ ಹೆಬ್ಬಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ಹಾಲಿ ಇರುವ 23.25 ಕಿ.ಮೀ ರ್ಯಾಬಿಟ್ ವಾಹಕ ತೆಗೆದು ಕೊಯೋಟ್ ವಾಹಕ ಅಳವಡಿಸುವುದು.	ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ
2	110/33/11 ಕೆ.ವಿ ಮಣಿಪಾಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ 33/11 ಕೆ.ವಿ ಕುಂಜಿಬೆಟ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದವರೆಗೆ ಐ.ಪಿ.ಡಿ.ಎಸ್ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ 5.5 ಕಿ.ಮೀ ಡಬಲ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ರ್ಯಾಬಿಟ್ ವಾಹಕ ತೆಗೆದು ಕೊಯೋಟ್ ವಾಹಕ ಅಳವಡಿಸುವುದು.	ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ
3	110/33/11 ಕೆ.ವಿ ಮಣಿಪಾಲ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದಿಂದ 33/11 ಕೆ.ವಿ ಶಿರ್ವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವರೆಗೆ 9.62 ಕಿ.ಮೀ ರ್ಯಾಬಿಟ್ ವಾಹಕ ತೆಗೆದು ಕೊಯೋಟ್ ವಾಹಕ ಅಳವಡಿಸುವುದು.	ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಅನುಮೋದನೆಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.