

**ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು**

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 96  
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಕೆ.ಪ್ರತಾಪಚಂದ್ರ ಶೆಟ್ಟಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)  
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 13.12.2021  
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವರು

\*\*\*\*\*

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
<p>ಅ) ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಸ್ಕಾಂ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳು ಯಾವುವು: ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗದ, ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳು ಯಾವುವು: ಬೇಡಿಕೆಯಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳು ಯಾವುವು: (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಉಪವಿಭಾಗವಾರು, ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು)</p>	<p>ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿಯಾದ ಹಾಗೂ ಬೇಡಿಕೆಯಿರುವ 33/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು <b>ಅನುಬಂಧ-1</b> ಹಾಗೂ <b>ಅನುಬಂಧ-2</b> ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.</p>
<p>ಆ) ಮೆಸ್ಕಾಂ ಕುಂದಾಪುರ ವಿಭಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಗೋಳಿಹೊಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಹಾಲ್ಕಲ್ ಎಂಬಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾದ 33 ಕೆವಿ ಕೊಲ್ಲೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಯಾವಾಗ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿತು: (ಮಂಜೂರಾತಿ ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು) ಈ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗಿದ್ದು, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯಲು ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಮಂಜೂರಾತಿ ಈಗ ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ: (ಈ ಕುರಿತು ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು) ಈ ಉಪಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಯಾವ ಕಾಲಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು:</p>	<p>ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ಕುಂದಾಪುರ ವಿಭಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಗೋಳಿಹೊಳೆ ಗ್ರಾಮದ ಹಾಲ್ಕಲ್ ಎಂಬಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾದ 33/11 ಕೆವಿ ಕೊಲ್ಲೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರವು 2016-17 ರಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿಗೊಂಡಿದ್ದು, 21.09.2016 ರಂದು ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ನೀಡಿದೆ. ಮಂಜೂರಾತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆದೇಶ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು <b>ಅನುಬಂಧ-3</b> ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಉದ್ದೇಶಿತ 33ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣವು ಬಹುತೇಕ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಿತವಾಗುವ ಒಟ್ಟು 20.848 ಕಿ.ಮೀ ಉದ್ದೇಶಿತ 33ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುಮಾರು 4.29 ಕಿ.ಮೀ ಮಾರ್ಗ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಉಳಿದ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಮಾರ್ಗ ವಿಸ್ತರಣೆಗೆ ಆನ್ ಲೈನ್ ಮುಖಾಂತರ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅನುಮತಿ (Diversion of Forest Land) ಕೋರಿ Proposal No: FP/KA/TRANS/ 46242/ 2020/14.06.2020 ರಂತೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಮೆಸ್ಕಾಂ ನಡುವೆ ಹಲವಾರು ಬಾರಿ ಸಂವಹನಗಳ ಹೊರತಾಗಿಯೂ, ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕೆಲವೊಂದು ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಕೋರಿ (EDS-Essential Details Sought) ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ</p>

	<p>ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕಛೇರಿ, ಕೋರಮಂಗಲ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಂದ ಹಿಂದಿರುಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮ.ವಿ.ಸ. ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಸದರಿ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಸ್ವಪ್ಪೀಕರಣದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 22.10.2021 ರಂದು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕುಂದಾಪುರ ಇವರಿಗೆ ಆನ್ಲೈನ್ PARIVESH PORTAL ಮುಖಾಂತರ ಮರುಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಂಗಳೂರು ವೃತ್ತ ಇವರ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿರುವುದಾಗಿ, ಆನ್ ಲೈನ್ ಮುಖಾಂತರ ಪಡೆಯಲಾದ Timeline details ಇಂದ ತಿಳಿದುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಮ.ವಿ.ಸ.ಕಂ ವತಿಯಿಂದ ಈ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅನುಮತಿ (Diversion of Forest Land) ಕೋರಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೆ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಮಂಜೂರಾತಿ ತರುವಾಯ, ಅರಣ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ 33ಕೆವಿ ಮಾರ್ಗ ವಿಸ್ತರಣೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ, 33ಕೆವಿ ಕೊಲ್ಲೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಚಾಲನೆಗೊಳಿಸಲು ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವತಿಯಿಂದ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.</p>
ಇ) ಮೆಸ್ಸಾಂ ಕುಂದಾಪುರ ವಿಭಾಗದ ಹೊಂಬಾಡಿ ಮಂಡಾಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಹುಣ್ಣೆಮಕ್ಕಿಯಲ್ಲಿ 33 ಕೆವಿ ಕೊಲ್ಲೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ : ಈ ಉಪಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಯಾವ ಕಾಲಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು ?	ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ಕುಂದಾಪುರ ವಿಭಾಗದ ಹೊಂಬಾಡಿ-ಮಂಡಾಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಹುಣ್ಣೆಮಕ್ಕಿ ಎಂಬಲ್ಲಿ ಹೊಸ 33 ಕೆವಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣದ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 255 ಇಬಿಎಸ್ 2021

(ವಿ ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್)  
ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು  
ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವರು

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಪ್ರತಾಪಚಂದ್ರ ಶೆಟ್ಟಿ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 98ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-1  
ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿಯಾದ 33/11 ಕೆ.ವಿ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರಗಳು

ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿಯಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಉಪವಿಭಾಗ	ಮಂಜೂರಾತಿ ದಿನಾಂಕ	ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವಿವರ
1	ದ.ಕ	ಮಂಗಳೂರು	ಮಣ್ಣಗುಡ್ಡ	25.11.2019	1) 33/11ಕೆವಿ ಉರ್ವ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ
		ಬಂಟ್ವಾಳ	ಬಂಟ್ವಾಳ-2	25.11.2019	2) 33/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯಾಗಿರಿ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ
2	ಉಡುಪಿ	ಉಡುಪಿ	ಉಡುಪಿ	27.07.2018	3) 1x12.5ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಉಡುಪಿ ವಿಭಾಗೀಯ ಕಛೇರಿ ಆವರಣ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
			ಹೆಬ್ಬಿ	10.01.2020	4) 2x8ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಉಡುಪಿ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
		ಕುಂದಾಪುರ	ಕೋಟ	06.09.2019	5) 1x8ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಅಜಿತಾರು ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
			ಕೋಟ	06.09.2019	6) 2x8ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಕೋಟ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
3	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			
4	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			

ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಉಪವಿಭಾಗ	ಮಂಜೂರಾತಿ ದಿನಾಂಕ	ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವಿವರ
1	ದ.ಕ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			
2	ಉಡುಪಿ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			
3	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			
4	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			

ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಉಪವಿಭಾಗ	ಮಂಜೂರಾತಿ ದಿನಾಂಕ	ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರದ ವಿವರ
1	ದ.ಕ	ಮಂಗಳೂರು	ಮಣ್ಣಗುಡ್ಡ	25.11.2019	1) 33/11ಕೆವಿ ಉರ್ವ್ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ
		ಬಂಟ್ವಾಳ	ಬಂಟ್ವಾಳ-2	25.11.2019	2) 33/11ಕೆವಿ ವಿದ್ಯಾಗಿರಿ ಜಿ.ಐ.ಎಸ್ ಉಪಕೇಂದ್ರ, ಬಂಟ್ವಾಳ
2	ಉಡುಪಿ	ಉಡುಪಿ	ಉಡುಪಿ	27.07.2018	3) 1x12.5ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಉಡುಪಿ ವಿಭಾಗೀಯ ಕಛೇರಿ ಆವರಣ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
			ಹೆಬ್ಬಿ	06.09.2019	4) 2x8ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಉಡುಪಿ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
		ಕುಂದಾಪುರ	ಕೋಟ	06.09.2019	5) 2x8ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಕೋಟ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
3	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			
4	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			

ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು ಕಾಮಗಾರಿ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಉಪವಿಭಾಗ	ಮಂಜೂರಾತಿ ದಿನಾಂಕ	ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ ವಿವರ
1	ಉಡುಪಿ	ಉಡುಪಿ	ಹೆಬ್ಬಿ	10.01.2020	1) 1x8ಎಂವಿಎ 33/11ಕೆವಿ ಅಜಿತಾರು ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ
2	ದ.ಕ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			
3	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			
4	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ.			

ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಪ್ರತಾಪಚಂದ್ರ ಶೆಟ್ಟಿ ರವರ ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 96ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-2  
ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆಯಿರುವ 33/11 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಉಪವಿಭಾಗ	ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ ವಿವರ	TAC ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ	ಪರಾ
1	ದ.ಕೆ	ಘಟ್ಟೂರು	ಘಟ್ಟೂರು ನಗರ	33/11ಕೆವಿ ಉಪ್ಪಿನಂಗಡಿ ಉಪಕೇಂದ್ರ	45th TAC. 23 04 2020	ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಚೂರು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
		ಮಂಗಳೂರು	ಉಕ್ಕಾಲ	33/11ಕೆವಿ ಕೋಟೆಕಾರು ಉಪಕೇಂದ್ರ	51st TAC. 07 08 2021	ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿ ಅನುಮೋದನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
		ಕಾವೂರು	ಮೂಡಬಿದ್ರೆ	33/11ಕೆವಿ ಶಿರ್ತಾಡಿ ಉಪಕೇಂದ್ರ	51st TAC. 07 08 2021	
		ಕಾವೂರು	ಮುಲ್ಕಿ	33/11ಕೆವಿ ಎಳೆಘಟ್ಟೂರು ಉಪಕೇಂದ್ರ	45th TAC. 23 04 2020	
2	ಉಡುಪಿ	ಉಡುಪಿ	ಕಾರ್ಕಳ	1x8ಎಂವಿವಿ 33/11ಕೆವಿ ಬೈಲೂರು ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ		ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ
		ಉಡುಪಿ	ಕಾರ್ಕಳ	1x12.5 ಎಂವಿವಿ 33/11ಕೆವಿ ಬಜಗೋಳಿ (ಮುಡಾರು) ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ		
		ಉಡುಪಿ	ಕಾಪು	1x8ಎಂವಿವಿ 33/11ಕೆವಿ ಪಡುವಿದ್ರೆ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ		
		ಉಡುಪಿ	ಕಾಪು	1x8ಎಂವಿವಿ 33/11ಕೆವಿ ಕಾಪು ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ		
		ಕುಂದಾಪುರ	ಶಂಕರನಾರಾಯಣ	1x8ಎಂವಿವಿ 33/11ಕೆವಿ ಬೆಳ್ಳೆ ವಿವಿ ಕೇಂದ್ರ		
3	ಕಿವಮೊಗ್ಗ	ಭದ್ರಾವತಿ	ಗ್ರಾಮೀಣ	33/11ಕೆವಿ ಅಂತರಗಂಗ ಉಪಕೇಂದ್ರ	51st TAC. 07-08-2021	ಸದರಿ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಚೂರು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
		ನಾಗರ	ಹೊಸನಗರ	33/11ಕೆವಿ ಬೈನ ಉಪಕೇಂದ್ರ	29th TAC. 02-06-2016	ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯು ತಯಾರಿಕೆ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
		ನಾಗರ	ಹೊಸನಗರ	33/11ಕೆವಿ ಹರಿದ್ರಾವತಿ ಉಪಕೇಂದ್ರ	44th TAC. 29-01-2020	ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯು ತಯಾರಿಕೆ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
4	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಮೂಡಿಗರೆ	33/11ಕೆವಿ ಜನ್ನಾಪುರ ಉಪಕೇಂದ್ರ	31st TAC. 17-08-2016	ದಿನಾಂಕ 03 03 2021 ರಂದು ಚೂರು ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು, ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯು ತಯಾರಿಕೆ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
			ಕಳಸ	33/11ಕೆ ವಿ ಬಾಳಹೊಳೆ ಉಪಕೇಂದ್ರ		ಸದರಿ ಉಪಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಚೂರು ಗುರುತಿಸಿದ ನಂತರ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುವುದು

- Annexure - I

Kollur  
Taluk

# MANGALORE ELECTRICITY SUPPLY COMPANY LTD.,

(A Government of Karnataka Undertaking)



CORPORATE OFFICE,  
PARADIGM PLAZA,  
A.B. SHETTY CIRCLE,  
MANGALURU - 575 001

PHONE: 0824-2440071

FAX : 0824-2441142

Email: [sec@mescom.co.in](mailto:sec@mescom.co.in)

No. MESCOM/SEE(P)/EE(W)/2016-17/12179-82

Date: 16 JUL 2016

## OFFICIAL MEMORANDUM



Administrative approval for the work of establishing 1x5MVA, 33/11kV sub-station at Kollur, Kundapura Taluk and construction of 33kV SC line using coyote conductor to a distance of 20.848 kms by tapping the existing 33kV Kundapura Byndoor line - Reg.

1. Proceedings of TAC meeting held on 23-04-2008 vide Memo No. MESCOM/2712-22/08-09/ dated 15-05-2008.
2. Ltr. No. CEE-MZ/ SEE(P)/ AEE(P)/ 16-17/ 2767-70 dated 08-06-2016 of Chief Engineer (Electy), O&M Zone, MESCOM, Mangaluru.
3. T. O. Approved Note No. 461 dated 06-07-2016.

I have been directed to convey administrative approval for the Detailed Project Report in respect of the work of establishing 1x5MVA, 33/11kV sub-station at Kollur, Kundapura Taluk and construction of 33kV SC line using coyote conductor to a distance of 20.848 kms by tapping the existing 33kV Kundapura Byndoor line at a total estimated cost of Rs. 9,02,05,584.00/- (Rupees Nine Crore Two Lakh Five Thousand Five Hundred Eighty Four Only).

*[Signature]*  
15/7

Superintending Engineer Ele (Proc)  
MESCOM, Mangaluru

1	Chief Engineer (Electy), O&M Zone, MESCOM, Mangaluru
2	Superintending Engineer (Ele) (Tech), Corporate Office, MESCOM, Mangaluru
3	Superintending Engineer (Ele), O&M Circle, MESCOM, Udupi.
4	Executive Engineer (Ele), O&M Division, MESCOM, Kundapura.
5	MF/OC.

Copy submitted to:

1. Chief Engineer (Electy), O&M Zone, MESCOM, Mangaluru with one set of DPR.

Copy to:

2. Superintending Engineer (Ele) (Tech), Corporate Office, MESCOM, Mangaluru to issue budget.
3. Superintending Engineer (Ele), O&M Circle, MESCOM, Udupi.
4. Executive Engineer (Ele), O&M Division, MESCOM, Kundapura.
5. MF/OC.

*[Signature]*  
Executive Engineer (Elect.)  
MESCOM O & M Division  
Kundapura

# Mangalore Electricity Supply Company Limited


Establishing 1x5 MVA, 33/11 KV sub Station at Halkal(Kollur) in Kundapura Taluk, Udupi District

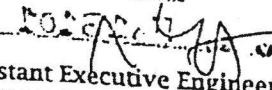
## GENERAL ABSTRACT


SI No	Particulars	Amount in Rs.
1	Establishing 1x5 MVA, 33/11 KV sub Station at Halkal in Kundapura Taluk, Udupi District	<del>38712100</del> <del>38739766</del> 3,82,03,033
2	Construction of 33 KV Single Circuit Tap line from the existing Heroor Chithkadi 6 pole structure to a distance of 20.848Kms. to the proposed 1x5 MVA, 33/11 KV Sub Station at Halkal in Kundapura Taluk, Udupi District	<del>52087371</del> <del>52447494</del> 5,20,02,551
<b>Total</b>		<del>91187260</del> <del>91187260</del> 9,11,87,260
Estimated cost		9,11,87,260
<b>Total Project Cost</b>		<del>91187260</del> 9,02,05,58

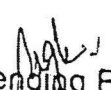
### CERTIFICATE

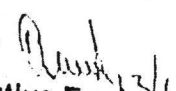
I hereby certify that the project estimate has been prepared by my gazetted Assistant Executive Engineer based on the Major Works/KPWD/MESCOM Common SR for the Year 2014-15, for the safe & economical way of execution of the work.

  
Junior Engineer (Ele)  
O&M Section, MESCOM, Kollur

  
Assistant Executive Engineer (Ele)  
O&M Sub Division, MESCOM, Byndoor

  
Executive Engineer (Elec)  
O&M Division, MESCOM, Kundapura

  
Superintending Engineer (E)  
O&M Circle, MESCOM  
UDUPI

  
Executive Engineer (Elect.)  
MESCOM O & M Division  
Kundapura

BUDGET HEAD: 14.120  
 SANCTION ACCORDED FOR Rs.: 9,02,05,584  
 (Rupees Nine Crores Two lakhs Five  
 thousand Five hundred Eighty four  
 Ref. No.: UDP-1/14.120/93/16-17/06-09-2016  
 Sent.  
 CHIEF ENGINEER (EL)  
 MESCOM, MANGALORE ZONE  
 CA/M2

ಬಜೆಟ್ ಹೆದ್ದೆ 14.120  
 ಮಂಜೂರಾದ ಮೊತ್ತವು ರೂ 9,02,05,584.00  
 ಅಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ ರೂ ಒಂಬತ್ತು ಲಕ್ಷ ಏಳು ಸಾವಿರ ಲಕ್ಷದ  
 ಅನು ಸಾವಿರದ ನಾಲ್ಕು ನೂರು ಅಂಶ ನಾಲ್ಕು ಹಾಗೂ  
 ಮಂಜೂರಾತಿ  
 ಕಾ. ಉ. ಸಂ. F-18101 ತಾ. 21.09.2016  
 ಸ.ಇಂ/ಸ.ಇಂ. ಸ.ಸಾ.ನಿ.ಇಂ.ಇ. ಲಕ್ಷಾಧಿಕಾರಿ ಮ.ಸಾಂ.ನು.ದಾ.ಮರ ಮ.ಸಾಂ.ನು.ದಾ.ಮರ ಮ.ಸಾಂ.ನು.ದಾ.ಮರ

1. Budget of Rs. 902.06 lakhs allotted vide OM No: SEE (Tech)/EE (Tech)/M1-2041-01/2016-17/14498-504/12.05 by SEE Tech, Corporate office, Mangalore
2. Technical sanction no: UDP-1/14.120/93/16-17 dated 06.09.2016 by SEE Udupi circle.
3. Administrative approval OM No: MESCOM/SEE(P)/EE(LW) 2016-17/12179.82 dated 16.07.16 by SEE (Proc), Corp. office, Mangalore.

04.11.16  
 Akulal

## REPORT

This estimate amounting to Rs. ~~9,11,87,260~~ <sup>9,09,99,974</sup> <sup>9,02,05,584</sup> establishing 33/11 KV, 1x5 MVA Sub Station at Halkal(Kollur) in Kundapura Taluk, Udupi District.

This project of establishing 33/11 KV, 1x5 MVA Sub Station at Halkal is approved in the in the TAC meeting held on 23-04-2008, at corporate office Vide OM No. MESCOM/2712-22/08-09 dt:15-05-2008.

It is proposed to feed the proposed 33/11 KV, 1x5 MVA Sub Station at Halkal from 110/33/11kV Navunda MUSS. At present already 33kV double circuit line is drawn from Navunda MUSS to Heroor Chithkadi 6 pole structure to a distance of 3kms. It is proposed to extend this 33kV line from Heroor Chithkadi 6 pole structure to a distance of ~~20.843~~ kms to feed the proposed 33/11 KV, 1x5 MVA Sub Station at Halkal. As the 33kV line is to be drawn in the forest area, Covered conductor is proposed for 10.1kms of the line length and for the rest 10.74kms, overhead Coyote conductor is proposed.


One No. 5 MVA, 33/11 KV Power Transformer is considered with 2 Nos. of 33 KV SF6 circuit breakers, one for the incoming line and the other for the Transformer. Necessary provision for NCT, 33kV CTs, PTs, Isolators are made in the Estimate. Provision is made for 110V 100Ah Battery set & charger, DCDB and ACDB for arranging DC & AC supply to the equipments like 33kV breakers, 33kV control panels, 11kV Switchgears etc.

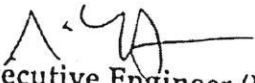
The existing 11kV Kollur Feeder from 33/11kV Byndur MUSS and 11kV Vandse Feeder from 33/11kV Tallur MUSS are very lengthy due to which the tail and voltage regulation is beyond the permissible limits. It is proposed to split vandsey feeder in to Mudur,Idoor & kollur feeder in to Yeljith and Kollur. It is proposed to provide 11KV Switchgear with 1 incomer and 6 outgoing feeders. One feeder is proposed for capacitor bank & the other for station Auxillary

Kollur is an important pilgrimage centre by virtue of famous Mookambika Temple on the foothills of western ghat. Thousands of devotees are visiting Kollur daily. This has resulted in lot of demand growth for commercial power in and around Kollur. Further the demand for power for agriculture is also growing. Hence there is a necessity of establishing the substation at the earliest.


## CERTIFICATE

Certified that this estimate is prepared in the most economical way for safe execution of the work based on the major works/KPWD/MESCOM common SR for the year 2014-15.

  
Section Officer,  
O&M Section, MESCOM,  
Kollur.

  
Assistant Executive Engineer (Elec.)  
O&M Sub Division MESCOM,  
Byndur.

  
Executive Engineer (Elec.)  
O&M Division, MESCOM, Kundapura

  
Superintending Engineer (E)  
O&M Circle, MESCOM  
UDUPI