



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು

ವಿಷಯ: M/s Lalpur Wind Energy Pvt. Ltd., ರವರು ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕೂಡಲಿ ಮತ್ತು ಜಗಳೂರು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿರುವ 15.20 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿಭಜಿಸಿ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.

- ಓದಲಾಗಿದೆ: 1. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇಎನ್ 132 ಎನ್‌ಸಿಇ 2017, ದಿನಾಂಕ ; 03.04.2017.
2. M/s Lalpur Wind Energy Pvt. Ltd., ರವರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: LWEPL/KA/ACS-ENERGY/011/2017, ದಿನಾಂಕ: 01.09.2017.
3. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ರವರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ : KRED/08/LWEPL-15.20 MW/Joghally/2017/7432, ದಿನಾಂಕ: 22.11.2017.

* * *

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ :-

M/s Lalpur Wind Energy Pvt. Ltd., ರವರಿಗೆ ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (1) ರ ಆದೇಶದ ಮೂಲಕ ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕೂಡಲಿ ಮತ್ತು ಜಗಳೂರು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ 15.20 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

M/s Lalpur Wind Energy Pvt. Ltd., ರವರು ತಮಗೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ 15.20 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಲುವಾಗಿ 19 ವಿಂಡ್ ಟರ್ಬೈನ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು, ಒಂದು ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನಿಂದ ಮತ್ತೊಂದು ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ಗೆ 2 ರಿಂದ 2.50 ಕಿ.ಮೀ. ಅಂತರವಿರುವುದರಿಂದ ಒಂದು ಮೀಟರ್ ಯಾರ್ಡ್ ಮೂಲಕ ಇವ್ಯಾಕ್ಯೂಯೇಷನ್ ಮಾಡುವುದು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶದ ಭೌಗೋಳಿಕ ರಚನೆಯ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಒಂದು ಮೀಟರ್ ಯಾರ್ಡ್ ಮೂಲಕ ಇವ್ಯಾಕ್ಯೂಯೇಷನ್ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಕಾರಣ 15.20 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಗಳಂತೆ ಮೂರು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸಿ ಮೂರು ಮೀಟರಿಂಗ್ ಯಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಂತೆ ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (2) ರ ಮನವಿಯಲ್ಲಿ ವಿನಂತಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

M/s Lalpur Wind Energy Pvt. Ltd., ರವರು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ವಿಂಡ್ ಟರ್ಬೈನ್‌ಗಳು ಒಂದು ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ನಿಂದ ಮತ್ತೊಂದು ಕ್ಲಸ್ಟರ್‌ಗೆ 2 ರಿಂದ 2.5 ಕಿ.ಮೀ. ಅಂತರವಿರುವುದರಿಂದ ಒಂದು ಮೀಟರ್ ಯಾರ್ಡ್ ಮೂಲಕ ಇವ್ಯಾಕ್ಯೂಯೇಷನ್ ಮಾಡುವುದು ಸಾಧ್ಯವಾಗದ ಕಾರಣ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ 15.20 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಶೆಡ್ಯೂಲ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ಭೌಗೋಳಿಕ ಅಂಶಗಳಂತೆ ಮೂರು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸಿ, ಮೂರು ಮೀಟರಿಂಗ್ ಯಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಆದೇಶವನ್ನು ಹೊರಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುವ ಮನವಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಹಂತದಲ್ಲಯೇ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವಂತೆ ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (3) ರ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ರವರು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ.

GM (Tech) P/C
KRED/L
ASTO (W)

...2)

2773

Date: 10-01-2018

28

ಭಾಗ-ಎ: 5.6 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯ

Sl. No.	Survey No.	WTG Location No.	Latitude	Longitude	Extent of land in Acres	village	Taluk	District
1	740	334A	14°39'44.25"N	76°23'1.43"E	1-10	Nimbalgeri	Kudligi	Bellary
2	400/1	336B	14°39'28.47"N	76°22'55.31"E	1-10	Hirekumbalakunte	Kudligi	Bellary
3	428	340A	14°38'53.38"N	76°23'8.16"E	1-0	Hirekumbalakatte	Kudligi	Bellary
4	399	337A	14°39'19.67"N	76°22'57.36"E	1-12	Hirekumbalakunte	Kudligi	Bellary
5	453/A	343G	14°38'52.98"N	76°23'30.18"E	1-10	Hirekumbalakunte	Kudligi	Bellary
6	32/IP7	341 B	14°38'43.05"N	76°23'21.43"E	1.5	Hanumavvanagathi halli	Jagaluru	Davanagere
7	32/IP1	342A	14°38'41.84"N	76°23'04.71"E	1.5	Hanumavvanagathi halli	Jagaluru	Davanagere

ಭಾಗ-ಬಿ: 5.6 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯ

Sl. No.	Survey No.	WTG Location No.	Latitude	Longitude	Extent of land in Acres	village	Taluk	District
1	73	374B	14°42'24.98"N	76°24'41.57"E	1-25	Bellikatte	Kudligi	Bellary
2	239/B	1166A	14°43'14.72"N	76°24'39.51"E	0.80	Harakbhavi	Kudligi	Bellary
	242/A/2B				1-0	Harakbhavi		
3	417/B	1680	14°42'40.07"N	76°24'54.74"E	1-02	Harakbhavi	Kudligi	Bellary
4	125/B	1901	14°43'40.91"N	76°25'53.77"E	0-75	Harakbhavi	Kudligi	Bellary
5	57/B	2005D	14°44'0.97"N	76°26'55.26"E	1-05	M.B.Ayyannahalli & Gudekote	Kudligi	Bellary
6	60/A	2412	14°44'7.07"N	76°26'41.79"E	1-15	Harakbhavi	Kudligi	Bellary
7	127/I	1105	14°43'43.11"N	76°25'29.81"E	0.50	Harakbhavi	Kudligi	Bellary
	128/F/I				0-55	Harakbhavi		

ಭಾಗ-ಸಿ: 4 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯ

Sl. No.	Survey No.	WTG Location No.	Latitude	Longitude	Extent of land in Acres	village	Taluk	District
1	179	370E	14°41'34.35"N	76°25'24.27"E	1-10	Belikatte	Kudligi	Bellary
2	325/A	536A	14°40'58.85"N	76°26'16.55"E	1-10	Belikatte	Kudligi	Bellary
3	49	564A	14°41'30.61"N	76°24'42.19"E	1-0	Belikatte	Kudligi	Bellary
4	278/A	2229D	14°40'43.43"N	76°27'14.28"E	0-65	Hosahalli	Kudligi	Bellary
	278/B				0-75			
5	214	2230C	14°40'52.60"N	76°27'4.05"E	1-40	Hosahalli	Kudligi	Bellary