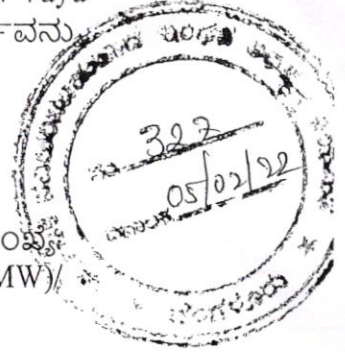


ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು

ವಿಷಯ: M/s Vish Wind Infrastruckture LLP ಕಂಪನಿಯವರಿಗೆ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗದಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ 16 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ 13 (10+3) ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು M/s ReNew Vayu Energy Private Limited ರವರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿ, ಸದರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು 132 (75.90+56.10) ಮೆ.ವ್ಯಾ.ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕುರಿತು.



- ಓದಲಾಗಿದೆ:**
1. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎನ್ 226 ಎನ್‌ಸಿಇ 2018, ದಿನಾಂಕ:28.05.2018
 2. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಆರ್.ಇ.ಡಿ.ಎಲ್. ಇವರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: KREDL/08/RVEPL-132 MW/VWILLP-13MW(16 MW)/ Gadag/F-50 (2021)/38, ದಿನಾಂಕ: 06.01.2022

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ:-

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (1)ರ ಆದೇಶದನ್ವಯ M/s Sai Shakti Developers and Builders Private Limited ರವರಿಗೆ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಗದಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಟಗೆರಿ, ನರಸಾಪುರ, ಚಿಕ್ಕೊಪ್ಪ, ಹಿರೇಕೊಪ್ಪ, ನಾಗಸಮುದ್ರ, ಜವಲ್ ಬೆಂಚಿ, ಪಾಪನಾಶಿನಿ, ಸಾಂಬಾಪುರ ಮತ್ತು ಲಕ್ಕುಂಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ 16 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ/ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ M/s Vish Wind Infrastruckture LLP ರವರಿಗೆ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡಿ ಆದೇಶಲಾಗಿತ್ತು.

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (2)ರ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೆ.ಆರ್.ಇ.ಡಿ.ಎಲ್.ರವರು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ಮೇಲಿನ ಆದೇಶದನ್ವಯ M/s Vish Wind Infrastruckture LLP ಕಂಪನಿಯವರಿಗೆ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗದಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ 16 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ 13 (10+3) ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು M/s ReNew Vayu Energy Private Limited ರವರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿ, ಸದರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು 132 (75.90+56.10) ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಂತೆ ಮತ್ತು ಮೂಲ ಆದೇಶದಲ್ಲಿನ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುವ ವಿದ್ಯುತ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆ/ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಜಾಲದ ಮುಖಾಂತರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಬದಲಾಗಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ Power Grid Corporation of India Limited (PGCIL) ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ಜಾಲಕ್ಕೆ ಜೋಡಿಸಿ, ಹೊರ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ SECI ಬಿಡ್ಡಿಂಗ್/ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ Inter State Transmission System (ISTS) ವರ್ಗದ ಮುಖಾಂತರ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶ ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರಿ ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿ (DPR) ಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವುದಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ವರ್ಗಾವಣೆಗೆ ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಯವರು ಸಹಮತಿಯನ್ನು ನೀಡಿರುವುದಾಗಿ ಈ ಸಂಬಂಧ ಕ್ರೆಡಲ್ ರವರು 16 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ 13 (10+3) ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯ ವರ್ಗಾವಣೆಗಾಗಿ ವರ್ಗಾವಣೆ ಶುಲ್ಕ ಹಾಗೂ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಳದ ಅರ್ಜಿ ಮತ್ತು ಡಿಪಿಆರ್ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, M/s ReNew Vayu Energy Private Limited ಕಂಪನಿಯವರು ದಿನಾಂಕ:11.11.2020ರಂದು ನೋಂದಾವಣೆಗೊಂಡಿದ್ದು, ಇದರ ನೋಂದಾಯಿತ ಕಚೇರಿಯ ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿತಗೊಂಡಿದೆ. ಸದರಿ ಕಂಪನಿಯು M/s Renew Power Private Limited ರವರಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟ SPV ಕಂಪನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. M/s Renew Power Private Limited ರವರು ನಿಗದಿತ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಹೊಂದಿರುವುದಾಗಿ ಕ್ರೆಡಲ್ ರವರು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. M/s ReNew Vayu Energy Private Limited ರವರಿಗೆ ಟೋಪೋಶೀಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ:48M/11ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ, ಸದರಿಯವರು 40 ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿಂಡ್ ಟರ್ಬೈನ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಪ್ರತಿ ಟರ್ಬೈನ್‌ಗೆ 04 ಎಕರೆಯಂತೆ ಲೆಕ್ಕೀಕರಿಸಿ ಒಟ್ಟು 160 ಎಕರೆ (40 Nos of WTG X 4 Acre = 160

Handwritten signatures and initials: KREDL, AM, AP, etc.

Inward No. 103
Date: 21/2022
wind section

acres) ಖಾಸಗಿ ಜಮೀನನ್ನು ಮಾತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಚೆಕ್‌ಲಿಸ್ಟ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಆದೇಶ.

ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ:ಎನರ್ಜಿ 36 ಎನ್ ಸಿಇ 2022
ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ: 02.02.2022

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, M/s Vish Wind Infrastruckture LLP ಕಂಪನಿಯವರಿಗೆ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗದಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ 16 ಮೆ.ವ್ಯಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ 13 (10+3) ಮೆ.ವ್ಯಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು M/s ReNew Vayu Energy Private Limited ರವರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿ, ಸದರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು 13 (10+3) ಮೆ.ವ್ಯಾ ನಿಂದ 132 (75.90+56.10) ಮೆ.ವ್ಯಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ ಹಾಗೂ ಷರತ್ತಿಗೊಳಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

Geographical area description for 132 MW capacity wind power project of M/s ReNew Vayu Energy Private Limited

Sl. No.	Geographical area description of the project	Near by villages of the proposed area & District	Existing (Transfer) capacity in MW	Capacity enhance ment in MW	Total capacity in MW
1	The proposed area is having Private land. It also consists of powerlines, telephone and Telegraph lines. The Area is surrounded by points A, B, C, D and are held in the following Geographical co-ordinates as: Point A:Lat:15°26'42.72"N, Long: 75°38'27.6"E Point B:Lat:15°30'0"N, Long: 75°38'19.68"E Point C:Lat:15°30'0"N, Long: 75°41'45.6"E Point D:Lat:15°26'52.44"N, Long: 75°41'49.2"E Peaks: 630, 619, 644, 642, 634, and 611m Amsl Toposheet No: 48 M/11	Betigeri, Gadag, Narasapura, Chikkoppa, Hirekoppa and Nagasamudra Villages of Gadag Taluk, Gadag District.	10 MW	65.90 MW	75.90 MW (23 Nos x 3300 kW)
2	The proposed area is near Honawad. The area Surrounded by Part-A (Point- A-B-C-D-A) and area is held in the following Geographical co-ordinates as: PART-A – 3 MW Point A:Lat: 15°26'34.54"- Long: 75°36'27.09"N Point B: Lat: 15°29'59.80"- Long:75°36'25.01"N Point C: Lat: 15°29'59.86"- Long: 75°38'13.48"N Point D: Lat: 15°26'31.2"- Long: 75°38'24"N	Betigere, Javalbenchi, Papanashini, Sambapura and Lakkundi Villages of Gadag Taluk, Gadag District.	3 MW	53.10 MW	56.10 MW (17 Nos x 3300 kW)
Total			13 MW	132 MW	