

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು


ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 716
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಬಿ.ಎಂ. ಫಾರೂಖ್
 (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 11-12-2023
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
<p>(ಅ) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೂ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಪವನ ಮತ್ತು ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ "ಗ್ರೇಡೆಡ್ ಎಲಾಟ್‌ಮೆಂಟ್" ಪ್ರಕಾರ ಎರಡು (2) ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಗಾಳಿ ಮಾಪನ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಮಾಪನ ಮಾಡುವ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಈಗಿನ ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಲುವೇನು; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2009-14 ಮತ್ತು ಸೌರ ನೀತಿ 2014-21 ಗಳಲ್ಲಿ ಗಾಳಿ ಮಾಪನ ಮತ್ತು ಸೌರ ಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಅವಕಾಶ ಇರಲಿಲ್ಲ. ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರ ಮನವಿಯ ಮೇರೆಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಸಂಭವನೀಯ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ಲಭ್ಯತೆ ಇಲ್ಲದೆ ಇರುವುದರಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ತತ್ತ್ವಶಃ ಅನುಮೋದನೆ (Facilitation) ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು.</p> <p>ತದನಂತರ, NIWE ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆಗೆ Wind Mast ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಭಾವ್ಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಖಾಸಗಿ/ಅರಣ್ಯ/ಕಂದಾಯ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಭವನೀಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ವರದಿಯನ್ನು ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್ ಪಡೆದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರುಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್ ನ website ನಲ್ಲಿ www.kredl.karnataka.gov.in ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಆದುದರಿಂದ, ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27ರಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ತತ್ತ್ವಶಃ ಅನುಮೋದನೆ (Facilitation) ಬದಲಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಮುಂದುವರೆದು, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು 2030 ರೊಳಗೆ 500 GW ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ SECI ಸಂಸ್ಥೆಯವರಿಂದ Tender ನಲ್ಲಿ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ 2 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲಾವಧಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಆದುದರಿಂದ, ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27 ರಲ್ಲಿ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಗಾಳಿ ಮಾಪನ ತತ್ತ್ವಶಃ ಅನುಮೋದನೆ (Facilitation) ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ನೀಡುವ ನಿರಾಪೇಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ನೇರವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
<p>(ಆ) ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು ನೂತನ ಇಂಧನ ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲದೆ ಮೊದಲು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಜಾರಿ ಮಾಡಿ ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸುವ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರ ನೀಡುವುದು:</p>	<p>ಆದುದರಿಂದ, ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27 ರಲ್ಲಿ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಗಾಳಿ ಮಾಪನ ತತ್ತ್ವಶಃ ಅನುಮೋದನೆ (Facilitation) ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ನೀಡುವ ನಿರಾಪೇಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ನೇರವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

		<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ NIWE ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಬಾವ್ಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದ ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ (Facilitation letter) ನೀಡುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27 ರಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು ಸರ್ಕಾರದ ಮುಂದೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.</p>
(ಇ)	<p>ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವ ಮೊದಲೇ ಈ ಹಿಂದಿನ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಹಂಚಿಕೆ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಅನೇಕ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳು ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿದ್ದು, ಇನ್ನೂ ಸಹ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಪಡೆಯದೇ ಅತಂತ್ರವಾಗಿದ್ದು ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಕೊಡುವುದಕ್ಕೆ ಇರುವ ವಿಳಂಬಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳೇನು: ಇವುಗಳನ್ನು ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿಯೊಳಗೆ ಯಾವ ಕಾರಣಗಳಿಗಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿಲ್ಲ: (ಸ್ವಪ್ಪ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಈ ಹಿಂದೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರುಗಳು ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು TopoMap ನಲ್ಲಿ ಗಡಿ ಗುರುತು (boundary mark) ಮಾಡಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶವನ್ನು ನೀಡಲು ಕೋರಿದ್ದುದರ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು topo map ನಲ್ಲಿ ಗುರುತು ಮಾಡಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಆದೇಶ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು.</p> <p>ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶವು ಕಡಿಮೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಜಮೀನು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಈ ರೀತಿಯ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಜಮೀನಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗಡಿ ಗುರುತುವಿಕೆ (demarcation) ಮಾಡಲು ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎನ್‌ಜಿ 74 ಎನ್‌ಸಿಇ 2022 ದಿನಾಂಕ: 25.11.2022 ರನ್ವಯ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಇದರಂತೆ, ಹಿಂದಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಸಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಹ Demarcation ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಹೊಸ ನೀತಿಯನ್ವಯ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನ್‌ಜಿ 262 ಎನ್‌ಸಿಇ 2023, ದಿನಾಂಕ: 31.07.2023 ರಲ್ಲಿ ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್‌ಗೆ ಸೂಚಿಸಿದೆ.</p> <p>ಸದರಿ ಆದೇಶದಂತೆ ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್‌ನಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರಿಗೆ ಹಿಂದೆ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ವಿಂಡ್ ಟರ್ಬೈನ್‌ಗಳ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಕೋರಲಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಕೆಲವೊಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರು ಈವರೆಗೂ ಸಹ ವಿಂಡ್ ಟರ್ಬೈನ್‌ಗಳ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸದೇ ಇರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಎಲ್‌ನಿಂದ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ Demarcation ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಹೊಸ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27 ರಲ್ಲಿ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ತತ್ಪ್ರಶಃ ಅನುಮೋದನೆ (Facilitation) ನಿರಾಪೇಕ್ಷಣಾ ಪತ್ರ ನೀಡುವ ಅವಕಾಶ ಇಲ್ಲದೇ ಇರುವುದರಿಂದ ಹಿಂದಿನ ವಿವಿಧ ಹಂಚಿಕೆ ಸಮಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಹೊಸ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27 ರ ಪ್ರಕಾರ ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿ ಮತ್ತು ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ ನಂತರ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.</p>

<p>(ಈ) ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವ ಮೊದಲು ಹಾಗೂ ಜಾರಿ ಮಾಡಿದ ಸಂದರ್ಭದವರೆಗೆ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪವನ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಆದೇಶ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹವಿದ್ದರೂ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಅಂಕಿ ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರ ನೀಡುವುದು:</p>	<p>ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ.</p>
<p>(ಉ) ಈಗಾಗಲೇ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಪಡೆದು ಸ್ಥಾಪಿತವಾಗದೇ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗುವುದೇ? ಈ ಹಿಂದಿನ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗುವುದೇ? ಈ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು?</p>	<p>ಹೊಸ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27 ದಿನಾಂಕ: 06.5.2022 ರ ಜಾರಿಗೊಳ್ಳುವ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆ ಆದೇಶ ಪಡೆದಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಕಾಲಾವಧಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕೋರಿದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಗತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಕಾಲಾವಧಿ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಕಾಲಾವಧಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮಾಡುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಹೊಸ ಇಂಧನ ನೀತಿ 2022-27ರ ಪ್ರಕಾರ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 298 ಇಬಿಎಸ್ 2023


(ಕೆ.ಜಿ.ಜಾರ್ಜ್) 12/12/23
ಇಂಧನ ಸಚಿವರು

Proposal pending for Facilitation due to non submission of WTG co-ordinates and non payment of processing fees				
Sl.No.	File No.	Name of the Company	Capacity (MW)	District
1	1655	Tumkur Renewable Energy India Private Limited	10	Raichur
2	1779	Vena Energy Rodal Banda Private Limited	46.2	Raichur
3	1860	Siemens Gamesa Renewable Private Limited	50	Bagalkote & Hunagunda/Bagalkote
4	1866	MSPL Limited	10	Badami/Bagalkote
5	1865	MSPL Limited	5	Badami /Bagalkote
6	1870	Bijapur Renewable Energy India Private Limited	10	Kudligi/Ballari
7	1891	Siemens Gamesa Renewable Private Limited (10 to 30)	20	Dharwad
8	1892	Siemens Gamesa Renewable Private Limited (10 to 30)	20	Dharwad
9	2019	JSW Renew Energy Limited	6	Challakere/Chitradurga
10	1655	Greenko Wind Projects Private Limited	100	Cadag,Dharwad, Haveri & Koppal
11	1657	Greenko Energies Private Limited	100	Tumkur
12	1659	Siemens Gamesa Renewable Power Private Limited	50	Kalaburagi
13	1668	Siemens Gamesa Renewable Power Private Limited	20	Kalaburagi
14	1666	Siemens Gamesa Renewable Power Private Limited	20	Kalaburagi
15	1699	Adani Wind Energy (Gujarat) Private Limited	12	Bidar
16	1651	SML Electricals India Private Limited	10	Davanagere
17	1599	Energion Nilgiri Wind Power Private Limited	30	Vijayapura
18	1786	TPJ Power Projects Private Limited	10	Vijayapura
19	1660	Siemens Gamesa Renewable Power Private Limited	60	Kalburgi & Yadgiri
20	1696	Sayujya Ventures Private Limited	10	Davangere
21	1661	Siemens Gamesa Renewable Power Private Limited	16	Kalburgi
22	1791	SJP Builders & Developers Private Limited	4	Vijayapura
23	1216	Dhanalakshmi Power Private Limited	10	Bijapur
24	1687	Adani Wind Energy (Gujarat) Private Limited	10	Chitradurga
25	1654	SML Electricals India Private Limited	10	Chitradurga
26	1679	Abhinandan Apex Securities Private Limited	15	Davangere
27	1597	Energion Nilgiri Wind Power Private Limited	31.2	Vijayapura
28	1805	SJP Builders & Developers Private Limited	6	Belagavi
29	1807	SJP Builders & Developers Private Limited	7.5	Cadag
30	1808	SJP Builders & Developers Private Limited	5	Cadag
31	1689	Adani Wind Energy (Gujarat) Private Limited	8	Davangere & Ballari
32	1662	Siemens Gamesa Renewable Power Private Limited	50	Kalburgi
33	1778	Shri Gururaghavendra Wind Energy Private Limited	5	Koppal
34	1263	Bhoruka Power Corporation Limited	16	Bijapur
35	1298	Faya Renewables and Power Projects Private Limited	54	Shimoga, Dharwad & Haveri
36	1447	Orange Gadag Wind Power Private Limited	8	Bidar
37	1286	Faba Eco Clean Energy Ventures Private Limited	20	Gadag
38	1769	Shri Rangamani Consultants Private Limited	10	Dharwad
39	1357	Powerica Limited	12	Yadgiri
40	1692	Adani Wind Energy (Gujarat) Private Limited	5	Chitradurga
41	1344	Powerica Limited	12	Raichur

Sl.No.	File No.	Name of the Company	Capacity (MW)	District
42	1456	Bhoruka Power Corporation Limited	20.7	Bijapur
43	1356	Powerica Limited	12	Bijapur
44	1271	Aasmani Builders Private Limited	24	Chitradurga
45	1337	MVK Energy Private Limited	5	Tumkur
46	1257	Faba Eco Force Energy Solutions Private Limited	50	Bagalkote
47	1600	Energon Godavari Wind Power Private Limited	48	Belagavi
48	1348	Gamesa Renewable Private Limited	30	Davanagere
49	1345	Powerica Limited	12	Bijapur
50	1421	Orange Belgaum Wind Power Private Limited	12	Belagavi & Bijapur
51	1338	Gamesa Renewable Private Limited	100	Tumkur
52	1340	Reliable Clean Energy (Karnataka) Private Limited	15	Belagavi
53	1426	Orange Belgaum Wind Power Private Limited	5.6	Belagavi
54	1334	Gamesa Renewable Private Limited	20	Davanagere
55	1268	Bhoruka Power Corporation Limited	13.6	Bijapur
56	1323	Gamesa Renewable Private Limited	30	Gadag
57	1281	Orange Renewable Power Private Limited	50	Gadag
58	1601	Energon Shivalik Wind Power Private Limited	48	Belagavi
59	1458	Fiza Developers & Infrastructure Private Limited	40	Raichur
60	1285	Rhymer Urban Constructions Private Limited	15	Bijapur
61	1336	Faba Eco Clean Energy Ventures Private Limited	19	Ballari
62	1292	Faya Green Energy Solutions Private Limited	15	Chimnagar
63	1741	Fortune 5 Wind Energy (Karnataka) Private Limited	30	Chitradurga
64	1354	Fortune 5 Wind Energy (Karnataka) Private Limited	15	Chitradurga
65	1262	Reliable Clean Energy (Karnataka) Private Limited	45.6	Bijapur
66	1331	Faya Renewables and Power Projects Private Limited	15	Belagavi
67	1742	Fortune 5 Wind Energy (Karnataka) Private Limited	20	Bijapur
68	1339	Reliable Clean Energy (Karnataka) Private Limited	15	Bagalkote
69	1330	Faba Eco Clean Energy Ventures Private Limited	10	Ballari
70	1583	Faba Eco Clean Energy Ventures Private Limited	10	Belagavi
71	1740	Reliable Clean Energy (Karnataka) Private Limited	20	Belagavi
72	1743	Reliable Clean Energy (Karnataka) Private Limited	30	Ballari
73	1582	Faba Eco Clean Energy Ventures Private Limited	10	Belagavi
74	1459	Fiza Developers & Infrastructure Private Limited	10	Belagavi
75	1237	Rhymer Urban Constructions Private Limited	50	Ballari
76	1353	Reliable Clean Energy Karnataka Private Limited	30	Bidar & Gulbarga
77	1816	Faya Green Energy Solutions Private Limited	28.5	Bijapur
78	1355	Fortune 5 Wind Energy (Karnataka) Private Limited	30	Chitradurga
			52.5	Pirapur/Bijapur
				Tumkur

Sl.No.	File No.	Name of the Company	Capacity (MW)	District
79	1584	Faya Green Energy Solutions Private Limited	10	Kasavanahalli/Chitradurga
80	1278	Faba Eco Clean Energy Ventures Private Limited	23	Venkatapura/Belagavi
81	1260	Faba Eco Force Energy Solutions Private Limited	57.6	Shimoga/Davanagere
82	1419	Sai Shakti Developers & Builders Private Limited	6	Tikota/vijayapura
83	1932	SML Electricals India Private Limited	10	Dharwad/Dharwad
84	1934	SML Electricals India Private Limited	5	BasavanaBagewadi/Vijayapura
85	1935	SML Electricals India Private Limited	5	Koppala/Koppala
86	1825	Virtuosso Energy Company Private Limited	4	Jagaluru/ Davanagere
87	26 (2022)	Four EF Energytech Private Limited	300	Ballari
88	28 (2022)	Windtec Energy Private Limited	150	Koppal
89	27 (2022)	Windtec Power Private Limited	150	Koppal
90	47 (2022)	Smart Powertech Private Limited	200	Gadag
91	1858	Spryness Power Private Limited	26	Chitradurga/Chitradurga
92	1766	SJP Builders & Developers Private Limited	4	Gadag
			2862	