

Betriebsgebäude, Maschinen, Apparate und Behälter

Gebäude Nr./ Benennung	Raum Nr./ Benennung	BE-Nr.	Maschine/ Apparat und Behälter					
			Nr.	Benennung	charakterische Größe	Leistung/ Fläche/ Inhalt	Einheit	Status N=neu V=vorh. Ä= Änder.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 1			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 2			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 3			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 4			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 5			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 6			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 7			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N
Fundament, Turm, Maschinenhaus, Nabe, Rotorblätter, Trafo, Verkabelung, Zuwegung		WEA 8			166 m Nabenhöhe + 3 m Fundamenterhöhung	5.600	KW	N