3.4 Betriebsgebäude, Maschinen, Apparate und Behälter

BE - Nr.	Betriebseinheit	Gebäude Nr. / Benennung	Raum Nr. / Benennung	Maschinen / Apparate / Behälter					
				Nr.	Benennung	Charakteristische Größe	Leistung/Fläche /Inhalt	[Einheit]	Status N=neu V=vorh. Ä=Änder.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 - WEA 1	Fundament, Turm, Gondel, Nabe, Rotorblätter, Zuwegung, Trafo, Verkabelung				V136-4.2 MW LDST	166+3 m Nabenhöhe, 136 m Rotordurchmesser	4,2	MW	N
1 - WEA 2	Fundament, Turm, Gondel, Nabe, Rotorblätter, Zuwegung, Trafo, Verkabelung				V162-6.2 MW CHT	169 m Nabenhöhe, 162 m Rotordurchmes ser	6,2	MW	N
1 - WEA 3	Fundament, Turm, Gondel, Nabe, Rotorblätter, Zuwegung, Trafo, Verkabelung				V162-6.2 MW CHT	169 m Nabenhöhe, 162 m Rotordurchmesser	6,2	MW	N

Antragsteller: SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG Aktenzeichen: Erweiterung Windpark Helmstedt HE2

Erstelldatum: 25.01.2023 Version: 0 Erstellt mit: ELiA-2.8-b2