

Formular 3 – Anlagedaten, Reihenfolge nach Fließbild

Betreiber/Antragsteller:	BayWa r.e. Wind GmbH	Anlage-Nr.:	Antragsdatum: 28.04.2023
Antragstitel:	Windpark Damscheid	Projekt-Nr.:	Rev.:

Betriebseinheit ⁽²⁰⁾			Aggregat ⁽²¹⁾			Auslegungsdaten des Aggregats			Bemerkungen	Aggregat wird von 42. BImSchV erfasst ⁽²³⁾	
Nr. der Betriebseinheit	Bezeichnung	Betriebsweise ¹	Nr. gem. Fließbild	Anzahl	Bezeichnung	Charakteristische Größe/Dimension ⁽²²⁾		Temp. [°C]			Druck (absolut) [bar]
BWW 01	N163	K	Standort: Gmk: Damscheid Flur 15 Flurstück: 1/3	1	Nennleistung	7	MW			Es ist eine Einzelanlage auf dem Standort geplant. Der Bau der beiden angegebenen WEA-Typen erfolgt alternativ.	<input type="checkbox"/>
					Rotordurchmesser	163	m				
					Nabenhöhe	164	m				
BWW 01	V172	K	Standort: Gmk: Damscheid Flur 15 Flurstück: 1/3	1	Nennleistung	7,2	MW			s.o.	<input type="checkbox"/>
					Rotordurchmesser	172	m				
					Nabenhöhe	175	m				
		>									<input type="checkbox"/>
		>									<input type="checkbox"/>
		>									<input type="checkbox"/>
		>									<input type="checkbox"/>
		>									<input type="checkbox"/>
		>									<input type="checkbox"/>

¹ K-Kontinuierlich, D-Diskontinuierlich

Formular 3 – Anlagedaten, Reihenfolge nach Fließbild

Betreiber/Antragsteller:	BayWa r.e. Wind GmbH	Anlage-Nr.:	Antragsdatum: 28.04.2023
Antragstitel:	Windpark Damscheid	Projekt-Nr.:	Rev.:

Betriebseinheit ⁽²⁰⁾			Aggregat ⁽²¹⁾			Auslegungsdaten des Aggregats			Bemerkungen	Aggregat wird von 42. BImSchV erfasst ⁽²³⁾
Nr. der Betriebs-einheit	Bezeichnung	Betriebs-weise ¹	Nr. gem. Fließbild	Anzahl	Bezeichnung	Charakteristische Größe/Dimension ⁽²²⁾	Temp. [°C]	Druck (absolut) [bar]		
		>								<input type="checkbox"/>
		>								<input type="checkbox"/>
		>								<input type="checkbox"/>
		>								<input type="checkbox"/>
		>								<input type="checkbox"/>
		>								<input type="checkbox"/>
		>								<input type="checkbox"/>