

**Formular 4 - Gehandhabte Stoffe bei Anlagen, die dem TEHG unterliegen, einschließlich CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O und PFC<sup>(24)</sup>**

Betreiber/Antragsteller:	<b>Windpark Wiesemscheid GmbH &amp; Co. KG</b>	Anlage-Nr.:	<b>1-3</b>	Antragsdatum:	<b>15.11.2018</b>
Antragstitel:	<b>Windpark Wiesemscheid</b>	Projekt-Nr.:		Rev.:	<b>1</b>

Nr. der Betriebs-einheit	Stoff-strom gemäß Fließbild	Stoff-bestimmung <sup>I</sup>	Bezeichnung <sup>(25)</sup>	Aggregat-zustand	WGK <sup>II</sup>	S <sup>III</sup>	Einstufung nach CLP <sup>IV</sup>	Menge pro Betriebseinheit <sup>V</sup>			Heizwert <sup>VI</sup>		Zusammensetzung <sup>(26)</sup>			
								t/h	t/a	t bzw. m <sup>3</sup>			Bezeichnung	Anteil <sup>VII</sup>		
			<b><u>Formular nicht anwendbar</u></b> <b><u>Siehe Kapitel 4.2 - 4.3</u></b>	>	>	<input type="checkbox"/>				>		>			>	
				>	>	<input type="checkbox"/>					>		>			>
				>	>	<input type="checkbox"/>					>		>			>
				>	>	<input type="checkbox"/>					>		>			>
				>	>	<input type="checkbox"/>					>		>			>

<sup>I</sup> E1 ... Einsatzstoffe/Rohstoffe, H1 ... Hilfsstoffe, B1 ... Brennstoffe, P1 ... Produkte/Nebenprodukte, A1 ... Abfälle, AW1 ... Abwässer, ABW1 ... Hilfsstoffe zur Abwasserbehandlung

<sup>II</sup> WGK 1/2/3; awg: allgemein wassergefährdend; nwg: nicht wassergefährdend

<sup>III</sup> Selbsteinstufung (Falls ja: zusätzliche Unterlagen gem. Anlage 2 AwSV beifügen.)

<sup>IV</sup> nachzulesen im aktuellen Sicherheitsdatenblatt

<sup>V</sup> Massenstrom, N<sub>2</sub>O und PFC in CO<sub>2</sub>-Äquivalenten, max. Menge an gelagerten oder vorgehaltenen Stoffen in t, bei flüssigen Stoffen in m<sup>3</sup>

<sup>VI</sup> kJ/kg, kJ/m<sup>3</sup>, nur bei Einsatz als Brennstoff

<sup>VII</sup> ppb, ppm, Vol.-%, Gew.-%