

**Antragsformular 4.3/1: Schallquellen einschließlich innerbetrieblichem Fahrverkehr, Betriebszeiten, Bauhülle**

Schallquelle Art und Typ <sup>1</sup>	Schall- leistungs- pegel <sup>2</sup> dB (A)	Ersatzweise Schalldruckpegel mit Entfernungs- angabe <sup>2</sup> dB (A)	Maximalwert des Schalleistungs- pegels <sup>2</sup> dB (A)	Ersatzweise Ma- ximalwert des Schalldruck- pegels mit Ent- fernungsangabe <sup>2</sup> dB (A)	Aufstellungs- art (Gebäude oder frei)	Beschaffenheit der Bauhülle <sup>3</sup>	Betriebszeiten der Schallquelle <sup>4</sup> von ... bis ...
Windkraftanlage, Typ Vestas V150 - 4,2 MW, NH 123 m							
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>Siehe Schallgutachten in Fach 10 der Antragsunterlagen</p> </div>							

Bemerkungen:

<sup>1</sup> Angaben der relevanten Schall- und ggf. Erschütterungsquellen einschließlich Werkverkehr so detailliert wie möglich, insbesondere Art, Hersteller u. a. Das Kurzzeichen der Schallquellen soll mit den Angaben in den Formularen 2.3/1 bzw. 2.3/2 (Apparateliste) übereinstimmen

<sup>2</sup> Falls der Schalleistungspegel (A. 2.1) nicht bekannt ist, ersatzweise Angabe eines Schalldruckpegels in einer definierten Entfernung, z. B. 1-m-Pegel (A.2.2); zusätzlich stets Angabe des Maximalwertes des Schalleistungspegels (A. 2.3) oder ersatzweise des Maximalwertes des Schalldruckpegels in einer definierten Entfernung (A. 2.4) zur Kennzeichnung von einzelnen kurzzeitigen Geräuschspitzen.

<sup>3</sup> Angaben zu Bauteilen u. -materialien für die Wände, Wanddicken, Art der Fenster, sonstige bauliche Schutzmaßnahmen.

<sup>4</sup> Betriebszeiten tags/nachts getrennt für Werktage und Sonn- und Feiertage.