

## Baubeschreibung

### - ergänzende Beschreibung zu einem gewerblichen Bauvorhaben



Zutreffendes bitte ankreuzen  bzw. ausfüllen!

<b>Bauherr/Antragsteller:</b> Name und Anschrift Energiequelle GmbH GF: Michael Raschemann Hauptstraße 44 15806 Zossen OT Kallinchen		<b>Telefon *</b> 033769 871-100  <b>E-Mail *</b> info@energiequelle.de		
<b>Baugrundstück:</b> PLZ, Ort, Straße, Hausnummer Außenbereich 19089 Bülow		<b>Gemarkung/en</b> Groß Niendorf		
		<b>Flur/en</b> 004		
		<b>Flurstück/e</b> 113		
<b>1. Beschreibung des Vorhabens</b>				
<b>Art des Betriebes und/oder der Anlage</b>		Windpark Runow		
<b>Erzeugnisse/Dienstleistung</b> <small>(Art und Umfang)</small>		Elektrischer Strom		
<b>Rohstoffe, Materialien, Betriebsstoffe, Reststoffe, Waren</b>		Wind, keine Reststoffe		
<b>Arbeitsabläufe</b> <input type="checkbox"/> Arbeitsablaufplan ist beigefügt				
<b>Maschinen, Apparate, Fördereinrichtungen, Fahrzeuge</b> <input type="checkbox"/> Maschinenaufstellungsplan ist beigefügt				
<b>2. Betriebszeit</b>				
an Werktagen		von 0 .....	bis 24 ..... Uhr	
an Sonn- und Feiertagen		von 0 .....	bis 24 ..... Uhr	
<b>3. Beschäftigte</b>				
	in der Arbeitsstätte		davon im geplanten Bauvorhaben	
<b>Anzahl</b>	männlich	weiblich	männlich	weiblich
<b>4. Umweltschutz</b>				
<b>Luftverunreinigung</b> <small>(Art, z.B. durch Rauch, Ruß, Staub, Gase, Aerosole, Dämpfe, Geruchsstoffe)</small>				
Lage und Höhe der Abluftöffnungen				
Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigungen				

\* Angaben sind freiwillig

<b>Geräusche</b> (Art, Ursache und Schalleistung, z.B. durch Anlagen, Tätigkeiten, betrieblichen Verkehr auf dem Grundstück)	Geräusche der Maschinen, Windwiderstand der drehenden Rotorblätter					
	Dauer und Häufigkeit	Tageszeit		Nachtzeit (22.00 Uhr bis 6.00 Uhr)		
		von	bis	von	bis	
	an Werktagen	6	22	22	6	
	an Sonn- und Feiertagen	6	22	22	6	
Lage der Geräuschquellen (Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben)	In nabenhöhe 175 m					
Maßnahmen zur Vermeidung	Einhaltung der TA-Lärm					
<b>Erschütterungen und/oder mechanische Schwingungen</b> (Art und Ursache)	Gering durch Windwiderstand der drehenden Rotorblätter					
	Dauer und Häufigkeit	Tageszeit		Nachtzeit (22.00 Uhr bis 6.00 Uhr)		
		von	bis	von	bis	
	an Werktagen	6	22	22	6	
	an Sonn- und Feiertagen	6	22	22	6	
Lage der Erschütterungs- und/oder Schwingungsquellen	Die mechanischen Schwingungen sind zu vernachlässigen. Sie sind nur bei Turmberührungen wahrzunehmen.					
Maßnahmen zur Vermeidung von Erschütterungen und/oder Schwingungen						
<b>Abfallstoffe</b> (Art, Menge pro Zeiteinheit)	Schmierstoffe und Öle					
	Zwischenlagerung (Art, Ort und Menge)	Fachgerechter Abtransport				
	Art der Verwertung oder Beseitigung	Fachgerechte Entsorgung zur Wiederaufbereitung				
	besonders zu behandelnde Abwässer (Art, Menge pro Zeiteinheit)					
	Behandlung (Art und Ort)					
	Verbleib der Rückstände					

<b>5. sonstige Angaben und Hinweise, die zur Beurteilung des Vorhabens notwendig sind</b> (ggf. weitere Angaben auf gesondertem Blatt ergänzen)	
--	--

Rostock, 03.08.2023 <small>Ort, Datum</small>	 <small>Unterschrift Bauherr</small>	Rostock 31.07.2023 <small>Ort, Datum</small>	 <small>Unterschrift Entwurfsverfasser</small>
---	--	--	--



