

| | | | | |
|--|---|--|--------------|---|
| Datum | | Aktenzeichen | | |
| Bauantrag / Antrag auf Vorbescheid vom | | Baubeschreibung | | |
| Im einfachen Baugenehmigungsverfahren sind Angaben zu den | | | | |
| gekennzeichneten Ziffern 7 - 9 nicht erforderlich. | | | | |
| Bauherrschaft: Name der juristischen Person Windenergie Henglar GbR | | Familienname / Ansprechpartner/in bei jur. Person | | |
| Vorname | | | | |
| Straße Westernstraße | | Hausnummer 23 | | |
| PLZ 33178 | | Ort Borchen | | |
| Grundstück: Gemeinde 33165 Lichtenau | | Ortsteil | | |
| Straße | | Hausnummer | | |
| Gemarkung/en Henglar | | Flur/en 1 | | |
| Flurstück/e 4 | | | | |
| 1 | Bezeichnung des Vorhabens | Errichtung und Betrieb von 1 Windenergieanlage des Typs Vestas V162-7.2 mit 169,0 m Nabenhöhe und 7.200 kW Nennleistung („WEA 04“). | | |
| 2 | Art der Nutzung <input type="checkbox"/> Betriebsbeschreibung ist beigefügt | Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien (Windenergie) | | |
| 3 | Angaben zum Grundstück | | | |
| | geschützter Baumbestand | <input type="checkbox"/> ja | | |
| | Trinkwasserversorgung | <input type="checkbox"/> durch zentrale Trinkwasserversorgung <input type="checkbox"/> durch Brunnen | | |
| | Löschwasserversorgung (Art und Entfernung zur Entnahmestelle) | | | |
| | Grundstücksentwässerung | <input type="checkbox"/> durch öffentliche Sammelkanalisation | | |
| | | <input type="checkbox"/> vorhanden | | |
| | | <input type="checkbox"/> durch Kleinkläranlage | | |
| | | <input type="checkbox"/> fertiggestellt bis zum | | |
| | | <input type="checkbox"/> durch sonstige Anlage; Art: | | |
| | Sonstiges | bisher landwirtschaftliche Nutzung | | |
| 4 | Barrierefreies Bauen | <input type="checkbox"/> eingehalten bei: <input type="checkbox"/> Gebäudeklasse 3 bis 5 mit Wohnungen <input type="checkbox"/> öffentlich zugänglichen baulichen Anlagen <input type="checkbox"/> unverhältnismäßiger Mehraufwand aufgrund von: (Nachweis ist beigefügt): <input type="checkbox"/> schwierigen Geländebedingungen oder <input type="checkbox"/> ungünstiger vorhandener Bebauung | | |
| 5 | Anzahl der notwendigen Stellplätze (Bedarfsermittlung ggf. als Beiblatt) | insgesamt auf dem Baugrundstück: fremden Grundstück mit Baulast: | in Garagen + | im Freien = = durch Ablösung = Summe = |
| | | davon für Menschen mit Behinderungen: | | |
| 6 | Anzahl der notwendigen Abstellplätze für Fahrräder | insgesamt auf dem Baugrundstück: fremden Grundstück mit Baulast | in Garagen + | im Freien = = durch Ablösung = Summe = |
| | | davon für Menschen mit Behinderungen: | | |

| | | | | | |
|--|--|--|---------------------|---|--|
| Baubeschreibung Blatt 2 | | Bauherrschaft | | Bauantrag vom | |
| 7 | Schutz gegen schädliche Einflüsse | Korrosionsschutz durch Lackierung | | | |
| 8 | Angaben zur Aufstellung von Feuerstätten | Gesamt-Nennwärmeleistung | | kW | |
| | | <input type="checkbox"/> Heizraum | | <input type="checkbox"/> Aufstellungsraum | |
| | Angaben zur Brennstofflagerung | <input type="checkbox"/> fester Brennstoff | | <input type="checkbox"/> Heizöl | |
| | | <input type="checkbox"/> Gas | | <input type="checkbox"/> Flüssiggas | |
| | | <input type="checkbox"/> unterirdischer Lagerbehälter | | <input type="checkbox"/> Lagerraum | |
| | | <input type="checkbox"/> sonstiger Raum: | | | |
| 9 | Lüftung | <input type="checkbox"/> ja | Art der Anlage | | |
| | Lüftungsanlage für Mittel- oder Großgarage | | | | |
| | sonstige genehmigungspflichtige Lüftungsanlage | <input type="checkbox"/> ja | Art der Anlage | | |
| | | <input type="checkbox"/> Lüftungsanlage überbrückt Gebäudetrennwände oder Geschossdecken <input type="checkbox"/> Schematische Darstellung entsprechend den Bildern der Lüftungsanlagenrichtlinie und Beschreibung der Lüftungsanlagen mit Angabe der Feuerwiderstandsdauer und Baustoffklasse der Bauteile und Lüftungsabschnitte ist beigefügt. | | | |
| 10 | weitere Angaben, sofern wegen Ortsatzungen oder Denkmalschutz erforderlich | | | | |
| | äußere Gestaltung | Wände Der Turm T22 der Windenergieanlage Vestas V162-7.2 MW besteht aus einem aus Fertigteilen zusammen gesetzten, konischen Stahlbetonturm mit Stahlrohraufsatz. Der Betonteil besteht aus 33 Segmenten und einem einteiligen Adapterring, der Stahlrohraufsatz aus 3 Sektionen. Dachflächen und Dachaufbauten Türen und Fenster | | | |
| | Spielfläche für Kleinkinder (Größe und Ausstattung) | | | | |
| | Befestigung, Gestaltung und Eingrünung der Zufahrten der Stellplätze im Freien | Zuwegung und Kranstellfläche müssen mit Fahrzeugen mit einer Achslast von max. 12 t und einem max. Gesamtgewicht von 180 t befahren werden können. Die Deckschicht besteht aus Naturstein-Schotter | | | |
| | Gestaltung und Bepflanzung der nicht überbauten Flächen | | | | |
| 11 | Sonstiges | | | | |
| Paderborn, 28/03/23 | | | Genehmigungsvermerk | | |
| Der / die bauvorlageberechtigten Entwurfsverfasser/in: Klaus Puls | | | | | |
| Unterschrift | | | | | |

