

**Hinweis in Register 3.1.6 - Erforderlichkeit einer Bauzeichnung**

**Erforderlichkeit einer Bauzeichnung**

Hinsichtlich der Erforderlichkeit der Vorlage einer Bauzeichnung wurde in einem vorangegangenen Antragsverfahren nach dem BImSchG (WP Granzin WEA 2) mit dem identischen WEA-Typ Rücksprache mit der unteren Bauaufsicht im Landkreis Ludwigslust-Parchim gehalten. Es wurden die mit dem Antrag nach dem BImSchG üblicherweise vorzulegenden Unterlagen und deren wesentliche Inhalte beschrieben. Diese würden sich zusammengefasst ebenfalls in einer Bauzeichnung wiederfinden. Es stellte sich die Frage welcher Mehrwert durch die Vorlage der Bauzeichnung erlangt werden kann. Im Abgleich mit den Forderungskatalog nach § 8 BauVorIVO M-V wurde die Vorlage dieser Unterlagen - vorbehaltlich ihrer weiteren inhaltlichen Aussagefähigkeit - als ausreichend bestätigt.

Nachfolgend die überreichte Tabellarische Übersicht. Anbei der Schriftverkehr.

Unterlage	wesentliche Inhalte
Fundamentzeichnung / Schalplan (Hersteller GE)	Fundament im Querschnitt und Bemaßung, Anbindung des Turms an das Fundament (Lage und Maße der Ankerstäbe) Lage Fundament zur GOK mit Darstellung max. zulässiger Überschüttung und max. zulässigem Wasserspiegel
Turmzeichnung (Hersteller GE)	Gesamtansicht mit Ebenen und Segmenten Detailansicht Übergangsstück Beton zu Stahl Detailansichten Anbindung an das Fundament Detailansicht Ankerplatte Darstellung der Befeuereungsebene
Zeichnung Maschinenhaus (Hersteller GE)	Gesamtansicht (Seiten- und Draufsicht) mit Bemaßung
Gesamtansicht der WEA (Hersteller GE)	Mit Bemaßung und Position / Lage der Blattnabe und der Rotorblätter
Typenprüfung Fundament (TÜV Nord)	Prüfbericht über die Prüfung des Fundaments mit Auftrieb hinsichtlich der Anforderungen der DIBt-Richtlinie
Typenprüfung Turm (TÜV Nord)	Prüfbericht über die Prüfung des Turms hinsichtlich der Anforderungen der DIBt-Richtlinie
Unterlagen Brandschutz (Hersteller GE)	Schutzzielorientiertes Brandschutzkonzept Branderkennung und Meldung Brandbekämpfung Stellungnahme zur Feuermelde- und Löscheinrichtung in der Rotorblattnabe

**Hinweis in Register 3.1.6 - Erforderlichkeit einer Bauzeichnung**

Unterlage	wesentliche Inhalte
Sicherheitskonzept Beschreibung Sicherheitsysteme (Hersteller GE)	Bremsystem, Blitzschutz, Azimutantrieb, Überwachungssystem
Sicherheitskonzept Arbeitssicherheit	Schutz gegen Absturz, Sicherung gegen herabfallende Gegenstände, Verkehrswege auf Baustellen, Turmaufstieg, (inkl. Ruhebühnen und Überstieg vom Turm zum Maschinenhaus), Rettung von Personen, Verbandskasten, Notrufeinrichtung Panikschloss an der Turmtür Brandschutz
Fluchtroutenplan	Mit Querschnitt Maschinenhaus, bezogen auf die Flucht aus dem Maschinenhaus, den Turm und die Blattnabe
Amtlicher Lageplan (Öffentlich bestellter Vermesser)	Lage der WEA und deren Zuwegung auf dem Flurstück, sowie Darstellung der Überbauung
aktueller Auszug Liegenschaftskarte (Katasteramt LK LUP)	Aktuelle Lage und Flurstücksgrenzen
Unterlagen für die Luftfahrt	Detaillierte Beschreibung Tages- und Nachtkenzeichnung