7.1 Vorgesehene Maßnahmen zum Arbeitsschutz

Im Anhang befinden sich allgemeine Dokumentationen des Anlagenherstellers zum Arbeitsschutz und zur Sicherheit sowie zur Befahranlage in Vestas Windenergieanlagen.

Zusätzlich sind im Anhang die Sicherheitsanweisung Flucht- und Rettungsplan sowie das Sicherheitshandbuch mit Verhaltensregeln an, in und auf den Windenergieanlagen des Herstellers Vestas hinterlegt.

Des Weiteren ist dem Anhang ein Arbeitsschutz- und Notfallkonzept sowie eine aktuell gültige Version der Baustellenordnung der Antragstellerin und das Wartungshandbuch beigefügt.

Die Windparkbaustelle wird aufgrund der Komplexität, der Anzahl der am Bau beteiligten Firmen und der Anzahl der auf der Baustelle tätigen Personen durch einen Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator (SiGeKo) begleitet. Ein Sicherheits- und Gesundheitsplan (SiGe-Plan) wird vor Baubeginn sowie nach Beauftragung der entsprechenden Baufirmen erstellt.

Anlagen:

- 7 1 1 Vestas Arbeitsschutz Handbuch.pdf
- 7_1_2_Allgemeine Angaben zum Arbeitsschutz.pdf
- 7 1 3 Höhenrettungsgerät Bedienungsanleitung.pdf
- 7_1_4_AVANTI Fallschutzsystem Betriebs- Wartungs- und Montageanleitung.pdf
- 7_1_5_Avanti fall-arrest-system.pdf
- 7_1_6_Manual Steigschutzschiene H-50.2 Hailo_1133749_DE_2019-12.pdf
- 7 1 7 Star Liftket Betriebsanleitung.pdf
- 7 1 8 Allgem Spezifikation Licht Eingangstür für Türme Onshore.pdf
- 7_1_9_Allgem Spezifikation Akkukasten für das Beleuchtungssystem.pdf
- 7_1_10_Evakuierungs-, Flucht- und Rettungsplan EnVentus.pdf
- 7 1 11 Notbeleuchtung an WEA Allgemeine Spezifikation.pdf
- 7_1_12_Allgemeine Spezifikation Alarm Turmtür.pdf

Antragsteller: Windpark Vellahn

GmbH & Co. KG Aktenzeichen:

Erstelldatum: 20.09.2024 Version: 0 Erstellt mit: ELiA-2.8-b5