

Datenblatt für die Beteiligung der zivilen und militärischen Luftfahrtbehörden

Angaben zum Antragsteller/Kostenschuldner:

Name und Anschrift: SL Windenergie GmbH, Voßbrinkstraße 67, 45966 Gladbeck  
Telefonnummer/Emailadresse: 02043/2065-█; █@sl-naturenergie.com

Angaben zum geplanten Standort und Art der Anlagen:

Standort (PLZ/Ort/Gemarkung): 57462 Olpe-Rehringhausen, Gemarkung Kleusheim, Flur 1

Anlagentypen/Leistung: 2x Enercon E-175 EP5 /6,0 MW      Nabenhöhe 162m NH      Rotordurchmesser: 175m

(!! Änderungsantrag gegenüber den bereits genehmigten WEA: 2x Enercon E-138 EP3 / 4,2 MW mit Nabenhöhe: 160,00 m und Rotordurchmesser: 138,25 auf den Koordinaten 424.045 O / 5.656.319 N (WEA 1); 423.617 O / 5.656.104 N (WEA 2) !!)

Bauweise (z.B. Stahlbeton o. Gittermast): Hybrid-Stahlturn

Angaben zu jeder einzelnen Windkraftanlage:

Bezeichnung (z.B. WEA 1)	Geografische Koordinaten (WGS84)	UTM-Koordinaten (ETRS 89 Zone:32)	Gelände- höhe über NN	Gesamthöhe WEA (bis Flügelspitze) über GOK*	Gesamthöhe WEA (bis Flügelspitze) über NN
WEA 1	07°55'00" O / 51°03'14" N	424.066 O / 5.656.367 N	526,5m	249,5m	776,00m
WEA 2	07°54'45" O / 51°03'06" N	423.577 O / 5.656.133 N	519,4m	249,5m	768,90m
				*=Geländeoberkante	

Gladbeck, 28.11.2023

Stempel/Unterschrift:

