

Angaben	zum	Antra	aastel	ler
			~90.0.	

Firma	JUWI GmbH	Telefon: +49 6732 96 57-0	
Postans	schrift (Straße, Haus-Nr., PLZ, Ort):	Antragsdatum;	
Energie-Allee 1, 55286 Wörrstadt		31.07.2024	

Angaben zum Anlagenbetreiber, falls nicht identisch mit dem Antragsteller

Firma	Telefon:
Postanschrift (Straße, Haus-Nr., PLZ, Ort):	

Natürliche Person, die die Pflichten der Betreiberin/des Betreibers i.S.v. § 52 b BlmSchG wahrnimmt

Name:	Telefon: :06732 96 57 - 0	
Postanschrift: Energie-Allee 1, 55286 Wörrstadt		

Ansprechperson für Fragen im Genehmigungsverfahren

E-Mail-Adresse: @juwi.de zuständig für:
zuständig für:
E-Mail-Adresse:
zuständig für:
E-Mail-Adresse:

☑ Hiermit bestätigen wir, dass zu allen Antragsunterlagen, insbesondere Anlagenbeschreibungen, darstellungen, Studien, Gutachten sowie Grafiken oder Kartenmaterialien, die Zustimmungen der jeweiligen
Rechteinhaber zur Veröffentlichung der Unterlagen eingeholt wurden, sofern daran Rechte Dritter bestehen
und eine Veröffentlichung im Rahmen des Genehmigungsverfahrens erforderlich ist.

31.07.24 Worstadt

Datum, Ort



Angaben zu den Anlagen

Bezeichnung des Windkraftprojektes: Ormont Goldberg R)
Anzahl der beantragten Windkraftanlagen: 3	
Nr. Anhang 1 der 4. BlmSchV: 1.6.2	
Nr. Anlage 1 zum UVPG: 1.6.3	

Es	Es wird beantragt:		n Verbindung mit:		
	Neugenehmigung, § 4 BlmSchG		Verzicht auf Bekanntmachung, § 16 Abs. 2 BImSchG		
	Änderungsgenehmigung, § 16 BlmSchG		Vorzeitige Zulassung Errichtung § 8a Abs. 1 BlmSchO		
	Genehmigung, § 16 Abs. 4 BlmSchG		Vorzeitige Zulassung Betrieb § 8a Abs. 3 BlmSchG		
	Genehmigung, § 16b BlmSchG		Vereinfachtes Verfahren, § 19 BlmSchG		
	Teilgenehmigung, § 8 BImSchG		Verschiedene Betriebsweisen, § 6 Abs. 2 BlmSchG		
	Vorbescheid, § 9 BlmSchG		Freiwillig förmliches Verfahren, § 19 Abs. 3 BlmSchG		
	unbedingte UVP-Pflicht, § 6 UVPG		Freiwillige UVP § 7 Abs. 3 UVPG		
	allgemeine Vorprüfung, § 7 Abs. 1 UVPG		V .		
	standortbezogene Vorprüfung, § 7 Abs. 2 L	JVPG			
	Änderungsvorhaben UVP durchgeführt nac	h § 9 A	Abs. 1 UVPG		
	Änderungsvorhaben keine UVP durchgefüh	nt nacl	h § 9 Abs. 2 UVPG		
Es v	wird Bezug genommen auf:				
	Änderungsgenehmigung vom				
	Anzeige nach § 15 Abs. 1 BlmSchG vom				
	Teilgenehmigung nach § 8 BlmSchG vom				
	Vorbescheid nach § 9 Abs. 1 BlmSchG vom				
Fold	gende Genehmigungen/Erlaubnisse solle	n gem	äß § 13 BlmSchG eingeschlossen werden:		
	§ 70 LBauO				

Dem Antrag muss eine Beschreibung zu den Voraussetzungen nach § 16 Abs. 2 BImSchG beigefügt werden.



Errichtungskosten des gesamten hier beantragten Projektes (einschließlich Umsatzsteuer)

(EUR)	davon Entwicklungs- und Planungskosten (EUR)
9.439.525,00€	
Geplante Inbetriebnahme	
Monat	Jahr
Dezember	2028

Beantragte Windkraftanlage 1

	Anlager	nbezeichnung	
Typenbezeichnung;	Vestas V172-7,2 MW		
Leistung [kW]:	7.2000		
Nabenhöhe:	175 m		
Rotordurchmesser:	172 m		
	Anlag	genstandort	L.
Landkreis:	Vulkaneifel		
Verbandsgemeinde:	Gerolstein		
Gemeinde (PLZ, Ort):	54597 Ormont		
Ortsteil:	-		41
Flur:	3	Flurstück:	17/2
Ostwert (ETRS89/UTM):	32319613	Nordwert:	5579592
Länge (WGS84-System):	6,464871	Breite:	50,340758
Geländehöhe über NN:	610 m	Gesamthöhe Anlage über NN:	871 m



Beantragte Windkraftanlage 2

	Anlagenbezeio	chnung	
Typenbezeichnung:	Vestas V172-7,2 MW		
Leistung [kW]:	7.200		
Nabenhöhe:	175 m		
Rotordurchmesser:	172 m		
	Anlagenstar	ndort	
Landkreis:	Vulkaneifel		* 1
Verbandsgemeinde:	Gerolstein	è	
Gemeinde (PLZ, Ort):	54597 Ormont		
Ortsteil:	*		
Flur:	3	Flurstück:	30
Ostwert (ETRS89/UTM):	32319878	Nordwert:	5579335
Länge (WGS84-System):	6,468714	Breite:	50,33853
Geländehöhe über NN:	585,58 m	Gesamthöhe Anlage über NN:	846,58 m



Beantragte Windkraftanlage 3

	Anlage	nbezeichnung		
Typenbezeichnung:	Vestas V172-7,2 MW	Vestas V172-7,2 MW		
Leistung [kW]:	7.200			
Nabenhöhe:	175 m	175 m		
Rotordurchmesser:	172 m			
	Anla	genstandort		
Landkreis:	Vulkaneifel			
Verbandsgemeinde:	Gerolstein			
Gemeinde (PLZ, Ort):	54597 Ormont			
Ortsteil:				
Flur:	3	Flurstück:	59	
Ostwert (ETRS89/UTM):	32 319354	Nordwert:	5578622	
Länge (WGS84-System):	6,461697	Breite:	50,331962	
Geländehöhe über NN:	616,97 m	Gesamthöhe Anlage über NN:	878,0 m	