

Bauantrag / Antrag auf Vorbescheid vom 12.12.2023		Betriebsbeschreibung für gewerbliche Anlagen			
Bauherrschaft: Qualitas Energy Projekt GmbH		Betreibende: Qualitas Energy Projekt GmbH			
Grundstück (Ort, Straße, Hausnummer) Außenbereich (Fürchtorfer Straße), 48336 Sassenberg: Gemarkung Gröblingen, Flur 2, Flurstück 10					
1	Art des Betriebes oder der Anlage	Windenergieanlage SAS 01, Typ E-160 EP5 E3 R1, Nabenhöhe 166,60 m			
	Erzeugnisse	Stromerzeugung aus der Windkraftnutzung mit einer Leistung von 5,56 MW			
	Dienstleistung				
	Rohstoffe, Materialien, Betriebsstoffe, Reststoffe, Waren				
2	Betriebszeit	an Werktagen		an Sonn- und Feiertagen	
		von	bis	von	bis
		00:00	24:00	00:00	24:00
3	Gesamtbeschäftigte am Betriebsort				
4	Immissionsschutz				
4.1	Luftverunreinigung <small>(z. B. durch Rauch, Ruß, Staub, Gase, Aerosole, Dämpfe, Geruchsstoffe)</small> Art der Verunreinigung				
	Lage der Emissionsöffnungen <small>(Grundriss- und Höhenangaben)</small>				
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigungen				
4.2	Geräusche <small>(z.B. durch Anlagen, Tätigkeiten, Fahrzeugverkehr auf dem Grundstück)</small> Ursache, Dauer, Häufigkeit	Schallimmissionen durch Betrieb	Tageszeit von - bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis	
			6:00 - 22:00	22:00 - 6:00	
	Lage der Geräuschquellen <small>(Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben)</small>				
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Geräusche	gedrosselte Betriebsmodi während der Nachtzeit nach den Vorgaben			
4.3	Erschütterungen, mechanische Schwingungen		Tageszeit von - bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis	
	Art, Ursache, Dauer und Häufigkeit				
	Lage der Erschütterungs- oder Schwingungsquellen				
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Erschütterungen oder Schwingungen				

4.4 Abfallstoffe Art, Menge pro Zeiteinheit	Restabfall, Kunststoff, Filtermaterialien, Altpapier/Pappe, Wisch- und Saugtücher, Schutzkleidung (Abfallmengen siehe auch Kapitel 4.1)		
Zwischenlagerung Art, Ort und Menge			
Art der Beseitigung	Alle Abfallstoffe werden fachgerecht von dem Service der ENERCON GmbH entsorgt.		
4.5 Besonders zu behandelnde Abwässer Art, Menge pro Zeiteinheit			
Art und Ort der Behandlung			
Verbleib der Rückstände			
5 Verfahren nach anderen Rechtsvorschriften (z.B. Genehmigung, Erlaubnis, Eignungsfeststellung nach Wasser-, Gewerbe-, Immissionschutzrecht) Art des Verfahrens, Gegenstand, Antragsdatum (Ergänzung zu Nummer 5 des Bauantrags)	Bescheid(e) vom		durch
			Aktenzeichen
Die/Der Entwurfsverfassende:			Genehmigungsvermerk
Name, Vorname, Büro Dipl.-Ing. Moallem, Mehdi			
Straße, Hausnummer Plöner Straße, 25			
PLZ, Ort 14193, Berlin			
Datum, Unterschrift * 12.12.2023			

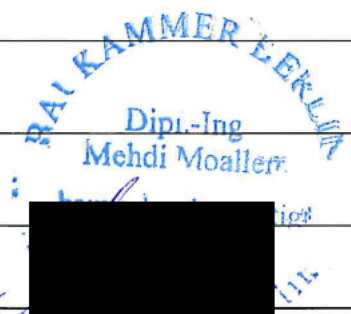
BERLINER KAMMER FÜR ARCHITECTUR
 Dipl.-Ing.
 Mehdi Moallem



* für elektronische Verfahren gelten die jeweiligen Bestimmungen

Bauantrag / Antrag auf Vorbescheid vom 12.12.2023		Betriebsbeschreibung für gewerbliche Anlagen			
Bauherrschaft: Qualitas Energy Projekt GmbH		Betreibende: Qualitas Energy Projekt GmbH			
Grundstück (Ort, Straße, Hausnummer) Außenbereich (Fürchtorfer Straße), 48336 Sassenberg: Gemarkung Gröblingen, Flur 2, Flurstück 16					
1	Art des Betriebes oder der Anlage	Windenergieanlage SAS 02, Typ E-160 EP5 E3 R1, Nabenhöhe 166,60 m			
	Erzeugnisse	Stromerzeugung aus der Windkraftnutzung mit einer Leistung von 5,56 MW			
	Dienstleistung				
	Rohstoffe, Materialien, Betriebsstoffe, Reststoffe, Waren				
2	Betriebszeit	an Werktagen		an Sonn- und Feiertagen	
		von	bis	von	bis
		00:00	24:00	00:00	24:00
3	Gesamtbeschäftigte am Betriebsort				
4	Immissionsschutz				
4.1	Luftverunreinigung <small>(z. B. durch Rauch, Ruß, Staub, Gase, Aerosole, Dämpfe, Geruchsstoffe)</small> Art der Verunreinigung				
	Lage der Emissionsöffnungen <small>(Grundriss- und Höhenangaben)</small>				
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigungen				
4.2	Geräusche <small>(z.B. durch Anlagen, Tätigkeiten, Fahrzeugverkehr auf dem Grundstück)</small> Ursache, Dauer, Häufigkeit	Schallimmissionen durch Betrieb	Tageszeit von - bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis	
			6:00 - 22:00	22:00 - 6:00	
	Lage der Geräuschquellen <small>(Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben)</small>				
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Geräusche	gedrosselte Betriebsmodi während der Nachtzeit nach den Vorgaben			
4.3	Erschütterungen, mechanische Schwingungen		Tageszeit von – bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis	
	Art, Ursache, Dauer und Häufigkeit				
	Lage der Erschütterungs- oder Schwingungsquellen				
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Erschütterungen oder Schwingungen				

4.4	Abfallstoffe Art, Menge pro Zeiteinheit	Restabfall, Kunststoff, Filtermaterialien, Altpapier/Pappe, Wisch- und Saugtücher, Schutzkleidung (Abfallmengen siehe auch Kapitel 4.1)		
Zwischenlagerung Art, Ort und Menge				
Art der Beseitigung		Alle Abfallstoffe werden fachgerecht von dem Service der ENERCON GmbH entsorgt.		
4.5	Besonders zu behandelnde Abwässer Art, Menge pro Zeiteinheit			
Art und Ort der Behandlung				
Verbleib der Rückstände				
5	Verfahren nach anderen Rechtsvorschriften <small>(z.B. Genehmigung, Erlaubnis, Eignungsfeststellung nach Wasser-, Gewerbe-, Immissionschutzrecht)</small> Art des Verfahrens, Gegenstand, Antragsdatum			
<small>(Ergänzung zu Nummer 5 des Bauantrags)</small>		Bescheid(e) vom	durch	Aktenzeichen
Die/Der Entwurfsverfassende:				Genehmigungsvermerk
Name, Vorname, Büro				
Dipl.-Ing. Moallem, Mehdi				
Straße, Hausnummer				
Plöner Straße, 25				
PLZ, Ort				
14193, Berlin				
Datum, Unterschrift * 12.12.2023				



* für elektronische Verfahren gelten die jeweiligen Bestimmungen

Bauantrag / Antrag auf Vorbescheid vom 12.12.2023		Betriebsbeschreibung für gewerbliche Anlagen	
Bauherrschaft: Qualitas Energy Projekt GmbH		Betreibende: Qualitas Energy Projekt GmbH	
Grundstück (Ort, Straße, Hausnummer) Außenbereich (Fürchtorfer Straße), 48336 Sassenberg: Gemarkung Gröblingen, Flur 2, Flurstück 42			
1	Art des Betriebes oder der Anlage	Windenergieanlage SAS 03, Typ E-160 EP5 E3 R1, Nabenhöhe 166,60 m	
	Erzeugnisse	Stromerzeugung aus der Windkraftnutzung mit einer Leistung von 5,56 MW	
	Dienstleistung		
	Rohstoffe, Materialien, Betriebsstoffe, Reststoffe, Waren		
2	Betriebszeit	an Werktagen	an Sonn- und Feiertagen
		von	bis
		00:00	24:00
		00:00	24:00
3	Gesamtbeschäftigte am Betriebsort		
4	Immissionsschutz		
4.1	Luftverunreinigung <small>(z. B. durch Rauch, Ruß, Staub, Gase, Aerosole, Dämpfe, Geruchsstoffe)</small> Art der Verunreinigung		
	Lage der Emissionsöffnungen <small>(Grundriss- und Höhenangaben)</small>		
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigungen		
4.2	Geräusche <small>(z.B. durch Anlagen, Tätigkeiten, Fahrzeugverkehr auf dem Grundstück)</small> Ursache, Dauer, Häufigkeit	Tageszeit von - bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis
		6:00 - 22:00	22:00 - 6:00
	Lage der Geräuschquellen <small>(Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben)</small>		
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Geräusche	gedrosselte Betriebsmodi während der Nachtzeit nach den Vorgaben	
4.3	Erschütterungen, mechanische Schwingungen	Tageszeit von – bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis
	Art, Ursache, Dauer und Häufigkeit		
	Lage der Erschütterungs- oder Schwingungsquellen		
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Erschütterungen oder Schwingungen		

4.4 Abfallstoffe Art, Menge pro Zeiteinheit	Restabfall, Kunststoff, Filtermaterialien, Altpapier/Pappe, Wisch- und Saugtücher, Schutzkleidung (Abfallmengen siehe auch Kapitel 4.1)		
Zwischenlagerung Art, Ort und Menge			
Art der Beseitigung	Alle Abfallstoffe werden ordnungsrechtlich von dem Service der ENERCON GmbH entsorgt.		
4.5 Besonders zu behandelnde Abwässer Art, Menge pro Zeiteinheit			
Art und Ort der Behandlung			
Verbleib der Rückstände			
5 Verfahren nach anderen Rechtsvorschriften (z.B. Genehmigung, Erlaubnis, Eignungsfeststellung nach Wasser-, Gewerbe-, Immissionsschutzrecht) Art des Verfahrens, Gegenstand, Antragsdatum (Ergänzung zu Nummer 5 des Bauantrags)			
	Bescheid(e) vom	durch	Aktenzeichen
Die/Der Entwurfsverfassende:		Genehmigungsvermerk	
Name, Vorname, Büro Dipl.-Ing. Moallem, Mehdi			
Straße, Hausnummer Plöner Straße, 25			
PLZ, Ort 14193, Berlin			
Datum, Unterschrift * 12.12.2023			

* für elektronische Verfahren gelten die jeweiligen Bestimmungen

Bauantrag / Antrag auf Vorbescheid vom 12.12.2023		Betriebsbeschreibung für gewerbliche Anlagen	
Bauherrschaft: Qualitas Energy Projekt GmbH		Betreibende: Qualitas Energy Projekt GmbH	
Grundstück (Ort, Straße, Hausnummer) Außenbereich (Milter Landweg), 48336 Sassenberg: Gemarkung Gröblingen, Flur 146, Flurstück 85			
1	Art des Betriebes oder der Anlage	Windenergieanlage SAS 04, Typ E-160 EP5 E3 R1, Nabenhöhe 166,60 m	
	Erzeugnisse	Stromerzeugung aus der Windkraftnutzung mit einer Leistung von 5,56 MW	
	Dienstleistung		
	Rohstoffe, Materialien, Betriebsstoffe, Reststoffe, Waren		
2	Betriebszeit	an Werktagen	
		von	bis
		00:00	24:00
		an Sonn- und Feiertagen	
		von	bis
		00:00	24:00
3	Gesamtbeschäftigte am Betriebsort		
4	Immissionsschutz		
4.1	Luftverunreinigung <small>(z. B. durch Rauch, Ruß, Staub, Gase, Aerosole, Dämpfe, Geruchsstoffe)</small> Art der Verunreinigung		
	Lage der Emissionsöffnungen <small>(Grundriss- und Höhenangaben)</small>		
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Luftverunreinigungen		
4.2	Geräusche <small>(z. B. durch Anlagen, Tätigkeiten, Fahrzeugverkehr auf dem Grundstück)</small> Ursache, Dauer, Häufigkeit	Tageszeit von - bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis
		6:00 - 22:00	22:00 - 6:00
	Lage der Geräuschquellen <small>(Austrittsöffnungen, ggf. Richtungsangaben)</small>		
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Geräusche	gedrosselte Betriebsmodi während der Nachtzeit nach den Vorgaben	
4.3	Erschütterungen, mechanische Schwingungen	Tageszeit von – bis	Nachtzeit (22.00 – 6.00) von - bis
	Art, Ursache, Dauer und Häufigkeit		
	Lage der Erschütterungs- oder Schwingungsquellen		
	Maßnahmen zur Vermeidung schädlicher Erschütterungen oder Schwingungen		

4.4 Abfallstoffe Art, Menge pro Zeiteinheit	Restabfall, Kunststoff, Filtermaterialien, Altpapier/Pappe, Wisch- und Saugtücher, Schutzkleidung (Abfallmengen siehe auch Kapitel 4.1)							
Zwischenlagerung Art, Ort und Menge								
Art der Beseitigung	Alle Abfallstoffe werden ordnungsrechtlich von dem Service der ENERCON GmbH entsorgt.							
4.5 Besonders zu behandelnde Abwässer Art, Menge pro Zeiteinheit								
Art und Ort der Behandlung								
Verbleib der Rückstände								
5 Verfahren nach anderen Rechtsvorschriften (z.B. Genehmigung, Erlaubnis, Eignungsfeststellung nach Wasser-, Gewerbe-, Immissionsschutzrecht) Art des Verfahrens, Gegenstand, Antragsdatum (Ergänzung zu Nummer 5 des Bauantrags)	<table border="1"> <tr> <td>Bescheid(e) vom</td> <td>durch</td> <td>Aktenzeichen</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Bescheid(e) vom	durch	Aktenzeichen			
Bescheid(e) vom	durch	Aktenzeichen						
Die/Der Entwurfsverfassende:		Genehmigungsvermerk						
Name, Vorname, Büro Dipl.-Ing. Moallem, Mehdi								
Straße, Hausnummer Plöner Straße, 25								
PLZ, Ort 14193, Berlin								
Datum, Unterschrift * 12.12.2023								

* für elektronische Verfahren gelten die jeweiligen Bestimmungen

