

Zertifikat

Die datenschutz cert GmbH bescheinigt hiermit, dass das
Informationssicherheits-Managementsystem (ISMS)
für den Geltungsbereich

Betreiben von Windkraftanlagen

(entsprechend dem Geltungsbereich des IT-Sicherheitskatalogs gem. §11 Absatz 1b EnWG (12/2018))

für den Antragsteller

Ørsted Wind Power A/S
Kraftværksvej 53, Skærbæk, 7000 Fredericia, Denmark

auf Grundlage des Statements of Applicability,
Version 1.2

die Anforderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

IT-Sicherheitskatalog gem. § 11 Absatz 1b EnWG (12/2018)

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024



Letzter Audittag: 15.04.2024
Zertifizierungsdatum: 26.04.2024
Ausstellungsdatum: 18.07.2024
gültig bis: 25.04.2027



Sönke Maseberg
Zertifizierungsstelle
Dr. Maseberg

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste weiterer Standorte:

Ørsted Wind Power A/S
Am Osthafen 2
26506 Norden

Ørsted Wind Power A/S
Nesa Alle 1
2820 Gentofte
Denmark

Ørsted Wind Power A/S
Kraftværksvej 53, Skærbæk
7000 Fredericia
Denmark

Borkum Riffgrund I Offshore Windpark A/S
GmbH & Co. oHG
Am Osthafen 1
26506 Norden

Borkum Riffgrund 2 Offshore Wind Farm
GmbH & Co. oHG
Am Osthafen 2
26506 Norden

Gode Wind 1 Offshore Wind Farm
GmbH & Co. oHG
Am Osthafen 2
26506 Norden

Gode Wind 2 Offshore Wind Farm P/S
GmbH & Co. oHG
Am Osthafen 1
26506 Norden

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der
Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

1 / 10

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Borkum Riffgrund I Offshore Windpark A/S GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 1, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR949626048525

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
Go1	SEE914346404470	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Go2	SEE982459757295	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Go3	SEE973594758933	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Go4	SEE973531566713	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ho1	SEE903987429621	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ho2	SEE911639985104	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ho3	SEE912924417973	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ho4	SEE989813928117	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ho5	SEE961029147148	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
lo1	SEE993651145650	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
lo2	SEE991702160683	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
lo3	SEE994771729485	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
lo4	SEE933872908023	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
lo5	SEE912355093456	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
lo6	SEE910784535776	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Jo1	SEE967302549920	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Jo2	SEE972428338822	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Jo3	SEE909069661569	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Jo4	SEE966457500244	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Jo5	SEE971474390860	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Jo6	SEE963103108403	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Jo7	SEE930985183002	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ko1	SEE978283322853	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ko2	SEE971438328991	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ko3	SEE934776436049	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ko4	SEE905489953024	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ko5	SEE958868735247	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ko6	SEE995783909384	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Borkum Riffgrund I Offshore Windpark A/S GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 1, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR949626048525

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
Ko7	SEE918891452474	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ko8	SEE982545515693	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo1	SEE962275147432	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo2	SEE969278096903	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo3	SEE939521516922	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo4	SEE978184678387	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo5	SEE964878934051	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo6	SEE908760847296	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo7	SEE941665398739	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo8	SEE911824810976	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Lo9	SEE903924594269	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo1	SEE904773044653	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo2	SEE944860773721	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo3	SEE914350665294	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo4	SEE988217294101	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo5	SEE942775901673	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo6	SEE992222650401	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo7	SEE915817832136	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo8	SEE953800997981	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Mo9	SEE945116581145	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No2	SEE944456795113	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No3	SEE977190541326	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No4	SEE994320516382	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No5	SEE926291641596	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No6	SEE964017077441	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No7	SEE945769396134	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No8	SEE949310951384	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
No9	SEE913737947862	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Borkum Riffgrund I Offshore Windpark A/S GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 1, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR949626048525

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
Oo3	SEE911029255121	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Oo4	SEE914854658433	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Oo5	SEE967569945596	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Oo6	SEE960453918003	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Oo7	SEE969426722227	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Oo8	SEE996546963797	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Oo9	SEE962090548421	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Po4	SEE944959737764	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Po5	SEE950296412752	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Po6	SEE998034053522	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Po7	SEE901429414358	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Po8	SEE980009070962	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Po9	SEE912734881742	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Qo5	SEE926626160464	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Qo6	SEE996607727351	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Qo7	SEE908815657290	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Qo8	SEE925012561441	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Qo9	SEE900468776014	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ro6	SEE914341909697	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ro7	SEE904062582446	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ro8	SEE927619066312	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
Ro9	SEE952631640653	Nordsee	Windeinheit	4,0 MW
MaStR-Nr. der Stromerzeugungslokation: SEL947312274135				

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Borkum Riffgrund 2 Offshore Wind Farm GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 2, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR983253051190

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
A32	SEE997614409391	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
A33	SEE922825628576	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
A34	SEE997834536808	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
A35	SEE939413327476	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
B33	SEE985625630248	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
B34	SEE973583595174	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
B35	SEE970784036055	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
B36	SEE903685117295	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
C31	SEE933752117262	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
C35	SEE978287906554	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
C37	SEE901958138640	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
C38	SEE977031441556	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
D31	SEE909142387348	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
D33	SEE956713993651	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
D35	SEE965743751964	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
D37	SEE96729977276	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
D39	SEE928087216872	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
E31	SEE932595754634	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
E33	SEE996794060361	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
E34	SEE983099104197	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
E36	SEE960487262875	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
E38	SEE991167501922	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
E39	SEE921468329628	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
E40	SEE904613962253	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
F35	SEE982569724088	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
F36	SEE956334617752	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
F40	SEE989731129931	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
F41	SEE946413354456	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Borkum Riffgrund 2 Offshore Wind Farm GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 2, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR983253051190

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
F42	SEE970297764735	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
G38	SEE915959499006	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
G39	SEE916831387565	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
G40	SEE914092271029	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
G41	SEE921280042958	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
G43	SEE942496738824	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
H42	SEE991957737562	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
I37	SEE931927822133	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
I38	SEE930655599751	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
I39	SEE915836749507	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
I40	SEE984994208263	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
I41	SEE930584638842	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
I42	SEE914501224240	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
J41	SEE996874948558	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
K39	SEE993353148379	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
K40	SEE992672559583	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
K41	SEE903399868223	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
L40	SEE971087132765	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
L41	SEE953749377837	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
M41	SEE942626366378	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
N40	SEE972051293291	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
O40	SEE944732669404	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
P32	SEE910434700943	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
P40	SEE903979891108	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
Q40	SEE968647037233	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
R32	SEE920081304234	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
R33	SEE917123062573	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
R34	SEE904836387451	Nordsee	Windeinheit	8,3 MW
MaStR-Nr. der Stromerzeugungslokation: SEL903815302577				

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Gode Wind 1 Offshore Wind Farm GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 2, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR939617012437

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
Ko1	SEE954941144418	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko2	SEE991717116569	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko3	SEE920932836501	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko4	SEE922688417461	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko5	SEE906460148637	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko6	SEE966103458240	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko7	SEE932379403826	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko8	SEE948554285989	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ko9	SEE913596731602	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
K10	SEE942639682069	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo1	SEE951364599849	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo2	SEE927571570322	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo3	SEE920473093531	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo4	SEE903770571247	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo5	SEE955410094043	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo6	SEE955299864584	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo7	SEE950406622484	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo8	SEE924700556059	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Lo9	SEE929888739249	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo1	SEE987008291749	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo2	SEE981013023869	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo3	SEE943911169957	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo4	SEE953260844498	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo5	SEE932724739174	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo6	SEE948527284292	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo7	SEE985458490705	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo8	SEE941803651672	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Mo9	SEE914243462689	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Gode Wind 1 Offshore Wind Farm GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 2, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR939617012437

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
M10	SEE949403494033	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No1	SEE900995028679	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No2	SEE991293171631	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No3	SEE971629756756	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No4	SEE915528799919	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No5	SEE997555435541	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No6	SEE908440787720	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No7	SEE910825382444	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
No8	SEE998007714504	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Oo1	SEE911093012200	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Oo2	SEE992770002318	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Po1	SEE923869604816	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Po2	SEE997519988373	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Po3	SEE948780879952	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Qo1	SEE941090945430	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Qo2	SEE962323312157	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Qo3	SEE992486226671	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Qo4	SEE980819438501	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Qo5	SEE929936670364	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Qo6	SEE916288416597	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ro1	SEE918259022523	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ro2	SEE930745879947	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ro3	SEE925680318163	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ro4	SEE939179621344	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
So1	SEE927897030319	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
So2	SEE935230004460	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
To1	SEE987088046710	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
MaStR-Nr. der Stromerzeugungslokation: SEL964827249373				

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Gode Wind 2 Offshore Wind Farm P/S GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 1, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR962888504653

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
Co1	SEE922360298579	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Co2	SEE961483893148	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Do1	SEE912642489320	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Do2	SEE902832422770	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Do3	SEE906297337075	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Eo1	SEE937984583079	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Eo2	SEE983331954016	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Eo3	SEE995152810396	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Eo4	SEE952715348734	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Fo1	SEE913433977576	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Fo2	SEE958810812781	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Fo3	SEE911235136542	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Fo4	SEE973308581420	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Fo5	SEE979234834852	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Go1	SEE999194398423	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Go2	SEE950713643189	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Go3	SEE961879333470	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Go4	SEE996845314085	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Go5	SEE962534925269	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Go6	SEE993485278012	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ho1	SEE921010417308	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ho2	SEE945370656665	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ho3	SEE964528806608	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ho4	SEE978538042666	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ho5	SEE916830763315	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ho6	SEE971992174249	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Ho7	SEE930565307477	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Io1	SEE909970196488	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

Zertifikatsanhang

Zertifikats-ID: DSC.1060.04.2024

Liste der Energieanlagen:

Name des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit MaStR:

Gode Wind 2 Offshore Wind Farm P/S GmbH & Co. oHG

Am Osthafen 1, 26506 Norden

Marktstammdatenregisternummer des Anlagenbetreibers der jeweiligen Einheit laut MaStR: ABR962888504653

Name der Einheit	MaStR-Nr.	Standort	Energieträger laut MaStR	Netto-Nennleistung [MW] der jeweiligen Einheit laut MaStR
lo2	SEE936624311751	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
lo3	SEE905871180045	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
lo4	SEE947283818611	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
lo5	SEE966642272178	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
lo6	SEE991825987167	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
lo7	SEE955259727621	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
lo8	SEE984233477177	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Jo1	SEE947201769803	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Jo2	SEE992788000382	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Jo3	SEE995821958671	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Jo4	SEE977980151025	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Jo5	SEE916885132180	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Jo6	SEE954133602054	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
Jo7	SEE983961442624	Nordsee	Windeinheit	6,264 MW
MaStR-Nr. der Stromerzeugungslokation: SEL943629000788				

Dieser Anhang in der Version 02/dsc ist nur gültig in Verbindung mit der Zertifikatsurkunde-ID: DSC.1060.04.2024

10 / 10