

ENTWERTET DURCH: STADTWERKE PORTA WESTFALICA GMBH
ERSTELLUNGSDATUM: 11.04.2018
GESCHÄFTSZAHL: 616393
STATUS: durchgeführt

ENTWERTET VON ELEKTRIZITÄTSVERSORGUNGSUNTERNEHMEN:	
Firma:	Stadtwerke Porta Westfalica GmbH
Straße:	Fähranger
Nummer:	18
Postleitzahl:	32457
Ort:	Porta Westfalica
Staat:	Germany

ENTWERTET FÜR KUNDEN IN DEUTSCHLAND:	
Stromkunde:	Stadtwerke Porta Westfalica GmbH
Stromprodukt:	PORTA-STROM MINI/MAXI
Anmerkung:	-
Entwertungszweck:	Stromkennzeichnung für 2017

ANZAHL ENTWERTETER HERKUNFTSNACHWEISE:	
Produktionszeitraum:	Juli 2017 bis Oktober 2017
Menge (MWh el):	8100
Anzahl entwerteter Herkunftsnachweise:	8100

Diese Entwertung von Herkunftsnachweisen entspricht den gesetzlichen Vorgaben zur Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz. Demnach muss ein Stromlieferant für direkt vermarktete "sonstige erneuerbare Energien", die nicht aus der EEG-Umlage finanziert worden sind, Herkunftsnachweise verwenden und beim Umweltbundesamt entwerten. Das Herkunftsnachweisregister im Umweltbundesamt setzt die Vorgaben der EU-Richtlinie 2009/28/EG in Deutschland um. Gemäß Art. 15 dieser Richtlinie müssen die Mitgliedstaaten ein elektronisches Register für Strom aus erneuerbaren Energien errichten. Diese Aufgabe überträgt das Erneuerbare-Energien-Gesetz dem Umweltbundesamt (§ 79 EEG 2017). Die Herkunftsnachweise wurden für den oben genannten Endkunden entwertet. Die Entwertung ordnet die Eigenschaft des Stroms als aus erneuerbaren Energien produziert einmalig dem Endkunden zu; die Eigenschaft „aus erneuerbaren Energien produziert“ ist mit dieser Zuordnung verbraucht. Der Entwertungsnachweis und die ihm zugrunde liegenden Herkunftsnachweise dürfen nach der Entwertung für den oben genannten Endkunden nicht mehr weiter übertragen werden.

ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	Mår
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	707052300010007435
Ort:	Rjukan
Staat:	Norway
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	26.11.1948
Installierte Leistung (in kW):	-

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
643002406556100800000879916323	643002406556100800000879916922	01.10.2017	10.04.2018	HKN	Nein	600
Summe: 600						

ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	Aura
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	707052300010007480
Ort:	Sunndalsora
Staat:	Norway
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	24.06.1955
Installierte Leistung (in kW):	-

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
643002406556100800000843844497	643002406556100800000843849015	01.07.2017	10.04.2018	HKN	Nein	4519
643002406556100800000843849016	643002406556100800000843851996	01.07.2017	10.04.2018	HKN	Nein	2981
Summe: 7500						