

ENTWERTET DURCH: GEBRÜDER MILLER GMBH & CO.KG
ERSTELLUNGSDATUM: 09.09.2020
GESCHÄFTSZAHL: 913560
STATUS: durchgeführt

ENTWERTET VON ELEKTRIZITÄTSVERSORGUNGSUNTERNEHMEN:	
Firma:	Gebrüder Miller GmbH & Co.KG
Straße:	Hauptstraße
Nummer:	8/1
Postleitzahl:	88477
Ort:	Schwendi
Staat:	Germany

ENTWERTET FÜR KUNDEN IN DEUTSCHLAND:	
Stromkunde:	Die Gebrüder Miller GmbH & Co.KG (GMS) liefert ohne Ausnahme Ökostrom aus Wasserkraft an sämtliche Tarifkunden und Sondervertragskunden.
Stromprodukt:	Alle GMS-Tarife
Anmerkung:	-
Entwertungszweck:	Stromkennzeichnung für 2019

ANZAHL ENTWERTETER HERKUNFTSNACHWEISE:	
Produktionszeitraum:	Mai 2019
Menge (MWh el):	11826
Anzahl entwerteter Herkunftsnachweise:	11826

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:	KW Altenwörth (AHP) 1
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	912000994000640464
Ort:	Altenwörth
Staat:	Austria
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	24.11.1976
Installierte Leistung (in kW):	328000

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
912000994000600000000135553113	912000994000600000000135556088	01.05.2019	11.02.2020	HKN	Nein	2976
912000994000600000000135620709	912000994000600000000135623684	01.05.2019	11.02.2020	HKN	Nein	2976
912000994000600000000135669565	912000994000600000000135673883	01.05.2019	11.02.2020	HKN	Nein	4319
Summe: 10271						

ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	KW Melk (AHP) 1
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	912000994000640334
Ort:	Melk
Staat:	Austria
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	29.09.1982
Installierte Leistung (in kW):	187000

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
912000994000600000000138173261	912000994000600000000138174633	01.05.2019	11.02.2020	HKN	Nein	1373
912000994000600000000138179567	912000994000600000000138179748	01.05.2019	11.02.2020	HKN	Nein	182
Summe: 1555						