

LANDESREGULIERUNGSBEHÖRDE BEIM MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

Individuelles Netzentgelt gemäß § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV - Anzeige einer Vereinbarung -

Anzeige einer Vereinbarung mit Wirkung ab dem Kalenderjahr:	
Angaben zum Letztverbraucher	
Name:	
Straße und Hausnummer:	
PLZ und Ort:	
Angaben zur Abnahmestelle	
Anschrift:	
Marktlokations-Identifikationsnum-	
mer (MaLo-ID):	
Messlokations-Identifikationsnum-	
mer (MeLo-ID):	
Spannungsebene:	
Berechnung des physikalischen	
Pfades zu einer geeigneten Erzeu-	
gungsanlage oder einem Netzkno-	
tenpunkt?	
Bezeichnung zu einer geeigneten	
Erzeugungsanlage bzw. einem	
Netzknotenpunkt:	
Kraftwerksnummer der Bundes-	
netzagentur:	
Art (Energieträger) der geeigneten	
Erzeugungsanlage:	
Nettonennleistung [MVV]	
Angaben zum Netzbetreiber Name:	
Netzbetreiber-Nr. bei der LRegB:	
Straße und Hausnummer:	
PLZ und Ort:	
Ggf. Angaben zum Anzeigebe-	
vollmächtigten	
Name:	
Straße und Hausnummer:	

PLZ und Ort:		
Prognostizierte Verbrauchsdaten		
Jahreshöchstlast:	k\	Ν
Jahresarbeit:	k\	Νh
Benutzungsstundenzahl:	h/	′a
Netzentgelt		
Allgemeines Netzentgelt:	€	
Individuelles Netzentgelt:	€	
Netzentgeltreduzierung absolut:	€	
Ort und Datum	Name und Unters	schrift

An	la	a	e	n	-
<i>,</i>		9	·	••	=

☐ Individuelle Netzentgeltvereinbarung gem. § 19 Abs. 2 S. 2 StromNEV	
☐ Im Anzeigejahr gültiges Preisblatt des Netzbetreibers	
☐ Darstellung der Anschlusssituation (Abnahmestelle)	
☐ Darstellung des physikalischen Pfads (z.B. mit einem Netzplan)	
☐ Ggf. Vollmacht des Letztverbrauchers für den Anzeigenden	
☐ Ggf. Zustimmungserklärung des Stromlieferanten (Netznutzers) bei All-Inklusive Vert	räge
Aggregierte und betriebsmittelscharfe Berechnung des individuellen Netzentgeltes ur Berücksichtigung des physikalischen Pfads	nter
☐ Bestätigung, dass bei der monetären Berechnung des physikalischen Pfades die Besmung der Betriebskosten unter Berücksichtigung der Vorgaben des "Gemeinsamen Ftionspapiers der Landesregulierungsbehörden und der Bundesnetzagentur zur Betriekostenkalkulation im physikalischen Pfad nach § 19 Abs. 2 S. 2 StromNEV" erfolgt ist	Posi- bs-

Hinweis:

Bitte füllen Sie das Anzeigenformular vollständig aus und übermitteln Sie die Unterlagen per E-Mail an: <u>LRegB@um.bwl.de</u> bzw. an die Postanschrift Kernerplatz 9, 70182 Stuttgart