

Regelung im Sinne der Konzessionsabgabenverordnung (KAV) im Rahmen eines Schwachlasttarifs

- Schwachlastzeiten -



Bonn-Netz GmbH
Sandkaule 2
53111 Bonn

Telefon 0228 711-1
Telefax 0228 711-2770
www.bonn-netz.de

Haltestellen
Bertha-von-Suttner-Platz
Beethovenhalle und SWB
Wilhelmsplatz, Stiftsplatz

Sparkasse KölnBonn
IBAN DE613 705 0198 1900 676 196
BIC COLSDE33
Gläubiger-ID DE67SW80000077139

Geschäftsführung
Dipl.-Ing. Theo Waerder

Sitz Bonn
Amtsgericht Bonn
HRB 14997
Steuer-Nr. 205 5778 1310
USt-IdNr. DE251557641

Schwachlastregelung

Sofern ein Lieferant Tarifkunden nach der Konzessionsabgabenverordnung (KAV) im Rahmen eines Schwachlasttarifs oder der dem Schwachlasttarif entsprechenden Zone eines zeitvariablen Tarifs (Schwachlaststrom) beliefert, wird der Netzbetreiber mit der Netzentgeltabrechnung für diese Entnahmen im Rahmen eines Schwachlasttarifs bzw. zeitvariablen Tarifs nur den nach § 2 Abs. 2 Satz 1 Nr. 1. KAV nur den maximal zulässigen Höchstbetrag an Konzessionsabgabe vom Lieferanten fordern.

Der Netzbetreiber ist berechtigt, einen entsprechenden Nachweis vom Lieferanten über die Belieferung eines Kunden, die mit einem Schwachlasttarif abgerechnet werden, zu erhalten. Weiterhin ist Voraussetzung für eine Anerkennung eines Schwachlasttarifs, dass die Preisspreizung in dem zur Anwendung kommenden Tarif größer ist als die Differenz zwischen der hohen gemeindegrößenabhängigen Konzessionsabgabe (§ 2 Abs. 2 Satz 1 Nr. 1. b KAV) und der Konzessionsabgabe für Lieferungen in der Schwachlastzeit (§ 2 Abs. 2 Satz 1 Nr. 1. a KAV).

Voraussetzung neben der GPKE-konformen Meldung ist, dass an der betreffenden Entnahmestelle der Verbrauch gemäß den veröffentlichten Schwachlastzeiten des Netzbetreibers gesondert gemessen wird. Eine rechnerische Ermittlung der Schwachlastmenge sowie eine rückwirkende Verrechnung sind ausgeschlossen.

Schwachlastzeiten

Die Schwachlastzeit beträgt täglich 6 Stunden in der Zeit von

23.00 bis 05.00 Uhr.

Sie wird vom Netzbetreiber festgelegt und kann von ihm mit angemessener Vorankündigung geändert werden. Die Freigabe bzw. Umschaltung erfolgt in der Regel durch Rundsteuerung bzw. Schaltuhren.