

Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 S. 1 StromNEV

- Hochlastzeitfenster für atypische Netznutzung 2023 –

1. Allgemeine Hinweise

Zur Ermittlung der erheblichen Abweichung von der Jahreshöchstlast sind im Folgenden die relevanten Hochlastzeitfenster gemäß des Leitfadens der Bundesnetzagentur zur Genehmigung individueller Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 S. 1 StromNEV dargestellt. Die folgenden Hochlastzeitfenster basieren auf den Lastgangdaten September 2021 bis August 2022 und gelten für den Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2023. Die angegebenen Hochlastzeitfenster liegen ausschließlich an Werktagen (Montag – Freitag) vor. Wochenenden, Feiertage, max. ein Brückentag sowie die Zeit zwischen Weihnachten und Neujahr gelten als Nebenzeiten.

Unter der Voraussetzung der Erfüllung der oben genannten Kriterien haben Letztverbraucher die Möglichkeit einen formlosen schriftlichen Antrag zur Erstellung einer Vereinbarung zur Genehmigung eines individuellen Netzentgeltes zu stellen.

Dem Antrag ist eine **ausführliche Begründung** beizufügen, wie der Letztverbraucher sicherstellt, vorhersehbar und erheblich von der zeitgleichen Jahreshöchstlast der einzelnen Spannungsebenen abzuweichen.

2. Hochlastzeitfenster je Spannungsebene

		Hochlastzeitfenster MS						
		Datum	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	von	01.01.2023	16.45	19:45				
	bis	28.02.2023						
Frühling	von	01.03.2023						
	bis	31.05.2023						
Sommer	von	01.06.2023						
	bis	31.08.2023						
Herbst	von	01.09.2023						
	bis	30.11.2023						
Winter	von	01.12.2023	16:45	19:45				
	bis	31.12.2023						

		Hochlastzeitfenster MS/NS						
		Datum	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	von	01.01.2023	16:00	19:00				
	bis	28.02.2023						
Frühling	von	01.03.2023						
	bis	31.05.2023						
Sommer	von	01.06.2023						
	bis	31.08.2023						
Herbst	von	01.09.2023						
	bis	30.11.2023						
Winter	von	01.12.2023	16:00	19:00				
	bis	31.12.2023						

		Hochlastzeitfenster NS						
		Datum	von	bis	von	bis	von	bis
Winter	von	01.01.2023	10:30	13:30				
	bis	28.02.2023						
Frühling	von	01.03.2023						
	bis	31.05.2023						
Sommer	von	01.06.2023						
	bis	31.08.2023						
Herbst	von	01.09.2023						
	bis	30.11.2023						
Winter	von	01.12.2023	10:30	13:30				
	bis	31.12.2023						