

Netznutzungsentgelte Strom Kalenderjahr 2024

Gültig für alle Stromlieferungen in den geschlossenen Verteilernetzen der thyssenkrupp Steel Europe AG.
gültig ab dem 01.01.2024



Entgelte verstehen sich zzgl. KWK-Aufschlag, § 19 StromNEV-Umlage, Offshore-Haftungsumlage, ggf. Konzessionsabgaben, Umsatzsteuer und ggf. sonstige gesetzliche Abgaben.

Die Pönale für Blindmehrarbeit beträgt an allen Standorten 0,92 ct/kvarh.

Jahresleistungspreissystem für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung

Duisburg Hüttenheim

Netzebene	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2.500 h/a		> 2.500 h/a	
	Leistungspreis €/kW	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kW	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung	49,37	6,22	187,99	0,67

Bochum

Netzebene	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2.500 h/a		> 2.500 h/a	
	Leistungspreis €/kW	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kW	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung	55,25	8,45	262,63	0,16

Dortmund Westfalenhütte

Netzebene	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2.500 h/a		> 2.500 h/a	
	Leistungspreis €/kW	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kW	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung	55,02	7,39	225,74	0,56

Entnahme ohne registrierende Lastgangmessung

Duisburg Hüttenheim

Netzebene	Arbeitspreis ct/kWh
Niederspannung	5,16

Bochum

Netzebene	Arbeitspreis ct/kWh
Niederspannung	6,11

Dortmund Westfalenhütte

Netzebene	Arbeitspreis ct/kWh
Niederspannung	5,95

Die thyssenKrupp Steel Europe AG weist darauf hin, dass sie aufgrund der aktuell noch nicht vollständig vorliegenden Datengrundlage von einer Veröffentlichung endgültiger Netzentgelte für das Jahr 2024 gem. § 20 Absatz 1 Satz 1 EnWG absehen musste. Stattdessen erfolgt gem. § 20 Abs. 1 Satz 2 EnWG zum 15.10.2023 eine Veröffentlichung vorläufiger Netzentgelte. Die verbindlichen bzw. endgültigen Netzentgelte für das Jahr 2024 können insoweit von den vorstehenden vorläufigen Netzentgelten abweichen.

thyssenkrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Straße 100, 47166 Duisburg
T: +49 203 52-0 (Vermittlung), F: +49 203 52-25102
www.thyssenkrupp-steel.com info.steel@thyssenkrupp.com