

# OXEA - Industriepark Ruhrchemie

## Entgelte für Netznutzung 2026

### § 1 Netzentgelt Jahresleistungspreissystem

1) Jahresleistungspreissystem für Benutzungsdauer  $\geq 2.500$  h/a

Spannungsebene	Leistungspreis [€/kW*a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]
Mittelspannung	123,38	1,22
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	134,48	1,95
Niederspannung	131,95	3,51

2) Jahresleistungspreissystem für Benutzungsdauer  $< 2.500$  h/a

Spannungsebene	Leistungspreis [€/kW*a]	Arbeitspreis [Cent/kWh]
Mittelspannung	46,02	4,31
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	61,09	4,89
Niederspannung	87,87	5,27

### § 2 Entgelte für Entnahme ohne Leistungsmessung

Spannungsebene	Arbeitspreis [Cent/kWh]
Niederspannung	6,44

### § 3 Entgelt für Messung und Messstellenbetrieb

Spannungsebene	Entgelt pro techn. Zählpunkt €/(Zähler*a)
Mittelspannung	653,00
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	483,00
Niederspannung	483,00

### § 4 Entgelt für Messung und Messstellenbetrieb ohne Leistungsmessung

Entgelt pro techn. Zählpunkt €/(Zähler*a)
115,00

Preise zzgl. gesetzlicher Abgaben (Mehrkosten nach dem KWK-Gesetz, § 19 Absatz 2 StromNEV, § 17 f EnWG und Konzessionsabgabe sowie Umsatzsteuer.