



## Allgemeine Tarifpreise für die Versorgung von Gewerbe- und Industriekunden mit registrierender Leistungsmessung im Niederspannungsnetz mit Strom

(Ersatzversorgung mit 1/4h-Lastgangmessung im Niederspannungsnetz)

gültig ab 15. März 2023

### Ersatztarif (Energiepreis für Lastgangkunden)

		Gewerblicher, beruflicher, landwirtschaftlicher und sonstiger Bedarf mit 1/4h- Lastgangmessung im Niederspannungsnetz
Verbrauchspreis ganztägig	Cent/kWh	netto (30,81)
Grundpreis	Euro/Monat	(100,00)

Der oben genannte Ersatztarif für Lastgangkunden ist ein reiner Netto-Energiepreis dem die Netzentgelte, Entgelte für Messung und den Messstellenbetrieb, Konzessionsabgabe, EEG-Umlage, KWK-Umlage, Aufschlag für besondere Netznutzung (bis einschl. 2024 Umlage nach § 19 StromNEV), Offshore-Netzumlage, Stromsteuer und Mehrwertsteuer (derzeit 19 %) sowie sonstige hoheitlich auferlegten Belastungen – in der jeweils gültigen Höhe – hinzuzurechnen sind.

Werden die Leistungen dieser Ersatzversorgung oder - soweit zur Erbringung dieser Leistungen erforderlich - die Förderung, Fernleitung, Verteilung oder der Handel mit Strom mit weiteren Steuern, Abgaben, Umlagen oder sonstigen, die jeweilige Leistung unmittelbar betreffenden, hoheitlich auferlegten Belastungen belegt oder ändert sich deren Höhe, ist der Lieferant berechtigt, diese Änderungen mit Inkraft-Treten

der betreffenden Regelung dem Kunden in der jeweils gültigen Höhe weiterzugeben, soweit die jeweilige gesetzliche Regelung dem nicht entgegen steht. Bei einem Wegfall oder einer Absenkung ist der Lieferant zu einer Weitergabe verpflichtet.

Der Kunde wird über die Anpassung der Entgelte spätestens mit der Rechnungsstellung informiert.

Nähere Informationen zu den gesetzlichen Umlagen erhalten Sie im Internet unter: [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

Die gültigen Netzentgelte Strom der Hellenstein-Energie-Logistik GmbH finden Sie unter:  
[www.hellenstein-energie-logistik.de/netznutzung/netznutzung-strom.html](http://www.hellenstein-energie-logistik.de/netznutzung/netznutzung-strom.html)