

Preisblatt 5

Stromnetzentgelte für Messstellenbetrieb (konventionelle Messeinrichtungen) ¹

Gültig ab 01.01.2017

Dieses Preisblatt gilt nicht für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen und intelligenten Messsystemen nach Messstellenbetriebsgesetz. Diese Preise sind in den Internetveröffentlichungen der SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG unter Strom/Messstellenbetrieb zu finden.

Wirkleistung, Wirkarbeit und Blindarbeit:

Die Preise beinhalten die Aufwendungen für die technisch notwendige Messeinrichtung, bestehend aus Lastgangzähler, Strom / Spannungswandler, Modem für die Fernauslesung über Telefonfestnetz sowie für Zeitsynchronisierung und Ablesung.

Entgelte – Entnahme und Einspeisung mit Lastgangzählung	Entgelt Messstellenbetrieb je Messeinrichtung
	€a
HS – Hochspannung (einschl. USp. HöS/HS) ²	970,90
MS – Mittelspannung (einschl. USp. HS/MS) ^{3, 4}	620,50
Preisabschlag für kundenseitigen Wandlersatz	-58,40
NS – Niederspannung (einschl. USp. MS/NS) ^{3, 5}	390,55
Preisabschlag für kundenseitigen Wandlersatz	-29,20
Alle Spannungsebenen (HS; MS; NS) – Preisabschlag für:	
→ kundenseitig gestellte Telekommunikation	-40,15
→ statt täglicher nur monatliche Datenbereitstellung	-40,15
	€Vorgang
Manuelle Ablesung ^{6, 7}	47,45

Unterspannungsseitige Zählung bei 10-kV-Übergabepunkten

Bei einigen 10-kV-Übergabepunkten ist die Zählung auf der Niederspannungsseite in der Kundenanlage aufgebaut. In diesen Fällen werden für die Rechnungsstellung der Netznutzung die gezahlten Arbeits- und Leistungswerte um einen Korrekturfaktor zur Berücksichtigung der Verluste erhöht. Ebenso werden die ¼-Stundenwerte der Lastgangzeitreihen für die Bilanzkreismeldung um den gleichen Faktor erhöht.

Preise für Zählerwechsel bei Beauftragung durch Kunden und Sonderablesung auf Anfrage.

¹ Zzgl. Steuern.

² Die Entgelte verstehen sich inkl. Vergleichszählung, Telekommunikationseinrichtung sowie einer werktäglichen Datenlieferung.

³ Die Entgelte verstehen sich inkl. Wandlersatz und Telekommunikationseinrichtung sowie einer werktäglichen Datenlieferung.

⁴ Wandlersatz = Strom- und Spannungswandler

⁵ Wandlersatz = Stromwandler

⁶ Auf Grund fehlender Kommunikationsmöglichkeit, die durch den Kunden zu vertreten ist.

⁷ Entgelt unterliegt nicht der Genehmigungspflicht der Bundesnetzagentur.

Preisblatt 5

Entgelte – Entnahme und Einspeisung ohne Lastgangzählung	Entgelt Messstellenbetrieb je Messeinrichtung			
	jährliche Ablesung / Abrechnung	halbjährliche Ablesung / Abrechnung	viertel- jährliche Ablesung / Abrechnung	monatliche Ablesung / Abrechnung
	€/a	€/a	€/a	€/a
Eintarifzähler ^{8, 9}	10,50	14,50	22,50	54,50
Zweitarifzähler ^{7, 10}	16,00	21,00	31,00	71,00
Maximumzähler ^{7, 11}	60,00	75,00	105,00	225,00
Wandlersatz	29,20	29,20	29,20	29,20
Tarifschaltung	14,60	14,60	14,60	14,60
Telekommunikation Funk-Modem	40,15	40,15	40,15	40,15

Spezielle Entgelte für halbjährliche, vierteljährliche und monatliche Ablesung bzw. Abrechnung

Die Ablesung von Zählwerten und die Abrechnung der Netzentgelte erfolgt bei Entnahmen und Einspeisungen ohne Lastgangzählung grundsätzlich jährlich. Auf Kundenwunsch können die Ablesung und die Rechnungsstellung halbjährlich, vierteljährlich oder monatlich zu den angegebenen Entgelten erfolgen. Der Kundenwunsch zur abweichenden jährlichen Ablesung bzw. Netzentgeltabrechnung ist uns in Schriftform mitzuteilen. Die unterjährliche Abrechnung der Netznutzung setzt eine entsprechende unterjährliche Ablesung voraus. Ebenso hat eine unterjährliche Ablesung automatisch eine unterjährliche Netznutzungsabrechnung zur Folge.

⁸ Dieses Entgelt bezieht sich auf einen Arbeitsmengenähler mit nur einer Messung (sowohl Wechsel- als auch Drehstromzähler).

⁹ Entgelte für Entnahmen und Einspeisungen ohne Lastgangzählung verstehen sich grundsätzlich ohne Wandler, Tarifschaltung und Telekommunikationskomponente.

¹⁰ Dieses Entgelt bezieht sich auf einen Arbeitsmengenähler mit zwei Messungen (sowohl Wechsel- als auch Drehstromzähler). Die notwendige Tarifschaltung (Uhr, TRE, Funkmodul) und ggf. ein Wandler werden separat verrechnet.

¹¹ Vereinfachte Zählung im Niederspannungsnetz

Die vereinfachte Zählung im Niederspannungsnetz beinhaltet je 12 Monatswerte für Wirkarbeit und Leistungsmaxima. Die Wirkarbeit und die Leistungsmaxima werden dabei entsprechend Preisblatt 1 (Stromnetzentgelte für die Entnahme mit Leistungsmessung im Jahresleistungspreissystem) abgerechnet.

Eine vereinfachte Zählung mittels Wirk- / Blindarbeitszähler mit Maximumzählwerk ohne Fernauslesung ist bei Übergabepunkten im Niederspannungsnetz unter der Voraussetzung möglich, dass der Abnahmestelle ein Abnahmeverhalten einem bei der SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG angewendeten Lastprofil zugeordnet werden kann.