

# ENTGELTE FÜR MODERNE MESSEINRICHTUNGEN UND INTELLIGENTE MESSSYSTEME NACH DEM MESSSTELLENBETRIEBSGESETZ DES GRUNDZUSTÄNDIGEN MESSSTELLENBETREIBERS

## DER STADTWERKE LÜNEN GMBH (GÜLTIG AB 1. JANUAR 2018 BIS 31.12.2020)

### PREISBLATT FÜR MODERNE MESSEINRICHTUNGEN (mME) UND INTELLIGENTE MESSSYSTEME (iMSys)

Das Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) mit Stand vom 2. September 2016 sieht für grundzuständige Messstellenbetreiber (gMSB) nach Letztverbrauchs- bzw. Einspeisekategorien gestaffelte Preisobergrenzen für den Messstellenbetrieb vor.

In Abhängigkeit der Ausstattung der Messstelle ist in der folgenden Tabelle die entsprechende Zeile auszuwählen.

#### 1.1 Moderne Messeinrichtung (mME) bei Letztverbrauchern (Pflichteinbau)

Ausstattung der Messstelle beim Letztverbraucher	Verbrauch in kWh	netto Euro/a	brutto <sup>1)</sup> Euro/a
Moderne Messeinrichtung (mME) <sup>2)</sup>	≤ 6.000	16,81	20,00

#### 1.2 Intelligentes Messsystem (iMSys) bei Letztverbrauchern (Pflichteinbau)

Intelligentes Messsystem beim Letztverbraucher	Jahresverbrauch in kWh	netto Euro/a	brutto <sup>1)</sup> Euro/a
Intelligentes Messsystem (iMSys) <sup>3)</sup>	> 100.000	310,09	369,01
	> 50.000 – 100.000	168,07	200,00
	> 20.000 – 50.000	142,86	170,00
	> 10.000 – 20.000	109,24	130,00
	> 6.000 – 10.000	84,03	100,00
	unterbrechbare Verbrauchseinrichtung gemäß § 14 a EnWG	84,03	100,00

#### 1.3 Intelligentes Messsystem (iMSys) bei Letztverbrauchern

(optionaler Einbau seitens des Netzbetreibers)

Intelligentes Messsystem beim Letztverbraucher	Jahresverbrauch in kWh	netto Euro/a	brutto <sup>1)</sup> Euro/a
Intelligentes Messsystem (iMSys) <sup>3)</sup>	> 4.000 – 6.000	50,42	60,00
	> 3.000 – 4.000	33,61	40,00
	> 2.000 – 3.000	25,21	30,00
	≤ 2.000	19,33	23,00

#### 2.1 Moderne Messeinrichtung (mME) bei Anlagenbetreibern (Pflichteinbau)

Ausstattung der Messstelle beim Anlagenbetreiber	Einspeiseleistung in kWp	netto Euro/a	brutto <sup>1)</sup> Euro/a
Moderne Messeinrichtung (mME) <sup>2)</sup>	≤ 7	16,81	20,00

#### 2.2 Intelligentes Messsystem (iMSys) bei Anlagenbetreibern (Pflichteinbau)

Ausstattung der Messstelle beim Anlagenbetreiber	Einspeiseleistung in kWp	netto Euro/a	brutto <sup>1)</sup> Euro/a
Intelligentes Messsystem (iMSys) <sup>3)</sup>	> 100	310,09	369,01
	> 30 – 100	168,07	200,00
	> 15 – 30	109,24	130,00
	> 7 – 15	84,03	100,00

### 2.3 Intelligentes Messsystem (iMSys) bei Anlagenbetreibern

(optionaler Einbau seitens des Netzbetreibers)

Ausstattung der Messstelle beim Anlagenbetreiber	Einspeiseleistung in kWp	netto Euro/a	brutto <sup>1)</sup> Euro/a
Intelligentes Messsystem (iMSys) <sup>3)</sup>	1 – 7	50,42	60,00

### 3. Zusatzdienstleistungen <sup>5)</sup>

Ausstattung der Messstelle	Spannungsebene	netto Euro/a	brutto <sup>1)</sup> Euro/a
Stromwandlersatz	Niederspannung	18,00	21,42
Strom- und Spannungswandlersatz	Mittelspannung	211,46	251,64
Schaltgerät	Niederspannung	15,00	17,85
je Selbstablesung bei mMe <sup>4)</sup>	Niederspannung	2,85	3,39
Manuelle Ablesung vor Ort (je Vorgang)	Niederspannung	48,00	57,12

<sup>1)</sup> Die in diesem Preisblatt aufgeführten Nettopreise verstehen sich zuzüglich der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer.

<sup>2)</sup> Die Preise für moderne Messeinrichtungen entfalten ihre Gültigkeit, sobald die Geräte technisch verfügbar sind.

<sup>3)</sup> technische Verfügbarkeit gemäß § 30 MsbG vorausgesetzt

<sup>4)</sup> zum Beispiel bei unterjährigen Ablesungen nach § 40 Abs. 3 EnWG (vorgangsbezogenes Entgelt, hier: Euro/Vorgang)

<sup>5)</sup> Zukünftig werden weitere Zusatzleistungen angeboten und im Preisblatt ergänzt.