

Rollout moderner Messeinrichtungen



Nachfolgend sind alle wichtigen Informationen der Stadtwerke Emmendingen GmbH rund um den Rollout moderner Messeinrichtungen (mME) und intelligenter Messsysteme (iMSys) für Dienstleister, Lieferanten, Anschlussnehmer und Bauherren zusammengestellt.

Durch das Inkrafttreten des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG) sind alle Messstellenbetreiber verpflichtet, künftig in allen Verbrauchsanlagen moderne Messeinrichtungen bzw. intelligente Messsysteme einzubauen.

Gemäß §37 Abs. 1 MsbG informiert die Stadtwerke Emmendingen GmbH als grundzuständiger Messstellenbetreiber nachfolgend über den Umfang ihrer Rolloutverpflichtungen und ihre Standardleistungen.

Umfang des Rollouts

- Moderne Messeinrichtungen: Umbau von ca. 25.000 Zählpunkten auf moderne Messeinrichtung
- Intelligente Messsysteme: Umbau von ca. 2.000 Zählpunkten auf intelligente Messsysteme

Preisblatt		Preisgültigkeit
Standardleistungen für den Messstellenbetrieb gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) für moderne Messeinrichtungen (mME) und intelligente Messsysteme (iMS)		vom 01.04.2017 bis 31.03.2020
Preise für mME in der Niederspannung	netto €/a	brutto¹ €/a
mME für Letztverbraucher	16,81	20,00
mME für Anlagenbetreiber	16,81	20,00
Preise für iMS in der Niederspannung²		
Letztverbraucher an Zählpunkten mit einem Stromverbrauch von [kWh/a]:		
> 100.000	*	*
> 50.000 bis 100.000	168,07	200,00
> 20.000 bis 50.000	142,86	170,00
> 10.000 bis 20.000	109,24	130,00
> 6.000 bis 10.000	84,03	100,00
> 4.000 bis 6.000	50,42	60,00
> 3.000 bis 4.000	33,61	40,00
> 2.000 bis 3.000	25,21	30,00
bis 2.000	19,33	23,00
Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG	84,03	100,00
Preise für iMS in der Niederspannung²		
Anlagenbetreiber an Zählpunkten mit einer installierten Leistung von [kW]:		
> 100	*	*
> 30 bis 100	168,07	200,00
> 15 bis 30	109,24	130,00
> 7 bis 15	84,03	100,00
> 1 bis 7	50,42	60,00

¹ inkl. 19% Umsatzsteuer ² technische Verfügbarkeit gemäß § 30 MsbG vorausgesetzt

* Die Preise für intelligente Messsysteme werden an dieser Stelle veröffentlicht, sobald die Geräte entsprechen §30 MsbG technisch verfügbar sind.