

## Entgelte für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME) und intelligenten Messsystemen (iMSys) gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

### Preisblatt für Standard- und Zusatzleistungen

(gültig ab 01.01.2022)

#### der Wirtschaftsbetriebe der Stadt Norden GmbH

In Abhängigkeit der Ausstattung der Messstelle und des Jahresverbrauchs (bei Letztverbraucher) bzw. der installierten Leistung (bei Anlagenbetreiber) ergeben sich nach § 29 i.V.m. §§ 31 u. 32 MsbG die in den nachfolgenden Tabellen dargestellten Preise.

Die Preisangaben sind ohne Umsatzsteuer, **im Fettdruck** mit Umsatzsteuer (z. Zt. 19 %) angegeben. Die Preise ohne Umsatzsteuer sind gerundet.

#### Entgelte für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (§ 32 MsbG)

Moderne Messeinrichtung (Standardleistung gem § 35 Abs. 1 MsbG)	Preis je Messeinrichtung	
	2021 €/Jahr	2022 €/Jahr
mME für Letztverbraucher	16,81 / <b>20,00</b>	16,81 / <b>20,00</b>
mME für Anlagenbetreiber	16,81 / <b>20,00</b>	16,81 / <b>20,00</b>

#### Entgelte für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messeinrichtungen

Intelligentes Messsystem für Letztverbraucher (§31 Abs. 1 MsbG)

Intelligentes Messsystem* (Standardleistung gem § 35 Abs. 1 MsbG)	Preis je Messeinrichtung	
	2021 €/Jahr	2022 €/Jahr
> 100.000 kWh	siehe Netzentgelte Strom - Preisblatt (Entgelte für Messstellenbetrieb inkl. Messung - mit registrierender Lastgangmessung)	
50.001 bis 100.000 kWh	168,07 / <b>200,00</b>	168,07 / <b>200,00</b>
20.001 bis 50.000 kWh	142,86 / <b>170,00</b>	142,86 / <b>170,00</b>
10.001 bis 20.000 kWh	109,24 / <b>130,00</b>	109,24 / <b>130,00</b>
Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG	84,03 / <b>100,00</b>	84,03 / <b>100,00</b>

\*) Technische Verfügbarkeit gemäß § 30 MsbG vorausgesetzt