

Preisblatt der Technische Werke Naumburg GmbH (TWN)  
für den Messstellenbetrieb für moderne Messeinrichtungen (mME) und intelligente Messsysteme (iMS)  
nach dem Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)  
gültig ab 01.12.2017

### Standardleistungen gemäß § 35(1) MsbG

Das MsbG sieht für grundzuständige Messstellenbetreiber folgende Preisobergrenzen für den Messstellenbetrieb vor (bei Letztverbrauchern in Abhängigkeit vom Jahresstromverbrauch, bei Einspeisern in Abhängigkeit von der installierten Leistung):

| Letztverbraucher           |                              | Euro je Zählpunkt und Jahr |        |        |        |        |        |
|----------------------------|------------------------------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ausstattung der Messstelle | Jahresstromverbrauch [kWh/a] | 2021                       |        | 2022   |        | 2023   |        |
|                            |                              | Netto                      | Brutto | Netto  | Brutto | Netto  | Brutto |
| mMe <sup>1</sup>           |                              | 16,81                      | 20,00  | 16,81  | 20,00  | 16,81  | 20,00  |
| iMS <sup>2</sup>           | >6.000 – 10.000              | 84,03                      | 100,00 | 84,03  | 100,00 | 84,03  | 100,00 |
|                            | >6.000 – 10.000              | 84,03                      | 100,00 | 84,03  | 100,00 | 84,03  | 100,00 |
|                            | >10.000 – 20.000             | 109,24                     | 130,00 | 109,24 | 130,00 | 109,24 | 130,00 |
|                            | >20.000 – 50.000             | 142,86                     | 170,00 | 142,86 | 170,00 | 142,86 | 170,00 |
|                            | >50.000 – 100.000            | 168,07                     | 200,00 | 168,07 | 200,00 | 168,07 | 200,00 |
|                            | >100.000                     | *3                         | *3     | *3     | *3     | *3     | *3     |

| Einspeiser                 |                            | Euro je Zählpunkt und Jahr |        |        |        |        |        |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ausstattung der Messstelle | installierte Leistung [kW] | 2021                       |        | 2022   |        | 2023   |        |
|                            |                            | Netto                      | Brutto | Netto  | Brutto | Netto  | Brutto |
| mMe <sup>1</sup>           |                            | 16,81                      | 20,00  | 16,81  | 20,00  | 16,81  | 20,00  |
| iMS <sup>2</sup>           | >7 – 15                    | 84,03                      | 100,00 | 84,03  | 100,00 | 84,03  | 100,00 |
|                            | >15 – 30                   | 109,24                     | 130,00 | 109,24 | 130,00 | 109,24 | 130,00 |
|                            | >30 - 100                  | 168,07                     | 200,00 | 168,07 | 200,00 | 168,07 | 200,00 |
|                            | >100                       | *3                         | *3     | *3     | *3     | *3     | *3     |

### Zusatzleistungen gemäß § 35(2) MsbG

Derzeit werden folgende Zusatzleistungen angeboten und gesondert berechnet:

| Zusatzleistungen im Sinne von § 35 Abs. 2 MsbG | Euro je Zählpunkt und Ablesung |        |        |        |        |        |
|--|--------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
|  | 2021                           |        | 2022   |        | 2023   |        |
|  | Netto                          | Brutto | Netto  | Brutto | Netto  | Brutto |
| Zusätzliche Messwerte für mME <sup>4</sup>     | 6,78                           | 8,07   | 6,78   | 8,07   | 6,78   | 8,07   |
| Schaltgerät/Tarifschaltung für mME             | 13,00                          | 15,47  | 13,00  | 15,47  | 13,00  | 15,47  |
| Niederspannung Stromwandler                    | 28,00                          | 33,32  | 28,00  | 33,32  | 28,00  | 33,32  |
| Wandler in Mittelspannung                      | 298,00                         | 354,62 | 298,00 | 354,62 | 298,00 | 354,62 |

Die Berechnung von weiteren Sonderleistungen z.B. für Sperrungen und Entsperrungen erfolgen entsprechend dem aktuellen Preisblatt zu den Ergänzenden Bedingungen der NAV. Dieses Preisblatt ist auf der Internetplattform der Technische Werke Naumburg GmbH unter folgendem Link veröffentlicht.

<http://www.twm-naumburg.de/netznutzung/stromnetz/geschaeftsbedingungen>

<sup>1</sup>- 1Jährliche Bereitstellung der Messwerte, ohne Wandler und ohne Zusatzgerät.

<sup>2</sup>- technische Verfügbarkeit gemäß §30 MsbG vorausgesetzt, ohne Wandler und ohne Zusatzgerät.

<sup>3</sup>- Die Preise für intelligente Messsysteme für Anlagen > 100.000 kWh bzw. > 100 kW richten sich nach dem bestehenden Preisblatt zur Nutzung der Netzinfrastruktur der Technische Werke Naumburg GmbH

<sup>4</sup>- Preise gelten abweichend je Zählpunkt und Ablesung

mME - moderne Messeinrichtung entsprechend §2 Nr. 15 MsbG

iMS - intelligentes Messsystem entsprechend §2 Nr. 7 MsbG