Preisblatt Digitale Messtechnik

Netzgesellschaft Eisenberg mbH

eise für Energieversorgungsunternehmen, Direktvermarktungsunternehmer, Letztver-braucher, Anschlussbegehrende nach EEG, Anlagenbetreiber und Anschlussnehmer für intelligente Messsysteme / moderne Messeinrichtungen

gültig ab:

€ / Vorgang

30,00

22,00

30,00

10,00

84,03 100,00

€/a 25,21

25,21

8,40 10,00

8,40 10,00

18,49

25,21

8,40 10,00 01.01.2026

2027

€ / Vorgang

84,03 100,00

€/a *** 25,21 **30,00**

10,00

30,00

10,00

10,00

30,00 21,42 273,70 25,21

25,21

8,40 10,00

8,40

18,49 22,00

25,21

8,40 10,00

18,00 230,00

0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 2028 netto brutto € / Vorgang

> 84,03 100,00

25,21

25,21

8,40 10,00

8,40 10,00

18,49 22,00

25,21

8,40 10,00

8,40 10,00

18,00 230,00 0,00 0,00 3,00 0,00 0,00 3,57

0,00

30,00

30,00

21,42 273,70

Zusatzdienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 2 und 3

1. ab dem 1. Januar 2025 die vorzeitige Ausstattung von Messstellen an Zählpunkten der Sparte Elektrizität mit einem intelligenten Messsystem innerhalb von vier Monaten ab
Beauftragung, auch an nicht von §29 Absatz 1 oder Absatz 2 erfassten Messstellen, insbesondere an nicht bilanzierungsrelevanten Unterzählpunkten innerhalb von
Kundenanlagen im Sinne des §3 Nummer 59 und 60 des Energiewirtschaftsgesetzes, ab dem 1. Juli 2026 auch an Z\u00e4hlpunkten der Sparte Gas innerhalb von vier Monaten ab
Beauftragung;

zusätzlich optionale Einbaufälle laufend

- 2. die zusätzliche Ausstattung von Messstellen mit Steuerungseinrichtungen, soweit erforderlich, ihre informationstechnische Anbindung an ein Smart-Meter-Gateway und an vorhandene zu steuernde Einrichtungen, insbesondere Energiemanagementsysteme, sowie die Konfiguration und Parametrierung von SMGW und Steuerungseinrichtung;
- 3. die Übermittlung von abrechnungsrelevanten Messdaten über das Smart-Meter-Gateway aus dem Submetering-System der Liegenschaft nach der Heizkostenverordnung,
- 4. die notwendige informationstechnische Anbindung von Hauptmesseinrichtungen einer weiteren Sparte im Sinne des §6 Abs. 1 Nummer 2 an ein Smart-Meter-Gateway einschließlich der täglichen Übermittlung von abrechnungsrelevanten Messdaten
 5. ab dem 1. Januar 2028 die für die Teilnahme am Regelenergiemarkt notwendige Datenkommunikation über das Smart-Meter-Gateway einschließlich der notwendigen informationstechnischen Anbindung an das Smart-Meter-Gateway
 6. nach Maßgabe der §556 und 64 die Erhebung und die minütliche Übermittlung von Netzzustandsdaten an den Netzbetreiber über das Smart-Meter-Gateway an bis zu 25
- Prozent der vom Messstellenbetreiber in dem jeweiligen Netzgebiet mit intelligenten Messsystemen ausgestatteten Netzanschlüsse
- 7. die Bereitstellung und den technischen Betrieb des Smart-Meter-Gateways, seiner Schnittstellen und Kanāle für Auftragsdienstleistungen des Anschlussnutzers oder des Anschlussnehmers und Mehrwertdienste
- Anschlussnehmers und Mehrwertdienste
 8. nach Maßgabe einer Verordnung nach Absatz 4 in den Fällen der Nummer 5 und 6 sowie des Absatzes 1 Nummer 1, 4 bis 9 jeweils die Abwicklung der notwendigen
 Datenkommunikation über eine unterbrechungsfreie, schwarzfallfeste, dedizierte Weitverkehrskommunikationsverbindung
 9. bei nicht mit einem intelligenten Messsystem ausgestatteten Messstellen, die Ausstattung der Messsstelle mit erforderlichen technischen Einrichtungen zur Ermöglichung einer
 Tariflerung bezogener elektrischer Energie in mindestens zwei Tarifstufen
 10. die tägliche Übermittlung aller nach \$55 Absatz 1, 3 und 4 an einer Messsstelle erhobenen und nach \$60 aufbreitetenen Messwert an weitere vom Anschlussnutzer oder
 Anlagenbetreiber beauftrater Dritte im Rähmen der elektronischen Marktkommunikation nach den Festleeuneen der Bundesnetzagentur.

Anlagenbetreiber beauftragte Dritte im Rahmen der elektronischen Marktkommunikation nach den Festlegungen der Bundeshetzagentur.					
			25,21	30,00	
Stromwa	ndlersatz	Niederspannung 4-02-0-01	18,00	21,42	
Strom- ur	nd Spannungswandlersatz	Mittelspannung 4-02-0-01	230,00	273,70	
Strom- ur	nd Spannungswandlersatz	Hochspannung 4-02-0-01	0,00	0,00	
Strom- ur	nd Spannungswandlersatz	Höchstspannung 4-02-0-01	0,00	0,00	
zusätzlich	e Messung / Auslesung mME	Portal / Ablesekarte	3,00	3,57	
weiteres	Energiemanagement von regelbaren Erzeugungs- und Verbrauchsanlagen		0,00	0,00	
Erhebung	von Zustandsdaten der Netze anderer Sparten		0,00	0,00	
Entgelt fü	r Messstellenbetrieb bei individuellem Angebot	4-02-0-02	0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 1		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 2		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 3		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 4		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 5		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 6		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 7		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 8		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 9		0,00	0,00	
weitere n	icht verpflichtende Zusatzleistung 10		0,00	0,00	

^{*** €/}Stück/a

n.V. noch nicht verfügbar