Preisblatt Digitale Messtechnik TauberEnergie Kuhn



Engelsbergstraße 2 - 97980 Bad Mergentheim www.tauberenergie-kuhn.de

gültig ab:

01.01.2026

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

Zusatzdienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 2 und 3

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 §§56 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 Kanäle für Auftragsdienstleistungen des Anschlussnutzers oder des 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 Messstelle mit erforderlichen technischen Einrichtungen zur Ermöglichung einer Tarifierung bezogener elektrischer Energie in mindestens zwei Tarifstufen
- 10. die tägliche Übermittlung aller nach §55 Absatz 1, 3 und 4 an einer Messstelle erhobenen und nach §60 aufbereiteten Messwerte an weitere vom Anschlussnutzer oder Anlagenbetreiber beauftragte Dritte im Rahmen der elektronischen Marktkommunikation nach den Festlegungen der Bundesnetzagentur.

Stromwandicisate
Strom- und Spannungswandlersatz
Strom- und Spannungswandlersatz
Strom- und Spannungswandlersatz
zusätzliche Messung / Auslesung mME
weiteres Energiemanagement von regelbaren Erzeugungs- und Verbrauchsanlagen
Erhebung von Zustandsdaten der Netze anderer Sparten
Entgelt für Messstellenbetrieb bei individuellem Angebot
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 1
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 2
weitere nicht vernflichtende Zusatzleistung 2

Entgelt für Messstellenbetrieb bei individuellem Angebot
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 1
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 2
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 3
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 4
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 5
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 6
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 7
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 8
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 9
weitere nicht verpflichtende Zusatzleistung 10

	20	026	2027		2028		
	netto			brutto		brutto	
	€/Vo	€ / Vorgang		€ / Vorgang		€ / Vorgang	
	84,03	100,00	84,03	100,00	84,03	100,00	
		***	€/a		€/a		
4-02-0-02	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00	
	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00	
	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00	
	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00	
	18,49	22,00	18,49	22,00	18,49	22,00	
	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00	
	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00	
	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00	
4-02-0-01	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00	
	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00	
Niederspannung 4-02-0-01		21,42	18,00	21,42	18,00	21,42	
Mittelspannung 4-02-0-01		273,70	230,00	273,70	230,00	273,70	
Hochspannung 4-02-0-01		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Höchstspannung 4-02-0-01		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
rtal / Ablesekarte	3,00	3,57	3,00	3,57	3,00	3,57	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4-02-0-02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4-02-0-02			0,00		0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Stromwandlersatz