

Preisblatt Messstellenbetrieb mME u. iMS (Smart Meter)					Strom bei Letztverbrauchern						
Schlüssel		Jahresenergieverbrauch		Produktbeschreibung	Lastprofil	Netto	MwSt	MwSt	Brutto	Brutto	
Typ	über	bis incl.			Messung	Messentgelt			Messentgelt	Messentgelt	
Strom	[kWh/anno]	[kWh/anno]				[€/anno]	19%	16%	[€/anno]	[€/anno]	
<b>mME: Moderne Messeinrichtungen gemäß MsbG §2 Nr. 15; Messstellenbetr. §3; Standardleist. §35 (1); Verbraucherinf. § 61 (3)</b>											
Typ 100		6.000		moderne Messeinrichtung	SLP	16,81 €	3,19 €	2,69 €	20,00 €	19,50 €	
<b>iMS: intelligente Messsysteme gemäß MsbG §2 Nr. 7; Messstellenbetr. §3; Standardleist. §35 (1); Verbraucherinf. § 61 (1)</b>											
Typ 101		2.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	SLP	19,33 €	3,67 €	3,09 €	23,00 €	22,42 €	
Typ 102	2.000	3.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	SLP	25,21 €	4,79 €	4,03 €	30,00 €	29,24 €	
Typ 103	3.000	4.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	SLP	33,61 €	6,39 €	5,38 €	40,00 €	38,99 €	
Typ 104	4.000	6.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	SLP	50,42 €	9,58 €	8,07 €	60,00 €	58,49 €	
Typ 105	6.000	10.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	SLP	84,03 €	15,97 €	13,45 €	100,00 €	97,48 €	
Typ 106	10.000	20.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	109,24 €	20,76 €	17,48 €	130,00 €	126,72 €	
Typ 107	20.000	50.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	142,86 €	27,14 €	22,86 €	170,00 €	165,71 €	
Typ 108	50.000	100.000		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	168,07 €	31,93 €	26,89 €	200,00 €	194,96 €	
Typ 109	100.000			intelligentes Messsystem (Smart Meter)	RLM	nn (a)	nn	nn	nn	nn	
<b>iMS: intelligente Messsysteme gemäß MsbG §2 Nr. 7; Messstellenbetr. §3; Standardleist. §35 (1); Verbraucherinf. § 61 (1) an unterbrechbarer Verbrauchseinrichtung §14a</b>											
Typ 110				intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	84,03 €	15,97 €	13,45 €	100,00 €	97,48 €	
<b>Preisblatt Messstellenbetrieb mME u. iMS (Smart Meter)</b>					<b>Strom bei Einspeisern (Anlagenbetreibern)</b>						
Schlüssel		Installierte Leistung		Einspeisung	Produktbeschreibung	Lastprofil	Netto	MwSt	MwSt	Brutto	Brutto
Typ	über	bis incl.				Messung	Messentgelt			Messentgelt	Messentgelt
Strom	[kW] peak	[kW] peak					[€/anno]	19%	16%	[€/anno]	[€/anno]
<b>mME: Moderne Messeinrichtungen gemäß MsbG §2 Nr. 15; Messstellenbetr. §3; Standardleist. §35 (1); Verbraucherinf. § 61 (3)</b>											
Typ 120		7		moderne Messeinrichtung			16,81 €	3,19 €	2,69 €	20,00 €	19,50 €
<b>iMS: intelligente Messsysteme gemäß MsbG §2 Nr. 7; Messstellenbetr. §3; Standardleist. §35 (1); Verbraucherinf. § 61 (1)</b>											
Typ 125	1	7		intelligentes Messsystem (Smart Meter) für Neuanlagen <sup>(b)</sup>	ZSG	50,42 €	9,58 €	8,07 €	60,00 €	58,49 €	
Typ 121	7	15		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	84,03 €	15,97 €	13,45 €	100,00 €	97,48 €	
Typ 122	15	30		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	109,24 €	20,76 €	17,48 €	130,00 €	126,72 €	
Typ 123	30	100		intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	168,07 €	31,93 €	26,89 €	200,00 €	194,96 €	
Typ 124	100			intelligentes Messsystem (Smart Meter)	ZSG	nn 2)	nn	nn	nn	nn	
<b>Preisblatt Messstellenbetrieb mME u. iMS (Smart Meter)</b>					<b>Zusatzleistungen gemäß §35 (2) MsbG (c)</b>						
Schlüssel		Spannungs-	für	Produktbeschreibung	Lastprofil	Netto	MwSt	MwSt	Brutto	Brutto	
Typ	ebene bzw.	Druckstufe	Geräteart		Messung	Messentgelt			Messentgelt	Messentgelt	
Strom						[€/anno]	19%	16%	[€/anno]	[€/anno]	
Typ 130	NS		mME und iMS	Bereitstellung u. Betrieb Stromwandler		30,50 €	5,80 €	4,88 €	36,30 €	35,38 €	
Typ 131	MS		mME und iMS	Bereitstellung u. Betrieb Strom-/Spannungswandler		76,00 €	14,44 €	12,16 €	90,44 €	88,16 €	
Typ 133	NS		mME	Tarifschaltung mME		9,45 €	1,80 €	1,51 €	11,25 €	10,96 €	
Typ 134	NS		iMS	Steuerbox an iMS Netzsicherheitsmanagement 4 stufig <100 kW (VDE-AR-N-4105)		25,21 €	4,79 €	4,03 €	30,00 €	29,24 €	
Typ 132			mME	zusätzliche Ablesung		4,70 €	0,89 €	0,75 €	5,59 €	5,45 €	
Typ 301			Wasserzähler	Anbindung WZ an iMS		15,00 €	2,85 €	2,40 €	17,85 €	17,40 €	
<b>Preisblatt Messstellenbetrieb mME u. iMS (Smart Meter)</b>					<b>Legende</b>						
mME	moderne Messeinrichtung			MsbG	Messstellenbetriebsgesetz						
iMS	intelligentes Messsystem										
NS	Niederspannung			SLP	Standardlastprofil						
MS	Mittelspannung			ZSG	Zählerstandgang						
Die Ausstattung von Messstellen mit einem intelligenten Messsystem ist technisch möglich, wenn mindestens drei voneinander unabhängige Unternehmen intelligente Messsysteme am Markt anbieten, die den am Einsatzbereich des Smart-Meter-Gateways orientierten Vorgaben des § 24 Absatz 1 genügen und das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik dies feststellt.											
(a) ein Entgelt gemäß § 31, Absatz 1, Ziffer 1 bzw. § 31, Absatz 2, Ziffer 4 MsbG kann erst ab dem Zeitpunkt der Geräteverfügbarkeit angegeben werden.											
(b) Einbau von iMS für neu ans Netz angeschlossene Erzeugungsanlagen											
(c) weitere Zusatzleistungen werden zukünftig angeboten und im Preisblatt ergänzt											
<b>Information zum MsbG:</b>											
<a href="https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Sachgebiete/ElektrizitaetundGas/Unternehmen_Institutionen/NetzzugangundMesswesen/Mess-undZaehlwesen/Smart_Metering/Smart_Metering_node.html">https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Sachgebiete/ElektrizitaetundGas/Unternehmen_Institutionen/NetzzugangundMesswesen/Mess-undZaehlwesen/Smart_Metering/Smart_Metering_node.html</a>											
<a href="https://www.bmwli.de/Redaktion/DE/FAQ/Intelligente-Messsysteme-Zaehler/faq-intelligente-netze-intelligente-zaehler.html">https://www.bmwli.de/Redaktion/DE/FAQ/Intelligente-Messsysteme-Zaehler/faq-intelligente-netze-intelligente-zaehler.html</a>											