

**Entgelte für sonstige Dienstleistungen des Stromnetzbetreibers**  
**Stadtwerke Bamberg Energie- und Wasserversorgungs GmbH**  
**Preisstand: 01. Januar 2025**

**a) Zusatzaufwendungen außerhalb des Standardleistungsspektrums**

	<b>Nettopreis €</b>	<b>Bruttopreise<sup>1)</sup> €</b>
Sperrung inkl. Entsperrung während der Dienstzeit	155,00	184,45
Mahngebühren	3,00	3,00
Wandlersatz für MS	395,67	470,85
Wandlersatz für MS/NS	88,50	105,32
Wandlersatz für NS	88,50	105,32

1) Preis inkl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer

**b) Zusatzpreis bei ¼-h-Lastprofilmessung mit Fernauslesung**

	<b>Nettopreis €/a</b>	<b>Bruttopreise<sup>1)</sup> €/a</b>
Außerordentliche Datenbereitstellung <sup>2)</sup>	168,07	200,00
Zählerfernabfrage über LTE/GSM-Modem	66,97	79,69

1) Preis inkl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer

2) Der Preis gilt je Messstelle. Es werden jeweils die ¼-h-Werte des Vortages bereitgestellt. Die Daten der Tage Freitag, Samstag sowie Sonn- und Feiertag werden am nächstfolgenden Werktag bereitgestellt.

**c) Beauftragung einer zusätzlichen Zählerstandsermittlung**

	<b>Nettopreis €/Messstelle</b>	<b>Bruttopreis<sup>1)</sup> €/Messstelle</b>
Zusätzliche Zählerstandsermittlung	51,60	61,40

1) Preis inkl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer

**d) Abrechnung dezentraler Einspeisung/Erzeugung**

	<b>Nettopreis €/Abrechnung</b>	<b>Bruttopreis<sup>1)</sup> €/Abrechnung</b>
Abrechnungsentgelt	12,00	14,28

1) Preis inkl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer

**e) Entgelte für Blindarbeit**

Die Verrechnung eines Entgeltes (im Namen und auf Rechnung STWB) für Blindarbeit erfolgt dann, wenn der Anteil der Blindarbeit monatlich mehr als 50% der Wirkarbeit beträgt.

Blindarbeitspreis:	Nettopreis in ct pro kvarh
	1,86

**Bei Entnahme der elektrischen Energie aus der MS-Ebene und deren Erfassung durch eine niederspannungsseitige Messeinrichtung wird ein Zuschlag für Transformatorenverluste in Höhe von 1,0 % auf die Arbeitsmengen und die Leistungswerte erhoben.**

Preise für weitere Dienstleistungen erhalten Sie gerne auf Anfrage.