

Preise für Messstellenbetrieb inkl. Messung Erdgas ab 01.01.2023

Standardlastprofilmessung	netto EUR/a	brutto ¹ EUR/a
G 2,5 bis G 16	18,04	21,47
G 25 bis G 40	96,30	114,60
> G 40	301,75	359,08

Zuschläge

Kompaktmengenumwerter ohne Registrierung	336,76	400,74
monatliche Ablesung	136,92	162,93
Selbstablesekarte / Zählerstandsmeldung über Direktservice ² :		
Ablesung 1/2- jährlich	10,94	13,02
Ablesung 1/4- jährlich	32,81	39,04
Ablesung monatlich	120,30	143,16

Registrierende Leistungsmessung

G 2,5 bis G 40	986,21	1.173,59
G 60 bis G 100	1.145,04	1.362,60
G 160 bis G 250	1.327,91	1.580,21
G 400 bis G 1000	1.780,88	2.119,25
> G 1000	5.513,26	6.560,78

Zuschläge

Kompaktmengenumwerter inkl. Registrierung	336,76	400,74
Systemmengenumwerter	1.261,33	1.500,98
Mengenregistriergerät	129,13	153,66
Hilfsspannungsversorgung (Batteriebereitstellung) für Datenfernübertragung	797,10	948,55
Brennwertmessung	Preis individuell	

Abschläge³

Verzicht auf stündliche Datenbereitstellung	-594,71	-707,70
---	---------	---------

Hinweis/Vorbehalt:

SachsenNetze GmbH weist darauf hin, dass derzeit noch kein Beschluss zur Festlegung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen für die 4. Regulierungsperiode von der Bundesnetzagentur zugestellt wurde. Die vorstehend aufgeführten Entgelte beruhen daher auf den bisher im Rahmen der Kostenprüfung von der Bundesnetzagentur unverbindlich mitgeteilten Werten und Annahmen. Eine Anpassung nach Maßgabe des noch ausstehenden Beschlusses bleibt daher ausdrücklich vorbehalten.

Zudem bleibt eine Anpassung der aufgeführten Entgelte und Bedingungen durch SachsenNetze GmbH, insbesondere aufgrund von Rechtsänderungen, regulatorischen Vorgaben und/oder laufenden Rechtsmittelverfahren - soweit erforderlich nach Erteilung bzw. Vorliegen einer entsprechenden behördlichen und/oder gerichtlichen Genehmigung bzw. sonstigen Entscheidung - ausdrücklich vorbehalten.

¹ Der Bruttobetrag beinhaltet die gesetzliche Umsatzsteuer in Höhe von derzeit 19 %.

² Anwendung erst bei technischer Verfügbarkeit

³ Anwendung bei Kunden mit registrierender Leistungsmessung