

Preisblatt N-ERGIE WÄRME

Gültig ab 1. Januar 2025

Preise N-ERGIE WÄRME		Netto	Brutto
Grundpreis^{1,2}			
je vertraglich vereinbarter kW Anschlussleistung		29,04 €/kW Jahr	34,56 €/kW Jahr
Arbeitspreise¹			
je gelieferter MWh (kWh) Heizwasser		91,12 €/MWh (9,11 ct/kWh)	108,43 €/MWh (10,84 ct/kWh)
je geliefertem m ³ Ferndampf ³		60,79 €/m ³	72,34 €/m ³
Verrechnungspreise (für Objektzähler)¹ richten sich nach Art und Anzahl der installierten Messeinrichtungen			
je Wärmezähler QN 0,6 – 1,5		79,50 €/Jahr	94,61 €/Jahr
je Wärmezähler QN 2,5 – 3,5		189,50 €/Jahr	225,51 €/Jahr
je Wärmezähler QN 6,0		249,50 €/Jahr	296,91 €/Jahr
je Wärmezähler QN 10		379,50 €/Jahr	451,61 €/Jahr
je Wärmezähler > QN 10		Sonderpreisvereinbarung	Sonderpreisvereinbarung
je Kondensatzähler (Ferndampf) bis QN 6		199,50 €/Jahr	237,41 €/Jahr
je Kondensatzähler (Ferndampf) > QN 6		Sonderpreisvereinbarung	Sonderpreisvereinbarung
Umlagenpreise Wärme¹			
Gasspeicherumlage-Wärme	je gelieferter MWh (kWh) Heizwasser	3,03 €/MWh (0,30 ct/kWh)	3,61 €/MWh (0,36 ct/kWh)
	je geliefertem m ³ Ferndampf ³	2,02 €/m ³	2,41 €/m ³
Bilanzierungsumlage-Wärme	je gelieferter MWh (kWh) Heizwasser	0,00 €/MWh (0,00 ct/kWh)	0,00 €/MWh (0,00 ct/kWh)
	je geliefertem m ³ Ferndampf ³	0,00 €/m ³	0,00 €/m ³

Verrechnungssätze für Arbeiten an der Kundenanlage	Netto	Brutto
Kosten je Inbetriebsetzung gemäß §13 AVB Fernwärme ¹	450,00 €	535,50 €
Kosten je Veränderung der Anschlussleistung (ohne Umbau) ¹	225,00 €	267,75 €

¹ Mehrwertsteuer

Die Bruttopreise enthalten jeweils die gesetzliche Mehrwertsteuer (zzt. 19 % – Stand 1. April 2024).

Die Beträge sind auf zwei Stellen hinter dem Komma gerundet.

² Grundpreis für Warmwasser (Altverträge)¹

Netto 1,10 €/m² Jahr; brutto 1,31 €/m² Jahr. Nur gültig für Anschluss- und Versorgungsverträge, die bis zum 30.06.1982 in den Versorgungsgebieten Nürnberg-Langwasser/-Ost/-West bzw. bis zum 31.08.1982 im Versorgungsgebiet Nürnberg-Süd abgeschlossen wurden und deren Nachfolgeverträge.

³ Umrechnung von MWh Heizwasser zu m³ Ferndampf

1,499 m³ Ferndampf/Kondensat = 1 MWh Heizwasser

Wenn Sie mehr über die N-ERGIE und ihre Produkte und Dienstleistungen wissen möchten – wir sind bei allen Energiefragen für Sie da.

N-ERGIE Aktiengesellschaft, Am Plärrer 43, 90429 Nürnberg
www.n-ergie.de