

Preisblatt Fernwärme



Die Stadtwerke Niesky GmbH behält sich eine Anpassung der aufgeführten Entgelte, Bedingungen und gesetzlichen Abgaben nach Vorlage einer entsprechenden behördlichen bzw. gerichtlichen Entscheidung oder Anordnung des Gesetzgebers insbesondere auf Grund von Rechtsänderungen, regulatorischen Vorgaben oder gerichtlichen Verfahren vor.

Allgemeine Preise für die Wärmeversorgung Stadtwerke Niesky GmbH						
Gültig ab	bis	Grundpreis			Arbeitspreis	
		Einheit	netto Euro/ kW	brutto Euro/ kW	netto Euro/ kWh	brutto Euro/ kWh
01.01.2019	30.06.2019		46,44	55,26	0,0750	0,089
01.07.2019	31.12.2019		46,54	55,38	0,0760	0,090
01.01.2020	30.06.2020		46,67	55,54	0,0680	0,081
01.07.2020	31.12.2020		46,76	54,24	0,0650	0,075
01.01.2021	30.06.2021		48,50	57,72	0,0600	0,071
01.07.2021	31.12.2021		48,53	57,75	0,0632	0,075
01.01.2022	30.06.2022		48,73	57,99	0,0737	0,088
01.07.2022	30.09.2022		49,18	58,52	0,1120	0,133
01.10.2022	31.12.2022	*	49,18	52,62	0,1120	0,120
01.01.2023	30.06.2023	*	49,89	53,38	0,1425	0,153
01.07.2023	31.12.2023	*	50,47	54,00	0,1716	0,184
01.01.2024	31.03.2024	*	54,96	58,81	0,1120	0,120
01.04.2024	30.06.2024		54,96	65,40	0,1120	0,133
01.07.2024	31.12.2024		55,10	65,57	0,1082	0,129
01.01.2025	30.06.2025		60,14	71,57	0,1743	0,207
01.07.2025	31.12.2025		60,27	71,72	0,1816	0,216
01.01.2026			61,8	73,54	0,1816	0,216

netto = ohne gültige gesetzliche Mehrwertsteuer
brutto = inklusive gültiger gesetzlicher Mehrwertsteuer * 7 % MwSt. (01.10.2022-31.03.2024)

Messpreis Wärmehähler Stadtwerke Niesky GmbH Statischer Zähler, Eichfrist 5 Jahre					
Zählergröße	Einheit	netto		brutto	
		Euro/ Jahr	Euro/ Monat	Euro/ Jahr	Euro/ Monat
Qn 0,6		49,08	4,09	58,41	4,87
Qn 1,0		49,08	4,09	58,41	4,87
Qn 1,5		61,32	5,11	72,97	6,08
Qn 2,5 - 3,5		85,92	7,16	102,24	8,52
Qn 6,0		92,04	7,67	109,53	9,13
Qn 10-12		174,84	14,57	208,06	17,34
Qn 15,0		184,08	15,34	219,06	18,25
Qn 25,0		227,04	18,92	270,18	22,51

netto = ohne gültige gesetzliche Mehrwertsteuer
brutto = inklusive gültiger gesetzlicher Mehrwertsteuer