Öffentliche Bekanntgabe der Stadtwerke Neustadt in Holstein über eine Preisanpassung in der Versorgung mit Fernwärme im Wärmeversorgungsgebiet "Mastkobener Weg", gültig ab 01. Januar 2026

		Berechnung d	les Grundpreis	es Fernwärme		
Berechnungsformel: GP = GP ₀ *	(0,15 + 0,2 Inv	/Inv ₀ + 0,65 Lo	hn/Lohn ₀)	_		
GPo, netto	Inv ₀	Lohn ₀	Ø Inv	Ø Lohn	GP netto	GP (inkl. 19% USt.)
613,55 € / Jahr	88,390	89,380	127,48	115,50	784,36 € / Jahr	933,39 € / Jahr
Berechnung des Arbeitspreises Fernwärme						
Berechnungsformel: AP = AP ₀ *	(0,20 + 0,4 EG	X/EGIX ₀ + 0,4	WP/WP ₀)			
Basis APo, netto	EGIX ₀	WP ₀	Ø EGIX	Ø WP	AP netto	AP (inkl. 19% USt.)
62,00 € / MWh	21,560	107,710	40,860	169,23	98,37 € / MWh	117,05 € / MWh
Berechnung von Steuern und Abgaben						
					AP netto	AP (inkl. 19% USt.)
Berechnungsformel: AP _{CO2} = AP _{CO}	_{02 0} * nEP/nEP0					
Emissionspreis (AP _{CO2}) für Mehrkosten aus nation. Emissionshandel nach dem BEHG für den Einsatz hierunter fallender Brennstoffe auf Basis des nation. CO2-Arbeitspreises. Die Berechnung erfolgt nach Maßgabe der in EBeV 2030 festgelegten Berechnungsmethode und Faktoren (AP _{CO20} = 6,02 €/MWh). Aus den festgelegten Zertifikatspreisen und den Umrechnungsfaktoren multipliziert mit Verhältnis zwischen je Kalenderjahr gültigen nationalen Emissionspreis zu Basiswert 2022 (n _{EPO} =30 €/t). HINWEIS: Im Kalenderjahr 2026 müssen die Zertifikate in einem Versteigerungsverfahren beschafft werden, in dem ein Preiskorridor mit einem Mindestpreis von 55 EUR und einem Höchstpreis von 65 EUR je Tonne CO2 gilt. Zudem kann es für das Kalenderjahr 2026 erforderlich sein, dass Zertifikate gemäß § 14 Brennstoffemissionshandelsverordnung (BEHV) zu einem Überschussmengenpreis von 68 EUR je Tonne CO2 bzw. gemäß § 15 BEHV zu einem Nachkaufmengenpreis von 70 EUR je Tonne CO2 gekauft werden müssen. SWNH wendet daher für Zwecke der Preisanpassung im Kalenderjahr 2026 den gesetzlichen Preiskorridor-Höchstpreis von nEP=65 EUR je Tonne CO2 an. Die Ermittlung des Kohlenstoffdioxidäquivalents zur Ermittlung eines Preises in EUR pro MWh erfolgt nach den Vorgaben von § 5 EBeV 2030 festgelegten Berechnungsmethode und Faktoren.						15,52 € / MWh
					AP netto	AP (inkl. 19% USt.)
SUMME Arbeitspreis aus Berechnungsformel und Berechnung von Steuern und Abgaben					111,41 € / MWh	132,57 € / MWh

Die Grund- und Arbeitspreise errechnen sich anhand der vorstehenden Preisformel jeweils zum 01.01. eines Jahres neu.

Für die Bildung des Grundpreises werden folgende Indizes verwendet (die detaillierten Beschreibungen sind auf unserer Internetseite www.swnh.de/vorteile-der-fernwaerme zu entnehmen):

GP bzw. GP₀ = Neuer Grundpreis bzw. Basis-Grundpreis

Inv bzw. Inv₀ = Verbraucherpreisindex gew. Produkte 61241-0002, Basisjahr 2021=100

Lohn bzw. Lohn₀= Index der Tarifverdienste 62221-0002, VST066 Index d. tarifl. Monatsverdienste ohne So., WZ08-D, BJ

2020=100

Für die Bildung des Arbeitspreises werden folgende Indizes verwendet (die detaillierten Beschreibungen sind auf unserer Internetseite www.swnh.de/vorteile-der-fernwaerme zu entnehmen):

AP bzw. AP₀ = Neuer Arbeitspreis bzw. Basis-Arbeitspreis

EGIX bzw. $EGIX_0$ = European Gas Index Deutschland, veröffentlicht von der EEX WP bzw. WP $_0$ = Wärmepreisindex Code 13-77; Genesis 61111-0006, BJ 2020=100