

Preisblatt für Wärmelieferung in Leck							
Preise gültig ab : 01. Januar 2022							
Preisgruppe	Verbrauchsgrenzen von ..	AP 1		EP 1		GP 1 (jährlich)	
		Euro/MWh (netto)	Euro/MWh (brutto)	Euro/MWh (netto)	Euro/MWh (brutto)	Euro/Jahr (netto)	Euro/Jahr (brutto)
1	1 kWh bis 10 MWh/Jahr	174,64	207,82	2,20	2,62	276,55	329,09
2	ab 10 bis 20 MWh/Jahr	151,49	180,27	2,20	2,62	553,10	658,19
3	ab 20 bis 40 MWh/Jahr	151,49	180,27	2,20	2,62	921,84	1.096,99
4	ab 40 bis 80 MWh/Jahr	149,39	177,77	2,20	2,62	1.843,68	2.193,98
5	ab 80 bis 100 MWh/Jahr	147,29	175,28	2,20	2,62	2.765,52	3.290,97
6	ab 100 bis 300 MWh/Jahr	147,29	175,28	2,20	2,62	4.148,28	4.936,45
7	ab 300 bis 500 MWh/Jahr	147,29	175,28	2,20	2,62	11.407,76	13.575,23
8	ab 500 MWh/Jahr	147,29	175,28	2,20	2,62	17.284,49	20.568,54
MwSt Satz :							19,0%

Wird über den Wärme-Liefervertrag gleichzeitig auch Warm-Wasser bereitet, so gilt der folgende Arbeitspreis bei einem **Warm-Wasser** Basis-Arbeitspreis von: $AP_{0W} = 86 \text{ Euro/MWh}$

Arbeitspreis Warm-Wasser (AP_w) gültig ab: 1. Januar 2022

180,95 €/MWh (netto)
215,33 €/MWh (brutto)

Die oben genannten Preise gelten ab dem jeweils dargestellten Datum.
Die Ermittlung der Preisstellungen erfolgt auf Grundlage der im Wärmeliefervertrag festgelegten Systematik.
Im Folgenden werden die Basis-Daten für die einzelnen Folgewerte offen gelegt.

Ermittlung des VPI ₁		Ermittlung des EGIX ₁		Ermittlung des LI ₁		Emissionspreise ZP ₁	
Basis-Monate	VPI Wert	Basis-Monate	EGIX Wert	Basis Quartale	LPI Wert	Basis-Jahre	Wert
Okt. 2020	105,90	01.09.2021	44,030	Okt. 2020	112,3	2021	25,00
Nov. 2020	105,00	01.10.2021	63,260	Jan. 2021	113,1	2022	30,00
Dez. 2020	105,50	01.11.2021	94,050	Apr. 2021	114,5	2023	35,00
Jan. 2021	106,30			Juli 2021	115,1	2024	45,00
Feb. 2021	107,00					2025	55,00
Mrz. 2021	107,50						
Apr. 2021	108,20						
Mai 2021	108,70						
Jun. 2021	109,10						
Jul. 2021	110,10						
Aug. 2021	110,10						
Sep. 2021	110,10						

VPI₁ Mittelwert gültig ab 01.01.2022	107,8	EGIX₁ Mittelwert gültig ab 01.01.2022	67,11	LI₁ Mittelwert gültig ab 01.01.2022	113,8	ZP₁ Wert gültig ab 01.01.2022	30,00
--	--------------	---	--------------	---	--------------	---	--------------

VPI 0 lt. Vertrag = 96,9 EGIX 0 lt. Vertrag = 24,27 LI 0 lt. Vertrag = 86,2 ZP 0 lt. Vertrag = 25,00

Beispiel: Arbeitspreisformel für die Preisgruppe 2

Arbeitspreisberechnung **Wärme** entsprechend Preisformel beim Basis-Arbeitspreis von: $AP_0 = 72,00 \text{ Euro/MWh}$

Formel lt. Vertrag

$$AP_1 = AP_0 * (0,4 * (VPI_1 / VPI_0) + 0,6 * EGIX_1 / EGIX_0)$$

Beispiel: Grundpreisformel für die Preisgruppe 2

Grundpreisberechnung entsprechend Preisformel bei einem Basis-Grundpreis von: $GP_0 = 480,00 \text{ Euro/Jahr}$

Formel lt. Vertrag

$$GP_1 = GP_0 * (0,5 * (VPI_1 / VPI_0) + 0,3 * (LI_1 / LI_0) + 0,2)$$

Beispiel: Emissionspreisformel für die Preisgruppe 2

Emissionspreisberechnung entsprechend Preisformel bei einem Basis-Emissionspreis von: $EP_0 = 2,20 \text{ Euro/MWh}$

Formel lt. Vertrag

$$EP_1 = EP_0 * (ZP_1 / ZP_0)$$