

ENERGIE FÜR MEHR. GETEC

GETEC WÄRME & EFFIZIENZ GmbH - Albert-Vater-Straße 50 - 39108 Magdeburg

Curris Facilities & Utilities Management GmbH Eichhornstraße 3 10785 Berlin **Telefon/ Ansprechpartner:** 0800 6648220, Rechnungshotline **Datum:** 07.11.2023

Rechnungsnummer: 300-VRG0106700 Kundennummer: 102980 Rahmenvertragsnr.: 300RV-0227194 Bitte bei Zahlungen und Schriftverkehr angeben. Kostenträger: 1703880 Abrechnungszeitraum: 01.04.2022 - 31.03.2023

Lokation

Hugo-Junkers-Ring 9Gebäude 104 - 01109

Dresden

Hugo-Junkers-Ring 9, 01109 Dresden

Rechnung 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit erhalten Sie Ihre Abrechnung für den Verbrauchszeitraum vom 01.04.22 bis 31.03.23. Die detaillierten Berechnungen können Sie der beigefügten Übersicht entnehmen.

Vertragsart	Netto	MwSt.	Brutto
Wärme	46.704,28 €	3.269,30 € 7 %	49.973,58 €
Rechnungsbetrag			49.973,58 €
angeforderte Abschlagszahlungen	-18.442,02 €	-3.503,98 € 19 %	-21.946,00 €
angeforderte Abschlagszahlungen	-7.127,10 €	-498,90 € 7 %	-7.626,00 €
Restbetrag		_	20.401,58 €

Bitte überweisen Sie den zu zahlenden Betrag auf unser Bankkonto mit Angabe der Rechnungsnummer **300-VRG0106700** sowie der Rahmenvertragsnummer **300RV-0227194**. Beachten Sie bitte, dass Zahlungen ohne diese Angaben nicht zugeordnet werden können, was zu erheblichem Bearbeitungsaufwand auf beiden Seiten führt.

Bei Fragen zu Ihrer Rechnung können Sie unseren Kundenservice telefonisch oder per E-Mail erreichen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre GETEC WÄRME & EFFIZIENZ GmbH

Rec	Rechnungsnummer: 300-VRG0106700													Seite: 2										Kundennummer: 102980							
	•		•			•			•			•			•			٠			•			•			•		C		
•		•			•			•			•			•			•			•			•			•			රි		
•				•	•		•	•		•	•		•	•		•		•		•			•		•	•		•	U		
				_																									CETE	- ~	

ENERGIE FÜR MEHR. GETEC

Gesetzliche Informationspflichten

Gemäß der Informationspflicht nach § 4 Abs. 1 des Gesetzes über Energiedienstleistungen und andere Energieeffiziensmaßnahmen (EDL-G) verweisen wir zum Thema Energieeffizienz auf die Liste der Anbieter von Energiedienstleistungen, Energieaudits und Energieeffizienzmaßnahmen bei der Bundesstelle für Energieeffizienz www.bfee-online.de sowie deren Berichte nach § 6 Abs. 1 EDL-G. Daneben halten die Deutsche Energie-Agentur (DENA) www.dena.de und der Bundesverband der Verbraucherzentralen www.vzbv.de weitere Energieeffizienzinformationen gem. § 4 Abs. 2 EDL-G bereit.

ENERGIE FÜR MEHR.

Messstelle

Zählernr. Anschrift

6LUG0467782063 Hugo-Junkers-Ring 9Gebäude 104 - 01109 Dresden

Zeitraum 01.04.2022 bis 31.03.2023

Mengenermittlung

Zählernr.	OBIS		Zeitraum		Zählerstand	Differenz E	rfassung*
	Kennzahl	von	bis	alt	neu		
Fernwärme Drewag							
6LUG0467782063		01.04.22	30.04.22	400,419	419,332	18,913 MWh	Α
		01.05.22	31.05.22	419,332	424,043	4,711 MWh	Α
		01.06.22	30.06.22	424,043	425,765	1,722 MWh	Α
		01.07.22	31.07.22	425,765	426,873	1,108 MWh	Α
		01.08.22	31.08.22	426,873	427,357	0,484 MWh	Α
		01.09.22	30.09.22	427,357	434,297	6,940 MWh	Α
		01.10.22	31.10.22	434,297	445,052	10,755 MWh	Α
		01.11.22	30.11.22	445,052	467,086	22,034 MWh	Α
		01.12.22	31.12.22	467,086	499,753	32,667 MWh	Α
		01.01.23	31.01.23	499,753	528,957	29,204 MWh	Α
		01.02.23	28.02.23	528,957	559,924	30,967 MWh	Α
		01.03.23	31.03.23	559,924	587,656	27,732 MWh	Α
					Summe	187,237 MWh	

 $^{^*}$)A = Ablesung ,H = Hochrechnung

Verbrauchsvergleich

vorheriger Zeitraum	aktueller Zeitraum	Abweichung
365 Tage 207.376 kWh	365 Tage 187.237 kWh	-9,7 %

Betragsberechnung

Preistyp		Zeitraum	Einzelpreis	Menge	Nettobetrag
	von	bis			
Fernwärme Drewag					
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.04.22	30.04.22	15,149 Ct/kWh	18.913 kWh	2.865,13 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.05.22	31.05.22	13,822 Ct/kWh	4.711 kWh	651,15€
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.06.22	30.06.22	15,123 Ct/kWh	1.722 kWh	260,42 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.07.22	31.07.22	16,709 Ct/kWh	1.108 kWh	185,14 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.08.22	31.08.22	15,942 Ct/kWh	484 kWh	77,16 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.09.22	30.09.22	16,615 Ct/kWh	6.940 kWh	1.153,08 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.10.22	31.10.22	19,074 Ct/kWh	10.755 kWh	2.051,41 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.11.22	30.11.22	23,69 Ct/kWh	22.034 kWh	5.219,85 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.12.22	31.12.22	26,695 Ct/kWh	32.667 kWh	8.720,46 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.01.23	31.01.23	23,6449 Ct/kWh	29.204 kWh	6.905,26 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.02.23	28.02.23	18.2122 Ct/kWh	30.967 kWh	5.639,77 €

Rechnungsnummer: 300-VRG0106	6700		Seite: 4		Kundennummer: 102	2980
	· · · .		· . _. .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		g
ENERGIE FÜR MEHR.					G	ETEC
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.03.23	31.03.23	19,9828	Ct/kWh	27.732 kWh	5.541,63 €
					Zwischensumme	39.270,46 €
Wärme CO2 Abgabe in ct/kWh	01.01.23	31.01.23	0,1548	Ct/kWh	29.204 kWh	45,21 €
Wärme CO2 Abgabe in ct/kWh	01.02.23	28.02.23	0,1548	Ct/kWh	30.967 kWh	47,94 €
Wärme CO2 Abgabe in ct/kWh	01.03.23	31.03.23	0,1548	Ct/kWh	27.732 kWh	42,93 €
					Zwischensumme	136,08 €
Wärme Grundpreis	01.04.22	31.12.22	591,20	€/Monat	9 Monate	5.320,80 €
Wärme Grundpreis	01.01.23	31.03.23	601,33	€/Monat	3 Monate	1.803,99 €
Wärme Messpreis	01.04.22	31.12.22	14,35	€/Monat	9 Monate	129,15 €
Wärme Messpreis	01.01.23	31.03.23	14,60	€/Monat	3 Monate	43,80 €
					Zwischensumme	7.297,74 €
Gesamt						46.704,28 €
			Netto	MwSt. %	MwSt.	Brutto
Rechnungsbetrag		46	.704,28 €	7,00	3.269,30 €	49.973,58 €
angeforderte Abschlagszahlungen		-18	.442,02 €	19,00	-3.503,98 €	-21.946,00 €
angeforderte Abschlagszahlungen		-7	.127,10 €	7,00	-498,90 €	-7.626,00 €
Restbetrag						20.401,58 €

Re	Rechnungsnummer: 300-VRG0106700											Seite: 5								Kundennummer: 102980								
	•			•			•			٠			•			•			•		•			•			•	· C
•			•			•		,	•		,	•		•			•			•		•			•	•		(B)
•		•	•		•	•		•	•		•	•		•	•		•	•				•	•		•	•		

ENERGIE FÜR MEHR. GETEC

Preisermittlung

Li	ieferpreise	ab:	01.04.2022
----	-------------	-----	------------

Liefervertrag: 300RV-0227194 - Hugo-Junkers-Ring 9, 01109 Dresden

Tarif: P-WGP-DE140-0001 - \	Wärme Grundpreis in EUR/Monat GPo*(x+y*l/lo+z*L/Lo)
Preise und Indexwerte ab 01.0	04.2022

Wärme Grundpreis in EUR/Monat GPo*(x+y*l/lo+z*L/Lo)		
GPo = Basisgrundpreis	575,89	
x = Anteil Fix	0,5	
y = Anteil I	0,2	
I = Fachserie 17 Reihe 2; Nr. 3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Basis 2015=100	107,8	
Io = Basis I	103,1	
z = Anteil L	0,3	
L = [Bis 12/2020] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes Gewerbe; Basis 2015=100	111,0	
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes Gewerbe; Basis 2020=100	100,0	
Lo = Basis L	94,5	
Wärme Grundpreis in EUR/Monat	591,20 €/Monat	

$Tarif: P-WGP-DE140-0001 - W\"{a}rme \ Grundpreis \ in \ EUR/Monat \ GPo^*(x+y^*l/lo+z^*L/Lo)$

Preise und Indexwerte ab 01.01.2023	
1 E 1 : 17 D 11 O N O E :	1 1 CC " " 1 1 D ' O

I = Fachserie 17 Reihe 2; Nr. 3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Basis 2015=100	115,4
L = [Bis 12/2020] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes Gewerbe; Basis 2015=100	111,0
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes Gewerbe; Basis 2020=100	100,9
Wärme Grundpreis in EUR/Monat	601.33 €/Monat

Tarif: P-WMP-DE140-0003 - Wärme Messpreis in EUR/Monat MPo*(x+y*I/Io+z*L/Lo)

Preise und	Indexwerte ab 01.04.2022	

Wärme Messpreis in EUR/Monat MPo*(x+y*I/lo+z*L/Lo)	
MPo = Basismesspreis	13,98
x = Anteil Fix	0,5
y = Anteil I	0,2
I = Fachserie 17 Reihe 2; Nr. 3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Basis 2015=100	107,8
Io = Basis I	103,1
z = Anteil L	0,3
L = [Bis 12/2020] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes Gewerbe; Basis 2015=100	111,0
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes Gewerbe; Basis 2020=100	100,0
Lo = Basis L	94,5
Wärme Messpreis in EUR/Monat	14,35 €/Monat

Tarif: P-WMP-DE140-0003 - Wärme Messpreis in EUR/Monat MPo*(x+y*l/lo+z*L/Lo)

Preise und Indexwerte ab 01.01.2023

1 - Factoria 47 Baile 20 No 20 Firm united de la contitue de la co	445.4
I = Fachserie 17 Reihe 2; Nr. 3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Basis 2015=100	115,4
L = [Bis 12/2020] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	111,0
Gewerbe; Basis 2015=100	,-
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	100,9
Gewerbe; Basis 2020=100	
Wärme Messpreis in EUR/Monat	14.60 €/Monat
Walling Model in Edit (Monat	11,00 C/World