

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

Curris Facilities & Utilities Management GmbH Eichhornstraße 3 10785 Berlin

ENERGIE FÜR MEHR.

Telefon/ Ansprechpartner: 0800 6648220, Rechnungshotline Datum: 07.11.2023

Rechnungsnummer:300-VRG0106699 Kundennummer: 102980 Rahmenvertragsnr.: 300RV-0227192 Bitte bei Zahlungen und Schriftverkehr angeben. Kostenträger: 1703900 Abrechnungszeitraum: 01.04.2022 - 31.03.2023

Lokation Hugo-Junkers-Ring 5Gebäude 107 Ost -01109 Dresden Hugo-Junkers-Ring 5, Gebäude 107/Ost in 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	59.705,10 €	4.179,36 € 7 %	63.884,46 €
Rechnungsbetrag			63.884,46 €
angeforderte Abschlagszahlungen	-26.519,31 €	-5.038,69 € 19 %	-31.558,00 €
angeforderte Abschlagszahlungen	-10.202,79 €	-714,21 € 7 %	-10.917,00€
Restbetrag		_	21.409,46 €

Bitte überweisen Sie den zu zahlenden Betrag auf unser Bankkonto mit Angabe der Rechnungsnummer 300-VRG0106699 sowie der Rahmenvertragsnummer 300RV-0227192. 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	hnun	ıgsn	umn	ner:	300	-VR	G01	1066	399							;	Seite	e: 2					Κu	ınde	ennı	ımn	ner:	102980	
	٠.		•			•			•			•			•			٠			•		•			•		CC	
•		•			•			•			•			•			•			•		•			•			රි	
•		•		•	•	•	•	•		•	٠		•	•		•	•	•	•	•		•		•	•		•		
																												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

65997531 Hugo-Junkers-Ring 5Gebäude 107 Ost - 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	1						
65997531		01.04.22	30.04.22	533,529	559,916	26,387 MWh	Α
		01.05.22	19.05.22	559,916	563,440	3,524 MWh	Α
		20.05.22	31.05.22	563,440	565,490	2,050 MWh	Α
		01.06.22	30.06.22	565,490	567,402	1,912 MWh	Α
		01.07.22	31.07.22	567,402	568,826	1,424 MWh	Α
		01.08.22	31.08.22	568,826	568,826	0,000 MWh	Α
		01.09.22	30.09.22	568,826	576,074	7,248 MWh	Α
		01.10.22	31.10.22	576,074	592,254	16,180 MWh	Α
		01.11.22	30.11.22	592,254	621,768	29,514 MWh	Α
		01.12.22	31.12.22	621,768	661,191	39,423 MWh	Α
		01.01.23	31.01.23	661,191	694,880	33,689 MWh	Α
		01.02.23	28.02.23	694,880	728,137	33,257 MWh	Α
		01.03.23	31.03.23	728,137	756,600	28,463 MWh	Α
					Summe	223,071 MWh	

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

Verbrauchsvergleich

	vorheriger Zeitraum		aktueller Zeitraum	Abweichung
365 Tag	e 282.357 kWh	365 Tage	223.071 kWh	-21,0 %

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	26.387 kWh	3.997,37 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.05.22	19.05.22	13,822 Ct/kWh	3.524 kWh	487,09 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	20.05.22	31.05.22	13,822 Ct/kWh	2.050 kWh	283,35 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.06.22	30.06.22	15,123 Ct/kWh	1.912 kWh	289,15 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.07.22	31.07.22	16,709 Ct/kWh	1.424 kWh	237,94 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.08.22	31.08.22	15,942 Ct/kWh	0 kWh	0,00 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.09.22	30.09.22	16,615 Ct/kWh	7.248 kWh	1.204,26 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.10.22	31.10.22	19,074 Ct/kWh	16.180 kWh	3.086,17 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.11.22	30.11.22	23,69 Ct/kWh	29.514 kWh	6.991,87 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.12.22	31.12.22	26,695 Ct/kWh	39.423 kWh	10.523,97 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.01.23	31.01.23	23,6449 Ct/kWh	33.689 kWh	7.965,73 €

Rechnungsnummer: 300-VRG0106	699		Seite: 4		Kundennummer: 102	2980
	· · ·		· · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		g
ENERGIE FÜR MEHR.					G	ETEC
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.02.23	28.02.23	18,2122	Ct/kWh	33.257 kWh	6.056,83 €
Wärme Arbeitspreis in ct/kWh	01.03.23	31.03.23	19,9828	Ct/kWh	28.463 kWh	5.687,70 €
					Zwischensumme	46.811,43 €
Wärme CO2 Abgabe in ct/kWh	01.01.23	31.01.23	0,1548	Ct/kWh	33.689 kWh	52,15 €
Wärme CO2 Abgabe in ct/kWh	01.02.23	28.02.23	0,1548	Ct/kWh	33.257 kWh	51,48 €
Wärme CO2 Abgabe in ct/kWh	01.03.23	31.03.23	0,1548	Ct/kWh	28.463 kWh	44,06 €
					Zwischensumme	147,69 €
Wärme Grundpreis	01.04.22	31.12.22	1.032,56	€/Monat	9 Monate	9.293,04 €
Wärme Grundpreis	01.01.23	31.03.23	1.050,27	€/Monat	3 Monate	3.150,81 €
Wärme Messpreis	01.04.22	31.12.22	25,07	€/Monat	9 Monate	225,63 €
Wärme Messpreis	01.01.23	31.03.23	25,50	€/Monat	3 Monate	76,50 €
					Zwischensumme	12.745,98 €
Gesamt						59.705,10 €
			Netto	MwSt. %	MwSt.	Brutto
Rechnungsbetrag		59	.705,10 €	7,00	4.179,36 €	63.884,46 €
angeforderte Abschlagszahlungen		-26	.519,31 €	19,00	-5.038,69 €	-31.558,00 €
angeforderte Abschlagszahlungen		-10	.202,79 €	7,00	-714,21 €	-10.917,00 €
Restbetrag						21.409,46 €

Re	echr	nun	gsn	umn	ner:	300	-VR	G 01	066	99					;	Seit	e: 5				Ku	nde	ennu	ımm	ner: 102980
	•			•	•		•			•		•	•	•			•		•		•		•	•	· C
٠.			٠.			•																			. B
	•			•			•			•		•		•			•		•		•			•	

ENERGIE FÜR MEHR.

Preisermittlung

Lieferpreise ab: 01.04.2022

Wärme Messpreis in EUR/Monat

Liefervertrag:	300RV-0227192 - Hugo-Junkers-Ring 5, Gebäude 107/Ost in 01	109 Dresden
Tarif: P-WGP-DE140-0001 - \Preise und Indexwerte ab 01.0	Wärme Grundpreis in EUR/Monat GPo*(x+y*I/Io+z*L/Lo) 04.2022	
Wärme Grundpreis in EUR/Mo	onat GPo*(x+y*I/Io+z*L/Lo)	
GPo = Basisgrundpreis		1.005,83
x = Anteil Fix		0,5
y = Anteil I		0,2
I = Fachserie 17 Reihe 2; Nr. 3	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 Gewerbe; Basis 2015=100	6 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	111,0
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Gewerbe; Basis 2020=100	8 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	100,0
Lo = Basis L		94,5
Wärme Grundpreis in EUR/Mo	onat	1.032,56 €/Monat
Preise und Indexwerte ab 01.0		
	3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Basis 2015=100	115,4
L = [Bis 12/2020] Fachserie 16 Gewerbe; Basis 2015=100	6 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	111,0
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Gewerbe; Basis 2020=100	6 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	100,9
Wärme Grundpreis in EUR/Mo	onat	1.050,27 €/Monat
Tarif: P-WMP-DE140-0003 - N Preise und Indexwerte ab 01.0 Wärme Messpreis in EUR/Mor		
MPo = Basismesspreis		24,42
x = Anteil Fix		0,5
y = Anteil I		0,2
•	3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Basis 2015=100	107,8
lo = Basis I		103,1
z = Anteil L		0,3
L = [Bis 12/2020] Fachserie 16 Gewerbe; Basis 2015=100	6 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	111,0
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Gewerbe; Basis 2020=100	6 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	100,0
Lo = Basis L		94,5
Wärme Messpreis in EUR/Mor	nat	25,07 €/Monat
Tarif: P-WMP-DE140-0003 - N Preise und Indexwerte ab 01.0	Wärme Messpreis in EUR/Monat MPo*(x+y*l/lo+z*L/Lo) 01.2023	
I = Fachserie 17 Reihe 2; Nr. 3	3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Basis 2015=100	115,4
L = [Bis 12/2020] Fachserie 16 Gewerbe; Basis 2015=100	6 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	111,0
L = [Ab 01/2021] Fachserie 16 Gewerbe; Basis 2020=100	6 Reihe 4.3; Index der tariflichen Stundenverdienste; Deutschland; B-F Produzierendes	100,9
Wärme Messpreis in ELIR/Mor	nat	25 50 £/Monat

25,50 €/Monat