




Energicos Norddeutschland GmbH | Franklinstrasse 9-11 | 10587 Berlin

Musterkunde 2 Tgghdsjfdsa

,  
12345 enerCity

 Datum : 2018-01-01T18:30:00.000Z

 Ansprechpartner : Herr Mustermann

 Telefon : 030/ 520098-122

				
Vertragsnummer	Objektnummer	Rechnungsnummer	Abrechnungszeitraum	Zahibetrag brutto
ENB-002485	4006	1017G4006-1	0000-00-00 - 0000-00-00	1.5454.70 EUR

Sehr geehrter Herr Mustermann,

für den zurückliegenden Zeitraum berechnen wir Ihnen die im folgenden aufgeführten Entgelte. Die Abrechnungsgrundlagen können Sie der beigefügten Aufstellung auf Seite 2 entnehmen.

POSITION	ERLAUTERUNG	BETRAG NETTO	UMSATZSTEUER	STEUERSATZ	BETRAG BRUTTO
Grundkosten	null	40456.78	6459.49	null	46916.27
Verbrauchsdaten	null	6709.9	1274.88	0	7984.78
Gebühren		21596.4	3448.16	0	25044.56
Gutschriften		0	0	0	0
Rabatt		0	0	0	0
Zahlbetrag		0	0	0	0
		500.2	79.86	0	580.06

Wenn Sie uns ein SEPA Mandat erteilt haben, werden wir den Restbetrag von Ihrem Konto innerhalb von 14 Tagen mit der Gläubiger ID DE123356066666655 unter der Referenz {Rechnungsnummer} einziehen. Guthaben werden von uns in diesem Zeitraum auf das uns benannte Konto überwiesen.

Haben Sie uns bisher keine Einzugsermächtigung erteilt, bitten wir Sie den Rechnungsbetrag innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungserhalt zu überweisen.

Für die folgende Abrechnungsperiode 2018 ergibt sich ein monatlicher Abschlagsbetrag (inklusive Mehrwertsteuer) von {85,00} EUR ab dem 01.01.2018.


Wir weisen darauf hin, daß gemäß Energieversorgungsvertrag die Zustimmung zu der vorliegenden Abrechnung als erteilt gilt, falls dieser Abrechnung nicht innerhalb einer Frist von vier Wochen ab Rechnungszugang widersprochen wird.


energicos energy GmbH Franklinstrasse 9-11 10587 Berlin	Sitz der Gesellschaft: Berlin Amtsgericht Charlottenburg HRB 180072 B USt- IdNr.: DE813522350	Geschäftsführung Dipl.BW (FH) Angelika Hanke	Hypovereinsbank Konto: 2245343 IBAN: DE23235434846446554 BLZ: 100 500 00	Hypovereinsbank Konto: 2245343 IBAN: DE23235434846446554 BLZ: 100 500 00 BIC: HYBNAAHRA
---	--	--	--	--


Kundenname : Musterkunde 2 Tgghdsjfdsa  
Kundenanschrift : 12345 enerCity  
Vertragsnummer : ENB-002485  
Kunden-email : testnet@test.net

Objektnummer : 4006  
Lieferadresse : Musterstrasse 2  
Rechnungsnummer : 1017G4006-1

Seite 2 von 4

 Datum : 2018-01-01T18:30:00.000Z

 Ansprechpartner : Herr Mustermann

 Telefon : 030/ 520098-122

Verbrauchsermittlung und Rechnungspositionen Heizwärme

Verbräuche im Abrechnungszeitraum

Zähler Nummer	Zeitraum vonbis		Zählerstand vonbis		Verbrauch in kWh	Umrechnung Faktor	Verbrauch in MWh
	2016-12-29T18:30:00.000Z	2017-03-31T18:30:00.000Z	0	26792	10602	0.0108474	115.004
			0	31395	4603	0.0108474	49.931
	2017-03-29T18:30:00.000Z	2017-06-30T18:30:00.000Z	0	0	0	0	0
	0000-00-00	0000-00-00	0	0	0	0	0
	0000-00-00	0000-00-00			0		0

Verbrauchspreise im Abrechnungszeitraum

Zeitraum vonbis		Verbrauchsmenge in MWh	Abrechnungspreis in EUR / MWh	Preisänderungs Faktor	Verbrauchskosten netto in EUR
0000-00-00	0000-00-00	0	22.33	0.9876	4779.57
0000-00-00	0000-00-00	0	22.33	0.9302	1930.33
0000-00-00	0000-00-00	0	0	0	0
0000-00-00	0000-00-00	0	0	0	0
Total		5.752	0		10020


Grundpreise im Abrechnungszeitraum


Zeitraum vonbis		Verbrauchsmenge in MWh	Abrechnungspreis in EUR / kw * a	Preisänderungs Faktor	Verbrauchskosten netto in EUR
2016-12-29T18:30:00.000Z	2017-06-30T18:30:00.000Z	1	88.88	0.9865	53.46
0000-00-00	0000-00-00	0	0	0	0
0000-00-00	0000-00-00	0	0	0	0
0000-00-00	0000-00-00	0	0	0	0
0000-00-00	0000-00-00	5.752	53.46		11998
Total					


Kundenname : Musterkunde 2 Tgghdsjfdsa  
Kundenanschrift : 12345 enerCity  
Vertragsnummer : ENB-002485  
Kunden-email : testnet@test.net

Objektnummer : 4006  
Lieferadresse : Musterstrasse 2  
Rechnungsnummer : 1017G4006-1

Seite 2 von 4

 Datum : 2018-01-01T18:30:00.000Z

 Ansprechpartner : Herr Mustermann

 Telefon : 030/ 520098-122

Verbrauchsermittlung und Rechnungspositionen Warmwasser  
Verbräuche Warmwasser im Abrechnungszeitraum

Zähler Nummer	Zeitraum vonbis		Zählerstand vonbis		Verbrauch in kWh	Umrechnung Faktor	Verbrauch in MWh
null	null	null	null	null	null	null	null
null	null	null	null	null	null	null	null
null	null	null	null	null	null	null	null
null	null	null	null	null	null	null	null
null			null		null		null

Verbrauchskosten Warmwasser im Abrechnungszeitraum

Zeitraum vonbis		Verbrauchsmenge in MWh	Abrechnungspreis in EUR / MWh	Preisänderungs Fakto1	Verbrauchskosten netto in EUR
null	null	null	null	null	null
null	null	null	null	null	null
null	{{Zeitraum_von_PE2_apu}}		null	null	null
null	null	null	null	null	null
Total		5.752			null

Grundkosten Warmwasser im Abrechnungszeitraum

Zeitraum vonbis		Verbrauchsmenge in MWh	Abrechnungspreis in EUR / kw * a	Preisänderungs Faktor	Verbrauchskosten netto in EUR
null	null	null	null	null	null
null	null	null	null	null	null
null	null	null	null	null	null
null	null	null	null	null	null
Total		5.752	null		null



Kundenname :Musterkunde 2 Tgghdsjfdsa  
Kundenanschrift : 12345 enerCity  
Vertragsnummer : ENB-002485  
Kunden-email : testnet@test.net

Objektnummer : 4006  
Lieferadresse : Musterstrasse 2  
Rechnungsnummer : 1017G4006-1

Seite 2 von 4

Datum : 2018-01-01T18:30:00.000Z

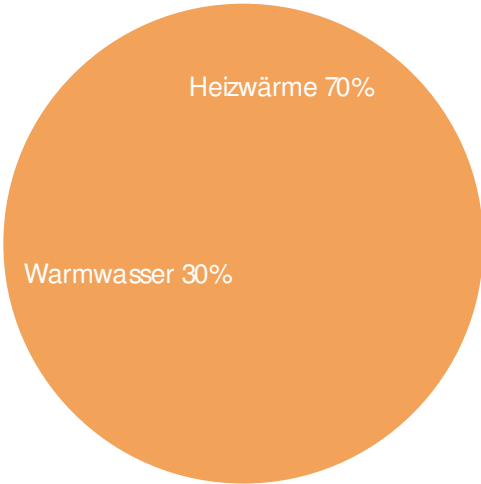
Ansprechpartner : Herr Mustermann

Telefon : 030/ 520098-122

Referenzwerte

	Abrechnungsperiode	Vorperiode
164.935	35,567 MWh	35,567 MWh
12345.56	3,470.56 EUR	3,470.56 EUR
0	44.50 EUR/MWh	44.50 EUR/MWh
{{Verbrauch_je_m²}}	105 kWh/m2	105 kWh/m2

Aufteilung Wärme/ Warmwasser



Die Heizkostenverordnung sieht vor, die Kosten für Wärme für Heizzwecke und Warmwasseraufbereitung aufzuteilen. Dazu müssen seit 2013 separate Warmwasserzähler installiert sein. Der Warmwasseranteil sollte nicht höher als 18% der Gesamtwärmekosten liegen. Insbesondere ein Abgleich der Warmwasser-Zirkulationssystems kann hierbei zu erheblichen Einsparungen führen. Wir setzen das gern mit Ihnen zusammen um, sprechen Sie uns bitte an!

Betriebskostenoptimierung

Mit der Darstellung der Gebäude Energieeffizienzklassen soll, ähnlich wie bereits bei Haushaltsgeräten üblich, Kauf- oder Mietinteressenten eine schnelle Einordnung des energetischen Zustands des Gebäudes ermöglicht werden.Im Sinne einer maximalen Betriebskostenoptimierung sollten Mieter, Gebäudebesitzer und Energielieferant in dieser Hinsicht an einem Strang ziehen um den Verbrauch des Gebäudes je m2 zu minimieren. Wenn Sie daran interessiert sind, rufen Sie uns bitte an!

A++	< 10 kWh/m2 *Jahr	Passivhäuser
A+	< 15 kWh/m2 *Jahr	
A	< 25 kWh/m2 *Jahr	Niedrigstenergiehaus
B	< 50 kWh/m2 *Jahr	Niedrigenergiehaus
C	< 100 kWh/m2 *Jahr	tech. Bauvorschrift 2008
D	< 150 kWh/m2 *Jahr	alte, unsanierte Gebäude
E	< 200 kWh/m2 *Jahr	alte, unsanierte Gebäude
F	< 250 kWh/m2 *Jahr	alte, unsanierte Gebäude
G	< 250 kWh/m2 *Jahr	alte, unsanierte Gebäude

IdNr.:  
DE813522350

BLZ: 100 500 00

BLZ: 100 500 00  
BIC: HYBNAAHRA

