

Lieferstelle

An diese Adresse wird die Energie geliefert. Die Lieferstelle kann mit mehreren Energiearten (Strom und/oder Erdgas) beliefert werden. Bitte beachten Sie: Die Lieferanschrift kann von der Rechnungsanschrift abweichen.

Kundennummer

Anhand Ihrer Kundennummer können wir Sie identifizieren. Bitte geben Sie diesen bei jeglicher Korrespondenz mit uns an.

Ihre geleisteten Abschläge

Diese Summe an Abschlagszahlungen haben Sie innerhalb des abgerechneten Zeitraums gezahlt.

Rechnungsbetrag bzw. Guthaben

An dieser Stelle finden Sie den zu zahlenden oder gutzuschreibenden Betrag. Dieser wird aus der Differenz Gesamtbetrag Brutto und Abschlagsanforderungen errechnet. Ergibt sich ein Guthaben, das höher als der erste Abschlag ist, wird Ihnen dieser Betrag gut geschrieben.

SEPA-Lastschrift-Mandat

Im Rahmen der EU-weiten Einführung des SEPA-Lastschriftverfahrens für den bargeldlosen Zahlungsverkehr ersetzt das SEPA-Lastschrift-Mandat die bisherige Einzugsermächtigung. Die zur Erteilung einer Lastschrift von Ihrem Konto benötigte BIC und IBAN finden Sie zum Beispiel auf dem Kontoauszug Ihres Kreditinstitutes.

Ihr neuer Abschlag

Der Abschlag für den neuen Abrechnungszeitraum wird auf Grundlage Ihres Verbrauchs im letzten Abrechnungszeitraum und der aktuell gültigen Preise errechnet. Bei einer jährlichen Abrechnung erheben wir insgesamt zwölf Abschläge.

Fälligkeit der Abschläge

An dieser Stelle sind die Termine (Fälligkeiten) aufgelistet, an denen die jeweiligen Abschlagsbeträge zu zahlen sind. Wenn Sie uns ein SEPA-Lastschrift-Mandat erteilt haben, werden wir den Abschlagsbetrag von Ihrem Konto abbuchen.

Stadtwerke Pirna Energie GmbH · Postfach 10 01 14 · 01781 Pirna

Kunden-Nr. 184.130.107-1
Bitte bei Rückfragen/Zahlung angeben.

Kundenservice
Tel: 0800 5891403
Web: www.stadtwerke-pirna.de
Mail: service@stadtwerke-pirna.de

Rechnungsdatum 01. November 2022

Frau
Marie Mustermann
Hauptstr. 1
01796 Pirna

Rechnung
Abrechnungszeitraum: 06.10.2021 - 17.10.2022
Lieferstelle: Hauptstr. 1, 01796 Pirna

Sehr geehrte Frau Mustermann,

vielen Dank für Ihr Vertrauen in die Stadtwerke Pirna Energie GmbH. Mit diesem Schreiben erhalten Sie Ihre Abrechnung.

	Letzte Abrechnung (Tage)	Aktuelle Abrechnung (Tage)	Netto EUR	USt EUR	Brutto EUR
Gas	13.268,528kWh (364)	12.065,937kWh (367)	977,21	68,41	1.045,62
Gesamtbetrag			977,21	68,41	1.045,62

bis 31.10.2022 gezahlt (Abschlagsanforderungen enthielten 220,32 EUR USt)

Guthaben, Auszahlung am 15.11.2022

Den Betrag von 334,38 EUR erstatten wir Ihnen auf das Konto DE**6500. Die nachfolgenden Abschläge buchen wir zu den jeweiligen Fälligkeitsterminen von diesem Konto ab. Aus Datenschutzgründen sehen Sie nur einen Teil der Bankverbindung.

Neuer Abschlag	Netto EUR	USt %	USt EUR	Brutto EUR
Gas	99,07	7	6,93	106,00
Gesamtabschlag -Bankeinzug-				106,00

Der Gesamtabschlag ist fällig am:

10.12.2022	01.01.2023	01.02.2023	01.03.2023	01.04.2023	01.05.2023
01.06.2023	01.07.2023	01.08.2023	01.09.2023	01.10.2023	01.11.2023

Für Fragen zu dieser Rechnung sind wir gern Montag, Mittwoch und Donnerstag von 8 bis 17 Uhr, Dienstag von 8 bis 18 Uhr und Freitag von 8 bis 15 Uhr für Sie da.

Freundliche Grüße

Stadtwerke Pirna Energie GmbH

Kundenservice

Seminarstraße 18 b
01796 Pirna
Aufsichtsratsvorsitzender:
Klaus-Peter Hanke
Geschäftsführer:
Andy Boderke
Peter Kochan

Telefon: 03501 764-0
Telefax: 03501 764-149
Servicenummer:
0800 589 14 03 (kostenlos)

Home: www.stadtwerke-pirna.de
E-Mail: info@stadtwerke-pirna.de

Sitz der Gesellschaft: Pirna
Handelsregister:
Amtsgericht Dresden
HRB 8432

Steuernummer: 210120/03320
USt-ID-Nr.: DE 161425941

Bankverbindung:
Ostächsische Sparkasse Dresden
IBAN: DE61 8505 0300 3000 0055 00 · BIC: OSDDDE33XXX
Volksbank Pirna eG
IBAN: DE34 8506 0000 1000 9233 70 · BIC: GENODEF1PR2
Commerzbank AG, Pirna
IBAN: DE43 8504 0000 0580 0800 00 · BIC: COBADEF3303

Marktllokation

Die Marktllokation bezeichnet über einen Schlüssel die Lieferstelle, also den Ort, wo die Energie verbraucht wird. Dieser Schlüssel verändert sich nicht und ist ein wichtiges Identifizierungsmerkmal beim Wechsel des Energielieferanten.

Messlokation

Die Messlokation bezeichnet den Ort, an dem die Energie tatsächlich gemessen wird. Über die angegebene Messlokations-ID erfolgt die eindeutige Identifikation der Messeinrichtung/Ihres Zählers.

Brennwert

Der Brennwert gibt die in einem Kubikmeter Brennstoff enthaltenen Kilowattstunden an. Der Brennwert aus einem Kubikmeter Erdgas beträgt zwischen 9,8 und 11,2 kWh.

Zustandszahl

Die Zustandszahl berücksichtigt die Temperatur, Höhenzone und die Druckstufe Ihrer Lieferstelle für Erdgas. Sie dient der Umrechnung des Verbrauchs von Kubikmeter (m³) in Kilowattstunden (kWh).

Arbeitspreis

Der Netto-Arbeitspreis, wie er in Ihrem Vertrag vereinbart wurde. Der Arbeitspreis fällt je Kilowattstunde an.

Grundbetrag

Der Netto-Grundpreis, wie er in Ihrem Vertrag vereinbart wurde. Dieser wird zeitanteilig pro Tag fällig.

2. Seite zur Abrechnung vom 01. November 2022, Kunden-Nr. 184.130.107-1 für Hauptstr. 1, 0796 Pima

Erdgas 210/20/03320

Vertragsart	Messgerät		Zeitraum		Stand		Verbrauch		Arbeitsbetrag		Grundbetrag			Summe	
	Nr.		von	bis	alt m ³	neu m ³	m ³	x Umrechnungsfaktor kWh/m ³	kWh	Arbeitspreis Ct/kWh	EUR	Grundpreis EUR/Jahr	Tage	EUR	EUR
Marktllokations-ID 51309083681, Messlokations-ID DE00074706128100G0000042672010808 Komponenten für den Umrechnungsfaktor = Abrechnungsbrennwert 11.395 kWh/m³ Zustandszahl 0.9600															
Arbeitspreis: 4,75 (jeweils in Ct/kWh)															
PIRNeAerdgasFIX+ ^(1)e)	91462508		16.10.21	31.12.21	7411,000	7784,142	373,142	10,9392	4081,875	4,75	193,89	140,00	77	29,53	223,42
Arbeitspreis: 7,65 (jeweils in Ct/kWh)															
PIRNeAerdgasFIX+ ^(2)1)e)	91462508		01.01.22	30.09.22	7784,142	8458,975	674,833	10,9392	7382,133	7,65	564,73	180,00	273	134,53	699,36
Arbeitspreis: 7,65 (jeweils in Ct/kWh)															
PIRNeAerdgasFIX+ ^(3)2)e)	91462508		01.10.22	17.10.22	8458,975	8514,000	55,025	10,9392	601,929	7,65	46,05	180,00	17	8,38	54,43
Gesamt 12065,937															
											Netto			977,21	
											Umsatzsteuer 7,00 % (Netto 977,21 EUR)			68,41	
											Brutto			1.045,62	

- 1) Stand neu wurde rechnerisch ermittelt.
- 2) Preisänderung.
- 3) Preisänderung.
- 4) Zählerstand vom Marktpartner übermittelt. (Kundenselbstablesung)
- e) Belieferung außerhalb der Grundversorgung

Neuer Abschlag	
Netto	99,07
Umsatzsteuer 7,00 %	6,93
Brutto	106,00

Verbrauch kWh

Die verbrauchten Kubikmeter (m³) berechnen sich aus der Differenz von neuem und altem Zählerstand. Beim Erdgas erfolgt die Umrechnung von Kubikmeter in Kilowattstunden (kWh). Erdgas wird nach dem sogenannten „thermischen Verfahren“ abgerechnet. Der daraus resultierende Verbrauch ergibt sich aus der Multiplikation von Zählerstanddifferenz, z-Zahl und Brennwert.

Produktbezeichnung

Hier finden Sie Ihr gewähltes Produkt (Tarif) mit den Preisbestandteilen. Je nach Verbrauch und der Anzahl der Tage im Abrechnungszeitraum wird der Bruttobetrag errechnet.

Zählernummer

Die Zählernummer finden Sie in der Regel auf der Vorderseite Ihres Zählers direkt unter dem Zählwerk.

Zeitraum

Innerhalb eines Abrechnungszeitraumes kann es mehrere Verbrauchszeiträume geben. Gründe hierfür sind z. B. Zwischenablesungen, Zählerwechsel oder Preisänderungen.

Zählerstand Beginn / Ende

An dieser Stelle sind die Zählerstände zum Beginn und zum Ende des Verbrauchszeitraums aufgeführt. In den Fußnoten erhalten Sie genaue Informationen, wie diese Zählerstände ermittelt wurden. Beim Erdgas wird die verbrauchte Menge in Kubikmetern (m³) gemessen. Die verbrauchte Menge wird anschließend mit dem Abrechnungsbrennwert und der Zustandszahl multipliziert, um den Verbrauch in kWh (Kilowattstunden) zu ermitteln.

Zusammensetzung Ihres Energiepreises

Hier erhalten Sie Informationen über die in Ihrem Bruttobetrag für den Energiebezug enthaltenen Kosten für den Netzbetreiber, staatliche Abgaben und Steuern. Auf diese Kosten haben wir keinen Einfluss.

3. Seite zur Abrechnung vom 01. November 2022, **Kunden-Nr. 184.130.107-1** für Hauptstr. 1, 01796 Pirna

Ablesungen sind immer dann erforderlich, wenn Abrechnungen erstellt werden oder sich innerhalb einer Periode Preise verändert haben. Wir schätzen einen Zählerstand bzw. bilden einen Ersatzwert immer dann, wenn wir von Ihnen keinen Wert zum Stichtag gemeldet bekommen haben oder unsere Ablesversuche erfolglos blieben. Die Verbrauchsschätzung erfolgt in allen Fällen nach den einschlägigen technischen Regelwerken.

Die Netto-Beträge beinhalten:

Gas	für gelieferte Energie in EUR			für Netzbetrieb in EUR				
	Erdgassteuer	Bilanzierungsumlage	CO2-Preis	Konzessionsabgabe	Netznutzung	Messstellenbetrieb	Messung	
	66,36	3,43	62,18	3,61	291,99	14,68	4,52	

"Steuerbegünstigtes Energieerzeugnis! Darf nicht als Kraftstoff verwendet werden, es sei denn, eine solche Verwendung ist nach dem Energiesteuergesetz oder der Energiesteuer-Durchführungsverordnung zulässig. Jede andere Verwendung als Kraftstoff hat steuer- und strafrechtliche Folgen! In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an Ihr zuständiges Hauptzollamt."

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz gewinnen zunehmend an Bedeutung. Informieren Sie sich über Energiedienstleister, Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen und zum Thema Energieaudits auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) unter www.bfee-online.de und unter <https://elan1.bafa.bund.de/bafa-portal/bfee-suche/>. Bei Fragen oder Beschwerden insbesondere zum Vertragsabschluss oder zur Qualität von Leistungen der Stadtwerke Pirna Energie GmbH können Sie sich jederzeit an unseren Kundenservice wenden: Stadtwerke Pirna Energie GmbH, Seminarstraße 18 b in 01796 Pirna, Tel: 0800 589 14 03 (kostenfrei), Fax: 03501 764 149, E-Mail: service@stadtwerke-pirna.de. Sind Sie Verbraucher im Sinne von § 13 BGB, haben Sie zur Beilegung von Streitigkeiten nach § 111 a EnWG zwischen Ihnen und der Stadtwerke Pirna Energie GmbH die Möglichkeit ein Streitbelegungsverfahren bei der Schlichtungsstelle Energie e. V. zu beantragen. Die Schlichtungsstelle Energie e. V. ist im Internet unter www.schlichtungsstelle-energie.de oder unter der Adresse Schlichtungsstelle Energie e. V., Friedrichstraße 133 in 10117 Berlin, Tel: 030 27 57 240 0, E-Mail: info@schlichtungsstelle-energie.de erreichbar. Ein solcher Antrag nach § 111 b EnWG ist erst zulässig, wenn Sie den Kundenservice der Stadtwerke Pirna Energie GmbH kontaktiert haben und keine beidseitig zufriedenstellende Lösung gefunden wurde. Die Stadtwerke Pirna Energie GmbH ist zur Teilnahme an dem Schlichtungsverfahren der Schlichtungsstelle Energie e.V. verpflichtet. Darüber hinaus können Sie sich im Falle einer Verbraucherbeschwerde an den Verbraucherservice der Bundesnetzagentur für den Bereich Elektrizität und Gas wenden: Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Verbraucherservice, Postfach 8001, 53105 Bonn, Tel: 030 22480 500, E-Mail: verbraucher-service-energie@bnetza.de.

Ihre Vertragsdaten zum Zeitpunkt der Rechnungserstellung:

Marktkotisation	Codenummer des Verteilnetzbetreibers	Messstellenbetreiber	Vertragsdauer bis	Kündigungsfrist	Nächstmöglicher Kündigungstermin	Vertragsverlängerung
51119987651	9870076400000	Stadtwerke Pirna Energie GmbH	31.12.2022	1 Monat	31.12.2022	1 Monat

Netzbetreiber

An dieser Stelle finden Sie den für Sie zuständigen Netzbetreiber sowie in Klammern die Codenummer Ihres Netzbetreibers (Pflichtangaben nach Energiewirtschaftsgesetz kurz EnWG).

Vertragsdaten

An dieser Stelle erhalten Sie zusätzliche Informationen über Ihren aktuellen Energieliefervertrag.

Steuerbegünstigtes Erdgas

Zu diesem Hinweis sind wir als Erdgaslieferant verpflichtet. Die Information ist für Sie wichtig, wenn Sie Erdgas zu einem anderen Verwendungszweck (hier Kraftstoff) nutzen. Denn dann gelten ggf. andere Steuersätze, fragen Sie ggf. beim Hauptzollamt nach.

Energielexikon

Abschlagszahlung	Die Abschlagszahlungen sind eine Teilzahlung bzw. Anzahlung auf bereits geleistete Energielieferungen und werden mit der turnusmäßigen Endabrechnung verrechnet. Die Höhe des Abschlags orientiert sich an dem zu erwartenden Energieverbrauch.	Lieferstelle	Ort, an dem die Energie bezogen wird oder der Kunde seine Dienstleistung erhält.
Arbeitspreis	Der Arbeitspreis bezeichnet den Preis für eine verbrauchte Kilowattstunde (kWh) Energie.	Marklokations-ID	Zur eindeutigen Identifizierung einer Verbrauchsstelle, Wohnung oder Einspeisestelle.
Bilanzierungsumlage	Die Umlage wird für den Ausgleich der Energiemengen erhoben, die der Netzbetreiber benötigt, um die Differenz zwischen Ein- und Ausspeisungen von Erdgas auszugleichen. Dadurch wird die Systemstabilität des Gasnetzes gewährleistet. Die daraus entstehenden Kosten werden auf die Letztverbraucher verteilt.	Messdienstleistung	Die Messung beinhaltet die Ermittlung des Energieverbrauchs sowie die Erfassung, Verwaltung und Bereitstellung der Zählerdaten. Diese Kosten werden vom Netzbetreiber bzw. Messdienstleister in Rechnung gestellt.
Brennwert	Der Brennwert des in das Versorgungsnetz gelieferten Erdgases wird ständig gemessen, wobei der gewichtete Mittelwert im jeweiligen Abrechnungszeitraum in die thermische Verbrauchsabrechnung eingeht.	Messlokations-ID	Zur eindeutigen Identifizierung der Messeinrichtung.
Energiesteuer (Erdgassteuer)	Die Energiesteuer ist eine gesetzlich geregelte Verbrauchssteuer, die aufgrund des Gesetzes zur ökologischen Steuerreform erhoben wird. Besteuert wird der Verbrauch bzw. die Entnahme aus dem Netz im deutschen Steuergebiet. Die Energiesteuer wird vom Energieversorger erhoben und an den Fiskus abgeführt.	Messstellenbetrieb	Der Messstellenbetrieb umfasst Ein-/Ausbau, Betrieb und Wartung von Zählern. Die Kosten werden vom Netz- bzw. Messstellenbetreiber in Rechnung gestellt.
Gasverbrauch	Der Verbrauchswert in m ³ ist der vom Gaszähler volumetrisch gemessene Gasverbrauch für die jeweilige Abrechnungsperiode.	Netzbetreiber-nummer	Die Netzbetreibernummer dient der eindeutigen Identifikation des örtlichen Verteilnetzbetreibers, an dessen Netz die Lieferstelle angeschlossen ist.
Grundpreis	Der Grundpreis dient der Abdeckung der verbrauchsunabhängigen Kosten und setzt sich im Regelfall aus einem festen Leistungspreis und dem Verrechnungspreis zusammen.	Netznutzungs-entgelte	Entgelte des Netzbetreibers für den Transport und die Verteilung der abhängig von Energie sowie den damit verbundenen Dienstleistungen.
Konvertierungs-entgelt	Beim Konvertierungsentgelt handelt es sich um eine Preiskomponente, die bei einer qualitätsübergreifenden Gasbelieferung anfällt. D.h. der Preisbestandteil wird maßgebend, wenn der Gaslieferant H-Gas in das Marktgebiet einspeist, an der Lieferstelle jedoch I-Gas entnommen wird oder umgekehrt.	Thermische Gasabrechnung	Erdgas wird volumetrisch in m ³ gemessen. Das Betriebsvolumen ist abhängig von Druck und Temperatur. Die in m ³ gemessene Menge Erdgas wird kWh umgerechnet. Dazu wird nach eichrechtlich anerkannten Regeln der Verbrauch in m ³ mit der Zustandszahl (z-Zahl) und dem Brennwert multipliziert. Die z-Zahl ist ein Korrekturfaktor, mit dem der Einfluss von Druck und Temperatur aufgehoben wird. Der Brennwert zeigt an, wie viel Energie im Erdgas enthalten ist.
Konvertierungs-umlage	Wenn die Erlöse aus dem Konvertierungsentgelt nicht ausreichen um die Kosten der physischen Einspeisung zu decken, kann der Marktgebietsverantwortliche eine Konvertierungsumlage erheben.	Umrechnungsfaktor	Die thermische Abrechnung von Erdgas wird auf Grundlage der im Gas chemisch gebundenen Energie geführt. Dazu wird das Volumen der gelieferten Gasmenge in m ³ mittels Gaszähler ermittelt. Der Verbrauch wird mit dem Umrechnungsfaktor multipliziert. Der Umrechnungsfaktor ist abhängig vom Zustand des Gases bei der Messung (abhängig von Luftdruck, Gasdruck und -temperatur) und dem Brennwert des Gases.
Konzessions-abgabe	Entgelte an die Kommune für die Mitbenutzung von öffentlichen Verkehrswegen durch Versorgungsleitungen. Daher wird auch die jeweilige Konzessionsabgabe seitens des Netzbetreibers weiterverrechnet und vom Lieferanten in Rechnung gestellt.	Verbrauch	Der Energieverbrauch für die jeweilige Abrechnungsperiode wird in kWh ausgewiesen.
Kundenummer	Unter der Kundenummer sind die Stammdaten des Kunden, die Angaben zur Lieferstelle sowie alle Zahlungsvorgänge bezogen auf diese Lieferstelle erfasst.	Zustandszahl	Temperatur und Druck am Verbrauchsort wirken sich auf den Energiegehalt des Erdgases aus und werden als sogenannte Zustandszahl (z-Zahl) in der thermischen Verbrauchsabrechnung berücksichtigt.
Leistungspreis	Für die bezogene Leistung (kW) wird vom Energieversorger je nach Vereinbarung ein Leistungspreis in Rechnung gestellt. In Abhängigkeit von der Preiskondition wird entweder der höchste gemessene Wert des Jahres (Jahresleistungspreis) oder der Höchstwert des Monats (Monatsleistungspreis) berechnet.	§10 Brennstoff-emissionsgesetz (BEHG) CO2-Preis	Fossile Brennstoffe wie Erdöl, Erdgas, Kohle schaden Umwelt und Klima und werden mit dem nationalen CO2-Preis verteuert. Dadurch soll der Verbrauch sinken und eine Lenkungswirkung hin zu klimafreundlichen Technologien und Produkten entstehen.
		§35 EnWG Gas-speicherumlage	Zur Sicherung der gesetzlich festgelegten Füllstände der Gasspeicher kauft der Marktgebietsverantwortliche zusätzliche Gasmengen ein. Diese Kosten werden über die Gasspeicherumlage finanziert.