Stadtwerke Wunstorf GmbH & Co. KG  $\cdot$  Postfach 12 27  $\cdot$  31502 Wunstorf

Herrr

Max Mustermann Musterstr. 1 12345 Musterstadt Stadtwerke Wunstorf GmbH & Co. KG

An der Nonnenwiese 7 31515 Wunstorf

Kundenservice:

Telefon (0 50 31) 95 40-0 Telefax (0 50 31) 1 49 88

Mo - Fr: 8.00 - 12.00 Uhr Mo - Mi: 14.00 - 16.00 Uhr Do: 14.00 - 18.00 Uhr

info@stadtwerke-wunstorf.de www.stadtwerke-wunstorf.de

(Bei Zahlung bitte Kunden-Nr. angeben)

Kunden-Nr.: 1234 - 56789

Datum: 28.01.2022 Rg.-Nr.: xxx

# Rechnung

für die Zeit vom 01.01.2021 bis 31.12.2021.

Lieferstelle: Mustermann, Max

D 12345 Musterstadt, Musterstr. 1

Für den obengenannten Abrechnungszeitraum stellen wir Ihnen Folgendes in Rechnung:

Versorgungsart	Nettobetrag EUR	%	Umsatzsteuer EUR	Bruttobetrag EUR
Strom	767,55	19,00	145,83	913,38
Gesamtbetrag	767,55		145,83	913,38
bezahlte Abschläge	-785,73		-149,27	-935,00
Rechnungsbetrag	-18,18		-3,44	-21,62
zuzüglich bestehende Forderung				0,00
bestehendes Guthaben				-21,62

Aus den nachstehenden Abrechnungsmengen und den aktuellen Preisen ergeben sich für das künftige Abrechnungsjahr folgende Abschlagszahlungen.

	Vertrags-	Geschäfts-	Nettobetrag	Ums	satzsteuer	Bruttobetrag
Fälligkeitstermine	nummer	bereich	EUR	%	EUR	EUR
15.02.2022, 05.03.2022, 05.04.2022,	Gesamtab	schlag	77,31		14,69	92,00
05.05.2022, 05.06.2022, 05.07.2022, 05.08.2022, 05.09.2022, 05.10.2022, 05.11.2022, 05.12.2022	xxxxx	Strom	77,31	19	14,69	92,00

In dieser Rechnung sind nur Zahlungseingänge bis einschließlich 20.01.2022 berücksichtigt.

Die detaillierte Berechnung Ihrer Verbrauchskosten sowie weitere Hinweise finden Sie auf den Folgeseiten.

Stadtsparkasse Wunstorf Volksbank eG Nienburg Postbank Hannover IBAN DE18 2515 2490 0000 1438 83 IBAN DE04 2569 0009 1100 7001 00 IBAN DE27 2501 0030 0121 7413 04 Gläubiger ID DE34SWW00000144566

\_\_\_\_\_

Amtsgericht Hannover Geschäftsführer HRA-Nr. 110444 Ust-IdNr. 116 150 112 Dipl.- Ing. Henning Radant

**Persönlich haftender Gesellschafter** Stadtwerke Wunstorf Verwaltungs-GmbH

## Rechnung

für die Zeit vom 01.01.2021 bis 31.12.2021.

Fragen oder Beschwerden im Zusammenhang mit Ihrer Energielieferung können an unseren Verbraucherservice per Post (Stadtwerke Wunstorf GmbH & Co. KG, An der Nonnenwiese7, 31515 Wunstorf), telefonisch (05031/9540-0), die Telefonkosten richten sich nach dem Tarif Ihres Anbieters) oder per E-Mail (info@stadtwerke-wunstorf.de) gerichtet werden.

### Der Verbraucherservice Energie der Bundesnetzagentur für den Bereich Elektrizität und Gas

stellt Ihnen Informationen zum geltenden Recht, Ihren Rechten als Haushaltskunden sowie zum Schlichtungsverfahren für die Bereiche Elektrizität und Gas zur Verfügung und ist unter folgenden Kontaktdaten erreichbar

Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas. Telekommunikation, Post und Eisenbahnen

Verbraucherservice Energie Postfach 8001 53105 Bonn

Telefon: 030 22480 500 Telefax: 030 22480 323

Mail: verbraucherservice-energie@bnetza.de Internet: www.bundesnetzagentur.de

Zur Beilegung von Streitigkeiten kann ein Schlichtungsverfahren bei der Schlichtungsstelle Energie beantragt werden. Voraussetzung dafür ist, dass der Kundenservice unseres Unternehmens kontaktiert wurde und innerhalb von 4 Wochen keine beidseitig zufriedenstellende Lösung gefunden wurde. Unser Unternehmen ist zur Teilnahme am Schlichtungsverfahren der Schlichtungsstelle Energie verpflichtet.

Schlichtungsstelle Energie e.V. Friedrichstraße 133 10117 Berlin

Telefon: 030 2757240 0 Telefax: 030 2757240 69 Internet: www.schlichtungsstelle-energie.de Mail: info@schlichtungsstelle-energie.de

Informationen zu Energieeffizienz und Kontaktstellen zur Beratung in Energieangelegenheiten
Wir möchten Sie darüber informieren, dass im Zusammenhang mit einer effizienten Energienutzung durch Endkunden bei der Bundesstelle für

Energieeffizienz eine Liste geführt wird, in der Energiedienstleister. Anbieter von Energieaudits und Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen aufgeführt sind. Weiterführende Informationen zu der sogenannten Anbieterliste und den Anbietern selbst erhalten Sie unter www.bfee-online Sie können sich zudem bei der "Deutschen Energieagentur" (www.energieeffizienz-online info) über das Thema Energieeffizienz umfassend informieren.

### Hinweis gem. § 107 Abs. 2 EnergieStV

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 an ihr zuständiges

#### Weitere Hinweise zu Ihrer Verbrauchsahrechnung

Alle zur Erfüllung des Vertrages erforderlichen Daten werden elektronisch gespeichert, verarbeitet und - soweit zur Vertragserfüllung oder aufgrund

gesetzlicher Vorschriften notwendig- an andere Stellen weitergegeben. Die Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes werden dabei beachtet.

Bei Fragen hinsichtlich der Verbrauchsabrechnung oder Inkasso. An- und Abmeldung. Auskünfte und Informationen zur sinnvollen Energieverwendung Servicezeiten:

stehen wir Ihnen geme unter der Rufnummer 05031/9540-0 oder in unserem Servicecenter montags bis freitags von 8.00 Uhr bis 12.00 Uhr, montags bis mittwochs von 14.00 bis 16.00 Uhr und donnerstags von 14.00 bis 18.00 Uhr zur Verfügung.

### Standardisierte Begriffserklärungen gemäß §40 Abs. 4 EnWG

Abschlag: Teilzahlung bzw. Anzahlung auf die bereits geleisteten Energielieferungen. Die Höhe des Abschlages orientiert sich an dem zu erwartenden

Anteil der elektrischen Energie, der nicht in Nutzenergie umgewandelt wird, sondern zum Aufbau elektromagnetischer und elektrischer Felder verbraucht Blindarbeit

wird. Die Blindarbeit wird in kvarh angegeben. Überschreitet die Blindarbeit eine bestimmte Grenze, kann sie zusätzlich in Rechnung gestellt werden

zeigt an, wie viel Energie im Erdgas auf Grund der chemischen Zusammensetzung enthalten ist.

CO2 Preis Der CO2-Preis bildet die Kosten für den Erwerb von CO2-Emmissionshandelszertifikaten im nationalen Emissionshandel nach BEHG ab. EEG-Umlage: Die EEG-Umlage (Erneuerbare-Energien-Gesetz) fördert die Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien. Die daraus entstehenden

Mehrbelastungen werden bundesweit auf die Letzverbraucher umgelegt.

Grundnreis Preis für Leistungen, die unabhängig vom Energieverbrauch entstehen.

Konzessionsabgabe: Entgelt an die Kommune für die Mitbenutzung von öffentlichen Verkehrswegen durch Versorgungsleitungen.

KWK-Umlage: Fördert die ressourcenschonende gleichzeitige Erzeugung von Strom und Wärme. Die aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG) entstehenden

Belastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt

Für die in Anspruch genommene Leistung in Kilowatt (kW) wird je nach Vereinbarung ein Leistungspreis in Rechnung gestellt. Leistungspreis:

Lieferstelle (Marktlokation): Ort, an dem die Energielieferung erbracht wird.

Marktlokations-ID: dient der eindeutigen Identifizierung einer Marktlokation (Lieferstelle, Wohnung oder Einspeisestelle)

Messlokations-ID dient der eindeutigen Identifizierung einer Messlokation (Messeinrichtung)

Messstellenbetrieb: umfasst Einbau, Betrieb und Wartung von Messeinrichtungen, die Ab- und Auslesung der Messeinrichtung und die Weitergabe der Daten an die

Netzbetreibernummer: dient der eindeutigen Identifikation des örtlichen Verteilnetzbetreibers, an dessen Netz die Lieferstelle angeschlossen ist.

Entgelte für den Transport und die Verteilung der Energie sowie den damit verbundenen Dienstleistungen einschließlich bestimmter staatlicher

Abgaben, die mit den Netzentgelten erhoben werder

Offshore-Netzumlage sichert Risiken der Anbindung von Offshore-Windparks an das Stromnetz ab; Die daraus entstehenden Belastungen werden bundesweit auf die

Letztverbraucher umgelegt

Stromkennzeichnung: informiert über die Herkunft des bezogenen Stroms (Energiemix) und dessen Umweltauswirkungen. Sie ist gesetzlich vorgeschrieben Stromsteuer

Energiesteuer (Erdgassteuer):

eine durch das Stromsteuergesetz bzw. das Energiesteuergesetz geregelte Steuer auf den Energieverbrauch.

Thermische

Bei Erdgas wird das Volumen in Kubikmetern (m³) gemessen. Dieses wird in Kilowattstunden (kWh) umgerechnet, damit die Energiemenge ohne den Einfluss von Druck und Temperatur abgerechnet werden kann. Dazu wird nach eichrechtlich anerkannten Regeln der Verbrauch in m³ mit der Gasabrechnung

Zustandszahl z (z-Zahl) und dem Brennwert multipliziert.

Thermische Energie: ist die in der entnommenen Gasmenge enthaltene Energie. Sie wird am Gaszähler in Kubikmeter (m³) gemessen und für die Abrechnung in

Kilowattstunden (kWh) umgerechnet. Sie ergibt sich durch die Multiplikation des gemessenen Verbrauchswertes in m³ mit der Zustandszahl und dem

Brennwert.

Umlage Abschaltbare Lasten: dient auf der Grundlage des §13 Abs. 4a und 4b EnWG der Versorgungssicherheit durch Förderung abschaltbarer Verbrauchseinrichtungen

Verbrauch / Verbrauch (kWh)

Die in Anspruch genommene Arbeit wird in Kilowattstunden (kWh) ausgewiesen.

Verbrauchspreis oder Arbeitspreis

bezeichnet den Preis für eine in Anspruch genommene Kilowattstunde Energie

Zustandszahl (z-Zahl): Korrekturfaktor, mit dem der Einfluss von Druck und Temperatur auf den Energieinhalt des Gasvolumens aufgehoben wird

§19 StromNEV-Umlage: finanziert die entgangenen Erlöse von Stromnetzbetreibern, die wegen der Gewährung reduzierter Netzentgelte für atypische und stromintensive Netznutzung nach §19 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV) entstehen. Die entgangenen Erlöse werden bundesweit auf die Letzverbraucher

umgelegt

## Rechnung

für die Zeit vom 01.01.2021 bis 31.12.2021.

# **Strom**

Vertrag: xxxxx

Vertragsgegenstand:\* meerstrom +plus

\*Belieferung außerhalb der Grund- und Ersatzversorgung

Vertragsdauer: 31.10.2022, danach jeweils Verlängerung um 1 Jahr(e)

nächstmöglicher

Kündigungstermin: 31.10.2022

Kündigungsfrist: 3 Monat(e) zum jeweils nächstmöglichen Kündigungstermin.

Netzanschlussnutzer: Mustermann, Max

Lieferstelle: D 12345 Musterstadt, Musterstr. 1

Netzbetreiber: Westfalen Weser Netz GmbH

**Störungsstelle:** 05251-20 20 300

Codenr. Netzbetreiber: 9901087000008 Westfalen Weser Netz GmbH Codenr. Messstellenbetreiber: 9906181000003 Westfalen Weser Netz GmbH

Marktlokations-ID: xxxxxxxxxx

Messlokations-ID: DExxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx OBIS-Code: 1-0:1.8.0

Zählernummer: 123456 Messart: ET-Zählwerk 1-0:1.8.0

Zählerstand am: 31.12.2020 997 kWh

Zählerstand am: 31.12.2021 3.719 kWh Ablesekennz.: Ablesung Kunde

Differenz: 2.722 kWh x Zählerfaktor 1 = 2.722 kWh

Gesamtverbrauch	vergleichbarer Zeitraum Vorjahr 01.01.2020 - 31.12.2020	letzte Abrechnung	aktuelle Abrechnung
ET-Zählwerk	2.789,0 kWh	2.789,0 kWh	2.722,0 kWh

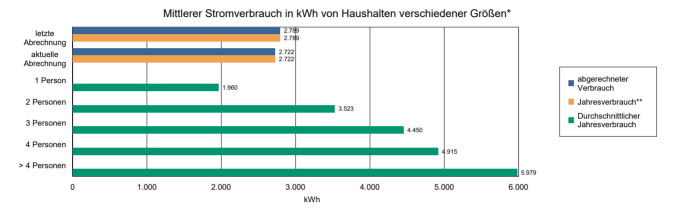
	Verbrauch			Betrag
Bezeichnung	bzw. Anzahl	Preis	Zeitanteil	EUR
Zeitraum: 01.01.2021 - 31.12.2021			Tarif: meers	trom +plus
Arbeitspreis	2.722,0 kWh	24,27 Ct / kWh		660,63
Grundpreis		8,91 EUR	12 Monat(e)	106,92
Zwischensumme** (19,00 % Umsatzste	uer)			767,55
zzgl. 19,00 % Umsatzsteuer				145,83
Gesamtbetrag				913.38

## Rechnung

für die Zeit vom 01.01.2021 bis 31.12.2021.

\*\* In der Zwischensumme sind folgende öffentliche Abgaben und Netzentgelte enthalten (Nettobeträge in EUR)

EEG-Umlage	176,93
Stromsteuer	55,80
Wirkarbeit Netz	159,51
Grundpreis Netz	76,65
Konzessionsabgabe	35,93
KWKG § 9 Abs. 7	6,91
StromNEV § 19	11,76
Offshore-Haftungsumlage § 17	10,75
Abschaltumlage § 18	0,24
Messstellenbetrieb	16,81
Messdienstleistung	0,00
Abrechnungskosten	0,00
Gesamtbetrag	551,29



	abgerechneter Verbrauch	Jahresverbrauch**	durchschnittlicher Jahresverbrauch
letzte Abrechnung	2.789 kWh	2.789 kWh	
aktuelle Abrechnung	2.722 kWh	2.722 kWh	
1 Person			1.960 kWh
2 Personen			3.523 kWh
3 Personen			4.450 kWh
4 Personen			4.915 kWh
> 4 Personen			5.979 kWh

<sup>\*</sup> Die aufgeführten Verbräuche sind Orientierungswerte und nicht allgemeingültig . Auch Anwendungen im gewerblichen oder beruflichen Bereich sowie Sonderfälle mit atypischem Verbrauchsverhalten sind nicht berücksichtigt . Bei den Vergleichsgruppen handelt es sich um einen bundesweiten Durchschnittswert; regionale Unterschiede können Abweichung verursachen .

Für Gewerbe, Industrie und Dienstleistungsbetriebe ist die Vergleichsgrafik nicht aussagekräftig . Ein Vergleich der sehr unterschiedlichen Energiebedarfe unterschiedlicher Branchen und Unternehmensgrößen ist nur individuell möglich. Hier können über die Statistiken des Statistischen Bundesamtes (www.destatis.de) ggf. branchentypische Verbräuche abgerufen werden.

Quelle: BMWi, Erhebung des Energieverbrauchs der privaten Haushalte für die Jahre 2011-2013, Stand: März 2015

<sup>\*\*</sup> ggf. aus dem abgerechneten Verbrauch ermittelt oder vom Vorlieferanten bereitgestellt

