

Sie wurden mir empfohlen von (bitte Namen + Kunden-Nr. angeben):

Name	Kunden-Nr.
------	------------

## Auftrag für Energielieferung (ab 01.01.2020)

HomeLight  Wärmepumpen

Kundennummer (falls vorhanden)

### 1. Kundendaten / Entnahmestelle

Frau  Herr  Divers  Eheleute  Firma

Vorname / Name / Firma		Geb.-Datum Kunde 1	
Bei Wohngemeinschaft: 2. Vorname / Name		Geb.-Datum Kunde 2	
Anschrift (Straße und Hausnummer)			
PLZ / Ort		Ansprechpartner	
E-Mail	Telefon	Mobil	
ggf. abweichender Rechnungsempfänger oder Rechnungsanschrift			

Der Lieferant kann dem Kunden über die angegebene E-Mail-Adresse rechtserhebliche Erklärungen zur Begründung, Durchführung, Änderung oder Beendigung dieses Lieferverhältnisses (z. B. Mitteilungen über den Vertrags- oder Lieferbeginn etc.) zusenden. Änderungen der vorgenannten Kontaktdaten des Kunden sind dem Lieferanten unverzüglich in Textform mitzuteilen.

Entnahmestelle (Nur auszufüllen, wenn die Entnahmestelle von Ihrer Kundenanschrift abweicht)

PLZ	Ort	Anschrift (Straße und Hausnummer)
-----	-----	-----------------------------------

### 2. Auftragsart und Lieferbeginn

Gewünschter Lieferbeginn (Für den tatsächlichen Lieferbeginn gilt Ziffer 1 der AGB)

Einzug zum \_\_\_\_\_  Lieferantenwechsel zum \_\_\_\_\_ bzw. nächstmöglicher Zeitpunkt

Sie sind bereits unser Kunde?  Tarifwechsel zum \_\_\_\_\_

Zählernummer	Marktlokation ID (11 Stellig, sofern bekannt)
--------------	---

Zählerstand ET	Zählerstand HT	Zählerstand NT
----------------	----------------	----------------

Ablesedatum	Erwarteter Stromverbrauch
-------------	---------------------------

Für den Fall, dass die Belieferung vor Ablauf der Widerrufsfrist (14 Tage ab dem Tage des Vertragsschlusses) aufgenommen werden soll, erkläre ich im Hinblick auf mein Widerrufsrecht nach Maßgabe von Ziffer 10 zusätzlich (**falls gewünscht, bitte ankreuzen**):

Ich verlange ausdrücklich, dass die Energielieferung – soweit möglich – auch beginnen soll, wenn der Lieferbeginn vor Ablauf der Widerrufsfrist liegt. Für den Fall, dass ich mein Widerrufsrecht ausübe, schulde ich dem Lieferanten für die bis zum Widerruf gelieferte Energie gemäß § 357 Abs. 8 BGB angemessenen Wertersatz.

### 3. Bisheriger Strombezug (nur ausfüllen, wenn bisher nicht Kunde der Gemeindewerke Steinhagen GmbH)

Um Ihren Auftrag schnellstmöglich ausführen zu können, bitten wir Sie um folgende Angaben oder alternativ um Zusendung einer Kopie Ihrer letzten Stromrechnung. (Achtung: Unterlagen können nicht zurückgeschickt werden.)

Name des bisherigen Lieferanten	Kundennummer beim bisherigen Lieferanten	Kündigungsdatum / Vertragsende
---------------------------------	--	--------------------------------

### 4. Laufzeit / Kündigung

Der Vertrag läuft auf unbestimmte Zeit. Der Vertrag kann von Ihnen als Vertragspartner mit einer Frist von zwei Wochen gekündigt werden. Die Gemeindewerke Steinhagen GmbH kann den Vertrag mit einer Frist von 6 Wochen zum Monatsende kündigen. Die Kündigung bedarf der Textform. Besondere Kündigungsrechte (nach Gesetz oder den beigefügten AGB) bleiben unberührt. Die Preise ergeben sich aus der Anlage GS-Strom - Preise.

### 5. Geltung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen Strom

Ergänzend finden die beigefügten „Allgemeine Geschäftsbedingungen Strom der Gemeindewerke Steinhagen GmbH für Haushaltskunden und landwirtschaftlichen Bedarf“ (AGB) Anwendung. Diesen Vertragstext und die AGB finden Sie auch unter [www.gs-werke.de](http://www.gs-werke.de) im Downloadbereich.

### 6. Vollmacht

Der Kunde bevollmächtigt den Lieferanten zur Vornahme aller Handlungen sowie Abgabe und Entgegennahme aller Erklärungen, die im Zusammenhang mit dem Wechsel des Stromversorgers erforderlich werden, etwa einer Kündigung des bisherigen Liefervertrages. Zudem bevollmächtigt der Kunde den Lieferanten auch zur Kündigung etwaiger bestehender Verträge über die Durchführung des Messstellenbetriebs. Der Kunde bevollmächtigt den Lieferanten ferner zur Abfrage seiner Messwerte (auch Vorjahresverbrauchsdaten) beim jeweils zuständigen Messstellenbetreiber.

## 7. SEPA-Lastschriftmandat

Es liegt bereits ein SEPA-Lastschriftmandat vor (Für Bestandskunden)

Ich ermächtige die Gemeindewerke Steinhagen GmbH (Gläubiger-Identifikationsnummer: DE41ZZZ0000003984), Zahlungen aus diesem Auftragsverhältnis von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die vom Lieferanten auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

**Hinweis:** Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Die Mandatsreferenznummer für dieses SEPA-Mandat wird dem Kunden gesondert mitgeteilt.

Vorname / Name des Kontoinhabers	Kreditinstitut
IBAN 22-stellig	Unterschrift des Kontoinhabers

### 8. Auftragserteilung

Der Kunde erteilt der Gemeindewerke Steinhagen GmbH mit seiner Unterschrift den Auftrag, seinen gesamten Bedarf an elektrischer Energie an die genannte Entnahmestelle zu liefern. Der Vertrag kommt mit der Auftragsbestätigung der Gemeindewerke Steinhagen GmbH zustande, die spätestens 14 Tage nach Absendung des Auftrages zu erfolgen hat.

Ort / Datum	Unterschrift
-------------	--------------

**Lieferant:** Gemeindewerke Steinhagen GmbH • Postanschrift: Westernkamp 12 • 33803 Steinhagen  
Telefon: 0 52 04 – 99 74 44 • Fax: 0 52 04 – 99 74 19 • 33803 Steinhagen • E-Mail: [vertrieb@gs-werke.de](mailto:vertrieb@gs-werke.de)  
Geschäftsführer: Stefan Lütgemeier • Aufsichtsratsvorsitzender: Carsten Heidemann • Amtsgericht Gütersloh HRB 6931 • Steuernr.: 351/5925/0244 • USt-Nr.: DE237324061

## 10. Widerrufsbelehrung

### Widerrufsrecht:

Sie haben das Recht diesen Vertrag binnen 14 Tagen ohne Angabe von Gründen zu widerrufen.

Die Widerrufsfrist beträgt 14 Tage ab dem Tag des Vertragsabschlusses. Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns:

Gemeindewerke Steinhagen GmbH  
Westernkamp 12  
33803 Steinhagen

Tel. : 05204 997-444  
Fax: 05204 997-419  
E-Mail: vertrieb@gs-werke.de



mittels einer eindeutigen Erklärung (z. B. ein mit der Post versandter Brief, Telefax oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Sie können dafür das beigefügte Muster-Widerrufsformular verwenden, das jedoch nicht vorgeschrieben ist. Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

### Folgen des Widerrufs:

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme der zusätzlichen Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die von uns angebotene günstigste Standardlieferung gewählt haben), unverzüglich und spätestens binnen 14 Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf dieses Vertrags bei uns eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet. Haben Sie verlangt, dass die Dienstleistungen oder Lieferung von Strom während der Widerrufsfrist beginnen soll, so haben Sie uns einen angemessenen Betrag zu zahlen, der dem Anteil der bis zu dem Zeitpunkt, zu dem Sie uns von der Ausübung des Widerrufsrechts hinsichtlich dieses Vertrags unterrichten, bereits erbrachten Dienstleistungen im Vergleich zum Gesamtumfang der im Vertrag vorgesehenen Dienstleistungen entspricht.

### Widerrufsformular

(Wenn Sie den Vertrag widerrufen wollen, dann füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden Sie es zurück.)

An  
Gemeindewerke Steinhagen GmbH,  
Westernkamp 12 | 33803 Steinhagen  
Fax: 05204 997-419 | E-Mail: vertrieb@gs-werke.de

Hiermit widerrufe(n) ich/wir den von mir/uns abgeschlossenen Vertrag über die Energielieferung von:

HomeLight  Wärmepumpen

Kundennummer (falls vorhanden)

Name des/der Kunden(s)

Anschrift des/der Kunden(s)

Anschrift der Entnahmestelle

*(Nur auszufüllen, wenn die Entnahmestelle von Ihrer Kundenanschrift abweicht)*

Zählernummer

Vertragsnummer

Vertragsabschluss am

Datum

Unterschrift des/der Verbraucher(s)

# GS-Strom - Preise

für die Versorgung mit elektrischer Energie aus dem Niederspannungsnetz gültig ab 01.01.2020

## Haushalt- und landwirtschaftlicher Bedarf

Wahltarif	kWh	Arbeitspreise Cent/kWh		Grundpreise Euro/Jahr	
		netto	brutto	netto	brutto
HomeLight 1	0 - 1.500	26,53	31,57	66,24	78,83
HomeLight 2	1.501 - 4.450	25,32	30,13	84,39	100,42
HomeLight 3	4.451 - 6.000	24,03	28,60	141,80	168,74
HomeLight 4	über 6.001	26,06	31,01	20,00	23,80

Bestabrechnung: Im Rahmen der Bestabrechnung wird automatisch nach dem für den Kunden günstigsten Tarif abgerechnet. Die Stromlieferungen über 6.000 kWh werden automatisch zum Tarif „HomeLight 4“ abgerechnet.

## Wärmepumpen

Arbeitspreise Cent/kWh		Grundpreise Euro/Jahr	
netto	brutto	netto	brutto
20,91	24,88	80,00	95,20

## Tarifpreise für Kunden mit Doppeltarifzähler für die Messung des Schwachlastverbrauchs

Arbeitspreise Cent/kWh		Grundpreise Euro/Jahr	
netto	brutto	netto	brutto
21,63	25,74	50,40	59,98

## Speicherheizung

	Arbeitspreise Cent/kWh		Grundpreise Euro/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto
Speicherheizungen mit 8 Std. Ladung	19,49	23,19	55,50	66,05
Speicherheizungen mit 10 Std. Ladung	19,49	23,19	72,37	86,12

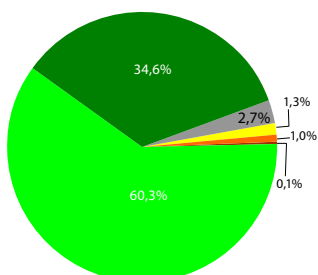
**Bruttopreise:** Die aufgeführten Bruttopreise enthalten die UmSt. von 19%.

## Kennzeichnung der Stromlieferungen 2019

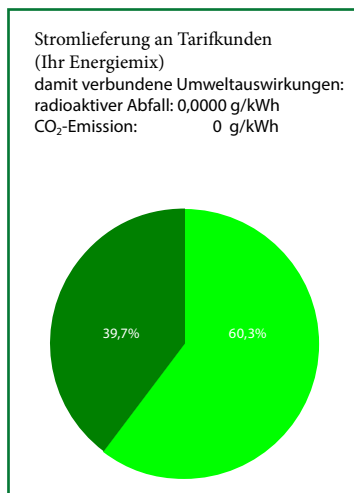
Stromkennzeichnungen gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2020

■ Sonstige erneuerbare Energien   
 ■ Kernkraft   
 ■ Kohle  
■ (EEG) Erneuerbare Energien   
 ■ Erdgas   
 ■ Sonstige fossile Energieträger

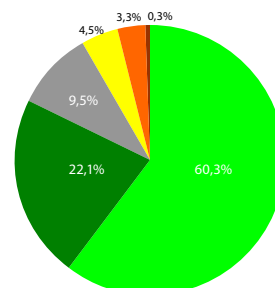
Gesamtstromlieferung GWS  
damit verbundene Umweltauswirkungen:  
radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 31g/kWh



Stromlieferung an Tarifkunden  
(Ihr Energiemix)  
damit verbundene Umweltauswirkungen:  
radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 0 g/kWh



Verbleibender Energieträgermix  
damit verbundene Umweltauswirkungen:  
radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 106 g/kWh



Zum Vergleich:  
Stromerzeugung in Deutschland  
damit verbundene Umweltauswirkungen:  
radioaktiver Abfall: 0,0004 g/kWh  
CO<sub>2</sub>-Emission: 352 g/kWh

