Heizhaus Flessau

AKTUELLE PREISE – Heizhaus Flessau

1 Grundpreis seit 01.07.2023: 25,92 € netto pro KW

Messpreis: 5,00 € - 10,00 € netto pro Monat pro WMZ

3 Arbeitspreis I. Quartal 2024: 108,61 € netto pro MWh (th)

1. GRUNDPREIS - Heizhaus Flessau

Der Jahresgrundpreis ist veränderlich und ermittelt sich nach der Preisgleitklausel

GP = GPo*(a+b*L/Lo+c*I/lo)

GP _{gesamt} = GP * Vertragsleistung (Anschlusswert)

Ändern sich die Indexwerte L und/oder I, so ändert sich der Jahresgrundpreis automatisch entsprechend der Preisgleitklausel. Eine Preisänderung wird jeweils zum 1. Juli wirksam und wird öffentlich bekannt gegeben.

Die Indexwerte und deren Änderung werden vom Statistischen Bundesamt in einer Datenbank veröffentlicht und sind für jedermann einsehbar unter https://www-genesis.destatis.de unter der Rubrik "Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch".

Dabei sind

GPo- Basis 23,00 € pro KW

Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 62221-0004
 Indizes der Tarifverdienste, Wochenarbeitszeit:

Früheres Bundesgebiet/Neue Länder, Energie- und Wasserversorgung

WZ2008 Index der tariflichen Stundenverdienste ohne Sonderzahlung (2015 = 100)

Lohnindex

WZ08-D-06 Energie- und Wasserversorgung

L Stand 2022 = 103,375 Jahresdurchschnitt

Lo Basis 2012 = 82,825

Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 61241-0003
 Erzeugerpreisindex für Deutschland (2015 = 100)

Investitionsgüterindex

GP-X002 Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten

Stand 2022 = 115,400 Jahresdurchschnitt

lo Basis 2012 = 98.200

a = 0.4

b = 0.3

c = 0.3

Preisstand 01.07.2023: <u>GP = 25,92 € pro KW netto</u>

2. MESSPREIS

Der Messpreis richtet sich nach den aktuellen, aufgeführten Kosten. Der Wärmemengenrechner (WMZ) muss It. Gesetz alle 6 Jahre geeicht und gewechselt werden.

Der Messpreis setzt sich zusammen aus folgenden Kosten:

- 1 Wärmemengenrechner
- Eichgebühren
- Einbaukosten
- Zählererfassungskosten
- Ablesekosten

	Nenndurchfluss QN / Größe qp	Kosten
WMZ	10,0	10,00 € netto pro Monat
WMZ	von 3,5 bis 6,0	8,00 € netto pro Monat
WMZ	von 0,6 bis 2,5	5,00 € netto pro Monat

Ab Installation der Fernauslesung, spätestens ab dem 01.01.2026, wird der Messpreis neu berechnet.

3. ARBEITSPREIS - Heizhaus Flessau

Aus den monatlichen Erdgas-, Pellets-, Wärmepreis- und Strom-Indexwerten ist ein Mittel für jedes Quartal eines Kalenderjahres zu bilden. Ändert sich der mittlere Preis für Erdgas und/oder Pellets und/oder Wärmeenergie und/oder Strom, so ändert sich der Arbeitspreis nach oben wie nach unten.

Die Indexwerte und deren Änderung werden vom Statistischen Bundesamt in einer Datenbank veröffentlicht und sind für jedermann einsehbar unter: https://www-genesis.destatis.de unter der Rubrik "Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch".

Die Preisanpassung für jedes Quartal erfolgt auf der Grundlage des zweiten vorherigen Quartals. Eine Preisanpassung wird jeweils am 01. Januar, 01. April, 01. Juli, 01. Oktober eines Jahres automatisch wirksam und öffentlich bekannt gegeben.

Ändert sich die Art der eingesetzten Brennstoffe, das Verhältnis der Brennstoffe zueinander oder das Verhältnis auf dem Wärmemarkt, so werden die Faktoren der Preisgleitklausel den neuen Verhältnissen automatisch angepasst.

Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, Deutschland (2015=100)
GP09-162914908 Pellets, Briketts, Scheiten o. Ä., Formen aus Sägespänen

(1) Erdgas Index	Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 61241-0004 Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, Deutschland (2015=100) GP09-352222200 Erdgas, Handel und Gewerbe, 116.300 kWh/Jahr
(2) Strom Index	Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 61111-0006 Verbraucherpreisindex für Deutschland (2020 = 100) CC13-0451 Strom
(3) Wärmepreis Index	Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 61111-0006 Verbraucherpreisindex für Deutschland (2020 = 100) CC13-77 Wärmepreis (Fernwärme einschließlich Umlagen)
(4) Pellets Index	Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 61241-0004

Preisgleitklausel

AP = Ap o*(0,1+0,3*Erdgas I/Erdgas lo+0,1*Strom I/Strom lo+0,3*WP I/WP lo+0,2*Pellets I/Pellets lo)

Аро	62,15	€ pro MWh		
Erdgas Index			(1)	2023 Erdgas / Werte
			Juli	211,40
Erdgas Io	99,47	Durchschnitt 3. Quartal 2012	August	209,50
			September	208,40
Erdgas I	209,77	Durchschnitt 3. Quartal 2023	Durchschnitt:	209,77
Strom Index			(2)	2023 Strom / Werte
			Juli	135,60
Strom Io	80,63	Durchschnitt 3. Quartal 2012	August	136,10
			September	135,40
Strom I	135,70	Durchschnitt 3. Quartal 2023	Durchschnitt:	135,70
Wärmepreis Inde	ex		(3)	2023 Wärmenreis / Werte
Wärmepreis Inde	ex		(3)	2023 Wärmepreis / Werte
WP Io		Durchschnitt 3 Quartal 2012	Juli	170,10
	104,23	Durchschnitt 3. Quartal 2012	Juli August	170,10 169,70
		Durchschnitt 3. Quartal 2012 Durchschnitt 3. Quartal 2023	Juli	170,10
WP Io	104,23		Juli August September	170,10 169,70 169,40
WP lo	104,23		Juli August September	170,10 169,70 169,40
WP Io	104,23		Juli August September Durchschnitt:	170,10 169,70 169,40 169,73
WP Io	104,23		Juli August September Durchschnitt:	170,10 169,70 169,40 169,73 2023 Pellets / Werte
WP Io WP I Pellets Index	104,23 169,73	Durchschnitt 3. Quartal 2023	Juli August September Durchschnitt: (4) Juli	170,10 169,70 169,40 169,73 2023 Pellets / Werte 169,00
WP Io WP I Pellets Index	104,23 169,73	Durchschnitt 3. Quartal 2023	Juli August September Durchschnitt: (4) Juli August	170,10 169,70 169,40 169,73 2023 Pellets / Werte 169,00 166,50

I. Quartal 2024

AP=	108,61	€ pro MWh (th) netto

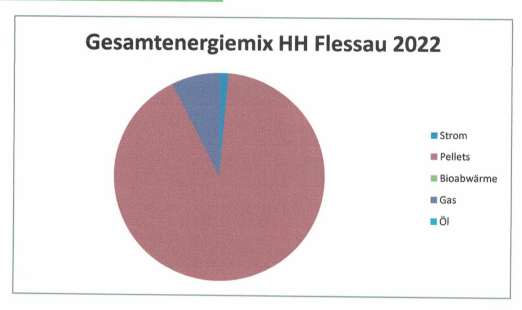
Der Deutsche Bundestag hat am 30.09.2022 beschlossen, der Bundesrat am 07.10.2022 zugestimmt, dass die Reduzierung der Umsatzsteuer auf Gaslieferungen **ab dem 01.10.2022** auf Fernwärme ausgeweitet wird. Damit sinkt der Umsatzsteuersatz für Fernwärmeversorger sowie der Mehrwertsteuersatz für Verbraucher **bis zum 31.03.2024 pauschal von 19 auf 7 Prozent** für die Lieferung von Wärme über das Wärmenetz.

Gesamtenergiemix HH Flessau 2022

Strom	8,653 MWh/a	1,32 %	
Pellets	597,478 MWh/a	91,22 %	
Bioabwärme	0,000 MWh/a	0,00 %	
Gas	48,830 MWh/a	7,46 %	
Öl	0,000 MWh/a	0,00 %	
Gesamt	654,961 MWh/a	100.00 %	

Primärenergiefaktor:

0.66



Treibhausgasemissionen (CO2) HH II 2022

	01			CO2-Emission		CO2
	Strom	8,653 MWh/a	X	496 kg/MWh	=	4,292 t/a
	Pellets	597,478 MWh/a	X	0 kg/MWh	=	0,000 t/a
Self-Sweep	Bioabwärme	0,000 MWh/a	X	0 kg/MWh	=	0,000 t/a
	Gas	48,830 MWh/a	X	199 kg/MWh	=	9,717 t/a
	OI	0,000 MWh/a	X	267 kg/MWh	=	0,000 t/a
	Gesamt	654,961 MWh/a				14,009 t/a

Verluste HH Flessau

136,115 MWh/a

Holz-Pellets werden mit 0 t/MWh bewertet, da die Menge, die verbrannt wird, wieder nachwächst.

CO2-Einsparung gegenüber Gas:

104,889 t/a

597,478 MWh/a 0,000 MWh/a	x x	02-Emission 199 kg/MWh 199 kg/MWh	= _	CO2 118,898 t/a 0,000 t/a 118,898 t/a
CO2-Einsparung gegenüber ÖI:		145 51	8 t/a	

27.01.2023

Um Ihnen eine Einschätzung Ihres derzeitigen Wärmebedarfs zu ermöglichen, haben wir Ihnen folgende Tabelle zusammengestellt. Darin ist der durchschnittliche Wärmebedarf für Raumwärme in Abhängigkeit vom Sanierungsstand des Gebäudes dargestellt.

	Gebäude erstellt/saniert			
Wärmebedarf für Raumwärme [kWh/Jahr * beheizte Fläche in m²]	nach 2002	zwischen 1977 und 2002	vor 1977	
Einfamilienhaus	<90 kWh/a*m ²	90-145 kWh/a*m ²	>145 kWh/a*m ²	
Mehrfamilienhaus	<81 kWh*m ²	81-133 kWh/a*m ²	>133 kWh/a*m ²	
Gewerbe	<89 kWh/a*m ²	89 – 238 kWh/a*m ²	>238 kWh/a*m ²	

Zum Thema Energieeffizienz gemäß § 5 Abs. 1 Nr. 4 FFVAV verweisen wir auf die Liste der Anbieter von Energiedienstleistungen, Energieaudits und Energieeffizienzmaßnahmen bei der Bundesstelle für Energieeffizienz (www.bfee-online.de).

Weitere Energieeffizienz-Informationen gemäß § 5 Abs. 1 Nr. 4 FFVAV erhalten Sie auch bei der Deutschen Energieagentur (dena) www.uzbv.de. Energieagentur (dena) www.uzbv.de.

Fragen oder Beschwerden im Zusammenhang mit Ihrer Energielieferung können Sie an uns richten: Stadtwerke Osterburg GmbH, Ballerstedter Straße 61, 39606 Hansestadt Osterburg (Altmark), Telefon: 03937 / 82514, Fax: 03937 / 292652, Email: info@stadtwerke-osterburg.de

Zur Beilegung von Streitigkeiten, die Verbraucherverträge der Sparte Fernwärme betreffen, kann ein Schlichtungsverfahren bei der Universalschlichtungsstelle des Bundes oder einer sonst zuständigen Verbraucherschlichtungsstelle beantragt werden. Voraussetzung dafür ist, dass die Stadtwerke Osterburg GmbH angerufen und keine beidseitig zufriedenstellende Lösung gefunden wurde. Kontaktdaten der Universalschlichtungsstelle des Bundes:

Universalschlichtungsstelle des Bundes

Zentrum für Schlichtung e. V. Straßburger Straße 8 77694 Kehl am Rhein Telefon: 07851 / 795 79 40 Fax: 07851 / 795 79 41

Email: mail@universalschlichtungsstelle.de Internet: www.verbraucher-schlichter.de