Heizhaus Flessau

AKTUELLE PREISE – Heizhaus Flessau

1	Grundpreis seit 01.07.2024:	26,59 € netto pro KW

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

3 Arbeitspreis IV. Quartal 2024: 97,21 € netto pro MWh (th)

1. GRUNDPREIS - Heizhaus Flessau

Der Jahresgrundpreis ist veränderlich und ermittelt sich nach der Preisgleitklausel

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 (2020 = 100) **Lohnindex**

WZ08-D-06 Energie- und Wasserversorgung

L Stand 2023 = 105,925 Jahresdurchschnitt

Lo Basis 2012 = 82,825

Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 61241-0003
 Erzeugerpreisindex für Deutschland (2021 = 100)

Investitionsgüterindex

GP-X002 Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten

I Stand 2023 = 113,200 Jahresdurchschnitt

lo Basis 2012 = 91.200

a = 0.4

b = 0.3

c = 0.3

Preisstand 01.07.2024: <u>GP = 26.59 € 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.

GP09-162915001 Pellets, Briketts, Scheiten o. Ä., Formen aus Sägespänen

(1) Erdgas Index	Statistisches Bundesamt Deutschland – GENESIS-Online: Ergebnis – 61241-0004 Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, Deutschland (2021=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 Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte, Deutschland (2021=100)

Preisgleitklausel

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

Аро	62,15	€ pro MWh		
Erdgas Index			(1)	2024 Erdgas / Werte
			April	187,30
Erdgas Io	97,67	Durchschnitt 3. Quartal 2012	Mai	188,40
			Juni	187,80
Erdgas I	187,83	Durchschnitt 2. Quartal 2024	Durchschnitt:	187,83
Strom Index			(2)	2024 Strom / Werte
		•	April	127,70
Strom Io	80,63	Durchschnitt 3. Quartal 2012	Mai	127,60
			Juni	127,70
Strom I	127,67	Durchschnitt 2. Quartal 2024	Durchschnitt:	127,67
	,			
Wärmepreis Ind			(3)	2024 Wärmepreis / Werte
Wärmepreis Ind			(3) April	
Wärmepreis Inde	ex	Durchschnitt 3. Quartal 2012		2024 Wärmepreis / Werte
	ex	Durchschnitt 3. Quartal 2012	April	2024 Wärmepreis / Werte 175,90
	ex	Durchschnitt 3. Quartal 2012 Durchschnitt 2. Quartal 2024	April Mai Juni	2024 Wärmepreis / Werte 175,90 175,00
WP Io	ex 110,23		April Mai Juni	2024 Wärmepreis / Werte 175,90 175,00 174,00
WP Io	ex 110,23		April Mai Juni Durchschnitt:	2024 Wärmepreis / Werte 175,90 175,00 174,00 174,97
WP Io	110,23 174,97		April Mai Juni Durchschnitt:	2024 Wärmepreis / Werte 175,90 175,00 174,00 174,97 2024 Pellets / Werte
WP Io WP I Pellets Index	110,23 174,97	Durchschnitt 2. Quartal 2024	April Mai Juni Durchschnitt:	2024 Wärmepreis / Werte 175,90 175,00 174,00 174,97 2024 Pellets / Werte 124,60
WP Io WP I Pellets Index	110,23 174,97	Durchschnitt 2. Quartal 2024	April Mai Juni Durchschnitt: (4) April Mai	2024 Wärmepreis / Werte 175,90 175,00 174,00 174,97 2024 Pellets / Werte 124,60 121,80

IV. Quartal 2024

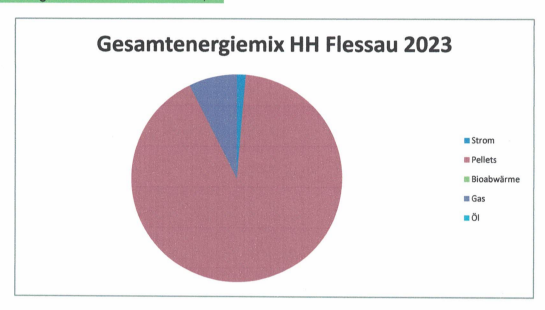
AP= 97,21 € pro MWh (th) netto

Gesamtenergiemix HH Flessau 2023

Strom	9,675 MWh/a	1,49 %	
Pellets	603,238 MWh/a	92,83 %	
Bioabwärme	0,000 MWh/a	0,00 %	
Gas	36,883 MWh/a	5,68 %	
Öl	0,000 MWh/a	0,00 %	
Gesamt	649.796 MWh/a	100.00 %	

Primärenergiefaktor:

0,66



Treibhausgasemissionen (CO2) HH II 2023

			CO2-Emission		CO2
Strom	9,675 MWh/a	X	385 kg/MWh	=	3,725 t/a
Pellets	603,238 MWh/a	X	0 kg/MWh	= '	0,000 t/a
Bioabwärme	0,000 MWh/a	X	0 kg/MWh	=	0,000 t/a
Gas	36,883 MWh/a	X	182 kg/MWh	=	6,713 t/a
Öl	0,000 MWh/a	X	266,4 kg/MWh	=	0,000 t/a
Gesamt	649,796 MWh/a				10,438 t/a

Verluste HH Flessau

141,642 MWh/a

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

CO2-Einsparung gegenüber Gas:

99,352 t/a

603,238 MWh/a 0,000 MWh/a	x x	CO2-Emission 182 kg/MWh 182 kg/MWh	= -	CO2 109,789 t/a 0,000 t/a 109,789 t/a
CO2-Einsparung gegenüber ÖI:		150,265	t/a	

		CO2-Emission		CO2
603,238 MWh/a	X	266,4 kg/MWh	=	160,703 t/a
0,000 M Wh/a	X	266,4 kg/MWh	=	0,000 t/a
				160,703 t/a

31.01.2024

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 m ²]	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. Le verbraucherzentralen 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