

Lieferant

Stadtwerke Olbernhau GmbH
 Unternehmensregister: Chemnitz Stadt
 Registernummer: HRB 6197
 Hausanschrift: Am Alten Gaswerk 1, 09526 Olbernhau
 Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Knut Böttger
 Tel.: 037360/660033 Fax: 037360/660039

Preisblatt Strom
Grundversorgung
Wärmespeicher-/Wärmepumpenanlagen
 gültig ab 01.01.2025



Allgemeine Preise der Grundversorgung gemäß § 36 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) zur Versorgung von Haushaltskunden im Sinne des § 3 Nr. 22 EnWG mit elektrischer Energie aus dem Niederspannungsnetz für Wärmespeicher- und Wärmepumpenanlagen (Bestandsanlagen)

| Bedarfsart | Wärmespeicheranlage (WSA) ¹⁾ | | Wärmepumpenanlage (WPA) ²⁾ | |
|---|---|--------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | Euro/Jahr | ct/kWh | Euro/Jahr | ct/kWh |
| Preise (brutto) ³⁾ | | | | |
| Grundpreis | 204,50 | | 204,50 | |
| Arbeitspreis – Niedertarif (NT) ⁴⁾ | | 32,42 | | |
| Arbeitspreis – Hochtarif (HT) ⁴⁾ | | 41,22 | | 39,92 ⁶⁾ (41,22) |
| Arbeitspreis während der Freigabestunden ⁴⁾ | | | | 31,11 ⁶⁾ (32,42) |
| Messpreis ⁵⁾ | 31,36 | | 31,36 | |
| Erläuterung zu der Zusammensetzung der Allgemeinen Preise und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen | | | | |
| Preise (netto) | Euro/Jahr | ct/kWh | Euro/Jahr | ct/kWh |
| Grundpreis | 171,85 | | 171,85 | |
| Arbeitspreis – Niedertarif (NT) ⁴⁾ | | 27,240 | | |
| Arbeitspreis – Hochtarif (HT) ⁴⁾ | | 34,640 | | 33,547 ⁶⁾ (34,640) |
| Arbeitspreis während der Freigabestunden ⁴⁾ | | | | 26,147 ⁶⁾ (27,240) |
| Messpreis ⁵⁾ | 26,35 | | 26,35 | |
| In den Netto-Endpreis fließen ein: Staatliche Belastungen | | | | |
| Stromsteuer | | 2,050 | | 2,050 |
| Konzessionsabgabe | | 1,320 | | 1,320 |
| Konzessionsabgabe Schwachlastzeit (Niedertarifzeit) ⁴⁾ | | 0,610 | | 0,610 |
| Umlage nach dem Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz (KWKG-Umlage) i. V. m. § 12 EnFG | | 0,277 | | 0,000 ⁶⁾ (0,277) |
| Aufschlag für besondere Netznutzung (lt. BNetzA BK8-24-001-A) inkl. § 19 StromNEV-Umlage sowie Umlage nach § 118 Abs. 6 Satz 9 bis 11 EnWG (Wasserstoffumlage) | | 1,558 | | 1,558 |
| Umlage nach § 17f EnWG i. V. m. § 12 EnFG (Offshore-Netzumlage) | | 0,816 | | 0,000 ⁶⁾ (0,816) |
| Regulatorische Belastungen | | | | |
| Arbeitspreis Netz | | 2,800 | | 2,800 |
| Grundpreis Netz | 10,95 | | 10,95 | |
| Messstellenbetrieb (Durchführung Netzbetreiber) | 26,35 | | 26,35 | |
| Rechnerisch ergeben sich damit für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffungs- und Vertriebskosten, Verwaltungsaufwand, Service sowie Marge) folgende Grundversorgungsanteile („Versorgeranteil“): | | | | |
| Grundpreis | 160,90 | | 160,90 | |
| Arbeitspreis – Niedertarif (NT) ⁴⁾ | | 19,129 | | |
| Arbeitspreis – Hochtarif (HT) ⁴⁾ | | 25,819 | | 25,819 |
| Arbeitspreis während der Freigabestunden ⁴⁾ | | | | 19,129 |
| In den angegebenen Grund-, Arbeits- und Messpreisen (netto) sind die Kosten für Energiebeschaffung, Vertrieb und jährlicher Abrechnung*, die Kosten für die Netznutzung und Messstellenbetrieb, die Umlagen nach dem Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz (KWKG) i. V. m. § 12 EnFG (Energiefinanzierungsgesetz), der Aufschlag für besondere Netznutzung (lt. BNetzA BK8-24-001-A) inkl. § 19 StromNEV-Umlage sowie Umlage nach § 118 Abs. 6 Satz 9 bis 11 EnWG (Wasserstoffumlage) und die Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG i. V. m. § 12 EnFG, die Konzessionsabgabe sowie die Stromsteuer bereits enthalten. | | | | |
| *Zusätzliche Abrechnungen nach § 40 EnWG werden gemäß separater Vereinbarung gesondert berechnet. | | | | |
| ¹⁾ Die Preise gelten nur für Anlagen, die vor dem 01.01.2024 in Betrieb genommen wurden und für die vom örtlichen Netzbetreiber vor dem 01.01.2024 reduzierte Netzentgelte nach § 14a EnWG gewährt worden sind. Die Anlage muss unverändert weiter betrieben werden. | | | | |
| ²⁾ Die Preise gelten nur für Anlagen, für die vom örtlichen Netzbetreiber vor dem 01.01.2024 reduzierte Netzentgelte nach § 14a EnWG gewährt worden sind und der Anlagenbetreiber keinen Gebrauch vom Wahlrecht nach der ab 01.01.2024 geltenden Regelung zur Netzentgeltreduzierung nach der von der Bundesnetzagentur festgelegten Modulen gemacht hat. | | | | |
| ³⁾ Das Stromentgelt wird auf der Basis von Nettopreisen ermittelt und erhöht sich um die Umsatzsteuer in der jeweiligen gesetzlich festgelegten Höhe (derzeit 19 %). Die Werte sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. | | | | |
| ⁴⁾ Die Freigabestunden und Schaltzeiten (Tagnachladungszeit) entsprechend Festlegung des Verteilnetzbetreibers | | | | |
| ⁵⁾ Der Messpreis beinhaltet das Entgelt für eine Messstelle mit einem Tarifzähler inkl. Schaltuhr (konventionelle Messeinrichtung – kME). Für moderne Messeinrichtungen (mME) und intelligente Messsysteme (IMS) nach dem Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) sowie für sonstige Geräte (z. B. Wandler, Steuerbare Verbrauchseinrichtungen) gelten die Preise des Netz- bzw. Messstellenbetreibers (siehe Rückseite). | | | | |
| ⁶⁾ Die in den Arbeitspreisen enthaltenen Umlagen inkl. der Privilegierung nach § 22 Energiefinanzierungsgesetz (EnFG) gelten vorbehaltlich der beihilferechtlichen Genehmigung durch die Europäische Kommission. | | | | |

| Messpreise für Messstelle mit | | netto | brutto |
|--|-----------|--------|--------|
| moderner Messeinrichtung (mME) | Euro/Jahr | 16,81 | 20,00 |
| intelligentem Messsystem (iMS) mit einem Jahresverbrauch bis 3.000 kWh | Euro/Jahr | 16,81 | 20,00 |
| > 3.000 bis 6.000 kWh | Euro/Jahr | 16,81 | 20,00 |
| > 6.000 bis 10.000 kWh | Euro/Jahr | 16,81 | 20,00 |
| > 10.000 bis 20.000 kWh | Euro/Jahr | 42,02 | 50,00 |
| > 20.000 bis 50.000 kWh | Euro/Jahr | 75,63 | 90,00 |
| > 50.000 bis 100.000 kWh | Euro/Jahr | 100,84 | 120,00 |
| sonstige Geräte | | | |
| Wandler in Niederspannung | Euro/Jahr | 28,50 | 33,92 |
| Schaltgeräte oder Tarifschaltung bei mME | Euro/Jahr | 13,45 | 16,01 |
| Steuerbare Verbrauchseinrichtung gem. § 14a EnWG | Euro/Jahr | 42,02 | 50,00 |

Auszug aus dem Preisblatt „Entgelte für den grundzuständigen Messstellenbetrieb“ der Stadtwerke Olbernhau GmbH

Inhaltliche Erläuterung der Preisbestandteile:

| | |
|--|---|
| KWKG-Umlage: | Sie fördert die ressourcenschonende gleichzeitige Erzeugung von Strom und Wärme. Die aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG) entstehenden Belastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt. |
| Offshore-Netzumlage: | Die Offshore-Netzumlage setzt sich aus Entschädigungszahlungen und den Offshore-Netzanbindungskosten nach § 17f EnWG i.V.m. § 12 EnFG zusammen; die daraus entstehenden Belastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt. |
| § 19 StromNEV-Umlage: | Diese finanziert die Entlastung bzw. Befreiung stromintensiver Unternehmen von Netzentgelten. Die aus der Strom-Netzentgeltverordnung (StromNEV) entstehenden Belastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt. |
| Wasserstoffumlage: | Mit der Wasserstoffumlage werden Kosten ausgeglichen, die den Übertragungsnetzbetreibern durch die Abwicklung der gesetzlichen Vorgaben zur Förderung der Wasserstoffherzeugung durch Wasserelektrolyse entstehen. Die daraus entstehenden Belastungen werden bundesweit auf die Letztverbraucher umgelegt. Derzeit werden die Kosten in die § 19 StromNEV-Umlage eingerechnet. |
| Aufschlag für besonders einspeiseseitige Netznutzung | Mit dem Aufschlag werden die Kosten ausgeglichen, die den Übertragungsnetzbetreibern aus der Wälzung EE-bedingter Mehrkosten durch nachgelagerte Netzbetreiber entstehen. Diese Kosten werden nach der Festlegung der BNetzA (Az.BK8-24-001-A) zusammen mit der § 19-StromNEV-Umlage als Aufschlag für besondere Netznutzung abgerechnet. |
| Konzessionsabgabe | Entgelt an die Kommune für die Mitbenutzung von öffentlichen Verkehrswegen durch Versorgungsleitungen. |
| Stromsteuer: | Eine durch das Stromsteuergesetz geregelte Steuer auf den Energieverbrauch. |
| Netzentgelt: | Entgelte für den Transport und die Verteilung der Energie sowie die damit verbundenen Dienstleistungen; bestimmte staatliche Abgaben werden zusammen mit den Netzentgelten erhoben. |

Stadtwerke Olbernhau GmbH Stromkennzeichnung gemäß §42 EnWG für den Zeitraum 01.01. – 31.12.2023



| | Energieträgermix Deutschland | Grünstromprodukt SW Olbernhau | verbleibender Energieträgermix ohne Grünstromprodukt | Gesamtenergiemix SW Olbernhau |
|--|------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|
| Kernenergie | 1,50 % | 0,00 % | 2,00 % | 4,10 % |
| Kohle | 25,50 % | 0,00 % | 33,80 % | 66,10 % |
| Erdgas | 12,10 % | 0,00 % | 13,20 % | 25,80 % |
| sonstige fossile Energieträger | 1,40 % | 0,00 % | 1,20 % | 2,30 % |
| Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage* | 10,40 % | 50,90 % | 0,70 % | 1,70 % |
| Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage | 49,10 % | 49,10 % | 49,10 % | 0,00 % |
| Erneuerbare Energien aus der Region, finanziert aus der EEG-Umlage | 0,00 % | 0,00 % | 0,00 % | 0,00 % |
| Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage | 0,00 % | 0,00 % | 0,00 % | 0,00 % |
| CO ₂ -Emission g/kWh | 324 | 0 | 415 | 807 |
| radioaktiver Abfall g/kWh | 0,00004 | 0,0000 | 0,0001 | 0,0001 |

* Die Stadtwerke Olbernhau GmbH erwerben für den Jahresverbrauch sogenannte Herkunftsnachweise von regenerativen Erzeugungsanlagen aus Norwegen.