



Preisblatt regionaler Ökostrom für Wärmespeicherstrom mit Sondervertrag

| Anlagentypen für Wärmespeicherstrom: | |
|--|-------------------------------|
| Anlagen mit einem gemeinsamen Zähler für Haushaltsstrom und Wärmespeicherstrom | Vertragstyp SP 1 |
| Anlagen, die zwei getrennte Zähler haben, einen für Haushaltsstrom und einen für Wärmespeicherstrom. Die Anlage lädt nur während der freigegebenen Nachtsstunden (NT) auf. Eine Tagladung ist nicht möglich. | Vertragstyp SP 2 N |
| Anlagen, die zwei getrennte Zähler haben, einen für Haushaltsstrom und einen für Wärmespeicherstrom. Die Anlage kann zusätzlich zu den freigegebenen Nachtsstunden (NT), 2 Stunden mit Tagladung (HT) aufgeladen werden. | Vertragstyp SP 2 N + T |

| | Arbeitspreis | | Schaltpreis (SP1) bzw. Mess- und Schaltpreis pro Jahr³⁾ | |
|-------------------------------|---------------------------|----------------------------|---|----------------------------|
| | netto¹⁾ | brutto²⁾ | netto¹⁾ | brutto²⁾ |
| Wärmespeicher Ökostrom | | | | |
| Vertragstyp SP 1 | 21,86 ct/kWh | 26,01 ct/kWh | 36,00 € | 42,84 € |
| Vertragstyp SP 2 N | 21,51 ct/kWh | 25,60 ct/kWh | 72,00 € | 85,68 € |
| Vertragstyp SP 2 N+T | HT 24,83 ct/kWh | 29,55 ct/kWh | 78,00 € | 92,82 € |
| | NT 21,51 ct/kWh | 25,60 ct/kWh | | |

- 1) **Die o.g. Preise enthalten folgende staatliche und regulatorische Preisbestandteile:**
- | | |
|--|------------------|
| Belastungen aus dem Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien (EEG-Zuschlag) | 0,000 ct/kWh |
| Belastungen aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG-Zuschlag) | 0,277 ct/kWh |
| Stromsteuer | 2,050 ct/kWh |
| Konzessionsabgabe | 0,110 ct/kWh |
| Umlage nach § 19 StromNEV | 1,558 ct/kWh |
| Offshoreumlage nach § 17f Abs. 5 EnWG | 0,816 ct/kWh |
| Netznutzung Arbeitspreis | 2,990 ct/kWh |
| Netznutzung Grundpreis | pro Jahr 40,00 € |
| Messstellenbetrieb (am Beispiel einer modernen Messeinrichtung (mMe) ³⁾) | pro Jahr 16,81 € |
| Schaltgerät für Tarifschaltung/Ladefreigabe | pro Jahr 11,85 € |

- 2) **Brutto-Preise:**
Die Werte sind aus Übersichtlichkeitsgründen zum Teil gerundet; das Stromentgelt wird auf der Basis von Netto-Preisen ermittelt und erhöht sich abschließend um die Umsatzsteuer (z.Zt. 19%) zum Rechnungsbetrag.

- 3) **Zusatzkosten Messstellenbetrieb**
Sollte an Ihrer Lieferstelle ein intelligentes Messsystem (IMS / "Smart Meter") verbaut werden oder bereits eingebaut sein, können sich die Kosten für die Messung erhöhen. Das entsprechende Preisblatt erhalten Sie auf Anfrage oder unter www.s-w-r.de.

Stromkennzeichnung:

Für den Tarif SWR.Öko erfolgt die Stromlieferung zu 100% aus erneuerbaren Energien. Zusätzlich investiert die SWR. je gelieferter kWh den Betrag von 0,2 ct. in den Ausbau von erneuerbaren Energien in der Region. Die von der SWR. für den Tarif SWR.Öko in 2023 gelieferte Energie setzt sich aus folgenden Energieträgern zusammen (Zum Vergleich finden Sie die Durchschnittswerte für Deutschland in Klammern - Quelle BDEW 26.07.2024): 0,0% (1,5%) Kernenergie; 0,0% (25,5%) Kohle; 0,0% (12,1%) Erdgas; 0,0% (1,4%) sonstige fossile Energieträger; 0,0% (49,1%) Strom aus Erneuerbarer Energie, gefördert nach dem EEG, 49,1% (0,0%) Regionaler Ökostrom, gefördert nach dem EEG; 50,7% (10,4%) Strom aus Erneuerbarer Energie, mit Herkunftsnachweisen sowie 0,2% (0,0%) Strom aus Erneuerbarer Energie aus berechnetem Energieträgermix (Ersatzgröße). Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden: 0,00000 g/kWh (0,00030 g/kWh) radioaktiver Abfall; 0 g/kWh (436g/kWh) CO2 Emissionen.

Gesetzliche Grundlagen und Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)

Die Belieferung mit Strom erfolgt auf Basis des Energiewirtschaftsgesetzes EnWG vom 13.07.2005, sowie den AGB der Stadtwerke Radevormwald GmbH (SWR.) für Stromsondertarife, in der jeweils gültigen Fassung.

Zusätzlich zu den gesetzlichen Regelungen (sowie bei Sondertarifen außerhalb der Grundversorgung den AGB der SWR.), gelten die ergänzenden Bedingungen der SWR.. Diese können Sie im Internet unter www.s-w-r.de herunterladen. Die Stromkennzeichnung können Sie alternativ als Tabellenansicht mit Diagramm bei uns anfordern oder unter www.s-w-r.de in druckfähiger Form herunterladen.