

Produktdatenblatt

Stand: 01.04.2024

Tarifname
PartnerStrom Profi Classic

Leistungsumfang
Stromlieferung in Duisburg (innerhalb der Grundversorgung)

Bedarf
Gewerbebedarf

Tarifart
Klassischer Tarif

Lieferbeginn
Der Lieferbeginn ist das von Ihnen gewählte Datum, sofern zu diesem Zeitpunkt die Belieferung tatsächlich und rechtlich möglich ist.

Erstvertragslaufzeit
14 Tage

Folgevertragslaufzeit
Der Vertrag verlängert sich auf unbestimmte Zeit.

Kündigungsfrist
14 Tage

Abschlag
Monatlich

Zahlungsweise
Bar, per Banküberweisung oder per Einzugsermächtigung mit SEPA-Basis-Lastschriftmandat.

Rechnungsstellung
Die Abrechnung erfolgt mindestens alle 12 Monate. Kürzere Abrechnungszeiträume sind möglich.

Preisanpassung
Es besteht ein einseitiges Preisanpassungsrecht durch die Stadtwerke Duisburg AG nach billigem Ermessen. Bei einer Preisanpassung haben Sie die Möglichkeit, den Vertrag ohne Einhaltung einer Kündigungsfrist zu kündigen.

Kosten, Gebühren

Kostenpauschalen	EUR
Mahnung	1,00
Rückbelastungskosten	nach tatsächlichem Aufwand
Sperrung	nach tatsächlichem Aufwand
Sperrversuch	nach tatsächlichem Aufwand

PartnerStrom Profi Classic	EUR/Jahr	ct/kWh
Grundpreis und Arbeitspreis (netto):	251,83	31,49

In den Netto-Endpreis fließen folgende Kostenbestandteile ein:

Stromsteuer nach Stromsteuergesetz		2,050
Offshore-Netzumlage		0,656
KWKG-Aufschlag nach § 12 EnFG		0,275
Umlage für die Entlastung bzw. Befreiung stromintensiver Unternehmen nach §19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung		0,643
Konzessionsabgabe-Regelsatz nach Konzessionsabgabenverordnung		2,390
Entgelte für die Nutzung des Verteilnetzes	95,000	7,250
Entgelt je Messeinrichtung	8,640	
Summe der einfließenden Kostenbestandteile	103,640	13,024
Summe für Beschaffung, Vertrieb und Marge	133,190	16,956

Die Preise gelten für einen Verbrauch bis 100.000 kWh/Jahr.

Im Grundpreis sind die Kosten für eine konventionelle oder eine moderne Messeinrichtung enthalten. Sofern Sie einen Messstellenbetreiber mit der Erbringung des Messstellenbetriebs beauftragt haben, der den Messstellenbetrieb über die Stadtwerke Duisburg AG als "Inkassodienstleister" abrechnet, umfasst der Liefervertrag auch die Kosten des Messstellenbetriebs in Höhe von 16,81 Euro/Jahr/netto bzw. 20,00 Euro/Jahr brutto. Haben Sie ein direktes Vertrags- und Abrechnungsverhältnis mit einem Messstellenbetreiber, sind die Kosten des Messstellenbetriebs nicht im Lieferpreis enthalten. Die Messkosten für iMSys rechnen wir separat in der tatsächlich anfallenden Höhe spätestens mit der Rechnungsstellung mit Ihnen ab, sofern wir als Lieferant dienstbegleitend mit der Abrechnung des Messstellenbetriebs beauftragt wurden. Die tatsächlichen Kosten für die iMSys sind je nach Messstellenbetreiber unterschiedlich. Als Kostenorientierung gelten die Preisobergrenzen, siehe Preisblatt zu den Preisobergrenzen für iMSys. Die Kosten für Standard- und Zusatzleistungen sind dem veröffentlichten Preisblatt des grundzuständigen Messstellenbetreibers zu entnehmen.

Die ausgewiesenen Preise sind Nettopreise und verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer von z. Z. 19%.

Weitergehende Informationen zu den Kostenbestandteilen erhalten Sie unter: www.netztransparenz.de, www.netze-duisburg.de

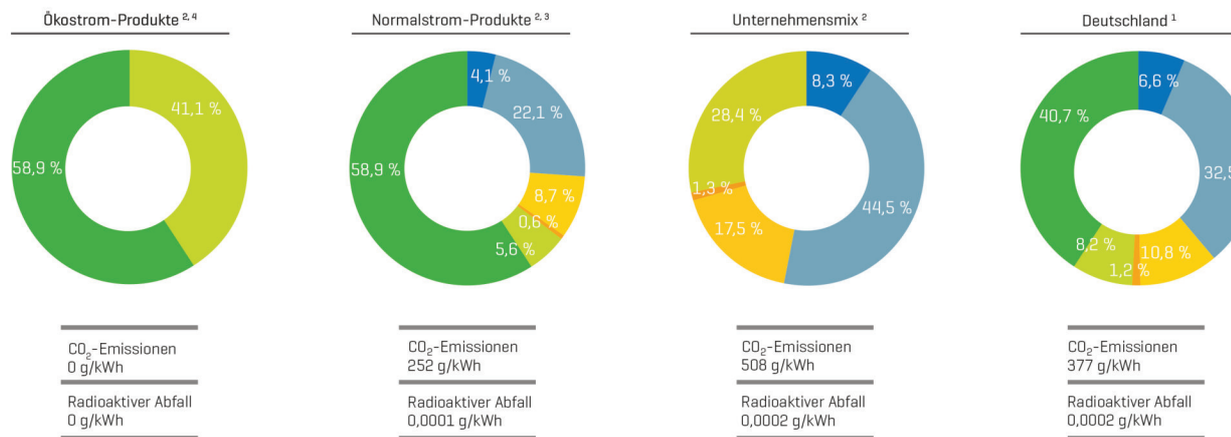
Vertragsbestandteile

Auftragsformular, Produktdatenblatt PartnerStrom Profi Classic, StromGVV, Ergänzende Bedingungen zur StromGVV, Preisblatt zu den Preisobergrenzen für intelligente Messsysteme (iMSys), Allgemeine Informationen, Datenschutzinformation

Interne Verwendung: Tariftyp 1JAATGW

Stadtwerke Duisburg AG Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz:

[Stand: November 2023]



¹ Quelle: BDEW

² Quelle: SWDU-Vertrieb

³ Verbleibender Energieträgermix einschließlich „verbleibenden Energieträgermix“ des Mieterstroms

⁴ Produkte mit einem Erzeugungsanteil von 100 % erneuerbarer Energien.

■ Kernenergie ■ Erdgas ■ Strom aus Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage
■ Kohle ■ Sonstige fossile Energieträger ■ Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage