

# Wirtschaftliche Bedingungen

## Angebot: KOSI BUSINESS SMALL

Codice offerta: 020525ESVFL00XXKOSIBUSINESSSMALL1

## Empfänger des Angebots

Dieses Angebot ist „Andere Zwecke“-Kunden vorbehalten, die im freien Markt einen Stromliefervertrag in Niederspannung (NS) aktivieren möchten. Dieses Angebot ist gültig vom 1.11.2023 bis zum 31.12.2024.

Auf der Grundlage des Angebots hat der Kunde dem Stromlieferanten Kostner GmbH ab dem Datum der Aktivierung der Lieferung zu den in den Allgemeinen Lieferbedingungen vorgesehenen Fristen die nachfolgend beschriebenen verrechneten Beträge zu zahlen.

## Energiekosten

Die monatlichen Energiekosten setzen sich aus folgenden Komponenten zusammen:

- **Dem Energiepreis laut Nationalen Einheitspreis PUN\***, sowie eines **Aufschlags in Höhe von 0,008 €/kWh**. Der PUN-Wert samt Aufschlag wird um den Faktor der Netzverluste korrigiert, die jährlich von der Regulierungsbehörde ARERA festgelegt werden.
- Der jährlichen **Fixgebühr in Höhe von 129,00 €/POD/Jahr**.
- 100% **grüner Strom zum Preis von 0,005 €/kWh** (zertifiziert durch den europäischen Mechanismus der Herkunftsnachweise gemäß der Richtlinie 2009/28/EG und umgesetzt durch das Ministerialdekret 31/07/2009).

Zu den Energiekosten gehört auch die PD-Komponente, die sich auf den Regelungsdienst bezieht, wie im TIV (Anhang A zum Beschluss der ARERA vom 24. November 2020, Nr. 491/2020/R/eel i.g.F.) angegeben und bei der Verrechnung angewendet wird.

\*also des an der italienischen Strombörse (IPEX, Italian Power Exchange) registrierten Referenzpreises für Strom, der monatlich in den Zeitzonen F1 F2 und F3 variabel ist, wie er monatlich in klarer und transparenter Weise vom Gestore dei Mercati Energetici (GME) auf der Website [www.mercatoelettrico.org](https://www.mercatoelettrico.org) unter der Adresse: <https://www.mercatoelettrico.org/it/Statistiche/ME/PrezzoMedioFasce.aspx> veröffentlicht wird.

Der PUN Einheitspreis des Monats April 2024 betrug: 0,08557 €/kWh in F1, 0,10129 €/kWh in F2 und 0,08054 €/kWh in F3

Der maximale Einheitswert, den der PUN in den letzten 12 Monaten erreicht hat, wurde im Oktober 2023 erreicht: 0,14456 €/kWh in F1 und 0,14863 €/kWh in F2 und 0,11908 in F3.

## Kosten für Übertragung, Messung und Verteilung

Zu Lasten des Kunden sind die vom Verteiler für den Stromtransport (national und lokal) bis zum Zähler des Kunden und für die Verbrauchsdatenablesung getragenen Kosten. Die verrechneten Beträge werden nach den von der Regulierungsbehörde ARERA festgelegten Bedingungen angewandt und periodisch aktualisiert.

## Systemkosten

Zu Lasten des Kunden sind die Beträge zur Deckung der allgemeinen Systemkosten, die von allen Endkunden des Stromdienstes gezahlt werden. Die verrechneten Beträge werden nach den von der Regulierungsbehörde ARERA festgelegten Bedingungen angewandt und periodisch aktualisiert.

## Steuern

Die oben genannten Beträge verstehen sich ohne Mehrwertsteuer und den anderen vom geltenden Steuersystem vorgesehenen Abgaben. Diese werden gemäß den Bestimmungen der zuständigen Behörden auf der Rechnung angewandt. Informationen über die Steuersätze sind auf der Website des Lieferanten abrufbar.

Dauer und Verlängerung der wirtschaftlichen Bedingungen und einschränkende Bedingungen des Angebots

Der Vertrag wird auf unbestimmte Zeit abgeschlossen, unbeschadet des Rechts des Kunden vom Vertrag wie von Art. 9 der Allgemeinen Bedingungen für die Stromlieferung festgehalten, zurückzutreten. Die Wirtschaftlichen Bedingungen gelten für die Dauer von 12 (zwölf) Monaten ab dem Datum der Aktivierung der Lieferung. Nach Ablauf der 12 (zwölf) Monate erneuern sich die Wirtschaftlichen Bedingungen automatisch von Jahr zu Jahr um jeweils weitere 12 (zwölf) Monate, sofern der Lieferant nicht mindestens 3 (drei) Monate vor dem jeweiligen Ablauf eine schriftliche Mitteilung über den Ablauf oder die Änderung derselben versendet.

Das Angebot kann nicht mit anderen Verkaufsförderungsaktionen kombiniert werden, die der Lieferant im freien Markt anbietet. Mit der Unterzeichnung dieses Angebots wird der Kunde zum Inhaber eines Stromlieferungsvertrags im freien Markt. Er hat jederzeit das Recht, in den Markt des geschützten Grundversorgungsdienstes, sofern anwendbar und unter Anwendung der von der Regulierungsbehörde (ARERA) festgelegten wirtschaftlichen und vertraglichen Geschäftsbedingungen zurückzukehren.

Die Zustellung der Rechnung erfolgt elektronisch per E-Mail und online auf dem Portal, sowie per APP. Als Zahlungsart ist ausschließlich der Dauerauftrag per Bank (SEPA) vorgesehen.

## Übersicht der Verrechnungsbeträge

Unter der nachstehenden „Übersicht der verrechneten Beträge“ sind die vom Kunden aufgrund dieses Angebots zu zahlenden Beträge angeführt, in Prozent am angegebenen typischen Endkunden gemessen, sowie ohne Steuern.

Muster-Kunde mit Vertrag „andere Zwecke“ in NS mit Jahresverbrauch von 10.000 kWh und 6 kW verpflichteter Leistung, ohne Steuern.	Energiekosten = 57,87%; Transportkosten und Kosten für die Verwaltung des Zählers und Systemkosten ohne ASOS* = 20,58%; Kosten für ASOS* = 21,55%.
---	--

\* Die ASOS-Komponente dient dazu, das Förderungssystem für die Stromerzeugung aus erneuerbaren Quellen und aus Kraft-Wärme-Kopplung zu finanzieren. Sie geht zu Lasten von allen Stromkunden.

Die Beträge sind eventuellen Indizierungen/Variationen wie von der Regulierungsbehörde für Energie, Netze und Umwelt vorgesehen, unterworfen, sofern anwendbar: die oben angeführte Übersicht ist als Richtwert zu verstehen und unterliegt Schwankungen.

Für weitere Informationen zu diesem kommerziellen Angebot verwenden Sie bitte folgende Kontaktmöglichkeiten: Kostner GmbH, Plattnerstraße 4, 39040 Vahrn (BZ), Tel.: +39 0472 979 650, [www.kosi.energy](http://www.kosi.energy), E-Mail: [info@kosi.energy](mailto:info@kosi.energy).

## ENERGIEMIX

Gemäß Dekret des Ministeriums für Wirtschaftliche Entwicklung vom 31. Juli 2009 über „Kriterien und Modalitäten für die Information der Endkunden über die Zusammensetzung des für die Erzeugung des gelieferten Stroms verwendeten Energiemixes sowie hinsichtlich der Umweltauswirkungen der Stromerzeugung“ informieren wir über den nationalen Durchschnittsmix, der für die Erzeugung des in das italienische Stromsystem eingespeisten Stroms verwendet wurde, sowie über den Energiemix, der für die Erzeugung des vom Lieferanten in den letzten zwei Jahren verkauften Stroms verwendet wurde. Die Zusammensetzung wurde nach dem Schema A des Anhangs I des vorgenannten Dekrets erstellt.

Schema A gemäß Anhang I des Dekrets vom 31. Juli 2009

Zusammensetzung des Energiemixes, der für die Erzeugung des vom Lieferanten in den letzten zwei Jahren verkauften Stroms verwendet wurde	Zusammensetzung des nationalen Durchschnittsmixes, der für die Erzeugung des in den letzten zwei Jahren in das italienische Stromsystem eingespeisten Stroms verwendet wurde			
	Jahr 2021*	Jahr 2022**	Jahr 2021*	Jahr 2022**
Verwendete Primärenergiequellen	%	%	%	%
Erneuerbare Energiequellen	-	-	42,80%	36,84%
Kohle	-	-	5,03%	9,43%
Erdgas	-	-	48,01%	46,92%
Erdölprodukte	-	-	0,89%	2,01%
Atomenergie	-	-	0%	0%
Andere Quellen	-	-	3,27%	4,80%

\* endgültige Daten

\*\* vorläufige Daten

Datenquelle für Zusammensetzung des nationalen Durchschnittsmixes: Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A.