

Energienetze Offenbach GmbH



Energienetze  
Offenbach GmbH

# PREISÜBERSICHT ÜBER BAUKOSTENZUSCHÜSSE UND KOSTEN FÜR DIE HERSTELLUNG EINES NETZANSCHLUSSES



## **Preisübersicht über Baukostenzuschuss (BKZ) und Kosten für die Herstellung oder Änderung von Netzanschlüssen in den Netzgebieten der Energienetze Offenbach GmbH (ENO)**

(Veröffentlichungspflicht gemäß § 18 EnWG i.V.m. §§ 9 und 11 NAV bzw. i.V.m. §§ 9 und 11 NDAV)

Stand: April 2023

© ENO – Energienetze Offenbach GmbH

Die ENO ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Energieversorgung Offenbach AG (EVO).

Andréstraße 71, 63067 Offenbach am Main

Tel.: +49 (0) 69/8060-111; Fax.: +49 (0) 69/8060-4809

[info@energienetze-offenbach.de](mailto:info@energienetze-offenbach.de); <http://www.energienetze-offenbach.de>



## Inhaltsverzeichnis

Preisübersicht über Baukostenzuschuss (BKZ) und Kosten für die Herstellung oder Änderung von Netzanschlüssen in den Netzgebieten der Energienetze Offenbach GmbH (ENO) .....	2
Inhaltsverzeichnis .....	3
1. Geltungsbereich .....	4
2. Netzanschlusskosten Neuanschluss Strom und Gas .....	4
2.1. Strom Standardangebot bis max. 39 kW .....	4
2.2. Strom Individualangebot bis max. 50 kW .....	5
2.3. Strom Individualangebot ab 50 kW bis max. 160 kVA .....	5
2.4. Gas Niederdruck, DN 50 bis max. 25 kW .....	5
2.5. Gas Niederdruck, DN 50 ab 25 kW .....	5
2.6. Allgemeine Bedingungen zum Grundbetrag .....	5
3. Baukostenzuschuss (BKZ) Strom Niederspannung und Gas Niederdruck bis einschließlich DN 50 .....	6
4. Kosten für Netzabtrennung Strom und Gas .....	6
4.1. Geplante Reguläre Netzabtrennung .....	6
4.2. Ungeplante Notabtrennung .....	6
5. Rabatte und Mehrkosten .....	7
5.1. Rabatte .....	7
5.1.1. Mehrspartenbonus .....	7
5.1.2. Eigenleistung Tiefbau im Privatgrundstück .....	7
5.1.3. Leerrohrnutzung Strom .....	7
5.1.4. Bauversorgung mit finalem Netzanschluss .....	7
5.2. Mehrkosten .....	8
5.2.1. Mehrkosten für div. Netzanschlussausführungen Strom: .....	8
5.2.2. Weitere Leistungen für Standardnetzanschlüsse: .....	8
5.2.3. Erläuterungen und Konsequenzen zu 5.2.2. ....	9
5.3. Zweiter Netzanschluss .....	9
6. Mahngebühren und Sperrkosten .....	9
7. Mehrwertsteuer .....	10

## 1. Geltungsbereich

Dieses Dokument und die hier veröffentlichten Preise gelten ab dem 01.01.2024 für Netzanschlüsse der Energienetze Offenbach GmbH im Netzgebiet der Energienetze Offenbach GmbH der Sparten Strom und Gas.

Berechnungsgrundlage der Netzanschlusskosten (NAK) und Baukostenzuschuss (BKZ) entspricht dem Datum der Einreichung der Anschlussanfrage (Auftragsanfrage). Anschlussanfragen müssen über das Netzanschlussportal der Energienetze Offenbach GmbH gestellt werden. Sollte zu bestehenden Anfragen aktualisierte Neuanfragen eingereicht werden, gilt das Datum der aktuellsten Anfrage.

Link zum Netzanschlussportal: [Hausanschluss | ENO \(energienetze-offenbach.de\)](https://hausanschluss.energienetze-offenbach.de)

Die Preisermittlung BKZ erfolgte nach den Vorgaben des § 11 NAV und § 11 NDAV, gem. den Vorgaben der Bundesnetzagentur (BNetzA) und des Leitfadens des Verbands der Netzbetreiber e.V. (VDN).

Grundsätzlich können pauschale Angebote gem. diesem Preisblatt nur unterbreitet werden, wenn die zu versorgenden Grundstücke in unmittelbarer Nähe (max. 5 m) an der jeweiligen Versorgungsleitung der ENO angrenzen.

Angebotsgrundlage ist immer der vom Netzanschlussnehmer (Eigentümer) angegebene Leistungsbedarf in kW/kVA mit Unterstützung seines Elektrofachbetriebs oder Installateurs.

## 2. Netzanschlusskosten Neuanschluss Strom und Gas

	<b>Grundbetrag</b>	<b>Aufpreis Mehrlänge im privaten Bereich</b>	<b>Aufpreis Mehrlänge im öffentlichen Bereich</b>
Strom Standardangebot bis max. 39 kW	0 Euro	500 Euro je 5 Meter	1.000 Euro je 5 Meter
Strom Individualangebot bis max. 50 kW	1.990 Euro	500 Euro je 5 Meter	1.000 Euro je 5 Meter
Strom Individualangebot ab 50 kW bis 160 kVA	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Gas Niederdruck, DN 50 bis max. 25 kW	0 Euro	800 Euro je 5 Meter	1.000 Euro je 5 Meter
Gas Niederdruck, DN 50 ab 25 kW	2.990 Euro	800 Euro je 5 Meter	1.000 Euro je 5 Meter

### 2.1. Strom Standardangebot bis max. 39 kW

Es wird ein Netzanschluss an gewünschter Stelle auf dem Grundstück errichtet, sofern dies technisch möglich und aus Gründen der Netzsicherheit vertretbar ist. Im Preis sind 12 m Leitungslänge auf dem Privatgrundstück inklusive. Die Kosten für eine darüber hinausgehende Leitungslänge hat der Grundstückseigentümer/Anschlussnehmer zu tragen.

Aus technischen Gründen darf eine Hausanschlussleitung im Privatgrundstück max. 25 m Leitungslänge umfassen.

## **2.2. Strom Individualangebot bis max. 50 kW**

Es wird ein Netzanschluss an gewünschter Stelle auf dem Grundstück errichtet, sofern dies technisch möglich und aus Gründen der Netzsicherheit vertretbar ist. Im Preis sind 15 m Leitungslänge auf dem Privatgrundstück inklusive. Die Kosten für eine darüber hinausgehende Leitungslänge hat der Grundstückseigentümer/Anschlussnehmer zu tragen.

Aus technischen Gründen darf eine Hausanschlussleitung im Privatgrundstück max. 25 m Leitungslänge umfassen.

## **2.3. Strom Individualangebot ab 50 kW bis max. 160 kVA**

Die Preiskalkulation erfolgt individuell auf Basis der konkreten Anschlussanfrage.

Ab 160 kVA ist eine bauseitige Transformatorenstation nötig. Den Preis für einen Mittelspannungsnetzanschluss (20 kV) erhalten Sie auf Anfrage.

## **2.4. Gas Niederdruck, DN 50 bis max. 25 kW**

Die Pauschalen für Gasnetzanschlüsse gelten für Anschlussdurchmesser bis max. DN 50 (Niederdruck) und bis einschließlich 25 kW. Die Pauschalen umfassen eine max. Leitungslänge von 12 Meter im Privatgrundstück sowie eine max. Leistungslänge von 5 Meter auf öffentlichem Grund. Mehrlängen können gegen Aufpreis gemäß Aufstellung unter Ziffer 2 angeboten werden.

## **2.5. Gas Niederdruck, DN 50 ab 25 kW**

Die Pauschalen für Gasnetzanschlüsse gelten für Anschlussdurchmesser bis max. DN 50 (Niederdruck) ab einer Anschlussleistung von mehr als 25 kW. Die Pauschalen umfassen eine max. Leitungslänge von 12 Meter im Privatgrundstück sowie eine max. Leistungslänge von 5 Meter auf öffentlichem Grund. Mehrlängen können gegen Aufpreis gemäß Aufstellung unter 2. angeboten werden. Darüber hinaus (bspw. Gas MD, > DN 50) können einzelfallbezogene Kalkulationen erstellt werden. Preise hierfür erhalten Sie auf Anfrage.

## **2.6. Allgemeine Bedingungen zum Grundbetrag**

Oberflächenwiederherstellungen im Privatgrundstück sind vom Grundstückseigentümer /Netzanschlussnehmer auf eigene Kosten durchzuführen.

Mehrlänge ab 5 Meter im öffentlichen Bereich Strom werden mit 1.000 Euro je 5 Meter in Rechnung gestellt.



### 3. Baukostenzuschuss (BKZ) Strom Niederspannung und Gas Niederdruck bis einschließlich DN 50

	Preis
Strom ≤ 39 kW bzw. 50 A	0,00 Euro
Strom ≤ 40 kW bzw. 63 A	50,00 Euro
Strom ≤ 50 kW bzw. 80 A	550,00 Euro
Strom ≤ 65 kW bzw. 100 A	1.300,00 Euro
Strom ≤ 75 kW bzw. 125 A	1.800,00 Euro
Strom ≤ 100 kW bzw. 160 A	3.050,00 Euro
Strom ≤ 124 kW bzw. 200 A	4.250,00 Euro
Strom ≤ 150 kW bzw. 224 A	5.550,00 Euro
Strom > 150 kW (NS)	50,00 Euro pro kW
Strom ≥ 160 kVA (20 kV)	individuell
Gas ≤ 25 kW	0,00 Euro
Gas > 25 kW	19,00 Euro pro kW

Hinweis: Gem. 6.2.1 VDE-AR-N 4100 i.V.m. DIN 18015-1 ist die Elektroanlage nach dem Netzanschluss so auszulegen, dass eine Selektivität gewährleistet ist.

Bereits entrichteter BKZ wird in Abzug gebracht. In diesen Fällen gilt ein Preis pro kW von 50,00 Euro Strom und 19,00 Euro Gas.

### 4. Kosten für Netzabtrennung Strom und Gas

#### 4.1. Geplante Reguläre Netzabtrennung

Wurde der Antrag für die Netzabtrennung mind. 8 Wochen vor Beginn von potenziellen Abrissarbeiten gestellt, fallen folgende Kosten für die Netzabtrennung an:

	Preis Abtrennung im öffentlichen Raum	Preis Abtrennung inkl. Leitungsrückbau im Privatgrundstück
Strom	2.190 Euro	4.500 Euro
Gas	4.250 Euro	6.900 Euro

#### 4.2. Ungeplante Notabtrennung

Wurde die Netzabtrennung nicht mind. 8 Wochen vor Beginn von beabsichtigten Abrissarbeiten oder Netzabtrennungen aufgrund anderer Tatsachen bei ENO gestellt und durch diese genehmigt und/oder wurde der Netzanschluss durch unzulässige Arbeiten beschädigt, fallen folgende Kosten an:

	Preis Not- Abtrennung
Strom	6.250 Euro
Gas	12.050 Euro

Die Energienetze Offenbach GmbH behält sich in diesen Fällen vor, Strafanzeige zu stellen und Schadensersatz geltend zu machen (Beispielsweise im Fall von Netzausfall weiterer am Netz betroffener Anschlussnutzer und -nehmer).

## 5. Rabatte und Mehrkosten

### 5.1. Rabatte

#### 5.1.1. Mehrspartenbonus

Entfällt

#### 5.1.2. Eigenleistung Tiefbau im Privatgrundstück

Erbringt der Grundstückseigentümer/Netzanschlussnehmer die erforderlichen Tiefbauarbeiten auf dem Privatgrundstück auf selbstständig, gewährt ENO den folgenden Preisnachlass:

	<b>Preisnachlass</b>
Strom	380 Euro

Unabhängig davon, wer den Tiefbau durchführt, sind durch den Grundstückseigentümer/Netzanschlussnehmer für jede Baumaßnahme Berichte der Kampfmittelfreiheit vorzulegen.

#### 5.1.3. Leerrohrnutzung Strom

Sofern bei individuell kalkulierten Angeboten vorhandene und bereits verlegte Netzinfrastuktur im öffentlichen Bereich (z.B.: Leerrohre) verwendet werden können, wird auf den regulär kalkulierten Preis folgender Preisnachlass gewährt.

	<b>Preisnachlass</b>
Leerrohrnutzung bereits vorhandener oder vorgehaltener Netzinfrastuktur	85,00 Euro/m

#### 5.1.4. Bauversorgung mit finalem Netzanschluss

In Einzelfällen ist nach Abstimmung mit ENO eine Baustromversorgung auf dem Grundstück des Netzanschlussnehmers nach der Errichtung eines regulären Netzanschlusses möglich. Der zeitliche Vorlauf für die Errichtung einer solchen Baustromversorgung entspricht dem, der Errichtung eines regulären Netzanschlusses. Informationen dazu erhalten Sie auf Anfrage.

## 5.2. Mehrkosten

### 5.2.1. Mehrkosten für div. Netzanschlussausführungen Strom:

	Aufpreis
Hausanschlusssäule oder -kasten bis max. 50 kW	0 Euro
Kabelverteilerschrank als Netzanschluss bis max. 150 kW	550 Euro
Zähleranschlusssäule bis max. 48 kW, 24 kW je Zähler	1.300 Euro
Wandleranschlusssäule bis max. 150 kW	1.500 Euro
Prüfung individueller/bauseitiger Lösung*	250 Euro

Angebote mit Leistungsanforderungen Strom größer 50 kW werden individuell kalkuliert.

\*Beispielsweise: Ladesäulen mit integriertem Hausanschluss und Zählerplatz oder vergleichbare Lösung.

### 5.2.2. Weitere Leistungen für Standardnetzanschlüsse:

Pos.		Aufpreis
1	Zusätzliche Anfahrt Bautrup (für Tiefbau und Montage)	250 Euro
2	Eigenleistungen Tiefbau im priv. Grundstücksbereich nicht erstellt / verfüllt Strom:	380 Euro
3	Eigenleistungen Tiefbau im priv. Grundstücksbereich nicht erstellt / verfüllt Gas:	800 Euro
4	Eigenleistungen Tiefbau im priv. Grundstücksbereich nachgearbeitet Strom:	266 Euro
5	Eigenleistungen Tiefbau im priv. Grundstücksbereich nachgearbeitet Gas:	560 Euro
6	Kernbohrung	550 Euro
7	Leistungserhöhung durch Sicherungswechsel	250 Euro
8	Mehrfachangebote „Pauschalangebot“ auf Kundenwunsch Strom	190 Euro
9	Mehrfachangebote „Pauschalangebot“ auf Kundenwunsch Gas	290 Euro
10	Mehrfachangebote „Kalkuliertes Individualangebot“ auf Kundenwunsch Strom	Auf Anfrage
11	Mehrfachangebote „Kalkuliertes Individualangebot“ auf Kundenwunsch Gas und/oder Fernwärme	Auf Anfrage



### 5.2.3. Erläuterungen und Konsequenzen zu 5.2.2.

Betreffend Abschnitt 5.2.2	Erläuterung
Zu Pos. 1	Die Position bezieht sich auf Anfahrten nach Terminvereinbarung mit dem Netzanschlussnehmer oder seines Beauftragten, bei denen, ohne Verschulden der Energienetze Offenbach GmbH oder deren Nachunternehmer, die angekündigten Leistungen nicht erbracht werden können. Sollte eine Bauausführung nicht möglich sein, bzw. muss die Maßnahme vollständig abgesagt werden, ist mit einer neuen Warte- und Vorlaufzeit gem. Umsetzungsfrist im Angebotstext zu rechnen. Bspw.: Baufeld für Tiefbau und Montage ist nicht frei zugänglich; daher muss aufgrund der Verschiebung der Baumaßnahme eine neue verkehrsrechtliche Anordnung beantragt werden.
Zu Pos. 2+3	Die Eigenleistungen sind nicht erfolgt, daher muss dies seitens ENO selbst durchgeführt werden. Es ist u.U. mit einer neuen Warte- und Vorlaufzeit gem. Umsetzungsfrist im Angebotstext zu rechnen.
Zu Pos. 4+5	Die Eigenleistungen sind nicht ausreichend erfolgt, daher muss dies seitens ENO selbst durchgeführt oder nachgearbeitet werden. Es ist u.U. mit einer neuen Warte- und Vorlaufzeit gem. Umsetzungsfrist im Angebotstext zu rechnen.
Zu Pos. 6	Bei nicht geplanter Kernbohrung / Mauerdurchbruch, welche nachträglich durch die ENO durchgeführt wurde. Es ist u.U. mit einer neuen Warte- und Vorlaufzeit gem. Umsetzungsfrist im Angebotstext zu rechnen.
Zu Pos. 7	Sollte ein Netzanschluss ohne Baumaßnahme zu verstärken sein, jedoch der Einsatz eines Schaltmeisters erforderlich sein, um beispielsweise Sicherungen auszutauschen oder einen Straßenzug dafür mittels Schalthandlung anders zu verknüpfen, entfällt dafür eine Servicegebühr.
Zu Pos. 8-11	Es wird ein neues Angebot gewünscht, welches eine Neu- oder Umplanung der ENO erfordert. Der Aufpreis wird je Angebot fällig.

## 5.3. Zweiter Netzanschluss

Es handelt sich um einen weiteren Netzanschluss gem. TAB, wenn ein HA-Säule bis max. 44 kW für Elektromobilität installiert wird. Für diesen zweiten Netzanschluss entfällt der Freibetrag des Baukostenzuschusses. Es fallen die regulären Kosten für den Netzanschluss an. Der Baukostenzuschuss (BKZ) ist je nach Anschlusswert wie folgt zu entrichten:

Anschlussart	BKZ
Regulärer Netzanschlusspreis bis max. 30 kW Anschlussleistung	1.500 Euro
Regulärer Netzanschlusspreis bis max. 40 kW Anschlussleistung	2.000 Euro
Regulärer Netzanschlusspreis bis max. 44 kW Anschlussleistung	2.200 Euro

## 6. Mahngebühren und Sperrkosten

Mahngebühren bei Zahlungsverzug je Mahnung	Preis auf Anfrage
Sperrern / Entsperrern der Anschlussnutzung*	38,50 Euro

\*Bei gerichtlich angeordneten Sperrungen können weitere Kosten entstehen und in Rechnung gestellt werden.



## **7. Mehrwertsteuer**

Alle Preise gelten zzgl. der jeweils gültigen Mehrwertsteuer.