

# Preisblatt Strom

## Preise für Netzentgelte im Stromnetzbereich der enercity Netz GmbH im Bereich der Stadt Hannover, Stadt Langenhagen, Stadt Laatzen, Stadt Garbsen und Stadt Seelze (OT Letter) (Gültig ab 1. Januar 2026)

Die nachfolgenden Entgelte und Regelungen gelten für alle Netznutzer, die das Netz der enercity Netz GmbH im Bereich der Stadt Hannover, Stadt Langenhagen, Stadt Laatzen, Stadt Garbsen und der Stadt Seelze (OT Letter) nutzen.

### Preisblatt 1 Netzentgelte von Entnahmestellen mit Lastgangzählung

1. Netzentgelte
2. Monatsleistungspreise
3. Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV
4. Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 bis 4 StromNEV
5. Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 3 StromNEV
6. Netzentgelte für Stromspeicher nach § 19 Abs. 4 StromNEV
7. Netzentgelte für steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG
8. Gesetzliche Umlagen
9. Konzessionsabgabe

### Preisblatt 2 Netzentgelte von Entnahmestellen ohne Lastgangzählung

1. Netzentgelte
2. Netzentgelte für Nachtspeicherheizung
3. Netzentgelte für steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG
4. Preis für Mehr-/Mindermengen
5. Gesetzliche Umlagen
6. Konzessionsabgabe

### Preisblatt 3 Preise für Messstellenbetrieb

1. Entnahmestellen mit Lastgangzählung
2. Entnahmestellen ohne Lastgangzählung
3. Kosten für die Unterbrechung bzw. Wiederherstellung der Anschlussnutzung im Auftrag des Lieferanten (Sperrung bzw. Entsperrung)

## Preisblatt 1

### Netzentgelte von Entnahmestellen mit Lastgangzählung

#### 1 Netzentgelte

Die Preise beinhalten die Netzinfrastruktur, die Systemdienstleistungen und den Ausgleich der elektrischen Übertragungsverluste sowie die Abrechnung.

| Netzebene der Entnahmestelle      | Jahresbenutzungsdauer < 2.500 h         |                           | Jahresbenutzungsdauer > = 2.500 h       |                           |
|-----------------------------------|---|---------------------------|---|---------------------------|
|                                   | Jahresleistungspreis<br>in EUR/(kW · a) | Arbeitspreis<br>in ct/kWh | Jahresleistungspreis<br>in EUR/(kW · a) | Arbeitspreis<br>in ct/kWh |
| Hochspannung                      | 5,58                                    | 4,94                      | 117,09                                  | 0,48                      |
| Umspannung Hoch-/Mittelspannung   | 7,55                                    | 5,51                      | 125,94                                  | 0,77                      |
| Mittelspannung                    | 11,17                                   | 7,00                      | 146,10                                  | 1,60                      |
| Umspannung Mittel-/Niederspannung | 15,30                                   | 7,50                      | 153,82                                  | 1,96                      |
| Niederspannung                    | 20,50                                   | 8,12                      | 102,70                                  | 4,83                      |

#### 2 Monatsleistungspreise

Die Preise beinhalten die Netzinfrastruktur, die Systemdienstleistungen und den Ausgleich der elektrischen Übertragungsverluste sowie die Abrechnung.

| Netzebene der Entnahmestelle      | Jahresleistungspreis<br>in EUR/(kW · Monat) | Arbeitspreis<br>in ct/kWh |
|-----------------------------------|---|---------------------------|
| Hochspannung                      | 19,52                                       | 0,48                      |
| Umspannung Hoch-/Mittelspannung   | 20,99                                       | 0,77                      |
| Mittelspannung                    | 24,35                                       | 1,60                      |
| Umspannung Mittel-/Niederspannung | 25,64                                       | 1,96                      |
| Niederspannung                    | 17,12                                       | 4,83                      |

Anmerkungen zu Punkt 1 und 2:

Bei einer Entnahme von elektrischer Energie aus der Mittelspannungsebene und deren Erfassung durch eine niederspannungsseitige Messeinrichtung wird ein Zuschlag für Transformatorenverluste in Höhe von 1,0 % auf die Arbeitsmen-  
gen und Leistungswerte erhoben.

Für Entnahmen mit Lastgangzählung wird das Netzentgelt aus der Summe des Arbeits- und Leistungsentgeltes gebildet und kaufmännisch auf zwei Nachkommastellen gerundet.

### 3 Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV (Stand 30.09.2025)

| Marktllokation des Letztverbrauchers | Netzebene |
|--------------------------------------|-----------|
| 10025341107                          | HS        |
| 10025993106                          | HS        |
| 10025340547                          | HS/MS     |
| 10025340844                          | HS/MS     |
| 10023035786                          | HS/MS     |
| 10023163850                          | HS/MS     |
| 10021150122                          | HS/MS     |
| 10022162811                          | MS        |
| 10021151526                          | MS        |
| 10025340985                          | MS        |
| 10025346917                          | MS        |
| 10023041931                          | MS        |
| 10021160973                          | MS        |
| 10023035827                          | MS        |
| 10025341321                          | MS        |
| 10019822501                          | MS        |
| 10019824424                          | MS        |
| 10021150461                          | MS        |
| 10025340745                          | MS        |
| 10021150924                          | MS        |
| 10022884168                          | MS        |
| 10021359617                          | MS        |
| 10021150429                          | MS        |
| 10025341529                          | MS        |
| 10017979429                          | MS        |
| 10021150114                          | MS        |
| 10017979544                          | MS        |
| 10022782867                          | MS        |
| 10025341066                          | MS        |
| 10021919255                          | MS        |
| 10025344739                          | MS        |
| 10021150453                          | MS        |
| 10025347345                          | MS        |
| 10020088184                          | MS        |
| 10025866527                          | MS        |
| 10022883798                          | MS        |
| 10023985816                          | MS        |
| 10023660905                          | MS        |
| 10023870588                          | MS        |
| 10023164056                          | MS        |
| 10023877683                          | MS        |
| 10021534235                          | MS        |
| 10025340688                          | MS        |
| 10021164032                          | MS        |
| 10025963208                          | MS        |
| 10025340852                          | MS        |
| 51091044333                          | MS        |
| 51091036679                          | MS        |
| 10026055997                          | MS        |
| 51090810321                          | MS/NS     |

## Preisblatt 1

### Netzentgelte von Entnahmestellen mit Lastgangzählung

|             |    |
|-------------|----|
| 10023870306 | NS |
| 10025341123 | NS |
| 10026107425 | NS |
| 10017993445 | NS |
| 51090580049 | NS |

#### 4 Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 bis 4 StromNEV (Stand 30.09.2025)

| Marktllokation des Letztverbrauchers | Netzebene |
|--------------------------------------|-----------|
| 10025341313                          | HS/MS     |

#### 5 Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 3 StromNEV (Stand 15.10.2025)

| Marktllokation/Messlokation       | Abrechnungsrelevante Netz- und Umspannebene | Zusätzliches Entgelt für singular genutzte Betriebsmittel in EUR/a |
|-----------------------------------|---|--|
| 10020088655                       | Umspannung HS/MS                            | 33.038,63  |
| 10025340612                       | Umspannung HS/MS                            | 24.673,43  |
| 10025340539                       | Umspannung HS/MS                            | 29.575,75  |
| 10025341131                       | Umspannung HS/MS                            | 62.413,99  |
| 10019823997                       | Umspannung HS/MS                            | 27.309,34  |
| 10021150619                       | Umspannung HS/MS                            | 17.068,90  |
| 10025340737                       | Umspannung HS/MS                            | 67.542,99  |
| 10023163850                       | Umspannung HS/MS                            | 23.016,28  |
| 10023035786                       | Umspannung HS/MS                            | 29.194,96  |
| 10025341165                       | Umspannung HS/MS                            | 45.523,82  |
| 10025340547                       | Umspannung HS/MS                            | 25.528,09  |
| 10020098331                       | Umspannung HS/MS                            | 45.450,48  |
| 10025340943                       | Umspannung HS/MS                            | 43.491,81  |
| 10025341347                       | Umspannung HS/MS                            | 49.758,67  |
| 10025341313                       | Umspannung HS/MS                            | 77.495,22  |
| 10026153741                       | Umspannung HS/MS                            | 40.756,89  |
| 10025950023                       | Umspannung HS/MS                            | 46.403,87  |
| 10026010686                       | Umspannung HS/MS                            | 40.074,28  |
| DE00026930855E0000000000100769430 | Umspannung HS/MS                            | 56.868,55  |
| DE00026930167E0000000000101035079 | Umspannung HS/MS                            | 26.230,44  |
| 10022164651                       | Umspannung HS/MS                            | 15.106,10  |

## 6 Netzentgelte für Stromspeicher nach § 19 Abs. 4 StromNEV

Letztverbraucher, die Strom dem Netz ausschließlich zur Speicherung in einem Stromspeicher entnehmen und den zurückgewonnenen Strom wieder in das Netz einspeisen, zahlen ein individuelles Netzentgelt auf den Anteil der entnommenen Strommenge, der nicht wieder in das Netz eingespeist wird. Dieser Anteil ist für jede Anlage in geeigneter Form nachzuweisen.

| Netzebene der Entnahmestelle             | Jahresleistungspreis<br>in EUR/(kW a) |
|--|---------------------------------------|
| <b>Hochspannung</b>                      | 117,09                                |
| <b>Umspannung Hoch-/Mittelspannung</b>   | 125,94                                |
| <b>Mittelspannung</b>                    | 146,10                                |
| <b>Umspannung Mittel-/Niederspannung</b> | 153,82                                |
| <b>Niederspannung</b>                    | 102,70                                |

## 7 Netzentgelte für steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG

Entsprechend der der Festlegung BK6-22-300//BK8-22/010-A ergibt sich für Entnahmestellen mit Lastgangzählung und einer steuerbaren Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG, die nach dem 01.01.2024 in Betrieb genommen werden, nach Modul 1 ein Netzentgelt aus folgenden Komponenten.

| Netzebene der Entnahmestelle             | Jahresbenutzungsdauer < 2.500 h         |                           | Jahresbenutzungsdauer > = 2.500 h       |                           | Pauschaler Rabatt nach Modul 1 in EUR/a |
|--|---|---------------------------|---|---------------------------|---|
|  | Jahresleistungspreis<br>in EUR/(kW · a) | Arbeitspreis<br>in ct/kWh | Jahresleistungspreis<br>in EUR/(kW · a) | Arbeitspreis<br>in ct/kWh |   |
| <b>Umspannung Mittel-/Niederspannung</b> | 15,30                                   | 7,50                      | 153,82                                  | 1,96                      | -131,28                                 |
| <b>Niederspannung</b>                    | 20,50                                   | 8,12                      | 102,70                                  | 4,83                      | -131,28                                 |

Hinweis: Das Gesamtentgelt für die Entnahmestelle kann nicht unter 0 Euro sinken.

## 8 Gesetzliche Umlagen

Zusätzlich gelten die nachfolgend gesetzlichen Umlagen:

- KWKG-Umlage
- Aufschlag für besondere Netznutzung
- Offshore-Netzumlage

Die Höhe der aktuell geltenden gesetzlichen Umlagen sowie weiterführende Informationen zu den Umlagen entnehmen Sie bitte der gemeinsamen Internetplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber: [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

## Preisblatt 1

### Netzentgelte von Entnahmestellen mit Lastgangzählung

#### 9 Konzessionsabgabe

Die Konzessionsabgabe gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) wird in folgender Höhe erhoben:

| Belieferung von   | Einwohner    | Konzessionsabgabe<br>in ct/kWh |
|---|--------------|--------------------------------|
| <b>Sondervertragskunden<br/>gem. § 2 Abs. 3 i. V. m. Abs. 4 und 7 KAV</b> |              | 0,11                           |
| <b>Tarifkunden im Schwachlasttarif<br/>gem. § 2 Abs. 2 Nr. 1a KAV</b>     |              | 0,61                           |
| <b>Sonstige Tarifkunden gem. § 2 Abs. 2 Nr. 1b KAV in Gemeinden</b>       | bis 25.000   | 1,32                           |
|   | bis 100.000  | 1,59                           |
|   | bis 500.000  | 1,99                           |
|   | über 500.000 | 2,39                           |

Die Einwohnerzahl der Gemeinden Laatzen, Langenhagen, Garbsen und Seelze liegt jeweils unter 100.000. Die Einwohnerzahl der Gemeinde Hannover liegt über 500.000.

#### Anmerkungen zu Punkt 1 bis 9

Zu den Entgelten und Preisen kommen die Beträge hinzu, die aufgrund von Abgaben, Steuern sowie gesetzlichen Ausgleichsleistungen erhoben werden. Alle genannten Entgelte und Preise gelten zuzüglich der Umsatzsteuer in der jeweils gesetzlich gültigen Höhe.

## 1 Netzentgelte

Die Preise beinhalten die Netzinfrastruktur, die Systemdienstleistungen und den Ausgleich der elektrischen Übertragungsverluste sowie die Abrechnung.

|                                       | Grundpreis als Jahrespreis<br>in EUR/a | Arbeitspreis<br>in ct/kWh |
|---------------------------------------|--|---------------------------|
| Entnahmestelle im Niederspannungsnetz | 53,00                                  | 8,54                      |

## 2 Netzentgelte für Nachtspeicherheizung

Die Preise beinhalten die Netzinfrastruktur, Systemdienstleistungen und Ausgleich der elektrischen Übertragungsverluste. Der Arbeitspreis gilt im NT-Bereich für Nachtspeicherheizungen.

|                                       | Grundpreis als Jahrespreis<br>in EUR/a | Arbeitspreis HT<br>in ct/kWh | Arbeitspreis NT<br>in ct/kWh |
|---------------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| Entnahmestelle im Niederspannungsnetz | 53,00                                  | 8,54                         | 2,66                         |

## 3 Netzentgelte für steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG

Die Preise beinhalten die Netzinfrastruktur, Systemdienstleistungen und Ausgleich der elektrischen Übertragungsverluste und gelten für Entnahmestellen mit steuerbaren Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG entsprechend der Festlegung BK6-22-300/BK8-22/010-A.

| Bereich   | Grundpreis als Jahrespreis<br>in EUR/a | Arbeitspreis<br>in ct/kWh | Pauschaler Rabatt<br>in EUR/a |
|---|--|---------------------------|-------------------------------|
| Bestandsanlagen (Inbetriebnahme vor dem 01.01.2024) mit separater Zählung | 0                                      | 2,66                      |                               |
| Neuanlage (Inbetriebnahme nach dem 01.01.2024) nach Modul 1               | 53,00                                  | 8,54                      | -131,28                       |
| Neuanlage (Inbetriebnahme nach dem 01.01.2024) nach Modul 2               | 0                                      | 3,42                      |                               |

In Verbindung mit Modul 1 kann optional das Modul 3 (zeitvariables Netzentgelt mit drei Tarifstufen) gewählt werden

| Preise         | Standardlasttarif in ct/kWh | Hochlasttarif in ct/kWh | Niedriglasttarif in ct/kWh |
|----------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| Niederspannung | 8,54                        | 13,35                   | 0,86                       |

  

| Bereich                            | Zeitraum                               | Zeitraum          | Zeitraum          |
|------------------------------------|--|-------------------|-------------------|
| Alle Quartale<br>(01.01. – 31.12.) | 06:00 – 16:30 Uhr<br>20:15 – 00:00 Uhr | 16:30 – 20:15 Uhr | 00:00 – 06:00 Uhr |

Hinweis: Das Gesamtentgelt für die Entnahmestelle nach Modul 1 kann nicht unter 0 Euro sinken.

## Preisblatt 2

### Netzentgelte von Entnahmestellen ohne Lastgangzählung

#### 4 Preis für Mehr-/Mindermengen

Mehr-/Mindermengen werden mit den Entgelten abgerechnet, wie sie auf der Internetseite <https://www.bdew.de/energie/mehr-mindermengenabrechnung-strom/> veröffentlicht sind.

#### 5 Gesetzliche Umlagen

Zusätzlich gelten die nachfolgend gesetzlichen Umlagen:

- KWKG-Umlage
- Aufschlag für besondere Netznutzung
- Offshore-Netzumlage

Die Höhe der aktuell geltenden gesetzlichen Umlagen sowie weiterführende Informationen zu den Umlagen entnehmen Sie bitte der gemeinsamen Internetplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber: [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

#### 6 Konzessionsabgabe

Die Konzessionsabgabe gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) wird in folgender Höhe erhoben:

| Belieferung von   | Einwohner    | Konzessionsabgabe<br>in ct/kWh |
|---|--------------|--------------------------------|
| <b>Sondervertragskunden<br/>gem. § 2 Abs. 3 i. V. m. Abs. 4 und 7 KAV</b> |              | 0,11                           |
| <b>Tarifikunden im Schwachlasttarif<br/>gem. § 2 Abs. 2 Nr. 1a KAV</b>    |              | 0,61                           |
| <b>Sonstige Tarifikunden gem. § 2 Abs. 2 Nr. 1b KAV in Gemeinden</b>      | bis 25.000   | 1,32                           |
|   | bis 100.000  | 1,59                           |
|   | bis 500.000  | 1,99                           |
|   | über 500.000 | 2,39                           |

Die Einwohnerzahl der Gemeinden Laatzen, Langenhagen, Garbsen und Seelze liegt jeweils unter 100.000. Die Einwohnerzahl der Gemeinde Hannover liegt über 500.000.

#### Anmerkungen zu Punkt 1 bis 6

Zu den Entgelten und Preisen kommen die Beträge hinzu, die aufgrund von Abgaben, Steuern sowie gesetzlichen Ausgleichsleistungen erhoben werden. Alle genannten Entgelte und Preise gelten zuzüglich der Umsatzsteuer in der jeweils gesetzlich gültigen Höhe.



## 1 Entnahmestelle mit Lastgangzählung

Das Entgelt für Messstellenbetrieb beinhaltet den Einbau, den Betrieb und die Wartung der Messeinrichtung, die Messwerterfassung und -übermittlung auf 1/4-h-Basis und Messwertweitergabe.

### Jahresleistungspreise

| Spannungsebene                           | Entgelt für<br>Messstellenbetrieb <sup>1</sup><br>ohne Wandlersatz und<br>TK-Anschluss<br>in EUR/a | Preis für Wandlersatz <sup>1</sup><br>in EUR/a | Preis für netzbetreiber-<br>seitig gestellten TK-<br>Anschluss<br>in EUR/a |
|--|--|--|--|
| <b>Umspannung Hoch-/Mittelspannung</b>   | 639,00   | 360,00   | 132,00   |
| <b>Mittelspannungsnetz</b>               | 639,00   | 360,00   | 132,00   |
| <b>Umspannung Mittel-/Niederspannung</b> | 231,74   | 18,00  | 132,00   |
| <b>Niederspannungsnetz</b>               | 231,74   | 18,00  | 132,00   |

| Spannungsebene              | zusätzliche manuelle Erfas-<br>sung eines Lastgangs auf<br>Wunsch des Netznutzers<br>in EUR/Stück | Wechsel zwischen einem alter-<br>nativen TK-Anschluss und ei-<br>nem regulären TK-Anschluss<br>in EUR/Stück |
|-----------------------------|---|---|
| <b>Alle Spannungsebenen</b> | 150,60  | 65,00   |

Der Wandlersatz besteht aus Strom- und Spannungswandlern.

## 2 Entnahmestellen ohne Lastgangzählung

Das Entgelt für Messstellenbetrieb beinhaltet den Einbau, den Betrieb und die Wartung der Messeinrichtung, die jährliche Messwerterfassung und Messwertweitergabe.

### Jahresleistungspreise

| Zählung  | Entgelt für<br>Messstellenbetrieb <sup>1</sup><br>in EUR/a |              |                 |           |
|--|--|--------------|-----------------|-----------|
| Ableseintervall                                      | Jährlich   | halbjährlich | vierteljährlich | monatlich |
| <b>Eintarifzählung</b>                               | 12,34  | 16,53        | 24,91           | 62,62     |
| <b>Zweitarifzählung inkl. Tarif-<br/>schaltgerät</b> | 25,33  | 30,64        | 41,26           | 89,05     |

Der Preis für die zusätzliche Komponente Tarifschaltgerät beträgt 11,17 EUR/a.

<sup>1</sup> Das Entgelt für Messstellenbetrieb wird je Zähleinrichtung erhoben.

### **3 Kosten für die Unterbrechung bzw. Wiederherstellung der Anschlussnutzung im Auftrag des Lieferanten (Sperrung beziehungsweise Entsperrung)**

Für die Unterbrechung der Anschlussnutzung im Strombereich werden 44,12 EUR berechnet. Für die Wiederherstellung der Anschlussnutzung im Strombereich werden ebenfalls 44,12 EUR berechnet.

Wird die Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung durch einen Dritten Messstellenbetreiber durchgeführt, wird durch den Netzbetreiber zuzüglich zur Rechnung des Messstellenbetreibers eine Pauschale in Höhe von 22,00 EUR berechnet.

Bei physischer Trennung des Netzanschlusses sowie bei Kunden mit Lastgangzählung werden die Kosten für Unterbrechung und Wiederherstellung nach Aufwand berechnet, mindestens jedoch vorgenannte Pauschalen.

#### Anmerkung zu Punkt 1 bis 3

Zu den Entgelten, Preisen und Kosten kommen die Beträge hinzu, die aufgrund von Abgaben, Steuern sowie gesetzlichen Ausgleichsleistungen erhoben werden. Alle genannten Entgelte, Preise und Kosten gelten zuzüglich der Umsatzsteuer in der jeweils gesetzlich gültigen Höhe.