

# Stadtwerke Nortorf AöR

---

## Baukostenzuschüsse Strom

gültig ab: 01.01.2026



## Stadtwerke Nortorf AöR

### Baukostenzuschüsse Strom

gültig ab: 01.01.2026

#### Baukostenzuschuss je Anschluss im jeweiligen Netzbereich

##### Anschluss im Netzbereich

	Baukostenzuschuss (BKZ)	
	€/kW	
	Netto	Brutto
NB 5 - Mittelspannung (MS)	85,74	<b>102,03</b>
NB 6 - Umspannung Mittel- / Niederspannung (MS/NS)	162,06	<b>192,85</b>
NB 7 - Niederspannung (NS)	175,34	<b>208,65</b>

##### Anschlussdimension im Netzbereich NB 7 - Niederspannung (NS)

Anschlussdimension [HA-Sicherung]	Vorhalteleistung in kW	Baukostenzuschuss (BKZ)	
		€/Anschluss	
		Netto	Brutto
3 x 25 A	16	0,00	<b>0,00</b>
3 x 35 A	22	0,00	<b>0,00</b>
3 x 50 A	30	0,00	<b>0,00</b>
3 x 63 A	39	1.578,06	<b>1.877,89</b>
3 x 80 A	50	3.506,80	<b>4.173,09</b>
3 x 100 A	62	5.610,88	<b>6.676,94</b>
3 x 125 A	78	8.416,32	<b>10.015,42</b>
3 x 160 A	100	12.273,80	<b>14.605,82</b>
3 x 200 A	125	16.657,30	<b>19.822,18</b>
3 x 225 A	140	19.287,40	<b>22.952,00</b>
3 x 250 A	156	22.092,84	<b>26.290,47</b>
-	-	-	-

Die veröffentlichten Baukostenzuschüsse orientieren sich an den Empfehlungen gem. dem Positionspapiers der Bundesnetzagentur Beschlusskammer 8: "Positionspapier zur Erhebung von Baukostenzuschüssen (BKZ)" Stand November 2024. Hierin wird auf das anerkannte „Zwei-Ebenen-BKZ-Modell“ gem. der VDN-Handlungsempfehlung „Einheitliche Berechnung für Baukostenzuschüsse“ von 19.04.2007 als geeignete Berechnungsmethodik sowie auf das arithmetische Mittel der Leistungspreise  $\geq 2.500$  h/a gem. den veröffentlichten Netznutzungspreisen der letzten 5 Jahre einschließlich des aktuellen Jahres der Gültigkeit für höher Netzebenen verwiesen.

Der Baukostenzuschuss für den Netzbereich NB 7 der Niederspannung wird entsprechend der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) erhoben. Hiernach wird ein Baukostenzuschuss nur für den Teil der Leistungsanforderung erhoben, der eine Leistungsanforderung von 30 kW übersteigt.

#### Anwendungsbeispiele

##### neuer Anschluss im Netzbereich - NB 5 - Mittelspannung (MS)

*individuell beantragte Anschlussleistung / Erhöhung der bisherigen Anschlussleistung*

**200 kW**  
200 kW

##### Ermittlung des Baukostenzuschusses gemäß Preisblatt:

abrechnungsrelevante Anschlussleistung [in kW] \* spez. BKZ (NB 5 - Mittelspannung (MS)) [in €/kW] = Baukostenzuschuss [in €]  
 $200,00 \text{ kW} * 85,74 \text{ €/kW} = 17.148,00 \text{ €}$

##### neuer Anschluss im Netzbereich - NB 6 - Umspannung Mittel- / Niederspannung (MS/NS)

*individuell beantragte Anschlussleistung / Erhöhung der bisherigen Anschlussleistung*

**175 kW**  
175 kW

##### Ermittlung des Baukostenzuschusses gemäß Preisblatt:

abrechenbare Anschlussleistung [in kW] \* spez. BKZ (NB 6 - Umspannung Mittel- / Niederspannung (MS/NS)) [in €/kW] = Baukostenzuschuss [in €]  
 $175,00 \text{ kW} * 162,06 \text{ €/kW} = 28.360,50 \text{ €}$

##### bestehender Anschluss im Netzbereich - NB 7 - Niederspannung (NS)

*individuell erstmalige Anschlussleistung (historisch)*  
*individuell beantragte neue Anschlussleistung nach Erhöhung (aktuell)*  
 resultierende Erhöhung  
 Freigrenze für die gesamte Anschlussleistung gemäß NAV  
 bereits abgerechnete Anschlussleistung (historisch)  
 abrechnungsrelevante Anschlussleistung

**45 kW**  
**75 kW**  
30 kW  
30 kW  
15 kW  
30 kW

##### Ermittlung des Baukostenzuschusses gemäß Preisblatt:

abrechenbare Anschlussleistung [in kW] \* spez. BKZ (NB 7 - Niederspannung (NS)) [in €/kW] = Baukostenzuschuss [in €]  
 $30,00 \text{ kW} * 175,34 \text{ €/kW} = 5.260,20 \text{ €}$