# Preisblatt zu den Ergänzenden Bedingungen zur Niederdruckanschlussverordnung (NDAV)



Preisstand: 01.04.2024

In den nachfolgenden Preisen in der Bruttospalte ist die zurzeit gültige Umsatzsteuer in Höhe von 19 % auf den Nettobetrag enthalten.

### 1. Netzanschlusskosten (Ziffer II. 3. der Ergänzenden Bedingungen)

		Nettopreise	Bruttopreise
1	Standardhausanschluss bis DN 25		
	bis 10 m ab Hauptleitung pauschal	2.050,42 EUR	2.440,00 EUR
	Mehrlänge je lfd. Meter	109,24 EUR	130,00 EUR
2	Hausanschluss bis DN 50 (Gewerbe, Mehrfamilienhäuser)		
	bis 10 m ab Hauptleitung pauschal	2.193,28 EUR	2.610,00 EUR
	Mehrlänge je lfd. Meter	126,05 EUR	150,00 EUR

#### 2. Baukostenzuschuss

Ein Baukostenzuschuss wird zurzeit nicht erhoben.

### 3. Inbetriebsetzungskosten (gemäß Ziffer V. 3. der Ergänzenden Bedingungen)

Inbetriebsetzungskosten werden zurzeit nicht erhoben.

### 4. Mess- und Steuereinrichtungen (Ziffer VIII. der Ergänzenden Bedingungen)

		Nettopreise	Bruttopreise
1	Auswechseln, bzw. nachträgliches Anbringen von Mess- bzw.	nach Aufwand	nach Aufwand
	Steuereinrichtungen je Kundenanlage		

## 5. Kostenerstattung für Zahlungsverzug, Einstellung und Wiederherstellung des Anschlusses und der Anschlussnutzung (Ziffer VIII. der Ergänzenden Bedingungen)

1,50 EUR	
1,50 EUR	
30,00 EUR	
40,00 EUR	
33,61 EUR	40,00 EUR
42,02 EUR	50,00 EUR
	· 1

Die Stadtwerke behalten sich vor, bei Unterbrechnung bzw. Wiederherstellung des Anschlusses bzw. der Anschlussnutzung außerhalb der üblichen Geschäftszeit die nach Material- und Zeitaufwand ermittelten Kosten zu berechnen.

### 6. Vergütung für Eigenleistungen bei der Herstellung des Netzanschlusses (Ziffer X. der Ergänzenden Beding

		Nettopreise	Bruttopreise
1	für jeden lfd. Meter Tiefbau	7,56 EUR/m	9,00 EUR/m
	(entfällt bei gleichzeitiger Verlegung tiefer liegender Gewerke)	,	

### 7. Sonstiges

Für Aufwendungen, die durch die Nichteinlösung von Kundenschecks oder Rücklastschriftgebühren entstehen, werden dem Anschlussnehmer die entstehenden Kosten in Rechnung gestellt.

