

# Produktdatenblatt Strom Hausanschluss bis 20 m Länge im Privatgrund mit/ohne Baustrom

Preise ab 01. Januar 2025

Maximale Länge auf

Privatgrund 20 Meter

Maximale Länge im

öffentlichen Grund 10 Meter

Maximaler

**Kabelquerschnitt** 4x50 mm² Al bei 24-55 kVA

4x70 mm² Al bei 69-86 kVA

Anschlussverfahren • Anschlusskasten im

Gebäude

• Kundeneigener Zähleranschluss-Schrank im Grundstück

**Absicherung** Anschluss 35-125 A

Baustrom 35-100 A

Anwendungsbeispiele 1-20 Wohneinheiten, Gewerbe

# Preise inkl. Mehrwertsteuer (derzeit 19 %)

Anschluss	Leistung (Absicherung)	Baukostenzuschuss*	Gesamtpreis
	24,34 kVA (3x35 A, 3x50 A)	0,00€	3.600,00€
3.600,00€	43 kVA (3x63 A)	923,20 €	4.523,20 €
	55 kVA (3x80 A)	1.973,38 €	5.573,38 €
3.700,00 €	69 kVA (3x100 A)	3.208,89 €	6.908,89 €
	86 kVA (3x125 A)	4.753,27 €	8.453,27 €
Baustrom op	tional (nur in Verbindung mit eine	m Hausanschluss)	
800,00€	34-69 kVA	0,00 €	800,00€

<sup>\*</sup>Der Baukostenzuschuss ist ein leistungsabhängiger Beitrag des Anschlussnehmers zur Erstellung des örtlichen Verteilnetzes.

#### Wichtig für Baustrom:

Den Anschluss für Baustrom kann nur Ihr Elektroinstallationsunternehmen auf der Website der Stadtwerke Röthenbach a.d. Pegnitz GmbH <u>www.stwr.de</u> (Netzanschlussportal – Installateur) beantragen.

# **Enthaltene Leistungen:**

#### **Anschluss**

 Tiefbau maximal 20 Meter im privatem Grund, maximal 10 Meter im öffentlichen Grund, Wiederherstellung der öffentlichen Verkehrsfläche sowie unbefestigter Oberflächen auf privaten Grund Aufbruch und Wiederherstellung von befestigten Standard-Oberflächen auf privaten Grund (Schotter, Asphalt und gängige Pflastersteine) bis maximal 10 Meter.

- Abdichten der bauseits hergestellten Hauseinführung (z.B. Mauerdurchbruch mit Futterrohr, Kernbohrung oder Bodenplatteneinführung) bei unterkellerten Gebäuden
- Montieren des Anschlusskastens im Gebäude bzw. Aufstellen der Anschlusssäule im Grundstück
- Verlegung eines Kabels bis maximal 30 Meter, maximal 4x70 mm² Al, vom Elektrizitätsversorgungsnetz der allgemeinen Versorgung bis zur vereinbarten Anschlussvariante
- Anbindung an das Elektrizitätsversorgungsnetz der allgemeinen Versorgung
- Installation des Anschlusskabels in der vereinbarten Anschlussvariante
- Lichtbogenfeste Unterlage im Bereich des Hausanschlusskastens und des Hausanschlusskabels bei Häusern in Leichtbauweise
- Einholung von Genehmigungen bei öffentlichen Ämtern
- Baustelleneinrichtung, -koordination, -abwicklung
- Inbetriebnahme des Anschlusses
- Planung, Dokumentation

Bei Anschlussleitungen, die bereits im Grundstück liegen, sind einige Leistungen bereits im Vorfeld erfolgt.

# Baustrom, zeitlich befristeter Anschluss (optional, Auftrag nur über Elektroinstallationsunternehmen)

- Tiefbau bis 5 Meter im privaten Grund
- Aufstellen der Baustromanschluss-Säule im Grundstück
- Installation des Anschlusskabels in der Baustromanschluss-Säule
- Rückbau der Baustromanschluss-Säule
- Baustelleneinrichtung, -koordination, -abwicklung
- Planung, Dokumentation

#### Nicht enthaltene Leistungen:

- Bodenplattenaufbruch, Hauseinführung und Abdichtung für nicht unterkellerte Gebäude
- Beschaffung und Einbau eines Futterrohres in das Mauerwerk und Abdichten gegen das Mauerwerk
- Aufbruch und Wiederherstellung von befestigten Sonder-Oberflächen (z.B. Marmor, Granit)
- Ansäen und Wiederbepflanzung der aufgegrabenen Grundstücksfläche
- Freiräumen der Anschlusstrasse
- Aufstellen eines kundeneigenen Zähleranschluss-Schrankes
- Kernbohrung
- Mehrsparteneinführung

### Preisnachlässe

Nach	nlass netto	Nachlass brutto
Bestehender und verwendbarer Anschlussteil nach einer Trennung	1.134,45 €	1.350,00 €
Preisreduzierung für zeitgleiche Ausführung mehrerer Hausanschlüsse	151,26 €	180,00 €

# Vergütung für Eigenleistung:

	netto	brutto
Erdarbeiten im Grundstück	428,57 €	510,00 €