

# Elektrizitätswerk Diessen

## Anschlussvertrag für einen provisorischen Stromanschluss

Elektrizitätswerk Diessen  
 Klosterhof 22  
 86911 Dießen  
 Tel.: 08807-217  
 Fax: 08807-7762  
 e-mail: info@ew-diessen.de  
 www.ew-diessen.de

Auftraggeber (Herr/Frau/Firma):

Ihr Installateur:

Name

Name

Vorname

Vorname

Straße

Telefon

PLZ, Ort

Ausweisnummer

Telefon

EVU

Angaben zum Anschluss:

Straße

gewünschte Absicherung

Wunschtermin

PLZ, Ort

Übergabestelle

Baustrom (Bitte Lageplan 1:1000 beilegen; wird mit gekennzeichnete Übergabestelle zurückgeschickt!)

\_\_\_\_\_

Eintarifzähler

Zweitarifzähler (z. B. bei Grundwasserhaltung)

Anschlusskosten (Preisstand 01.02.2018)

	Beschreibung	Einzelpreis (Netto)	Gesamtpreis
<input checked="" type="checkbox"/>	Anschlussprovisorium bis 80 A ab Kabelverteilerschrank / Trafostation Nr. _____	460,00 €	460,00 €
<input type="checkbox"/>	Anschlussprovisorium bis 80 A ab vorhandenem Kabelende auf dem Kundengrundstück entsprechend Lageplan	910,00 €	
<input type="checkbox"/>	Anschlussprovisorium mit Wandlermessung ab Kabelverteilerschrank / Trafostation Nr. _____	840,00 €	
<input type="checkbox"/>	Zusätzliche Anfahrt (Fehlfahrt) bei Montage oder Demontage	102,00 €	0,00 €
Hinweis: Die Abrechnung erfolgt entsprechend der realisierten Variante		Summe Positionen Netto	460,00 €
		Umsatzsteuer (19%)	87,40 €
		Gesamtsumme:	547,40 €

Es gelten die Allgemeinen Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussverordnung - NAV) gemäß Verordnung vom 01.11.2006 (BGBl. I, S. 2477) und die Ergänzenden Bedingungen zur NAV in der jeweils gültigen Fassung. Die Standzeit des provisorischen Anschlusses ist auf ein Jahr befristet.

Datum

Stempel/Unterschrift Auftraggeber

Inbetriebsetzung

Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/-nutzers beantragt

Ort, Datum

Ausweisnummer

Unterschrift und Stempel des eingetragenen Installateurs