

1. Angaben zum Antragsteller/Grundstückseigentümer

Nachname _____	Straße und Hausnummer _____
Vorname _____	PLZ und Ort _____
Telefon _____	E-Mail _____

2. Grundstück/Anschlussstelle

Straße und Hausnummer _____	Flur _____	Flurstück _____
PLZ und Ort _____		

Für das Gebäude auf dem oben genannten Grundstück wird ein Neuanschluss* beantragt.

*** Bei Neuanschlüssen sind ein amtlicher Lageplan M 1:500 und ein Grundriss mit gewünschter Leitungsführung beizufügen**

Angaben zum Gebäude

Wohnhaus mit ___ Wohnungen
 gewerbliche Nutzung
 sonstiges _____
 Stromzählernummer (wenn vorhanden) _____

3. Anschlussleistungen des Gebäudes

Die Beantragung der Anschlussleistung kann nur mit Unterstützung des unten genannten Elektro-Installationsbetriebes erfolgen.

Allgemeine Hausanschlussleistung (nach DIN 180115) in kW: _____
(hier bitte die Leistung der Standardausstattung des Gebäudes eintragen)

Geräte

(Hier bitte die Leistung zusätzlicher Geräte eintragen)

	Anzahl	kW/Stk.	
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe Leistungsklasse bis 6 kW (Elektrische Leistung 8,6 kW)	_____	_____	gesamt in kW: _____
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe Leistungsklasse bis 8 kW (Elektrische Leistung 8,9 kW)	_____	_____	gesamt in kW: _____
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe Leistungsklasse bis 12 kW (Elektrische Leistung 14,5 kW)	_____	_____	gesamt in kW: _____
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe Leistungsklasse bis 20 kW (Elektrische Leistung 16,5 kW)	_____	_____	gesamt in kW: _____
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe Leistungsklasse bis 30 kW (Elektrische Leistung 21,1 kW)	_____	_____	gesamt in kW: _____
Ladeeinrichtungen für E-Autos**	_____	_____	gesamt in kW: _____
Aufzüge	_____	_____	gesamt in kW: _____
Sonstiges	_____	_____	gesamt in kW: _____

**** Es ist zusätzlich ein separater Antrag einzureichen.**

Summe Hausanschlussleistung in kW: _____
(ist die Grundlage der Berechnung des Netzanschlusses Strom)

Ich verpflichte mich, die genannte(n) elektrischen Anlage(n) gemäß den gültigen baurechtlichen Bestimmungen, der NAV, den anerkannten Regeln der Technik, sowie den technischen Anschlussbedingungen des Verteilungsnetzbetreibers (VNB) durch ein Vertrags-Installationsunternehmen ausführen zu lassen.

Gesamtanschlussleistung	Anschlusskosten (EUR)
Bis 30 kW	1.280,00 netto (1.523,20 brutto)
Über 30 kW bis 55 kW: pro zusätzliches kW	40,00 netto (47,60 brutto)

Ab 55 kW erfolgt die Berechnung entsprechend den Aufwandskosten.

Vertrags-Installationsunternehmen

Anschrift _____
 Telefon _____

Bemerkungen (Nutzen sie dieses Feld für zusätzliche Informationen)

4. Auftragserteilung

Für Anschlussnehmer, Anschlussnutzer und deren Beauftragte gelten für den Netzanschluss und die Anschlussnutzung zur Entnahme von Strom die Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) und die technischen Anschlussbedingungen (TAB). Mit dem vorliegenden Antrag wird die Stadtwerke Soest um ein Angebot gebeten. Erst mit Rücksendung des durch den Antragsteller gegengezeichneten Angebotes, nimmt die Stadtwerke Soest den Auftrag an. Für die Erhebung, Speicherung und Verarbeitung der personenbezogenen Daten gilt unsere Datenschutz-Information, die Sie unter folgendem Link einsehen und abrufen können: <https://www.stadtwerke-soest.de/datenschutz-0>

Ort, Datum _____

X _____
 Unterschrift Grundstückseigentümer (wenn nicht Antragsteller)
 X _____
 Unterschrift Antragsteller