

Inbetriebsetzungsantrag

Eingang SWU:

einer Erdgas - Kundenanlage Strom - Kundenanlage

Nutzungsart: Haushalt Gewerbe

Stadtwerke Unna GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 2
59423 Unna



Standort des zu versorgenden Objektes:

Straße/Hausnummer

PLZ Ort

Name des Objekterwerbers/Bauträgers

Geschoß ____ Links Mitte Rechts

Ich/Wir beantrage(n) unter Anerkennung der Allgemeinen Bedingungen für die Versorgung mit Gas/Strom die Inbetriebsetzung der Anlage

Kunde / Anschlussnehmer:

Herr / Frau / Firma _____

Name / Vorname _____

Straße / Hausnr.: _____

PLZ / Ort _____

Telefon / Fax _____

Angaben zur Gasversorgung:

die Gaszählermontage kann ab dem _____ erfolgen

Gaszähler vorhanden ja nein

Zähler - Nr. des VU _____

Neuanlage Gasgerätewechsel repariert
 Altanlage geandert/ erweitert Wiederinbetriebnahme

Angaben zur Stromversorgung:

die Stromzählermontage kann ab dem _____ erfolgen

Stromzähler vorhanden ja nein

Zähler - Nr. des VU _____

Neuanlage Erweiterung

Änderung Wiederinbetriebsetzung
 Provisorium Trennung von Zählern
 PV-Anlage _____

Unterschrift des Betreibers

Geräteangaben	Anzahl	KW einzel	KW gesamt
Gas-Durchlauf-Wasserheizer			
Gas-Vorrats-Wasserheizer			
Gas-Umlauf-Wasserheizer <small>mit/ohne Warmwasser**</small>			
Gas-Heizkessel - <small>mit/ohne Warmwasser**</small>			
Brennwertgerät mit/ohne WW			
Gas-Trockner/-Kühlschrank/-Herd **			
Gas-Raumheizer/-Heizherd **			
Bei Änderung der Anlage			
vorhandene GVE:			
entfernte GVE:			
Sonstiges:			
Summe der Nennwärmebelastung:		KW	

Geräteangaben		KW einzel	KW gesamt
standard Haushaltsausstattung	<input type="checkbox"/>		
Sondergeräte:			
Durchlauferhitzer	<input type="checkbox"/>		
Wärmepumpen	<input type="checkbox"/>		
Motoren	<input type="checkbox"/>		
Aufzüge	<input type="checkbox"/>		
Sonstiges:			
PV-Anlage (Angaben in kW)	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
Summe kW gesamt:			KW

Die neu installierten Geräte sind eingestellt worden bzw. werden betrieben mit:
 Erdgas E Erdgas LL

Die Gas - Kundenanlage ist gemäß den gültigen gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen, den anerkannten Regeln der Technik, sowie den Technischen Anschlußbedingungen des GVV erstellt worden. Die Anlage wurde den vorgeschriebenen Prüfungen nach DVGW-TRGI unterzogen und für dicht befunden.

Das (Die) angeschlossene(n) Gasgerät(e) und die verwendeten Materialien entsprechen den Anforderungen der Landesbauordnung und erfüllen im Übrigen die anerkannten Regeln der Technik. Der Nachweis ist bei Gasgeräten durch die CE Kennzeichnung mit Eignung für Deutschland bzw. bei Bauteilen und Armaturen durch das Zeichen einer anerkannten amtlichen Prüfstelle (Z.B. DVGW - Zeichen) erbracht.

Nach Einbau des Zählers erfolgen die Einstellungen und falls erforderlich, das Plombieren der Geräte und die Gebrauchsunterweisung für den Anschlussnehmer durch das Installations- Unternehmen.

Über die Abgasanlage ist der zuständige Bezirksschornsteinfegermeister vor Beginn der Arbeiten informiert worden.
Zuständiger Bezirksschornsteinfegermeister: _____

bei gewerblichen Betrieben:			
gleichzeitige elektr. Leistung	<input type="checkbox"/>		KW
Höhe der Absicherung	<input type="checkbox"/>		A

- Wechselstrom - Zähler
- Drehstrom - Zähler
- Doppeltarif - Zähler
- Wandler - Zähler

Alle Leitungen und Arbeiten sind nach den VDE-Vorschriften und den Technischen Anschlußbedingungen der Stadtwerke Unna ausgeführt. Von der Ordnungsgemäßen und technischen Beschaffenheit der gesamten Anlage bzw. des von mir erstellten Anlageteiles habe ich mich durch vorgenommene Messungen überzeugt.

Datum / Unterschrift und Stempel VIU

Datum / Unterschrift und Stempel VIU

Die Stadtwerke Unna GmbH - Abteilung Netze - geben die Information über den Netzanschluss an den Bereich Energiewirtschaft / Vertrieb als zuständigen Grundversorger weiter.

Sehr geehrte Damen und Herren,

für die von Ihnen gewünschten Inbetriebsetzungsanträge für Strom bzw. Gas sind die folgende Punkte zu berücksichtigen:

- a) bei Kundenanlagen müssen die Hausanschlusskosten bezahlt sein.
- b) Für die Montage des Strom- / Gaszählers fällt eine Gebühr nach dem jeweils gültigen Satz an, welcher vorab bezahlt werden muss.

Weitere Informationen

Stromversorgung:

Für die Baustromversorgung ist im Vorfeld ein Inbetriebsetzungsantrag vom zuständigen Vertragsinstallateur an die Stadtwerke Unna GmbH zu stellen.

Nach Überprüfung der Anschlusssituationen können in Einzelfällen weitere Kosten für die Erstellung eines "Provisorischen Übergabepunktes" anfallen. Hierzu wird Ihnen ein gesondertes Angebot erarbeitet.

Die Zählergebühren für ein Bauprovisorium belaufen sich auf 116,- € inkl. der gültigen MwSt.

Der Tarifzähler ist gesondert zu beantragen.

Grundsätzlich sind bei allen ÄNDERUNGEN oder EINGRIFFE in der Hausinstallation I-Anträge zu stelle.

Meß- und Schutzwandler sind mit den VNB abzustimmen, hier können Lieferzeiten bis zu 4-6 Wochen entstehen.

Gasversorgung:

Im Versorgungsgebiet der Stadtwerke Unna GmbH werden Zweistutzenzähler installiert.

Gasgeräte sind auf Erdgas Gruppe H, 20 mbar einzustellen.

Die Anbringung der/des Gaszählers erfolgt ausschließlich im Beisein des Installateurs, während dieser die notwendigen Prüfungen nach TRGI Punkt 5.6ff. Durchführt.

Ein Prüfgerät mit einer Messgenauigkeit nach TRGI 5.6.4.2 ist zwingend erforderlich.

Für Fragen stehen Ihnen

Heiko Giller (Gaszähler) Tel.: (0 23 03) 20 01 - 268
Martin Borchert (Stromzähler) Te.: (0 23 03) 20 01 - 412

gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

STADTWERKE UNNA GmbH

Heinrich-Hertz-straße 2
59423 Unna

Internet: www.sw-unna.de

e-mail: technik@sw-unna.de