

Inbetriebsetzungsauftrag

für eine

- Elektro-Anlage
- Erzeugungsanlage

BonnNetz

Ein Unternehmen der Stadtwerke Bonn
Bonn-Netz GmbH
 Sandkaule 2, 53111 Bonn
 Sitz Bonn, Amtsgericht Bonn, HRB 14997
 Telefon 0228 / 711 - 2824 / 2847 / 2848

Vom Kunden auszufüllen	1) Anschrift der Anlage Name _____ Vorname _____ Lagebezeichnung (Stockwerk, Wohnungsnummer) _____ Straße u. Nr. _____ PLZ Ort Ortsteil _____ Telefon - Nr. (mit Vorwahl) _____			2) Anschrift Vertragspartner/Betreiber (falls abweichend von 1) Name _____ Vorname _____ Straße u. Nr. _____ PLZ Ort _____ Telefon - Nr. (mit Vorwahl) _____		
	3) Anschrift Hauseigentümer Name _____ Vorname _____ Straße u. Nr. _____ PLZ Ort _____ Telefon - Nr. (mit Vorwahl) _____					
	4) Bankverbindung <input type="checkbox"/> Ich/wir bitten um Überweisung der Einspeisvergütung auf unten stehendes Konto (nur bei Erzeugungsanlagen gem. EEG) IBAN: <table style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 15px; text-align: center;">D E</table> BIC: <table style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></table> bei: _____					
	5) Der Betreiber beantragt unter Anerkennung der Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) die Inbetriebsetzung. Die Inbetriebsetzung der elektrischen Anlage durch die Bonn-Netz GmbH setzt den Abschluss eines Stromlieferungsvertrages für die Abnahmestelle mit einem Energielieferanten und die rechtzeitige Anmeldung der Belieferung voraus. Liegt zum Zeitpunkt der Inbetriebsetzung keine Anmeldung eines Energielieferanten vor, erfolgt die Belieferung durch den örtlichen Grundversorger (gemäß §§ 36, 38 EnWG). Die Montage der Messeinrichtung kann durch einen Dritten erfolgen. Sofern der Anschlussnutzer dies nicht ausdrücklich vor Inbetriebnahme der Messeinrichtung erklärt, wird die Messeinrichtung durch die Bonn-Netz GmbH bereitgestellt. Messstellenbetreiber: _____ Messdienstleister: _____ (soweit bekannt)					
_____ Ort Datum Stempel rechtsverbindliche Unterschrift Die für die Abrechnung und sonstige Ausführungen des Vertragsverhältnisses mit der Bonn-Netz GmbH benötigten Daten werden zum Zwecke der Datenverarbeitung genutzt, verarbeitet und gespeichert.						
Bearbeitungsvermerke der Bonn-Netz GmbH	6) Sichtprüfung <input type="checkbox"/> PM <input type="checkbox"/> ZM <input type="checkbox"/> Freigabe <input type="checkbox"/> MbK Datum: _____ Paraphe: _____			7) Bemerkungen		
	8) Datenerfassung Anschlussobjekt <table style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></table> Geräteplatz <table style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></table> Verbrauchsstelle <table style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></table> Gerätetyp <table style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></table> Anlage <table style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></table> Kundennummer <table style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px;"></table> Zählpunktbezeichnung <table style="border: 1px solid black; width: 400px; height: 15px;"></table> Spannungsebene <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> MU					
	Ausbau	Zähler	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></table>	HT	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></table>	kum
			NT		BL	
	Modem	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></table>	Relais			
Einbau	Zähler	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></table>	HT	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></table>	kum	MR
			NT		BL	
	Modem	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></table>	Relais			
	Wandler	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px;"></table>				FA x
	Datum	Monteur	Begl.-Nr.	Erfasser		

Inbetriebsetzungsauftrag Strom 04/14

Bitte wenden!

9) Terminvereinbarung

unter der Rufnummer: _____ Hinweis: _____

10) Bedarfsart

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Allgemein-Anlage | <input type="checkbox"/> Erzeugungsanlage | <input type="checkbox"/> Speicherheizung |
| <input type="checkbox"/> Haushaltsbedarf | <input type="checkbox"/> kurzzeitiger Bedarf/Baustrom | <input type="checkbox"/> Wärmepumpe |
| <input type="checkbox"/> Gewerblichen, beruflichen und sonstigen Bedarf | <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> monovalent <input type="checkbox"/> bivalent |

11) Anlass der Inbetriebsetzung

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Zählereinbau im Neubau | <input type="checkbox"/> Zählereinbau in bestehendem Haus | <input type="checkbox"/> Größerstellung |
| <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme | <input type="checkbox"/> vorübergehender Anschluss (Bauanschluss) | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> Auswechslung Zähler Nr. _____ | <input type="checkbox"/> Ausbau Zähler Nr. _____ | <input type="checkbox"/> Trennung v. Zähler Nr. _____ |

12) Leistungsbedarf unter Berücksichtigung TAB Abschnitt 2

Haushaltsbedarf/landwirtschaftlicher Bedarf			
Anschlusswert	bisher	neu	im Endausbau
genehmigungspflichtige, elektrische Warmwasserbereitung			
besondere Geräte gemäß TAB, Abschn. 10.2			
Gesamt-Anschlusswert			

gewerblicher, beruflicher u. sonstiger Bedarf sowie Erzeugungsanlagen			
Anschlusswert	bisher	neu	im Endausbau
Gesamt-Anschlusswert (Leistungsangabe in kVA)			
Bei einem Leistungsbedarf > 35 kVA ist eine detaillierte Leistungsaufstellung mit Angabe des jeweiligen Gleichzeitigkeitsfaktors erforderlich!			
Art des Gewerbes oder der Erzeugungsanlage: _____			

13) Angaben zur Zähleranlage

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> NZ-Tafel | <input type="checkbox"/> mit Blockklemmen | Anzahl der Zählerplätze im Haus : _____ |
| <input type="checkbox"/> Zählerschrank | <input type="checkbox"/> mit Sammelschienen | Standort der Zähleranlage: _____ |
| <input type="checkbox"/> Zählerwechselschrank | <input type="checkbox"/> Vorsicherung(en) | Art : _____ |
| <input type="checkbox"/> Zähler-Anschluss säule | Größe: _____ | _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | | |

14) Angaben zur Messeinrichtung

- | | | |
|--|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Wechselstromzähler | <input type="checkbox"/> Einfachtarif | <input type="checkbox"/> Zweirichtungszähler |
| <input type="checkbox"/> Drehstromzähler _____ A | <input type="checkbox"/> Mehrtarif | <input type="checkbox"/> Schaltgerät für Einspeisemanagement |
| <input type="checkbox"/> Wandlerzähler _____ A | <input type="checkbox"/> Lastgang | <input type="checkbox"/> Tarifschaltgerät |
| <input type="checkbox"/> _____ A | <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> auf Klemmbrett |
| | | <input type="checkbox"/> getrennt |

15) Allgemeine Hinweise/Bemerkungen**16) Erklärung des eingetragenen Elektro-Installationsunternehmens**

Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden gesetzlichen oder behördlichen Vorschriften, Verfügungen und Bestimmungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, z.B. nach den DIN/VDE Normen und den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) der Bonn-Netz GmbH von mir/uns errichtet, geprüft und somit fertiggestellt worden. Die Ergebnisse dieser Anlagenprüfung sind dokumentiert.

Zählerplatz und zugehörige Stromkreise sind entsprechend den örtlichen Gegebenheiten bezeichnet worden. .

Die Anlage kann gemäß § 14 Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) und Ziffer 3 TAB in Betrieb gesetzt werden.

In Kenntnis der daraus folgenden Verantwortung gebe(n) ich/wir die Anlage zur Inbetriebsetzung gemäß § 14 Niederspannungsanschlussverordnung (NAV) und Ziffer 3 TAB frei.

Eingetragen im Installateurverzeichnis der: _____

unter der Nummer: [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

Firmenstempel _____

Unterschrift der eingetragenen, verantwortlichen Elektro-Fachkraft _____