

E.5 Inbetriebsetzungsauftrag

Inbetriebsetzungsauftrag (Mittelspannung)		1 (2)	
(Vom Anlagenerrichter auszufüllen)			
Bezeichnung des Vorhabens (Registriernummer aus Netzanschlussprüfung)			
Anlagenanschrift	Straße, Hausnummer		
	PLZ, Ort, Ortsteil		
	Gemarkung		
	Flur		
	Flurstück		
Anschlussnutzer (Der Anschlussnutzer verpflichtet sich, dem Netzbetreiber Änderungen der Daten unverzüglich anzuzeigen.)	Firma		
	Vorname, Name		
	Straße, Hausnummer		
	PLZ, Ort, Ortsteil		
	Telefon		
	E-Mail		
Errichter der Anlage (elektrotechnisches Fachunternehmen)	Firma		
	Vorname, Name		
	Straße, Hausnummer		
	PLZ, Ort, Ortsteil		
	Telefon		
	E-Mail		
Messstellenbetrieb (MSB)	Die Bereitstellung der Messeinrichtung und der Messstellenbetrieb soll erfolgen durch:		
	<input type="checkbox"/> grundzuständigen Messstellenbetreiber		
	<input type="checkbox"/> anderen Messstellenbetreiber MSB-ID laut MSB-Rahmenvertrag:		
	Diese Mitteilung ersetzt nicht die Verpflichtungen gemäß MsbG (z. B. § 5, § 6, § 14).		
Messeinrichtung für o. g. Messstelle	<input type="checkbox"/> Einbau	<input type="checkbox"/> Ausbau; Nr. des auszubauenden	<input type="checkbox"/> Wechsel
		Zählers:	
	<input type="checkbox"/> Lastgangzähler	<input type="checkbox"/> intelligentes Messsystem	
Messkonzept	Messkonzept (Vordruck E.5.1) beigelegt? Sollte die gewünschte Messanordnung keinem der dargestellten Messkonzepte entsprechen, so ist dieses im Vorfeld mit dem Netzbetreiber abzustimmen und auf einem separaten Blatt darzustellen.	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	

E.5 Inbetriebsetzungsauftrag

Inbetriebsetzungsauftrag (Mittelspannung)		2 (2)	
(vom Anlagenerrichter auszufüllen)			
Anlagendaten	<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung	<input type="checkbox"/> Anlagenänderung
	<input type="checkbox"/> Gewerbe	<input type="checkbox"/> Landwirtschaft	<input type="checkbox"/> Industrie
	<input type="checkbox"/> EEG-Anlage	<input type="checkbox"/> Mischanlage/Speicher	<input type="checkbox"/> KWK-G
	<input type="checkbox"/> sonst. Einspeiser		
	<input type="checkbox"/> Baustrom	<input type="checkbox"/> sonst. Kurzzeitanschluss	
	maximal gleichzeitige Bezugsleistung		kW
	maximal gleichzeitige Einspeiseleistung		kW
	voraussichtliche zu beziehende Jahresenergiemenge		kWh
	voraussichtliche erzeugte Jahresenergiemenge		kWh
	voraussichtliche eingespeiste Jahresenergiemenge		kWh
Netzeinspeisung aus	<input type="checkbox"/> Windenergie	<input type="checkbox"/> Wasserkraft	<input type="checkbox"/> BHKW
	<input type="checkbox"/> Photovoltaik	<input type="checkbox"/> andere	
Terminabsprache erwünscht?	Telefonnummer:		
Hinweis für Erzeugungsanlagen	Die Mitteilung zur Direktvermarktung und die Bilanzkreiszuordnung sind mit dem Netzbetreiber separat abzustimmen.		
Hinweis zur Stromlieferung	Vor der Aufnahme der Anschlussnutzung ist vom Anschlussnutzer ein Stromliefervertrag mit einem Stromlieferanten zu schließen		
	_____	_____	
	Ort, Datum	Unterschrift Anschlussnutzer (Auftraggeber)	
Bemerkungen			
Inbetriebsetzung	Die Übergabestation ist unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, nach den Bedingungen der VDE-AR-N 4110 und den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden und zur Inbetriebsetzung bereit. Die Ergebnisse der Prüfungen sind dokumentiert.		
Datenschutz: Die im Zusammenhang mit diesem Dokument anfallenden personenbezogenen Daten werden nach Maßgabe der datenschutzrechtlichen Bestimmungen (z. B. Datenschutz-Grundverordnung - DSGVO) verarbeitet. Ausführliche Informationen zum Datenschutz sind in der Datenschutzerklärung auf der Internetseite der EWR Netz GmbH veröffentlicht. Die Datenschutzerklärung der EWR Netz GmbH in der jeweils gültigen Fassung ist unter https://www.ewr-netz.de/datenschutz/ abrufbar.			
_____	_____		
Ort, Datum	Unterschrift und Firmen-Stempel des Anlagenerrichters (elektrotechnisches Fachunternehmen)		