

Auftrag Zählerumbau

1. Auftrag Zählerumbau	Eingangsvermerk (gMSB)
<p>2. Bitte beachten!</p> <p>Der Umbau auf eine moderne Messeinrichtung oder ein intelligentes Messsystems, nachfolgend – mME/iMSys - genannt sind Zusatzleistungen, die über die Standardleistungen hinausgehen und von Ihnen beauftragt werden.</p> <p>Bitte beachten Sie die Sonderdisposition, dass durch den Umbau auf ein iMSys einmalig Mehrkosten auf Sie zukommen. Diese und die jährlichen Kosten zum Betrieb eines iMSys entnehmen Sie bitte unserem aktuell gültigen Preisblatt auf www.energiwerke-zeulenroda.de in der Rubrik Messwesen. Es gelten die Preisobergrenzen (in Euro, Brutto) gemäß Kapitel 4 Messstellenbetriebsgesetz (MsbG).</p> <p>Bitte beachten Sie, dass der Auftrag unter Vorbehalt der technischen Umsetzbarkeit des Einbaus steht. Sollte sich daher im Rahmen der Machbarkeitsprüfung herausstellen, dass Ihre Messstelle noch nicht umrüstbar ist, sind wir nicht verpflichtet, einen vorzeitigen Einbau des intelligenten Messsystems vorzunehmen.</p> <p>Es handelt sich um eine verbindliche Buchung sowie dauerhafte Installation. Ein Rückbau nach Installation des intelligenten Messsystems ist nicht vorgesehen.</p>	
<p>3. Auswahl der Messung</p> <p><input type="radio"/> moderne Messeinrichtung (mME)</p> <p><input type="radio"/> intelligentes Messsystem (iMSys)</p>	

Auftrag Zählerumbau

<p>3. Anschrift des grundzuständigen Messstellenbetreibers (GMSB)</p> <p><input type="text"/></p> <p>Name des Netzbetreibers (NB)</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Straße Hausnr.</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>PLZ Ort</p>	<p>Angaben zum Anschlussobjekt</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Vorname * Name *</p> <p><input type="text"/></p> <p>Firmenname*</p> <p><input type="text"/></p> <p>Ansprechpartner vor Ort</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Straße * Hausnr. *</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>PLZ * Ort *</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Ortsteil Flurstück-Nr.</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Festnetz-Nr. Mobilfunk-Nr. *</p> <p><input type="text"/></p> <p>E-Mail *</p>
<p>4. Angaben zur Messstelle (Zähler)</p> <p><input type="text"/></p> <p>Zählernummer *</p> <p><input type="text"/></p> <p>Zählerstand (ohne Nachkommastelle) *</p> <p><input type="text"/></p> <p>Verbrauchsstellen-Nr. *</p> <p><input type="text"/></p> <p>Lage des Zählers *</p> <p><input type="text"/></p> <p>Tarif-Profil * (Erläuterungen, siehe Anhang)</p> <p><input type="text"/></p> <p>APZ-Feld vorhanden *</p>	<p>Messrichtung *</p> <p><input type="radio"/> Entnahme</p> <p><input type="radio"/> Einspeisung</p> <p><input type="radio"/> Entnahme und Einspeisung</p> <p>Leistung der Erzeugungsanlage *</p> <p><input type="radio"/> 0 - 7 kW</p> <p><input type="radio"/> > 7 - 100 kW</p> <p><input type="radio"/> > 100 kW</p> <p>Jährlicher Verbrauch *</p> <p><input type="radio"/> 0 - 6.000 kWh</p> <p><input type="radio"/> > 6.000 - 100.000 kWh</p> <p><input type="radio"/> > 100.000 kWh</p> <p><input type="radio"/> unbekannt, es liegen noch keine Verbrauchswerte vor</p>

Auftrag Zählerumbau

4. Terminwunsch

Bemerkungen

5. Auftragserteilung: *

Hiermit beauftrage ich die Energiewerke Zeulenroda GmbH mit dem Einbau eines intelligenten Messsystems (iMSys) der im Formular genannten Messung. Neben diesem Auftrag gelten die Bedingungen des Messstellenbetriebsgesetzes ([MsbG](#)) mit Regelungen zum Umfang und den Voraussetzungen des Messstellenbetriebes.

Hinweise

Gemäß gesetzlicher Vorgaben speichern die Zähler Ihre persönlichen Verbrauchswerte, die Ihnen eine umfassende Transparenz Ihres Energieverbrauchs bietet.

- + momentanen Energieverbrauch
- + weitere, nicht abrechnungsrelevante Zusatzinformationen, innerhalb eines bestimmten Zeitraumes
- + Anzeige historischer Werte seit letzter Nullstellung bzw. Löschung der Daten

Zum Schutz Ihrer personenbezogenen Daten (insbesondere in Mehrfamilienhäusern mit frei zugänglichen Zählerplätzen) ist die Eingabe einer persönlichen Identifikationsnummer (4-stellige PIN) notwendig, um diese Werte anzuzeigen.

Unsere Datenschutzhinweise finden Sie [hier](#).

Datum

Ort

Unterschrift des Auftraggebers

Name in Druckschrift, des Auftraggebers

*** Mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder**

Auftrag Zählerumbau

Erläuterungen zum Vordruck Auftrag Zählerumbau

zu 4. Tarif-Profile

TAF 1: Datensparsame Tarife

Energieversorger sollen datensparsame Tarife anbieten, die Rückschlüsse auf das Nutzerverhalten verhindern sollen. In einem datensparsamen Tarif wird je nach Abrechnungsraum jeweils ein Zählerstand vom Gateway versendet. Der Abrechnungsraum beträgt mindestens einen Monat, kann jedoch durch eine Tarifwahl beim Energieversorger in der Regel auch anders ausgewählt werden

TAF 2: Zeitvariable Tarife

Zeitvariable Tarife lassen sich am ehesten mit den bereits bekannten Hoch- und Niederstromtarifen vergleichen. Hierbei ist der Stromzähler nachts auf den Niederstromtarif umgestiegen, der etwas günstiger ist. Der TAF 2 ermöglicht es dem Energieversorger, Tarife anzubieten, die zeitvariabel sind. Das meint, dass sich die Preise nach vordefinierten Zeitabschnitten verändern. Dem Verbraucher wird so ein Anreiz zum Einsparen von Strom und Geld gegeben

TAF 7: Zählerstandsgangmessung

Zählerstände werden in 15-Minuten-Intervallen erfasst. Der Anwendungsfall ermöglicht allerdings nicht nur die Erfassung, sondern auch die anschließende Versendung der Zählerstandsgänge (Verbrauch und Erzeugung)