

Ergänzung zu § 4 Voraussetzungen für das Tätigwerden/den Wechsel des Messstellenbetreibers

Arbeiten unter Spannung

Bei Mehrkundendirektzählanlagen ist, sofern die einzelne betreffende Anlage zur Betreuung (z. B. Wechsel) nicht separat spannungslos geschaltet werden kann, zur Vermeidung abwendbarer Unterbrechungen der angrenzenden Kundenanlagen die Technologie „Arbeiten unter Spannung“ anzuwenden.

Ergänzung zu § 6 Wechsel des Messstellenbetreibers

1 Umbau der Messeinrichtung ohne registrierende Leistungsmessung

Der neue Messstellenbetreiber baut im Rahmen des Gerätewechsels die Messeinrichtungen der EVIP GmbH aus und sendet diese innerhalb eines Kalendermonates nach dem Ausbau per Postpaket unfrei an:

Lackmann GmbH & Co. KG
Technische Dienste
Niederlassung Leipzig / Taucha
Otto-Schmidt-Straße 20
04425 Taucha

Alternativ ist eine Abgabe während der Anlieferungszeiten (Mo - Do von 07:30-15:00 Uhr) möglich.

Für die Zählwerte gelten im Netzgebiet der EVIP GmbH folgende OBIS-Kennzahlen:

Eintarifzähler (Stromentnahme): 1-1/1.8.1=HT (Tarif 1)

Zweitarifzähler (Stromentnahme): 1-1/1.8.1=NT (Tarif 1, i. d. R. nach KA schwachlastfähiger
Zeitraum im NS-Netz)

1-1/1.8.2=HT (Tarif 2)

Weitere OBIS-Kennzahlen sind bei EVIP GmbH je nach Bedarf zu erfragen.

2 Umbau der Messeinrichtung mit registrierender Leistungsmessung

Der neue Messstellenbetreiber informiert den Netzbetreiber unverzüglich, spätestens jedoch 2 Werktage vor dem physikalischen Umbautermin, per E-Mail oder telefonisch über Tag und Uhrzeit des geplanten Umbaus. Bei Lastgangzählungen sind der Vororttermin sowie die Datensicherung mit dem Netzbetreiber abzustimmen. Dort erfolgen Außerbetriebnahme und Demontage durch EVIP GmbH und Montage wie Inbetriebnahme durch den neuen Messstellenbetreiber. Die Fernauslesung ist zu gewährleisten. Wandler, die sowohl zum Zwecke der Messung als auch als Teil der Schutzeinrichtungen des Netzes eingesetzt werden, sind im Zuständigkeitsbereich der EVIP GmbH. Auf Wunsch des Anschlussnutzers/Messstellenbetreibers kann in diesem Fall das Wandlersignal zum Zwecke der Messung von EVIP GmbH gegen Entgelt gestellt werden.

Ergänzung zu § 7 Messstellenbetrieb

Abs. 3 - Information des Netzbetreibers

Die Information an EVIP GmbH erfolgt mit der Plombenöffnungsmeldung nach Anlage 5 zum Messstellenrahmenvertrag.

Abs. 5 - Generelle Zustimmung

Die generelle Zustimmung zur Durchführung der Unterbrechung des Anschlusses oder der Anschlussnutzung nach den §§ 17 und 24 der NAV bzw. NDAV mit Einwirkung auf technische Einrichtungen des Messstellenbetreibers wird durch den Messstellenbetreiber erteilt.

Ergänzung zu § 8 Kontrolle der Messstelle, Störungsbeseitigung und Befundprüfung

Störungsmeldung

Störungen an der Messeinrichtung werden abweichend zur Festlegung zur Standardisierung von Verträgen und Geschäftsprozessen im Bereich des Messwesens telefonisch entsprechend Anlage 2 bzw. Anlage 3 zum Messstellenrahmenvertrag übermittelt.

Ergänzung zu § 15 Übergangs- und Schlussbestimmungen

Gerichtsstand

Gerichtsstand ist der Sitz der EVIP GmbH.