

Apparatebestellung Mess- und Steuereinrichtungen

Netzbetreiberin (VNB)

Installationsbetrieb

VNB Objekt Nr. _____ /
IA Nr. / Jahr _____ /
Meldungs-Nr. VNB _____

SachbearbeiterIn
E-Mail _____

Bew.Nr.
Tel. _____

Ort der Installation Strasse _____ Nr _____ PLZ _____ Ort _____
Parzellen Nr. _____

Eigentümer Name _____ Vorname _____ Sprache _____ d _____ f _____ i _____
Strasse _____ Nr. _____ PLZ _____ Ort _____
Telefon _____ E-Mail _____

Architekt/-in Name _____ Vorname _____ Sprache _____ d _____ f _____ i _____
Strasse _____ Nr _____ PLZ _____ Ort _____
Verwaltung Telefon _____ E-Mail _____

Installation Installationsbeschreibung	Neuanlage	Erweiterung /	Rückbau	Gebäudeart
	Bauanschluss	Änderung Temporär	Festanschluss	
				Art des Gebäude
				Anz. Einheiten/Zähler
				Gebäudeteil
				Zusammenschluss zum
				Eigenverbrauch ZEV _____ Ja _____ Nein _____

Verbraucher Erzeuger Speicher Gemäss beiliegender Liste

Anzahl	Verbr.	Erzeuger	Speicher	Verbraucher Erzeuger Speicher	VNB Sperrung	Leistung Bezug vom Netz (kVA)	Leistung Abgabe ans Netz (kVA)	Speicher-kapazität (kWh)	Anzahl Aussen-leiter (1-3)

Leistung Total Bezug vom Netz _____ kVA Voraussichtliche Maximalbelastung Total _____ kVA aktive Steuerung VNB Ja _____ Nein _____
Leistung Total Abgabe ans Netz _____ kVA Teilnahme an Systemdienstleistung (Regelenergie) mit Herkunftsnachweise (HKN)

Apparatemontagen/demontage bitte 5 Arbeitstage im Voraus schriftlich anmelden (WV-CH 2.5)

Mess- und Steuereinrichtungen	Gemäss beiliegender Liste		Termin- Vorschlag			zu demontieren						zu montieren					
	Kunde oder Nutzer und Rechnungsadresse	Stockwerk / Verbrauchsstelle gem. VNB	Raumnummer	Tarif	Sich. (A)	Zählernummer VNB	Mont. Ort	ZEV	Anzahl Aussen-leiter (1-3)	neu	vorh.	ausw.	dem.	ummo.			

TRE / LSG _____ Kommando _____ Werkkontrolle ab _____

Gemäss WV-CH 2.5, übernimmt der Elektroinstallateur mit dem Ersuchen die Mess- und Steuerapparate zu montieren, die Verantwortung, dass die Installation ohne Gefahr für Personen und Sachen in Betrieb genommen werden kann. Die Installation ist durch den verantwortlichen Elektroinstallateur in Betrieb zu nehmen. Bei Verdacht auf Vorhandensein von Asbest ist der VNB und deren Beauftragte verpflichtet, die Arbeiten an Mess- und Schaltapparaten umgehend einzustellen. Vereinbarte Termine werden dadurch automatisch verschoben. Der VNB schliesst jegliche Haftung für Schäden, die auf Asbestvorkommen zurückzuführen sind, soweit gesetzlich zulässig, ausdrücklich aus.

Bemerkungen:

Datum _____ Unterschrift _____ Kontakt am Ort der Installation _____
Mobile _____

VNB Belange



V-2018-de