

Apparatebestellung Mess- und Steuereinrichtungen

Netzbetreiberin (VNB)

Installationsbetrieb		VNB Objekt Nr.	/
SachbearbeiterIn	Bew.Nr.	IA Nr. / Jahr	
E-Mail	Tel.	Meldungs-Nr. VNB	

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

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

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

Installation	Neuanlage	Erweiterung /	Rückbau	Gebäudeart		
Installationsbeschreibung	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)	Speicherkapazität (kWh)	Anzahl Aussenleiter (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- zu demontieren			zu montieren						
	Stockwerk / Verbrauchsstelle gem. VNB	Raumnummer	Tarif	Sich. (A)	Zählernummer VNB	Mont. Ort	ZEV	Anzahl Aussenleiter (1-3)	neu	vorh.	ausw.	dem.

Kunde oder Nutzer und Rechnungsadresse	Stockwerk / Verbrauchsstelle gem. VNB	Raumnummer	Tarif	Sich. (A)	Zählernummer VNB	Mont. Ort	ZEV	Anzahl Aussenleiter (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