

Apparatebestellung für Mess- und Steuereinrichtungen

Installationsbetrieb

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

Ort der Installation Adresse PLZ, Ort Gemeinde Parz.-Nr.

Eigentümer Name Adresse PLZ Ort
 Sprache Telefon E-Mail

Architekt Name
 Verwaltung Adresse PLZ Ort
 Sprache Telefon E-Mail

INSTALLATION	<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Änderung/Erweiterung	<input type="checkbox"/> Rückbau	GEBÄUDEART
	<input type="checkbox"/> Bauanschluss	<input type="checkbox"/> Temporär	<input type="checkbox"/> Festanschluss	
Installationsbeschreibung			Anz. Einheiten/Zähler
			Gebäudeteil
			<input type="checkbox"/> Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (ZEV)

VERBRAUCHER, ERZEUGER, SPEICHER gemäss beiliegender Liste

Anzahl	Verbr.	Erzeuger	Speicher	Bezeichnung des Verbrauchers, Erzeugers, Speichers	VNB Sperrung	Leistung Bezug vom Netz [kVA]	Leistung Abgabe ans Netz [kVA]	Speicherkapazität [kWh]	Anz. Aussenleiter (1-3)

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

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

MESS- UND STEUEREINRICHTUNGEN gemäss beiliegender Liste

TERMINVORSCHLÄGE Zu demontieren Zu montieren

Kunde/in und Rechnungsadresse, Nutzung	Stockwerk / Verbrauchsstelle VNB	Raumnummer	VNB Tarif	Sich. [A]	Zählernummer VNB	Mont. Ort	ZEV	Anz. Aussenleiter (1-3)	neu	vorh.	ausw.	demont.	ummont.
									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TRE/LSG Anzahl Kommando

Werkkontrolle des VNB 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 oder Fristen werden dadurch automatisch verschoben. Der VNB schliesst jegliche Haftung für Schäden, die auf Asbestvorkommen zurückzuführen sind, soweit gesetzlich zulässig, ausdrücklich aus.

BEMERKUNGEN

Kontakt am Ort der Installation Datum

Mobile Unterschrift

VNB BELANGE

.....

.....

.....

.....