

Antrag zur Inbetriebnahme Strom

Kunde

Frau Herr Firma

Titel/Vorname: _____

Nachname: _____

Tel./Fax: _____

E-Mail: _____

Anlage

Str./Nr./Stock/Tür: _____

PLZ: _____ Ort/Land: _____

Schutzmaßnahme Fehlerschutz

Nullung: ja sonstige: _____

Unterlagen

Kabellageplan und Grundstücksverzeichnisse liegen bei: ja nein

Wechselrichter der Erzeugungsanlage

Hersteller: _____ Typ: _____

Seriennummer: _____

Wechselrichter der Batterieanlage

Hersteller: _____ Typ: _____

Seriennummer: _____

Netzurückspeisung möglich: ja nein

Eigenverbrauchsoptimierter Betrieb: ja nein

Inselbetrieb möglich: ja nein

Leistungsbeschränkung

der Erzeugungs- und Batterieanlage auf: _____ kVA

Interne Kundendaten

Kundennummer: _____ Vertragskonto: _____

Zählpunktnummer: _____

Anschlussobjekt: _____ Verbrauchsstelle: _____

Inbetriebnahmedatum: _____

Die Kundenanlage wurde unter Einhaltung der geltenden Vorschriften, der anerkannten Regeln der Technik, der Verteilernetzbedingungen, der Netzzugangsvereinbarung sowie der "Technischen Ausführungsbestimmungen" der Netz Niederösterreich GmbH fertiggestellt.

Die eindeutige und korrekte Zuordnung der Zähler zu den Verbrauchsmitteln der Einzelverbraucheranlage wurde festgestellt und dauerhaft gekennzeichnet.

Der Kunde wurde informiert, dass er mit dem Kundenzentrum der Netz Niederösterreich GmbH einen Termin für die Inbetriebnahme der Kundenanlage zu vereinbaren hat.

→ Ort/Datum → Unterschrift/Firmenstempel Elektroinstallateur

Prüfprotokoll Erstprüfung des Hausanschlusses nach ÖVE/ÖNORM E8001-6-61 (von Netz Niederösterreich GmbH auszufüllen)

Isolationsmessung >10MΩ mit 1000V: L1-L2 L2-L3 L1-L3 L1-E L2-E L3-E ja nein

Sichtkontrolle in Ordnung: Kabellageplan, KVS-Beschriftung, korrekter Anschluss Phasen & PEN-Leiter, Drehfeld ja nein

Ausführender Mitarbeiter: _____