



Fertigstellung und Inbetriebnahme einer Elektro-Anlage durch die Stadtwerke Roth

Stadtwerke Roth
Sandgasse 23
91154 Roth
Tel.-Nr. 09171/9727-0
Fax-Nr. 09171/9727-40
E-Mail: info@stadtwerke-roth.de
www.stadtwerke-roth.de

Antrag eingegangen am: _____

Zählereinbauort: _____

Rechnungsanschrift (falls vom Einbauort abweichen): _____

Name, Vorname bzw. Firmenname _____

Telefon-Nr./Fax-Nr. _____

Name, Vorname bzw. Firmenname _____

Telefon-Nr./Fax-Nr. _____

Straße und Haus-Nr. / Etage _____

Postleitzahl / Ort _____

Straße und Haus-Nr. / Postfach _____

Postleitzahl / Ort _____

Zustimmung des Grundstückseigentümers: (wenn der Kunde / Kostenträger nicht Grundstückseigentümer ist)

Name, Vorname bzw. Firmenname _____

Telefon, Fax, E-Mail _____

Straße und Haus-Nr. _____

Postleitzahl / Ort _____

Datum _____

Unterschrift _____

Name in Druckschrift _____

Angemeldet wird nach TAB:

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Neuanschluss | <input type="checkbox"/> Stilllegung | <input type="checkbox"/> Anschluss-/Anlagenveränderung | <input type="checkbox"/> zeitlich befristeter Anschluss |
| | | <input type="checkbox"/> Austausch von Messeinrichtungen | z. B. Baustrom |
| <input type="checkbox"/> _____ | | <input type="checkbox"/> Anschluss weiterer Anlagen/Leistungserh. | <input type="checkbox"/> Trafostation |
| | | <input type="checkbox"/> Anlagentrennung | <input type="checkbox"/> Verteilerschrank |
| | | <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung | <input type="checkbox"/> Hausanschlusskasten |
| | | <input type="checkbox"/> Veränderung Hausanschluss | |
| <input type="checkbox"/> Zustimmungspflichtige Geräte | | <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung | |

Bezeichnung des Gerätes _____ Anschlussleistung (kW) _____

Zählermontage: Ich beauftrage **den Einbau** **die Verstärkung** **den Ausbau** Zähler-Nr. _____

Wichtiger Hinweis für den Kunden!
Die Inbetriebnahme erfolgt zu den Bedingungen gemäß der „Niederspannungsanschlussverordnung – NAV und den Ergänzenden Bestimmungen der Stadtwerke Roth zur NAV und den Technischen Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Niederspannungsnetz der Stadtwerke Roth. Die NAV ist bei den Stadtwerken Roth und im Internet auf der Homepage erhältlich. Die Kundenanlage ist von einem eingetragenen Elektrofachbetrieb unter Beachtung der aufgeführten Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen.
Datenschutz-Hinweis: Die in Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden Daten werden nach den Vorschriften des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG) zweckbezogen verarbeitet und genutzt.

Datum, Ort _____ Unterschrift des Antragstellers _____ Name in Druckschrift _____

Für folgende Kundenanlagen:

| Art: | Messeinrichtung (Art/Anzahl): | | | | Gleichzeitig benötigte Leistung (kW) | | | Benötigte Hausanschluss-sicherung (A) | Erwarteter Jahresverbrauch (kWh) | | | |
|---------------------------------|-------------------------------|-----|----------------------|--------|--------------------------------------|--------|-----|---------------------------------------|----------------------------------|---------------|-----|------------------|
| | WS: Wechselstromzähler | | DS: Drehstromzähler | | | | | | | | | |
| a) Baustelle (zeitl. befristet) | MZ: Mehrtarifzähler | | LGZ: Lastgangszähler | | | | | | | | | |
| b) Wohnung | MW: Messwandler | | TSG: Tarifsaltgerät | | | | | | | | | |
| c) Gewerbe m. Branche | | | | | | | | | | | | |
| d) Gemeinschaftsanlagen | | | | | | | | | | | | |
| e) Erzeugungsanlagen | Einbau | | | | Ausbau | | | | | | | |
| ↓ | bisher | neu | im End-ausbau | Anzahl | Art | Anzahl | Art | bisher | neu | im End-ausbau | (A) | je Kunden-anlage |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Elektroinstallationsfachbetrieb:
Firmenstempel _____

Eingetragen bei: _____

NB _____

Ausweisnummer _____

Handy-Nr. _____

Datum _____ Unterschrift _____

Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des/der Netzanschlusskunden beantragt.

Datum, Ort _____

Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____

Name in Druckschrift _____