□ Fertigmeldung Strom Inbetriebsetzungsanzeige einer Zähleranlage wird nur mit Unterschrift des Elektroinstallateurs angenommen **NEUSTADTWERKE** □ Stromnetzanschlussmeldung Auftrag zum Anschluss an das Niederspannungsnetz Anschlussnehmer/Bauherr Eingangsvermerk: Kundennummer Name, Vorname bzw. Firmenname Telefon/Fax Auftragsnummer Anschrift Anschlussobjekt: Zurück an: Stadtwerke Neustadt a. d. Aisch GmbH Markgrafenstraße 24 91413 Neustadt an der Aisch Ortsteil, Straße Haus-Nr. oder Flurstück, Gemarkung / Wohnungs-Nr. **Zustimmungspflichtige Geräte** Stromnetzanschlussmeldung Fertigmeldung Strom (hier ist zusätzlich eine separate Anfrage notwendig) Neuanschluss: ■ Durchlauferhitzer _____ (KW) ☐ Inbetriebsetzung Neu ■ Anzahl der Wohnungen ___ Marmorheizung _____ __ (KW) ☐ Austausch von Messeinrichtung ☐ Gemeinschaftsanlage _____ (Anzahl) Wärmepumpe _____(KW) ☐ Anlagentrennung (zusätzlicher ☐ Gewerbe (KW) Zähler) NSP-Heizung _____(KW) ____ (Anzahl) ☐ Zusammenlegung von Anlagen **BHKW** _____(kVA) ☐ Erzeugungsanlage ____ __ (kVA) ☐ Zusätzliche Messeinrichtung PV-Anlage _____(kWp) ☐ Endgültige Stilllegung/Trennung ☐ Wiederinbetriebsetzung Notstromanlagen _____ (kVA) Änderung: ☐ Verstärkung d. Zählervorsich. Batteriespeicher von ____ A auf ____ A ☐ Verstärkung HA-Sich. auf A (nutzbare Kapazität in kWh) ☐ Veränderung HA-Ort ☐ Baustrom etc. ____ A E-Ladestation (KW) **Sonstiges** Gewünschte Messeinrichtung: Erzeugungsanlagen: ☐ Eintarifzähler ☐ Wirkleistungsbegrenzung ___ % Bemerkung: ■ Mehrtarifzähler ☐ Fernsteuerung durch Stadtwerke ☐ Intelligentes Messsystem IMessSys ☐ Eigenverbrauchsanlage Wunschtermin: ☐ Bei Eigenerzeugungsanlagen Messkonzept siehe Anlage Bitte teilen Sie uns mit, welcher Stromversorger Sie nach Inbetriebnahme der Anschlussanlage mit Energie beliefern und welcher Messstellenbetreiber den Messstellenbetrieb durchführen wird: Stromversorger: _ Messstellenbetreiber: Falls Sie hier keine Angaben machen, wird die Stadtwerke Neustadt a. d. Aisch GmbH als Grundversorger in Neustadt a. d. Aisch die Stromlieferung übernehmen und der Messstellenbetrieb vom Grundzuständigen Messstellenbetreiber, der Stadtwerke Neustadt a. d Aisch GmbH durchgeführt. Anschlussnehmer (Antragsteller) und Grundstückseigentümer erkennen an, dass Inhalt des Antrags und Anschlussvertrags die "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für den Netzanschluss und dessen Nutzung für die Elektrizitätsversorgung in Niederspannung (Niederspannungsanschlussversorgung NAV)" ist. Dem Grundstückseigentümer obliegt es nach der NAV u.a., das Anbringen und Verlegen von Leitungen und Leitungsträgern zur Zu- und Fortleitung von Elektrizität und sonstigen Einrichtungen zum Zweck der örtlichen Versorgung mit elektrischer Energie auf seinem Grundstück zu dulden. (§§2,6,8,10,12 NAV). Die NAV ist bei den Stadtwerken und im Internet unter www.neustadtwerke.de erhältlich. Die elektrische Anlage ist von einem eingetragenen Elektroinstallateur unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu nehmen. Datenschutz: Zweck der Verarbeitung von personenbezogenen Daten: Netzanschlussvertrag bzw. Netznutzungsvertrag. Rechtsgrundlagen: Art. 6 Abs. 1 Buchstabe c, f DS-GVO. Weitere Informationen sind den beigefügten Datenschutzhinweisen zu entnehmen. ■ Bauträger/Planungsbüro Anschlussnehmer ☐ Grundstückseigentümer Die Kosten trägt: Anschrift des Kostenträgers: Einverständnis des Grundstückseigentümers Falls der Anschlussnehmer nicht der Eigentümer ist Name, Vorname oder Firma Telefon/Fax/E-Mail Telefon/Fax/E-Mail Name. Vorname oder Firma Anschrift Anschrift Datum, Unterschrift des Kostenträgers Datum, Unterschrift des Grundstückseigentümer Elektroinstallateur Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und sonstigen besonderen Vorschriften der Stadtwerke Datum, Stempel, Name und Unterschrift des verantwortlichen Installateurs von mir/uns errichtet, geprüft und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung sind dokumentiert. Die Anlage kann in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des Anschlussnehmers beantragt. Eingetragen bei Ausweis-Nr.