

D	u	r	c	k	a	n	d	e	r	e	n	<																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---

Bestimmungen

8. Anschlussbewilligungen: Für die Bewilligung einer Wärmepumpe oder anderer grösserer Verbraucher (e-Ladestation, Lift etc.), sowie für Energieerzeugungsanlagen oder Speicher sind der Elektra die entsprechenden Gesuche einzureichen.
9. Elektr. Installationen: Für die elektr. Installationsarbeiten ist bei der Elektra eine Bewilligung auf Formular "Installationsgesuch" einzuholen. (Durch den beauftragten Installateur)
10. Grabarbeiten:
(zu Lasten des Bauherrn) Der Kabelgraben darf erst zugeschüttet werden, wenn die Elektra die eingelegten Rohre kontrolliert und ausgemessen hat. Der Kabelgraben ist mit dem Aushub zu erstellen.
11. Entwässerung: Für die fachgerechte Verlegung der Kabelschutzrohre (Entwässerung) ist der Bauherr verantwortlich. Die Entwässerung muss unmittelbar vor der Hauseinführung geschehen.
12. Bauzähler: Die Elektra Neuendorf stellt auf Antrag des Bauherrn/Architekten den Anschlusskasten für das Bauprovisorium mit dem Baustromzähler zur Verfügung. Die Miete dafür sowie dessen Installation wird dem Bauherrn verrechnet. Die Baustromverrechnung erfolgt nach Reglement.
13. Sekundärnetz: Aufträge für Arbeiten am Sekundärnetz und an gemeindeeigenen Apparaten dürfen nur durch die Elektra vergeben werden.
14. Anschlussgebühren: Die **Netzkosten- und Anschlusskosten-Beiträge richten sich nach dem Anhang 1 des Elektrareglements und dem Tarifreglement Elektra.**
15. Vorbehalt der Elektra: Die Elektra wird den Wünschen des Antragstellers soweit als möglich Rechnung tragen. Sie behält sich jedoch vor, Anschlussart und -ort zu bestimmen.