

Ausführungsbestimmungen Anschluss an das Verteilnetz der LST Energie AG

Die LST Energie AG wünscht Ihnen viel Erfolg bei Ihrem Bauprojekt und gibt Ihnen folgende Informationen und Richtlinien bekannt:

1. Zur Koordination und Planung der benötigten Anschlüsse nehmen Sie bitte frühzeitig Kontakt mit uns auf.
2. Die Platzierung des Hausanschlussüberstromunterbrechers respektive der Grobverteilung sowie die Leitungsführung ins Gebäude sind vorgängig zu besprechen.
3. Kabelschacht: Die Anschlussleitung ist über einen Halbschacht oder Schacht mit mindestens 60 cm lichte Weite zu führen. Der Schacht darf nicht überdeckt werden.
4. Die Kosten für die Einmessung der bauseits erstellten Rohranlage bei offenem Graben werden in der Kostenschätzung ausgewiesen. Da die Ortung von Leitungen in bereits eingedeckten Gräben zusätzlichen Aufwand und Kosten verursacht, wird mit der Anzahlung eine Kautions von CHF 1'000.00 erhoben. Mit dem Aufgebot für das Einmass bei offenem Graben oder der Ablieferung von PAW (Pläne ausgeführtes Werk) im Format DWG oder DXF, zusammen mit einem PDF wird die Kautions zurückerstattet.
5. Anzahlung: Der Netzkostenbeitrag und die Kautions werden vollumfänglich, die weiteren Leistungen zu 50 % als Anzahlung vor der Ausführung fällig.
6. Die Kabelanlage ab Netzanschlusspunkt bis und mit Hausanschlusskasten wird durch die Beauftragten Netzbaufirmen der LST Energie AG erstellt.
7. Der Zugang zum Hausanschlusskasten und den Messeinrichtungen muss jederzeit gewährleistet sein.
Bei Einfamilienhäusern ist ein Aussen-Zählersicherungskasten (mit TT + TV-Abteil) zu erstellen. Bei grösseren Umbauten kann die LST Energie AG verlangen, dass ein Aussen-Zähler-sicherungskasten montiert wird.
In Mehrfamilienhäusern muss die Messeinrichtung ausserhalb der Wohnungen und an einer von LST Energie AG und jedem Bezüger zugänglichen Stelle sein. Der Standort wird durch LST Energie AG in Absprache mit dem Bauherrn bestimmt. Für den Zugang, auch in technische Räume, kann ein «Schlüsselrohr» verlangt werden.

8. Es muss ein Leerrohr M20 zwischen dem EW-Zähler und der Wasserzähler bauseits erstellt werden.

Kontakte LST Energie AG

Allgemein

LST Energie AG
071 555 31 60
info@lstenergie.ch

Notfall/Pikett

LST Energie AG
071 555 31 69

Planung Netz, Hausanschlüsse, Tarifapparate

esolva ag
Christoph Steinmann
058 458 61 13
076 377 80 34
christoph.steinmann@esolva.ch

Einmessen Werkleitungen

Lommis, Thundorf

geotopo ag
052 724 03 50
info@geotopo.ch

Stettfurt

NRP Ingenieure AG
071 626 26 10
weinfeld@nrpag.ch

LST ENERGIE

LST Energie AG
c/o Technische Betriebe Weinfeld AG
Weststrasse 8
8570 Weinfeld

T 071 626 82 82
info@lstenergie.ch
www.lstenergie.ch

Strom für Lommis, Stettfurt und Thundorf