

GEMEINDE MURGENTHAL

Abteilung Bau

Elektrizitätsversorgung
Hauptstrasse 46
4853 Murgenthal
062 917 00 34
ev@murgenthal.ch

Merkblatt und AGB (01. Januar 2021)
für temporäre Anschlüsse (Bauprovisorien) im Versorgungsgebiet der Elektrizitätsversorgung
Murgenthal
aktualisiert am 15.11.2024

Bestellung	Um eine termingerechte Abwicklung zu garantieren, ist eine schriftliche Bestellung mindestens 10 Arbeitstage vor dem gewünschten Anschluss erforderlich.									
Ablauf	<ol style="list-style-type: none">1. Die Elektrizitätsversorgung Murgenthal (EVM) definiert nach Eingang der Anmeldung die Art und den Standort des Baustromanschlusses.2. Zum vereinbarten Termin erstellt die EVM einen Anschlusspunkt (Baustrom Messkasten) für den Anschluss eines bauseitigen Baustromverteilers.3. Ein von Ihnen Beauftragter Elektro-Installateur muss Ihren Baustromkasten am Anschlusspunkt der EVM anschliessen und dazu den Sicherheitsnachweis erstellen.4. Der Baumeister meldet der EVM, ab wann der Baustromverteiler und somit der Anschlusspunkt der EVM nicht mehr benötigt wird.									
Anschlusspunkt EVM	Der Anschlusspunkt gilt als definierter Übergabepunkt der EVM zum temporären Anschluss eines Bauprovisoriums oder eines Festanschlusses. Die EVM (oder eine von der EVM beauftragte Firma) erstellt den Anschlusspunkt mit einem Netzanschlusskasten mit integrierter Messung (Baustromzähler). In Ausnahmefällen können auch bauseitige Baustromkästen mit integrierter Messung verwendet werden. Werden grössere Bauanschlüsse benötigt, werden diese entsprechend geprüft und nach effektivem Aufwand verrechnet.									
Kosten	Es werden die effektiven Aufwände der EVM oder der von der EVM beauftragten Firma für die Erstellung des temporären Anschlusses in Rechnung gestellt. <table><tr><td>Kosten Messkasten</td><td>mit Steckdosen</td><td>Fr. 840.00 (6 Monate)</td></tr><tr><td>Kosten Messkasten</td><td>ohne Steckdosen</td><td>Fr. 600.00 (6 Monate)</td></tr><tr><td>Je weiterer Monat</td><td></td><td>Fr. 60.00</td></tr></table> <p>Energie- und Netznutzung werden separat nach dem geltenden Tarif der EVM (easy 7 NS-DT Hochtarif) verrechnet. Die Ablesungen erfolgen durch die EVM alle 3 Monate.</p>	Kosten Messkasten	mit Steckdosen	Fr. 840.00 (6 Monate)	Kosten Messkasten	ohne Steckdosen	Fr. 600.00 (6 Monate)	Je weiterer Monat		Fr. 60.00
Kosten Messkasten	mit Steckdosen	Fr. 840.00 (6 Monate)								
Kosten Messkasten	ohne Steckdosen	Fr. 600.00 (6 Monate)								
Je weiterer Monat		Fr. 60.00								
Technische Anschlussbedingungen	Werden an die Baustelleninstallation Geräte oder Maschinen und dergleichen angeschlossen, die unzulässige oder störende Netzurückwirkungen verursachen, so kann die EVM zu Lasten des Verursachers technische Massnahmen vorschreiben. Die Energie wird mit Ausnahme eines Direktanschlusses an den Baustromverteilers mit integrierter Messung, vor dem Anschlusspunkt durch die EVM gemessen.									
Kontrollen	Es sind die gültigen Normen (NIV / NIN) einzuhalten. (NIV Art. 32) <i>Abs. 2. Elektrische Installationen, die der Kontrolle durch ein vom Ersteller der Installation unabhängiges Kontrollorgan unterliegen:</i> <i>a. Der jährlichen Kontrolle unterliegen die elektrischen Installationen auf Baustellen und Märkten.</i>									