

Merkblatt und Preise für temporäre elektrische Netz-Anschlüsse

Zur schnellen Bearbeitung Ihrer Anfrage für einen temporären elektrischen Netzanschluss bei der EW Höfe AG sind sowohl der Kunde (Unternehmer oder Eigentümer) als auch das Melde- und Kontrollwesen EW Höfe (Anlagen Strom und Hausinstallationskontrolle) verantwortlich. Bei der EW Höfe AG werden für temporäre Netzanschlüsse Messtrennstellen in Form von Bau-Anschluss-Kästen (BAK) verwendet. Die Anmeldung solcher Anschlüsse muss mit dem «Antragsformular für temporären Anschluss» durch einen konzessionierten Elektroinstallateur mit Installationsanzeige erfolgen. Nach Demontage des BAK / ZVK werden die Leistungen der EW Höfe AG gemäss einer festgelegten Preisliste berechnet. Die Energiekosten basieren auf den Energiezählerständen und werden gemäss den geltenden Tarifen separat in Rechnung gestellt.

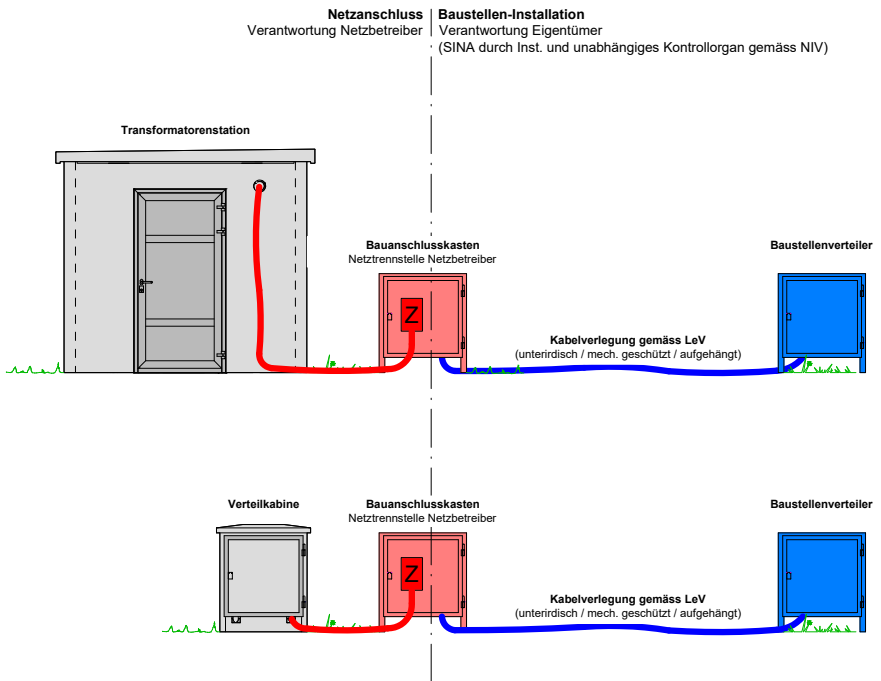
Grundlage	Damit eine klare Verantwortlichkeit der Installationen zwischen EW Höfe AG und dem Unternehmer/Eigentümer nach NIV zugeteilt werden kann, werden temporäre Netzanschlüsse bis 315A Überstromunterbrecher über einen Netzanschlusskasten BAK der EW Höfe AG angeschlossen. Grössere Anschlüsse (> 315 A) werden individuell beurteilt und abgewickelt (nur in Absprache).
Besonderes	<p>Werden Geräte oder Maschinen und dergleichen an die Baustelleninstallation angeschlossen, die unzulässige oder störende Netzzrückwirkungen verursachen, so kann die EW Höfe AG zu Lasten des Verursachers technische Massnahmen vorschreiben oder die Energielieferung unterbrechen.</p> <p>Beim Einsatz von Baumaschinen oder Kranen im Bereich stromführender blanker Leiter gilt die SUVA-Richtlinie 1863d, „Richtlinien für den Einsatz von Kranen und Baumaschinen im Bereich elektrischer Freileitungen“.</p> <p>Bauanschlüsse in der Nähe von Bahnanlagen dürfen erst nach besonderen Abklärungen mit den SBB / SOB aufgestellt werden.</p> <p>Abklärungen sind vor dem Einreichen vom «Antragsformular für temporären Anschluss» durch den Unternehmer oder Eigentümer zu erledigen.</p>

Schnittstellen

Grundsätzlich werden die Anschlüsse ans Netz mittels BAK / ZVK gemäss nachfolgender Anordnung erstellt:

Der Eigentümer oder der von ihm bezeichnete Vertreter sorgt dafür, dass die elektrischen Installationen ständig den Anforderungen der Niederspannungs – Installationsverordnung (NIN) Art. 3 und 4 entsprechen.

Verlegeart: PUR-Kabel 3LNPE auf Pfosten oder Zaun aufgehängt (Verlegung ohne Kabelschutz) PUR-Kabel 3LNPE auf Boden verlegt (Verlegung mit Kabelschutz)



Wer	Was
Unternehmer oder Baumeister oder Konzessionierter Elektroinstallateur	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Anmeldung / Bestellung ✓ Auftrag an konzessionierten Elektroinstallateur liefern, erstellen und prüfen der Installationszuleitung und Baustromverteilers ✓ Meldung Zwischenablesung / Baustellenübergabe (optional) ✓ Anmeldung / Ende
Konzessionierter Elektroinstallateur (im Auftrag von Unternehmer oder Baumeister)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Einreichen Installationsanzeige «IA» (Bauanschluss) an die EW Höfe Melde- und Kontrollwesen ✓ Liefern, erstellen und anschliessen der Installationszuleitung und des Baustromverteilers nach den Regeln der Technik (NIV, NIN, WV-CH) ✓ Erstprüfung, Schlusskontrolle «SK» (SiNa1) inkl. Messprotokoll an Unternehmer und Kopie an die EW Höfe: meldewesen@ewh.ch / Login - M2Web (elektroform.ch)
Unternehmer oder Eigentümer	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Unabhängige Kontrolle der Baustellen-Installation durch «unabhängigen Kontrolleur», wenn Baustelle länger als 6 Monate besteht. ✓ Unabhängige Abnahmekontrolle «AK» (SiNa2) Original erhält Unternehmer/Eigentümer und eine Kopie an die EW Höfe: meldewesen@ewh.ch / Login - M2Web (elektroform.ch)
EW Höfe	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Prüfung / Bestätigung des Anschlussgesuches / Auftragsbestätigung (Standort / Termin / BAK) ✓ Lieferung / Montage / Demontage des Bauanschlusskasten (BAK inkl. Messung) ✓ Energie- / Netzverrechnung ✓ Aufwand- / Mietkostenverrechnung

Leistungen		CHF
Bauanschluss-Kasten (BAK), 125A	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Auftragsbearbeitung ✓ Erstellung, AnschlussInbetriebnahme sowie Demontageder Leitung 	nach Aufwand
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bauanschlusskasten pro Monat (1-30 Tage) 	65.-
Bauanschlusskasten (BAK), 315A	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Auftragsbearbeitung ✓ Erstellung, AnschlussInbetriebnahme sowie Demontageder Leitung 	nach Aufwand
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bauanschlusskasten pro Monat (1-30 Tage) 	190.-
Bauanschluss-Kasten (BAK), > 315A	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Auftragsbearbeitung ✓ Erstellung, AnschlussInbetriebnahme sowie Demontageder Leitung 	nach Aufwand
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bauanschlusskasten pro Monat (1-30 Tage) 	nach Vereinbarung

SBB / SOB Erdungskasten mit Überspannungsschutz	✓ Erdungskasten pro Monat (ganze Monate)	40.-
Zählerverteilkasten (ZVK) 125A	✓ Auftragsbearbeitung ✓ Erstellung, AnschlussInbetriebnahme sowie Demontageder Leitung	nach Aufwand
	✓ Zählerverteilkasten pro Monat (1-30 Tage)	80.-
Zählerverteilkasten (ZVK) 250A	✓ Auftragsbearbeitung ✓ Erstellung, AnschlussInbetriebnahme sowie Demontageder Leitung	nach Aufwand
	✓ Zählerverteilkasten pro Monat (1-30 Tage)	160.-
Zwischenablesung		117.-
Pauschale	für Ausschaltung bei fehlendem Sicherheitsnachweis oder Störungen	160.-

Alle Preise verstehen sich exklusiv MWST, Zahlungskonditionen 30 Tage netto, Preisadjustierungen und Verrechnung von Mehraufwendungen vorbehalten.

Änderung der Rechnungsadresse während der Bauphase bspw. der Übergang bei Abschluss Baumeisterarbeiten und Beginn der Innenausbauarbeiten sind der EW Höfe AG unverzüglich zu melden und ist mit einer Zwischenablesung des Baustromzählers verbunden.

Die Rechnung für den BAK / ZVK erfolgt nach der Demontage des BAK / ZVK. Die Energieverrechnung erfolgt alle 3 Monate oder bei Nutzung kleiner 3 Monate nach der Demontage BAK / ZVK.

Alle Preise in CHF inklusive MWST, gültig ab 01.09.2024