

Elektrizitätswerk Bruchmühlbach-Miesau
Am Rathaus 2
66892 Bruchmühlbach-Miesau

Tel: 06372/922-0513
Fax: 06372/922-2103
netzservice@vgbm.de

Kundenauftrag Arbeiten am Freileitungshausanschluss <small>(gilt für Miesau, Elschbach, Buchholz, Vogelbach, Langwieden und Lambsborn)</small>		Datum:	
		Gewünschter Realisierungstermin:	
Auftraggeber/Rechnungsempfänger		Anschrift der Baustelle	
<small>(Vorname, Name, Firma)</small>		<small>(Vor- und Nachname des Bauherren)</small>	
<small>(Ansprechpartner)</small>		<small>Straße, Haus-Nr. oder Flst.Nr.)</small>	
<small>(Straße, Haus-Nr.)</small>		<small>(PLZ, Ort)</small>	
<small>(PLZ, Ort)</small>		Grund (Kaminsanierung, Dachsanierung,...)	
<small>(Telefonnr. für Rückfragen)</small>	<small>(Email-Adresse)</small>	Beauftragter Dachdecker: Firma, Ort	
Bitte ausfüllen! Wichtig für Zugang zum Dachständer			
Haus	Einfamilienhaus __ Stockwerk/e	Mehrfamilienhaus __ Stockwerk/e	

Kosten für Arbeiten am Freileitungsanschluss (bei Beauftragung bitte ankreuzen)

Leistungsbezeichnung		EUR netto	EUR brutto
Isolierung von elektrischen Anlagen (inkl. Miete der Abdeckung)			
	Dachständer und/ oder Freileitung mit Isoliermaterial abdecken (Standardmietdauer: 4 Wochen*)	312,40	371,76
	Nutzung des Isoliermaterials über die Standardmietdauer hinaus (je weitere 4 Wochen)	46,20	54,98
Sonstige Arbeiten an Dachständer/ Freileitung			
	Dachständerblech wechseln inkl. Material	147,28	175,38
	Ankerblech wechseln inkl. Material	147,28	175,38
	Ankertausch/ -wechsel inkl. Material	404,37	481,20

Die Bruttopreise enthalten die gesetzlich festgelegte Umsatzsteuer von 19%.

* Der Abbau erfolgt erst nach gesonderter Freigabe bzw. Beauftragung (formlos) durch den Kunden.



Wir weisen darauf hin, dass bei zu geringem Schutzabstand zwischen Leiterseil und Dach, der durch eine Erhöhung des Dachs (Aufsparrendämmung, Konterlattung etc.) durch den Anschlussnehmer bzw. Anschlussnutzer verursacht wurde, der Dachständeraustausch beantragt und die dafür anfallenden Kosten voll getragen werden müssen.

Seitens des Kunden muss bei Freileitungshausanschlüssen ein geeigneter Standort für den Dachständer zur Verfügung gestellt werden (TAB 2007, Ziffer 5.5), dies gilt auch bei einer Anpassung oder Änderung des Anschlusses.

Die Wiederherstellung der vorhandenen Dachisolierung, Verkleidung etc. sowie eine erforderliche Verstärkung des Dachstuhls sind bauseitig vorzunehmen, sofern der Kunde Arbeiten am Freileitungshausanschluss beauftragt hat.

Sicherheitshinweise für das Arbeiten in der Nähe von Niederspannungsfreileitungen

Isolierte Freileitungen bzw. angebrachtes Isoliermaterial stellen einen ausreichenden Schutz für Personen gegen zufälliges Berühren dar. Gegenstände wie z.B. Gerüsteile, Baumaterialien dürfen weder zeitweise noch dauerhaft an der Isolierung.

Jede Lageänderung der angebrachten Isolierschläuche (Gummileisten) ist unzulässig und dem Elektrizitätswerk Bruchmühlbach-Miesau unverzüglich zu melden.

Des Weiteren weisen wir darauf hin, dass Baukräne so aufgestellt werden müssen, dass die geforderten Sicherheitsabstände (siehe BGV D6) von 1 Meter eingehalten werden. Auch isolierte Freileitungen dürfen grundsätzlich nie mit dem Kranseil oder anderen Krankelementen berührt werden.

Bei Beschädigung der Isolierung oder der Leitung sind die Arbeiten sofort einzustellen und der Störungsdienst unter Tel. umgehend zu benachrichtigen.

Beachten Sie bitte, dass Arbeiten an den Einrichtungen des Elektrizitätswerks Bruchmühlbach-Miesau nur durch diese oder deren beauftragte Firmen durchgeführt werden dürfen. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an das Elektrizitätswerk.

Auftragserteilung

Hiermit erteile ich dem Elektrizitätswerk Bruchmühlbach-Miesau den Auftrag, gemäß der auf Seite 1 angekreuzten Position die Leistung zum Festbetrag auszuführen. Ein Vertragsabschluss kommt erst durch die Auftragsbestätigung des Elektrizitätswerks Bruchmühlbach-Miesau zustande. Mir ist bekannt, dass bei einer planmäßigen Durchführung der Arbeiten, das Elektrizitätswerk Bruchmühlbach-Miesau eine **Vorlaufzeit** von mindestens **3 Wochen** benötigt.

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass ich die oben stehenden **Sicherheitshinweise für das Arbeiten in der Nähe von Niederspannungsfreileitungen** zur Kenntnis genommen habe.

Auftraggeber:

Baustelle:

Vorname/Nachname/Firma

Straße/Hs.-Nr./Flst.-Nr.

PLZ Ort

(Ort, Datum)

(Unterschrift Auftraggeber)