

**Anlage zur Ausschreibung: BV:** \_\_\_\_\_

Lfd. Nr.	Stückzahl	Gegenstand	Preis je Einheit €	Gesamt-betrag €
		<p><b>Beschreibung:</b></p> <p><b>Gewerk: Schornstein mit Wandanbindung</b></p> <p>Für das oben genannte Bauvorhaben wird eine an der Wand gehaltene Edelstahl – Schornsteinanlage benötigt.</p> <p>Der Kamin besteht aus Rauchrohr, gefertigt aus Edelstahl 1.4571, mit einer Mindestwandstärke von 2 mm.</p> <p>Das statisch tragende Rauchrohr ist durchgehend zu schweißen (keine Steck-, Schraub- oder Bajonettverbindungen) und entsprechend den einschlägigen technischen Verarbeitungsbedingungen zu behandeln.</p> <p>Das Edelstahlrohr wird mit einer 60 mm starken Mineralwollisolierung gemäß DIN 4102 versehen, die durchgehend vom Schornsteinfuß bis zur Mündung angebracht und gegen Verrutschen zu sichern ist.</p> <p>Die Verkleidung des isolierten Rauchrohres besteht aus V2A-Edelstahlblech (Materialgüte 1.4301).</p> <p>Mittels einer statisch wirksamen Wandhalterung ist die Schornsteinanlage seitlich zu halten.</p> <p>Zum Lieferumfang gehört weiterhin ein Rauchgasanschlusssutzen, eine Reinigungsöffnung, eine Kondensatsammelwanne sowie eine Edelstahl-schornsteinkopfendplatte mit eingebautem Dehnungsstück</p> <p>In den Schornsteinpreis einzurechnen ist eine prüffähige Statik mit Konstruktionsplan sowie eine Querschnittberechnung nach DIN 4705.</p>		

## Anlage zur Ausschreibung:

Lfd. Nr.	Stückzahl	Gegenstand	Preis je Einheit €	Gesamt- betrag €
		<p><b>Lieferumfang:</b></p> <p>___ m V4A-Edelstahl (1.4571) Rauchrohr NW ___ x 2 mm</p> <p>1 60 mm starke Mineralwollisolierung des Edelstahlrauchrohres, durchgehend vom Schornsteinfuß bis zur Mündung</p> <p>1 Verkleidung des isolierten Rauchrohres mit V2A-Edelstahlblech (1.4301), 0,6mm Stark</p> <p>1 V4A-Supra-Edelstahl-Schornsteinkopf- endplatte mit eingebautem Dehnungsstück</p> <p>1 Rauchgasanschlußstutzen</p> <p>1 Reinigungsöffnung am Schornsteinfuß</p> <p>1 Kondensatsammelwanne mit Ablauf nach außen</p> <p>1 Standplatte</p> <p>1 statisch wirksame Wandhalterung</p> <p>1 Prüffähige Statik nach DIN 4133 mit Konstruktionsplan</p> <p>___ m Leiter mit Fallschutz</p> <p>Vorab beschriebene Schornsteinanlage liefern und montieren (inklusive Krangestellung)</p> <p><b>Mehrpreis:</b> Schornsteinanlage wie vorab beschrieben, jedoch zusätzlich mit Dacheinklebeflansch und Regenkragen aus Edelstahl (Schornsteinanlage steht innerhalb eines Gebäudes oder Schachtes).</p> <p><b>Fabrikat der Planung:</b> MLS Maibach GmbH Finnebachstraße 31 32049 Herford</p>		