
Leistungsverzeichnis

Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
Hugo-Zschau-Straße 22
08309 Eibenstock

Auftraggeber: Stadtverwaltung Eibenstock
Bauamt
Rathausplatz 1
08309 Eibenstock

Erstellt von: Planungsbüro Weiß
Sebastian Weiß
Feldstraße 11
08309 Eibenstock

Vergabeart: Öffentliche Ausschreibung

Angebotseröffnung: **Datum:** 03.12.2024 **Uhrzeit:** 14:00
Ort: Rathaus Eibenstock
Zimmer 6 Kleiner Ratssal

Ende Zuschlagsfrist: **Datum:** 31.01.2025

Ausführungsfrist: **Beginn:** 03.02.2025 **Ende:** 30.04.2025

Bieter:	_____	Summe netto: EUR
	_____	zzgl. 19% MwSt: EUR
	_____	Summe inkl. MwSt: EUR

(Ort und Datum, rechtsverbindliche Unterschrift, Stempel)

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

Inhaltsverzeichnis

	Vorbemerkungen / Vertragstexte	3
01	Baustelleneinrichtung	6
02	Medientrennung	12
03	Abbrucharbeiten	14
03.01	Abbruch Wohnhaus	14
03.02	Verankerung des gemeinsamen Giebels	30
03.03	Abdichten Kellergeschoss Haus-Nr. 20	32
03.04	Gerüstarbeiten Haus-Nr. 20	35
03.05	Fassadenarbeiten Giebel Haus-Nr. 20	37
03.06	Stundenlohnarbeiten	41
	Zusammenstellung (Ebene 2)	43
	Zusammenstellung	44

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

Vorbemerkungen / Vertragstexte

Vorbemerkungen

Alle Gebäude werden komplett einschl. der Keller und Fundamente sowie Nebenanlagen wie z.B. Gruben, Schächte abgebrochen.

Aus dem beiliegenden Lageplan sind alle relevanten Sachverhalte für den Abbruch aller Gebäude und Einrichtungen zu entnehmen.

Die Maßnahme umfaßt alle Leistungen, die für den vollständigen Abbruch notwendig sind, einschl. der Trennung von den Medien.
Vor dem Abbruch sind vom Auftragnehmer die Gebäude bzw. Gebäudeteile von allen Medien fachgerecht zu trennen. Notwendig werdende Erdarbeiten sind einzurechnen.

Des Weiteren sind die Verfüllungen lagenweise einzubringen und entsprechend zu verdichten. Der Verdichtungsnachweis ist zu erbringen.

Die Verfüllung von z.B. Fundamentgräben oder Kellerbereichen mit Fremdmaterialien ist der zuständigen Behörde anzuzeigen und von dieser zu bestätigen. Zur Prüfung der Einbaufähigkeit sind Angaben zum Herkunftsort und zur Einbaumenge sowie eine repräsentative Probenahme (Probenahmeprotokoll) und Analytik (je nach Material - Mindestuntersuchungsumfang für Bodenmaterial bei unspezifischem Verdacht, LAGA TR Boden, 2004 oder Untersuchungsumfang in Anlehnung an die frühere "LAGA Bauschutt", 1997) vorzulegen. Die Kosten hierfür sind in der Pos. Hinterfüllung einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet.

Entsprechend der Lage des Abbruchobjektes in einem Mischgebiet sind bei den Abbrucharbeiten die gebietsbezogenen Immissionsrichtwerte von tagsüber 60 dB(A) und nachts 45 dB (A) einzuhalten.

Lärmintensive Tätigkeiten sind auf die Tageszeit von 7.00 Uhr bis 20.00 Uhr zu beschränken.

Der Umgang mit asbesthaltigen Gefahrstoffen ist unverzüglich, spätestens 14 Tage vor Aufnahme der Arbeiten beim Staatlichen Gewerbeaufsichtsamt Zwickau und dem Amt für Umweltschutz im Landratsamt Erzgebirgskreis zwingend anzuzeigen. Die diesbezüglichen sicherheitstechnischen Auflagen sind

Druck-Datum: 06.11.2024

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

Vorbemerkungen / Vertragstexte

einzuhalten.

Da das Abbruchobjekt unmittelbar an Wohnbebauung angrenzt, ist die Aufbereitung des anfallenden Bauschutttes vor Ort nicht zulässig.

Kontaminierte Materialien sind entsprechend des Kontaminierungsgrades zu separieren und einer geeigneten Entsorgung bzw. Deponie zuzuführen.

Das gesamte Abbruchmaterial, wenn nicht ausdrücklich erwähnt, geht in das Eigentum des Auftragnehmers über und ist von diesem fachgerecht zu entsorgen.

Alle Entsorgungsnachweise sind getrennt nach Abfallschlüsselnummern in einer Dokumentation zu übergeben.

Alle mit dem Abbruch entstehenden Deponiegebühren sind in den Einheitspreisen einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet.

Durch die Abbrucharbeiten in Mitleidenschaft gezogene Gelände- und Grundflächen sind in den ursprünglichen Zustand zu versetzen.

Die abzubrechenden Gebäude befinden sich direkt an öffentlichen Verkehrswegen und -flächen.

Hier sind entsprechende Sicherungen einschl. Beschilderungen vorzusehen (siehe auch Lageplan). Für notwendig werdende Verkehrseinschränkungen sind verkehrsrechtliche Anordnungen einzuholen.

Verschmutzte Verkehrsflächen sind umgehend zu säubern. Die Kosten hierfür sind in die Position Baustelleneinrichtung einzurechnen.

Während der Abbrucharbeiten anfallendes Oberflächen- und Hangwasser ist schadlos abzuleiten. Notwendige Einleitenehmigungen sind vom Auftragnehmer zu beschaffen.

Der Bauleitung bzw. dem Bauherrn sind täglich die Arbeitsberichte mit den ausgeführten Leistungen sowie die Lieferscheine bzw. Deponienachweise zu übergeben.

Erforderliche Aufmaße sind zusammen mit der Bauleitung vor Ort vor dem Abbruch zu erstellen. Bei Abrechnung nach Gewicht ist der Nachweis durch maschinell ausgedruckte Wiegekarten zu erbringen.

Vorhandener Baumbestand auf den Grundstücken ist wirksam gegen Beschädigungen zu sichern.

Druck-Datum: 06.11.2024

Seite 4 von 44

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

Vorbemerkungen / Vertragstexte

Diese Leistungen sind, wenn erforderlich, in die Baustelleneinrichtung einzurechnen.

Nachstehende Leistungen sind vom Auftragnehmer ohne gesonderte Vergütung beizubringen:

- Schachterlaubnisscheine
- Beschilderungsplan
- Abbruchtechnologie
- Bauablaufplan
- Deklaration Verfüllmaterial
- Dokumentation und Zusammenstellen der Nachweise zur Entsorgung der Abfälle und des Bauschuttes

Schutzmaßnahmen wie das Berieseln bzw. Besprengen mit Wasser während des Abbruchs ist in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Auf nachstehende, der Ausschreibung beiliegende Unterlagen, wird an dieser Stelle ausdrücklich hingewiesen:

- Formblatt 241 Abfall
- Merkblatt Abbruch und Entsorgung von Bauabfällen
- Merkblatt Schutz gegen Baulärm
- Merkblatt bodenschutzrechtliche Hinweise im Rahmen von Abbruchmaßnahmen
- Merkblatt zum Artenschutz bei Sanierungsvorhaben und dem Abbruch von Bauwerken

**Die Fußböden und Dächer sind sehr einsturzgefährdet. Einige Bereiche sind aus sicherheitstechnischen Gründen gesperrt !
Vorsicht bei Begehung und Abbruch !**

Eine Ortsbegehung wird als sinnvoll angesehen und sollte stattfinden.

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

01 **Baustelleneinrichtung**

01.0010 **Baustelleneinrichtung Hauptposition**

Einrichten, Vorhalten über die gesamte Bauzeit sowie Räumen der Baustelle und Wiederherstellung des Geländes.
 In den Pauschalpreis einzurechnende Leistungen:
 - Herrichten von Baustraßen (soweit erforderlich)
 - Säuberung verschmutzter Verkehrsflächen
 - Herrichten der erforderl. Lager- und Arbeitsplätze
 - notwendige Geräte, Werkzeuge und Hilfsmittel
 - Material-Vorhaltekosten
 - Lohnkosten
 - Personalkosten
 - alle sonstigen Kosten, die der Auftragnehmer zur ordnungsgemäßen Durchführung der Bauaufgabe zu erbringen hat; insbesondere Schnurgerüste und Einmeßarbeiten, Einholen der Schachtscheine.
 - Sicherungsmaßnahmen
 - ebenso sind die Nachbargrundstücke an der Grenze absolut zuverlässig und unfallsicher für die gesamte Bauzeit bis zur Übergabe zu schützen; maßgeblich sind ebenso die Forderungen des Amtes für öffentliche Ordnung, der Bauberufsgenossenschaften und sonst mitwirkender Behörden, Amtsstellen und Körperschaften.

1 psch

01.0020 **WC-Kabine (Trocken-WC mit Waschbecken)**

Trocken-WC-Personen-Kabine mit Waschbecken für die Nutzung der am Bau beteiligten Firmen, anfahren, aufstellen incl. regelmäßiger Ver- und Entsorgung nach Erfordernis und wieder entfernen.
 Vorhaltungsdauer: Dauer der Abbrucharbeiten

1 psch

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

01.0030

Bauwasseranschluß

Bauwasseranschlüsse in genügender Anzahl mit Wasseruhr, ausreichend dimensioniert für die Versorgung des gesamten Baustellenbetriebes, auch als Anschluß für Fremdfirmen nutzbar, einrichten, vorhalten und nach Fertigstellung des Bauwerks abbauen. Der Auftragnehmer hat die behördlichen Anträge für die Einrichtung und Beseitigung der Anlage ohne Mitwirkung des Auftraggebers zu stellen.

Der Wasserverbrauch ist in die Einheitspreise der einzelnen Positionen einzurechnen !

1 psch

.....

01.0040

Baustromanschluß

Baustromanschlüsse in genügender Anzahl mit Zähleinrichtung, ausreichend dimensioniert für die Versorgung des gesamten Baustellenbetriebes, auch als Anschluß für Fremdfirmen nutzbar, einrichten, vorhalten und nach Fertigstellung des Bauwerks abbauen. Der Auftragnehmer hat die behördlichen Anträge für die Einrichtung und Beseitigung der Anlage ohne Mitwirkung des Auftraggebers zu stellen.

Der Stromverbrauch ist in die Einheitspreise der einzelnen Positionen einzurechnen !

1 psch

.....

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01.0050	Bauzaun, Stahlrahmen (mobil), h = 2,00 m			
	Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützenfüße aus Beton einschl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc. aufstellen, vorhalten und nach Abschluß der Bauarbeiten wieder abbauen. Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltdauer: Dauer der Abbrucharbeiten Die vorhandene Grundstückseinzäunung ist als Bauzaun zu belassen und erst nach Abbruch der Gebäude zu beseitigen.			
	70 m	
01.0060	Beschilderung			
	Baustelle nach den Vorschriften der StVO mit den erforderlichen Verkehrs- und Hinweiszeichen, Schutz- und Sicherheitseinrichtungen kennzeichnen und beleuchten einschl. der anfallenden Betriebskosten, für die gesamte Bauzeit vorhalten.			
	1 St	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

01.0070 **Bautafel komplett, 1,50/1,00 m**

Bautafel aus Folie an Bauzaun anbringen, vorhalten und wieder entfernen,
Beschriftung der Bautafel:
- Objektbezeichnung:
Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
- Finanzierung:
Diese Baumaßnahme wird mitfinanziert durch Steuermittel auf der Grundlage des vom sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.
- Angabe von Bauherr:
Stadtverwaltung Eibenstock, Rathausplatz 1, 08309 Eibenstock
Tel.: 037752-57131
Email: kati.glaeser@eibenstock.de
- Planer:
Planungsbüro Weiß, Sebastian Weiß, Feldstraße 11, 08309 Eibenstock
Tel.: 037752-3936
Email: planung@weisz-online.de
Abbruchunternehmen:
mit Namen, Anschrift, Telefonnummer und Email-Adresse
Wappen von Sachsen und Eibenstock
Die grafische Gestaltung ist im Angebot darzulegen.
Abmessungen:
- Breite der Bautafel : ca. 1,50 m
- Höhe der Bautafel : ca. 1,00 m
Vorhaltedauer : gemäß den vorgesehenen Ausführungsterminen

1 St

01.0080 **Verkehrsrechtliche Anordnungen Reutersweg**

Einholen der verkehrsrechtlichen Anordnungen für die Vollsperrung der Straße "Reutersweg" für die gesamte Baumaßnahme (Abbruch und Abfuhr des Bauschutttes) einschl. der Erstellung der Beschilderungspläne (einschl. Umleitung) für die Sperrung und aller weiteren Aufwendungen.

1 St

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01.0090		Verkehrsrechtliche Anordnungen Hugo-Zschau-Straße, Vollsperrung		
		Einholen der verkehrsrechtlichen Anordnungen für die Vollsperrung der Straße "Hugo-Zschau-Straße" für die Dauer des Abbruches des Gebäudes einschl. der Erstellung der Beschilderungspläne (einschl. Umleitung) für die Sperrung und aller weiteren Aufwendungen. Die Sperrung ist nur möglich in enger Abstimmung mit dem Ordnungsamt der Stadt Eibenstock und kurzfristig in einem Zeiffenster von ca. 14 Tagen.		
	1 St	
01.0100		Verkehrsrechtliche Anordnungen Hugo-Zschau-Straße, Teilspernung		
		Einholen der verkehrsrechtlichen Anordnungen für die halbseitige Sperrung der Straße "Hugo-Zschau-Straße" für die Dauer des Abtransportes des Bauschutttes einschl. der Erstellung der Beschilderungspläne für die Teilspernung und aller weiteren Aufwendungen.		
	1 St	
01.0110		Schutzabdeckung von Fußweg (Granitplatten) und Straßenbelag (Bitumen)		
		Schutzabdeckung von Fußweg (Granitplatten) und Straßenbelag (Bitumen) vor Beschädigungen durch herabfallende Trümmerteile mit Gummischrotmatten, Recyclingmaterial oder Stahlplatten nach Wahl des Auftragnehmers einschl. Rückbau und herstellen des Urzustandes Angeb. Schutz:		
	160 m2	
01.0120		Deklaration des gesamten Abbruchmaterials		
		Deklaration des gesamten Abbruchmaterials gem. geltender Vorschriften für die Entsorgung des Bauschutttes auf der Deponie		
	1 psch	
01.0130		Straßenschild einschl. Hausnummern 253 und 22 demontieren		
		Straßenschild "Hugo-Zschau-Straße" einschl. Hausnummern 253 und 22 demontieren und dem Bauhof der Stadtverwaltung übergeben		
	1 psch	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01.0140		Verkehrszeichen demontieren und montieren		
		Verkehrszeichen demontieren, Hülse sichern und nach Fertigstellung der Arbeiten wieder einbauen		
	1	psch
01.0150		Straßenlaterne demontieren und montieren		
		Straßenlaterne demontieren, Hülse sichern und nach Fertigstellung der Arbeiten wieder aufbauen		
	1	psch
Summe 01		Baustelleneinrichtung	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02	Medientrennung			
	Alle Medientrennungen sind in enger Abstimmung mit den Versorgungsträgern auszuführen bzw. ausführen zu lassen.			
02.0010	Medientrennung Wasser, Straße			
	Medientrennung Wasser Oberfläche aufbrechen, laden und entsorgen, nach Abtrennung einschl. Unterbau wieder herstellen (Straße Bitumenbelag) Erdaushub Bkl. 3-5 seitl. lagern und wieder verfüllen einschl. Abfuhr überschüssiger Erdstoffe, Bettungssand liefern und einbauen Fachgerechte Abtrennung der Hausanschlusleitung Sicherung und Abbau der blauen Ortungsmarken			
	1 St	
02.0020	Medientrennung GAS, Straße			
	Medientrennung GAS wie vor, Fachgerechte Abtrennung der Hausanschlusleitung			
	1 St	
02.0030	Medientrennung ELT, Fußweg			
	Medientrennung ELT wie vor, Fachgerechte Abtrennung der Hausanschlusleitung			
	1 St	
02.0040	Medientrennung Abwasser, Grenze			
	Medientrennung Regenwasser bzw. Abwasser wie vor, jedoch an der Grundstücksgrenze Fachgerechte Abtrennung der Hausanschlusleitung			
	2 St	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02.0050		Medientrennung Telekom Grenze		
		Medientrennung Telekom wie vor, jedoch an der Grundstücksgrenze Fachgerechte Abtrennung der Hausanschlußleitung		
	1 St	
Summe 02		Medientrennung	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

03 **Abbrucharbeiten**

03.01 **Abbruch Wohnhaus**

03.01.0010 **Komplett-Abbruch der Gebäude**

Komplett-Abbruch der Gebäude, incl.
Fundamente, Schächte und Gruben zum
Abbruchobjekt gehörend, einschl. Aufladen
und Abfahren auf eine Kippe nach Wahl
des AN; incl. Deponiegebühren.

Die Vorsortierung des Abbruchmaterials ist
erforderlich.

Abrechnungseinheit ist pauschal 1 Gebäude,
einschl. aller Einrichtungsgegenstände, Heizungs-,
Sanitär- und Elektroinstallation, soweit nicht anders
in den Vorbemerkungen bestimmt oder gesondert
ausgeschrieben und soweit vorhanden.

Art des Gebäudes : Wohnhaus einschl. Gruben

Anzahl der Geschosse : 3 + Keller

Art der Konstruktion: Mauerwerksbau

Abbruchtiefe : bis ca. 2 m (Keller)

Umbauter Raum: ca. 2700 m³

Dach: Walmdach Naturschiefer

Decken: Holzbalkendecken/Beton

Treppen: Stein/Beton/Holz

Türen/Fenster: Holz

(Schornsteine in gesonderter Position)

Altholz: Klasse IV

In diese Position einzurechnen sind alle im Gebäude
vorhandenen Einbauteile, Kabel, Leitungen, Rohre,
sowie noch vorhandener Müll etc. einschl. deren Abfuhr und Entsorgung.

Das gesamte Gebäude ist stark einsturzgefährdet !

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------



Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------



Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------



Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------



1 St

.....

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0020	Fassadengerüst, Arb.gerüst,LK 3,W09,H1			
	Arbeitsgerüst für Fassadenarbeiten als längenorientiertes Standgerüst, gemäß DIN EN 12811-1 und DIN EN 12810-1; Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit). Ausführung Konstruktionsart : Höhe einzurüstende Fläche : bis ca. 14 m Standfläche : eben, normal belastbar Verwendungszweck : Fassadensanierung Höhenklasse : H1 Breitenklasse : W09 Lastklasse : 3 Je ein Feld mit Leitergang an der gemeinsamen Giebelwand zur Ausführung der Verankerung der Außenwände			
	70 m2	
03.01.0030	Gelenkteleskopbühne, Arbeitshöhe ca. 11 m			
	Gelenkteleskopbühne, Arbeitshöhe ca. 11 m, An- und Abtransport sowie Umsetzen auf der Baustelle für den Handabbruch zur Trennung der Wände und Decken/Dach von der zu erhaltenden gemeinsamen Giebelwand, Korb mit Arm und schwenkbar Vorhaltung: Dauer des Handabbruches			
	1 St	
03.01.0040	Decken entfernen			
	Öffnen der Decken im Abbruchhaus am Giebel sowie Entfernen der Deckenbalken über alle Ebenen bis ca. 1,80 m Breite in Handabbruch als Vorleistung zur Trennung der Wände am verbleibenden Giebel			
	65 m2	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0050	Dach entfernen			
	Öffnen der Dachkonstruktion im Abbruchhaus am Giebel sowie Entfernen der Sparren und Pfetten über die gesamte Länge an der zu erhaltenden Brandwand zu Haus-Nr. 20 in Handabbruch Beite ca. 1,50 m			
	20 m2	
03.01.0060	Handabbruch Bereich Außen-Wände			
	Handabbruch am zu verankernden Giebel im Bereich der Außenwände als Gebäudetrennung Wanddicke: 40 bis 60 cm Abrechnung: Wandlänge 1,50 m x Höhe			
	36 m2	
03.01.0070	Handabbruch Bereich Innen-Wände			
	Handabbruch am zu verankernden Giebel im Bereich der Innenwände als Gebäudetrennung Wanddicke: 15 bis 20 cm Abrechnung: Wandlänge 1,50 m x Höhe			
	18 m2	
03.01.0080	Zulage für Entsorgung Dachpappe			
	Zulage für Entsorgung von Dachpappe nach den gültigen Vorschriften wegen KMF			
	5,3 t	
03.01.0090	Schornsteinmauerwerk abbrechen			
	Abbruch von Schornsteinmauerwerk in allen Geschossen (Rauchrohre werden übermessen) einschl. Putz, incl. Transport zum Container, Abfuhr und Deponiegebühren. Deklaration: Annahme größer Z 2, W 2			
	22 m3	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

03.01.0100 **Zulage für Entsorgung Styroporplatten**

Zulage für Entsorgung von Styroporplatten an den Zimmerdecken
Dicke: ca. 10 mm



65 m2

.....

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

03.01.0110 **Wäschesäulen aus Beton entsorgen**

Abbruch von Wäschesäulen aus Beton incl. Transport zum Container, Abfuhr und Deponiegebühren.

4 St

.....

03.01.0120 **Leerung Fäkaliengrube**

Leerung incl. Spülung von Fäkaliengruben, zum Abbruchobjekt gehörend.
Die vorhandenen Fäkalien sind entspr. den gesetzlichen Forderungen zu entsorgen.
Der Nachweis zur Entsorgung ist zu erbringen

8 m3

.....

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

03.01.0130 **Beräumen und Entsorgen von Sperrmüll und Restmüll**

Beräumen und Entsorgen von Sperrmüll und Restmüll sowie Baumaterial, Zimmer sind noch voll möbliert



90 m3

.....

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0140	Zulage für Deponiegebühren von Dämmstoffen			
	Zulage für Deponiegebühren von Dämmstoffen in den Geschossdecken			
	10 m3	
03.01.0150	Hinterfüllung mit anzulieferndem Aushubmaterial			
	Hinterfüllung von vorhandenen Kellern und abgebrochenen Fundamenten mit anzulieferndem Aushubmaterial einschl. lagenweises Einbringen und mit geeignetem Gerät verdichten Material ist vom Auftragnehmer zu liefern Der Nachweis der Einbauzulässigkeit ist gem. Vorbemerkungen zu erbringen. Einbauhöhe: ca. 60 cm unter Straßenniveau als Vorbereitung für sich anschließende Tiefbauarbeiten			
	550 m3	
03.01.0160	Oberboden liefern u.einbauen			
	Oberboden für Vegetationsflächen liefern und höhengerecht einbauen und grobplanieren. Steine, Wurzeln, Unkräuter und sonstigen Unrat aufnehmen und abfahren. Abrechnung nach m2 fertiger Vegetationsfläche. Schichtdicke für Rasenflächen : 10 cm			
	270 m2	
03.01.0170	Rasensaat			
	Rasensaat mit Regelsaatgutmischung einschl. Einigeln und Abwalzen. Saatgutmenge: 20 g/m2			
	270 m2	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

03.01.0180

Kleine Bäume/Sträucher roden

Roden von kleinen Bäumen und Sträuchern bis 10 cm Stammdurchmesser, einschl. Wurzelwerk und Bewuchs der Fläche; das anfallende Material ist nach Wahl des Auftragnehmers zu beseitigen.

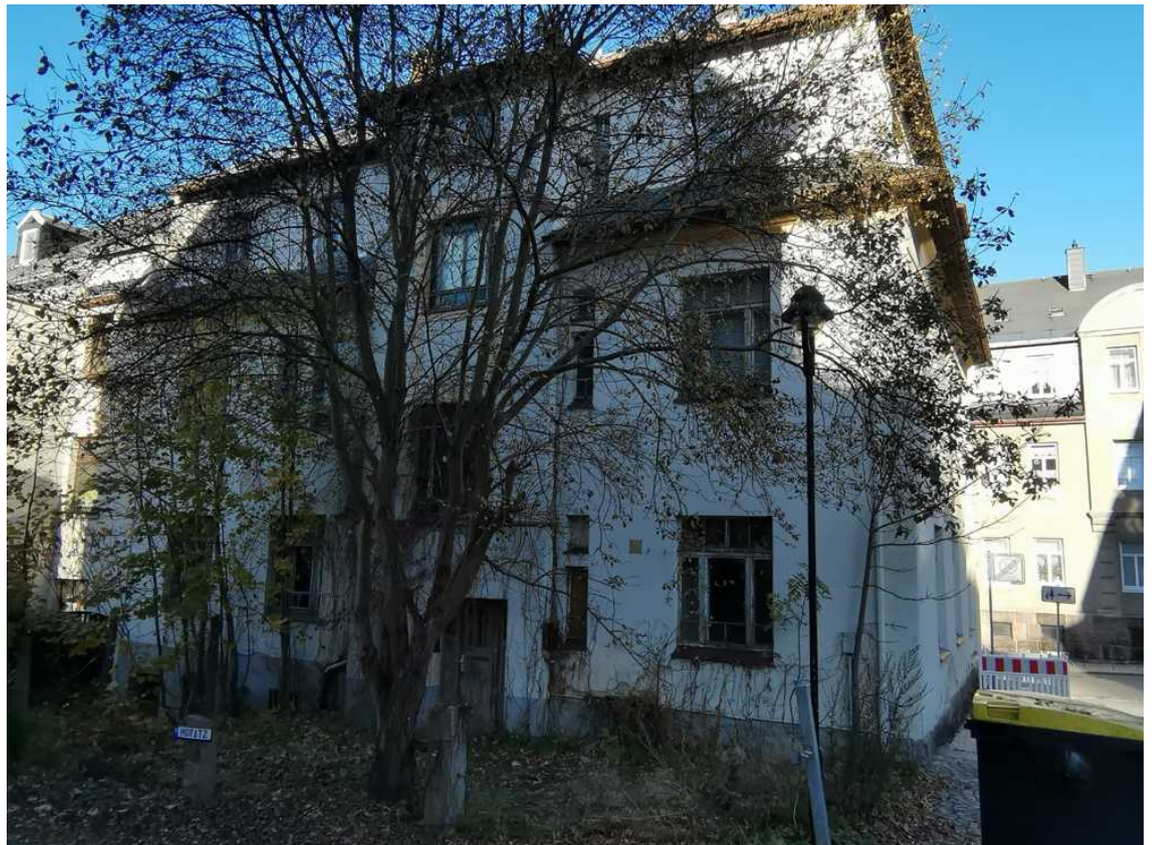
10 m2

.....

03.01.0190

Bäume einschl. Stock roden, Dm 35 bis 45 cm

Bäume einschl. Stock und Wurzelwerk roden, Stamm-Dm 35 bis 45 cm das anfallende Material ist nach Wahl des Auftragnehmers zu beseitigen.
Die notwendigen Genehmigungen sind in Abstimmung mit der Stadtverwaltung Eibenstock bzw. dem Landratsamt einzuholen.



1 St

.....

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0200	8 m2	
	Kleinsteinpflast,Naturst,Sand,ausb, lag.			
	Natursteinpflaster (Kleinpflaster), in Sand oder Splitt verlegt, Fugen mit Sand verfüllt, ausbauen, reinigen und zur Wiederverwendung seitlich lagern. Größe : bis 100/100 mm			
03.01.0210	28 m	
	Bordsteine Granit verlegen			
	Bordsteine aus Granit mit gleichmäßiger Färbung setzen Bordsteine nach DIN 482 - B7 Querschnitt 20/8 cm Bordanschlag 3 cm Rückenstütze aus Beton C 12/15 herstellen, bis 10 cm unter Oberfläche Bordstein, 15 cm breit Unterbeton C 12/15, 20 bis 24 cm dick herstellen, einschl. Grabenaushub und Frostschutzbankett Verfugung mit Zementmörtel mit einem Zementanteil von 600 kg/m3, alle 15 m eine Dehnfuge mit dauerelastischer Dehnscheibe im Bordbereich Bord entlang des Fußweges			
03.01.0220	3 St	
	Bordsteine trennen			
	Granitbordsteine auf Passmaß trennen			
03.01.0230	8 m2	
	Kleinsteinpfl.,lag.,in Splitt verlegen			
	Granitpflaster im Baustellenbereich lagernd, in Splittbettung verlegen, einschl. Anarbeitungen an Borde, Begrenzungen etc. Steingröße: 9x9 cm bis 12x16 cm Fuge : Splitt Fußweg zwischen Bord und Gehwegplatten als Ein- bis Zweizeiler und im Eckbereich wie vorh.			

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0240	Herstellen Schräge in Dachneigung			
	Herstellen der Schräge auf dem teilweise abgebrochenen Giebel in Dachneigung durch Aufmauern/Betonieren als Auflager für der Ringanker			
	22 m	
03.01.0250	Schalung Ringanker, glatt			
	Schalung für Ringanker auf der Giebelwand, glatt, aus nicht saugenden Schalungsplatten mit regelmäßig sichtbaren Stößen und Nagelstellen, inkl. Abfasen der Kanten mit Dreikantleisten. in Dachneigung des vorh. Giebels Wanddicke : ca. 50 cm Ringankerhöhe: 25 cm Einzurechnen ist das Säubern und Vornässen des Mauerwerkes (Ringankerauflager)			
	22 m	
03.01.0260	Betonstabstahl Ringanker			
	Betonstabstahl BSt 500 S (A), in verschiedenen Durchmessern und Längen für Bauteile aus Ortbeton 4 Dm 12 und Bügel Dm 8 alle 15 cm Ringanker			
	0,15 t	
03.01.0270	Beton für Ringanker C 25/30, Stb, glatt, 50/25			
	Beton für Ringanker; Bewehrung und Schalung in gesonderter Position. Beton : C 25/30 Querschnitt : 50/25 cm Einzurechnen ist die Erschweris für Betonage in Dachneigung			
	22 m	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.01.0280		Mauerabdeckung, Titan-Zinkblech, Z 900		
		Mauerabdeckung als Blechabdeckung für Mauern, Brüstungen u.dgl., Befestigung indirekt auf Holzbohle mit Vorstoßblech, beidseitig Ausbildung von Tropfkanten, inkl. Ausbildung von Dehnungsstößen (Schiebenähte). Holzbohlen: 50 cm breit, 4 cm dick auf Stahlbetonringanker fachgerecht mit Dübel befestigen Material Abdeckung : Titan-Zinkblech Blechdicke: mind. 1 mm Material Vorstoßblech : verzinktes Stahlblech als geteilter Haftstreifen Blechdicke : 1,0 mm Zuschnitt : ca. 900 mm (3/15/55/15/3 cm) Die einzelnen Längen sind durch Weichlöten zu verbinden. Lotnähte vorverzinnen		
	22 m	
03.01.0290		An-/Abschluss, Blechabdeckung, Zulage		
		An- oder Abschluss von Abdeckungen aus Blech, soweit nicht in anderen Positionen enthalten, als Zulage. Zuschnitt : ca. 900 mm		
	2 St	
03.01.0300		Eckausbildung, Blechabdeckung, Zulage		
		Eckausbildung (Innen- oder Außenecke) von Abdeckungen aus Blech, soweit nicht in anderen Positionen enthalten, als Zulage.		
	6 St	
03.01.0310		Stoßverbinder für Blechabdeckungen		
		Stoßverbinder, zweifach gekantet, für Blechabdeckungen, untergelegt, mit offener Fuge. Für Zuschnitt : ca. 900 mm Angeb. Fabrikat :		
	10 St	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

Summe 03.01	Abbruch Wohnhaus		
--------------------	-------------------------	--	--	-------

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02	Verankerung des gemeinsamen Giebels			
03.02.0010	Injektionsanker, Längswände, 1,00 m, OG 40 cm			
	Ruberstein Spiralanker aus austenitischem Edelstahl (1.4301 bzw. 1.4401) aus kleinem Rundstahl gewalzt und verdrillt, spiralförmige Oberfläche mit zwei Gängen mit Ankermörtel, zweikomponentig, hydraulisch abbindender mineralischer Vergussmörtel, thixotrop und schwindarm in zu bohrende Löcher einsetzen Verbindung Giebelwand mit Außenwand Haus-Nr. 20 Setztiefe: mind. 500 mm in den Querwänden Gesamtlänge: ca. 1,00 m Nenndurchmesser: 8 mm max. aufnehmbare Zugkraft: 11,0 Kn/10,13 kN Außenwände EG bis DG, Ziegel d=40 cm			
	19 St	
03.02.0020	Injektionsanker, Längswände, 1,00 m, KG 60 cm			
	Ruberstein Spiralanker aus austenitischem Edelstahl wie vor, jedoch Außenwände KG Mischmauerwerk mit Granit, d=60 cm			
	6 St	
03.02.0030	Injektionsanker, Längswände, 1,00 m, KG/OG 24 cm			
	Ruberstein Spiralanker aus austenitischem Edelstahl wie vor, jedoch Innenwände KG bis OG Ziegel, d=24 cm			
	9 St	
03.02.0040	Injektionsanker, Längswände, 1,00 m, KG 40 cm			
	Ruberstein Spiralanker aus austenitischem Edelstahl wie vor, jedoch Innenwände KG Ziegel, d=40 cm			
	3 St	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.02.0050		Injektionsanker, Längswände, 0,75 m, Ringanker 25 cm		
		Ruberstein Spiralanker aus austenitischem Edelstahl wie vor, jedoch Gesamtlänge: 75 cm im Stahlbetonringanker auf der Giebelwand		
	3 St	
03.02.0060		Doppelbohranker für Holzbalkendecken		
		Verankerung des Giebels mit den Holzbalken der Decken in Haus-Nr. 20 mit Doppelankern GSE-D im zweiten und dritten Deckenbalken. Anker M12 mit Reduziermuffe auf M10, mit aufgerolltem Gewinde Ankerplatte als Rautenplatte verzinkt und mit Muttern M 12 befestigen Material: S235 vz Bohrung: für 2x M12 für Anker Deckenebene je 5 Doppelanker		
	15 St	
03.02.0070		Doppelbohranker für Sparren		
		Verankerung des Giebels mit den Sparren in Haus-Nr. 20 mit Doppelankern GSE-D, sonst wie vor		
	7 St	
Summe 03.02		Verankerung des gemeinsamen Giebels	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.03	Abdichten Kellergeschoss Haus-Nr. 20			
03.03.0010	Sägeverfahren, Ziegel, 60 cm dick			
	Abtrennen der Längswände von der Giebelwand bzw. Kürzen der Giebelwand durch ein Sägeverfahren Schutzabdeckung zum Nachbarhaus Material: Ziegel Dicke: ca. 60 cm Außen- und Innenwand			
	8 m	
03.03.0020	Innenputz KG komplett abschlagen			
	Vorhandenen verbrauchten Innenputz incl. aller nicht tragfähigen Oberflächenschichten abschlagen, Mauerwerk reinigen und Fugen auskratzen, im Preis enthalten sind Schuttabfuhr und Kippgebühr. Putzdicke: ca. 35 mm			
	23 m2	
03.03.0030	Kellerwand-Verfestigung mit Betonschalen			
	Betonschalen in WU-Beton C 30/37, für die Verfestigung von verrottetem Kellermauerwerk, im Außenbereich, vorbetonieren und obere Abschlüsse schräg nach außen abgleichen, incl. Schalung. Schalendicke: i.M. 17 cm Tiefe bis ca. 2,50 m Ausführung Giebel			
	23 m2	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.03.0060	DELTA-MS-Profil montieren			
	Befestigungsprofil liefern und nach Verfüllung zum Schutz der Oberkante montieren. Angeb. Fabrikat:			
	11 m	
03.03.0070	Bordsteine 100/8/25			
	Bordsteine mit Fase, Betonbretter (Leisten, Saumsteine), nach DIN 483, auf 15 cm dickem Fundament aus Beton C 12/15 herstellen, mit beidseitiger Betonstütze. Format: 100/8/25 cm			
	14 m	
03.03.0080	Filterkies (32/63 mm) als Spritzschutz			
	Filterkies als Spritzschutz über Kiesfilter von Dränleitungen einbauen einschl. Unterlage aus Vlies. Körnung: 32/63 mm			
	1,5 m3	
Summe 03.03	Abdichten Kellergeschoss Haus-Nr. 20		

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.04	Gerüstarbeiten Haus-Nr. 20			
03.04.0010	Fassadengerüst, Arb.gerüst,LK 3,W09,H1			
	Arbeitsgerüst für Fassadenarbeiten als längenorientiertes Standgerüst, gemäß DIN EN 12811-1 und DIN EN 12810-1; Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit). Ausführung Konstruktionsart : Höhe einzurüstende Fläche : bis ca. 14 m Standfläche : eben, normal belastbar Verwendungszweck : Fassadensanierung Höhenklasse : H1 Breitenklasse : W09 Lastklasse : 3 Das Gerüst ist in Abstimmung mit der Firma, die die Verankerung des Giebels mit dem Wohnhaus Nr. 20 vornimmt, aufzubauen; wegen der Höhe der Gerüstböden			
	270 m2	
03.04.0020	Fassadengerüst, Gebrauchsüberlassung			
	Fassadengerüst als Standgerüst; Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Lastklasse: 3			
	3240 m2Wo	
03.04.0030	Gerüstschutznetze			
	Vollflächige Verkleidung von Gerüsten nach DIN 4420-1 mit Staubschutznetzen (engmaschig). Diese Schutzmaßnahme ist für die Dauer der Gerüststellung vorzuhalten und ständig zu warten.			
	300 m2	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.04.0040		Treppenturm, vorgebaut		
		Treppenturm gemäß DIN EN 12811-1, vorgebaut vor Fassadengerüst, inkl. Doppelhandlauf und Stirngeländer; Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit). Laufbreite : 0,6 m Lastklasse : 4 Grundfläche : ca. 2,50/2,50 m Höhe : ca. 12,00 m (6 Gerüstebenen)		
		1 St.
03.04.0050		Treppenturm, vorgebaut, Gebrauchsüberl.		
		Treppenturm, vorgebaut; Verlängerung der Gebrauchsüberlassung über die 4-wöchige Grundeinsatzzeit hinaus. Gebrauchsüberlassung : 4 Wochen		
		12 StWo
Summe 03.04		Gerüstarbeiten Haus-Nr. 20	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung

LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

03.05 **Fassadenarbeiten Giebel Haus-Nr. 20**

03.05.0010 **Innenputz komplett abschlagen an Giebel**

Vorhandenen verbrauchten Innenputz incl. aller nicht tragfähigen Oberflächenschichten wie Tapete und Anstriche komplett abschlagen, Mauerwerk reinigen und Fugen auskratzen, im Preis enthalten sind Schuttabfuhr und Kippgebühr.
Putzdicke: ca. 35 mm

160 m2

03.05.0020 **Reinigung,Druckwasserstrahlen**

Reinigung des Untergrundes mit Hochdruckreiniger und Waschscheier nach Abtrocknung gründlich entfernen durch Abkehren und Abblasen mit ölfreier Druckluft.
Einschl. Auffangen und ordnungsgemäße Entsorgung des Waschwassers.
Im Angebotspreis sind alle dazugehörigen Nebenleistungen wie Maschinen, Materialgestellung etc. mit einzurechnen.
Fassade bis UK Fensterbank OG

160 m2

03.05.0030 **Spritzbewurf, nicht voll deckend,Ziegel**

Spritzbewurf als Putzgrundvorbereitung, nicht voll deckend, warzenförmig.
Putzgrund : schwach saugend
Mörtelgruppe : CS IV (P III)
Ziegel-Mauerwerk

160 m2

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.05.0040	Unterputz, Kalkzement, AW			
	Unterputz aus Kalkzement an Wänden im Außenbereich. Putzgrund : Kalk-Sandstein/Gasbeton Mörtelart : GP (Normalputzmörtel) Mörtelgruppe : CS III (P II) Kapillare Wasseraufnahme : W 1 Putzdicke : 15 mm Angeb. Fabrikat :			
	160 m2	
03.05.0050	Flächenarmierung			
	Flächenarmierung: Armierungsmasse in erforderlich dicker Schicht voll abdeckend auftragen, Glasseidengewebe in die nasse Armierungsschicht, ca. 10 cm überlappend, einlegen und nass in feucht mit einer zweiten Lage Armierungsmasse abdecken. Das Armierungsgewebe muss mittig, mit Tendenz nach außen, angebracht sein. An allen Ecken von Fassadenöffnungen sind Diagonalarmierungen mit z.B. Diagonal-Armierungspfeilen bzw. Diagonal-Armierungswinkel auszubilden. Trocknungszeit bis zur Weiterbearbeitung mindestens 7 Tage. Armierungsmasse: Armierungsmörtel Gesamtdicke: 7-10 mm Angeb. Fabrikat:			
	160 m2	
03.05.0060	Oberputz, Mineral-Leichtputz, Kratzputzstruktur			
	Beschichtung der armierten Fassadenfläche nach ausreichender Trocknung mit Mineral-Leichtputz (Kratzputzstruktur). In einem Zug aufziehen, auf Kornstärke abziehen und mit einem weichen Kunststoffglätter oder PU-Brett abreiben. Körnung: KR K3 Angeb. Fabrikat:			
	160 m2	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.05.0070	Zusätzlicher Anstrich Silikat-Fassadenfarbe - algizid			
	Zweifacher Anstrich mit Silikat-Finish in Protect Qualität, werkseitig algizid/fungizid ausgerüstet Farbton: leicht getönt Angeb. Fabrikat:			
	160 m2	
03.05.0080	Kantenrichtwinkel, verz., PVC, Außenputz			
	Kantenrichtwinkel aus verzinktem Stahlblech mit PVC-Überzug an Kanten im Außenbereich. Bauteil : Wand Farbe PVC : weiß Angeb. Fabrikat :			
	22 m	
03.05.0090	Sockelleichtputz als Unterputz			
	Sockelleichtputz MG P II, CS III fluchtgerecht hergestellt als Unterputz. Auftragsstärke: ca. 10-12 mm Angeb. Fabrikat :			
	8 m2	
03.05.0100	Flächenarmierung Sockel			
	Armierung der Flächen im Sockel- und Einbindungsbereich: Armierungsmasse in erforderlich dicker Schicht voll abdeckend auftragen, Glasseidengewebe in die nasse Armierungsschicht, ca. 10 cm überlappend, einlegen und nass in feucht mit einer zweiten Lage Armierungsmasse abdecken. Das Armierungsgewebe muss mittig, mit Tendenz nach außen, angebracht sein. Trocknungszeit bis zur Weiterbearbeitung mindestens 7 Tage. Armierungsmasse: Armierungsmörtel Gesamtdicke: 7-10 mm Angeb. Fabrikat:			
	8 m2	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.05.0110	Abdichtung auf Wand, Schlämme			
	Abdichtung auf Wänden gegen aufsteigende Feuchtigkeit mit flexibler zementgebundener Dichtschlämme einschl. Flächenausgleich und Randschalung. Die systemspezifischen Schichtdicken nach Herstellerangaben sowie die Anwendungsbedingungen sind zu beachten. Bauteil : Sockel Angeb. Fabrikat :			
	8 m2	
03.05.0120	Sockelputz als Filzputz			
	Schlussbeschichtung mit Putz als Filzputz Sockelhöhe : ca. 700 mm Oberfläche : fein verrieben Angeb. Fabrikat :			
	8 m2	
03.05.0130	Zusätzlicher Anstrich Sockel			
	Zusätzlicher Anstrich des Sockels Grund- und Schlussanstrich mit Silikat-Fassadenfarbe in Protect Qualität, werkseitig algizid/fungizid ausgerüstet Farbton nach Angabe des Auftraggebers. Tönung: mittel getönt Angeb. Fabrikat:			
	8 m2	
Summe 03.05	Fassadenarbeiten Giebel Haus-Nr. 20		

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.06	Stundenlohnarbeiten			
03.06.0010	Stundenlohn Facharbeiter (Abbruch)			
	Bedarfsposition Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Facharbeiter			
	10 Std	
03.06.0020	Stundenlohn Facharbeiter (Verankerung)			
	Bedarfsposition Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Facharbeiter			
	10 Std	
03.06.0030	Stundenlohn Facharbeiter (Putzer)			
	Bedarfsposition Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Facharbeiter			
	10 Std	
03.06.0040	Stundenlohn Helfer (Abbruch)			
	Bedarfsposition Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Helfer			
	10 Std	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
 LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03.06.0050		Stundenlohn Bagger		
		Bedarfsposition Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Bagger, 0,4 bis 1,0 m³ mit Bedienpersonal		
	10 Std	
03.06.0060		Stundenlohn Radlader		
		Bedarfsposition Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Radlader 45 bis 75 kW mit Bedienpersonal		
	10 Std	
Summe 03.06		Stundenlohnarbeiten	
Summe 03		Abbrucharbeiten	

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Zusammenstellung (Ebene 2)	Summe EUR
03.01	Abbruch Wohnhaus
03.02	Verankerung des gemeinsamen Giebels
03.03	Abdichten Kellergeschoss Haus-Nr. 20
03.04	Gerüstarbeiten Haus-Nr. 20
03.05	Fassadenarbeiten Giebel Haus-Nr. 20
03.06	Stundenlohnarbeiten
Summe 03	Abbrucharbeiten

Projekt: Abbruch Wohnhaus und Giebelsanierung
LV-Bezeichnung: Abbrucharbeiten, Fassadensanierung

OZ	Zusammenstellung	Summe EUR
01	Baustelleneinrichtung
02	Medientrennung
03	Abbrucharbeiten
	Summe Zusammenstellung:
	Summe netto:
	zzgl. 19% MwSt:
	Summe inkl. MwSt: