

**Standardisierte Leistungsbeschreibung**  
**Leistungsgruppe (LG) 02 - Abbruch**

**Kennung: HB Version: 022**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Datum: 31.12.2021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort  
<https://www.bmdw.gv.at/Services/Bauservice/Hochbau.html>

**Vorversion:**

HB 021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

**Erg.LB-Hochbau**

ABK 022

Datum: 31.10.2025 Status: freigegeben

Herausgeber: ib-data GmbH, ABK-Baudaten  
<https://www.abk.at/baudaten/oesterreichischer-industriestandard>

- ULG 0200 Wählbare Vorbemerkungen**
- ULG 0211 Abbruch Fundamente und Wände**
- ULG 0212 Abbruch Decken**
- ULG 0213 Verputz abschl., Abbruch Bekleidungen**
- ULG 0214 Fußböden und Unterböden abbrechen**
- ULG 0215 Abbruch von Fenstern**
- ULG 0216 Sonstige Abbrucharbeiten**
- ULG 0217 Abbruch Kanalanlagen**
- ULG 0218 Abbruch Außenanlagen**
- ULG 021A Abbruch Sonstiges**
- ULG 0221 Abbruch Dachabdichtungsarbeiten**
- ULG 0222 Abbruch Dachdeckerarbeiten**
- ULG 0223 Abbruch Bauspenglerarbeiten**
- ULG 0226 Abbruch Asphaltarbeiten**
- ULG 0231 Abbruch Schlosserarbeiten**
- ULG 0236 Abbruch Holzbau**
- ULG 0244 Abbruch Fassaden-Wärmedämmplatten**
- ULG 0257 Abbruch bewegliche Anschlüsse Fenster**
- ULG 0291 Verwerten,Deponieren,Entsorgen von Baurestmassen**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

## 02

### Abbruch

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

#### 1. Abbrechen, Abschlagen:

Die Ausdrücke Abbrechen oder Abschlagen bedeuten, dass der Auftraggeber mit einer Wiederverwendung des Materials nicht rechnet.

#### 2. Auslösen, Demontieren:

Die Ausdrücke Auslösen oder Demontieren bedeuten ein sorgfältiges Auslösen oder Demontieren zwecks Wiederverwendung.

#### 3. Verwerten oder Deponieren:

Baurestmassen werden grundsätzlich verwertet. Wenn dies aus wirtschaftlichen oder technischen Gründen nicht möglich ist, werden Baurestmassen ordnungsgemäß deponiert.

#### 4. Unzulässige Belastungen durch Manipulationen im Baubetrieb:

Der Baubetrieb ist derart gestaltet, dass die Schadstoffgesamtgehalte und Eluate des Aushub- und Abbruchmaterials nicht in unzulässiger Weise nachteilig verändert werden.

Der Auftragnehmer trägt Sorge, dass der Bodenaushub durch den Baubetrieb mit nicht mehr als insgesamt 5 Prozent des Volumens mineralischer Baurestmassen verunreinigt wird. Allfällige Kosten aus derartigen Veränderungen (z. B. Altlastenbeiträge nach dem Altlastensanierungsgesetz) übernimmt der Auftragnehmer.

#### 5. Transport:

Das Transportieren erfolgt unter Berücksichtigung von etwa erforderlichen Genehmigungen und Vorschriften.

#### 6. Nachweise:

Eine Bestätigung, dass der Auftragnehmer (AN) die Baurestmassen an berechnete Abfallsammler übergeben hat, wird dem Auftraggeber (AG) nach Aufforderung übergeben.

#### 7. Stoffgruppen und Schlüsselnummern:

- Betonabbruch (SN 31427)
- Asphaltabbruch (SN 31410 oder SN 54912)
- behandelte Holzabfälle (SN 17201 oder SN 17202)
- unbehandelte Holzabfälle (SN 17201 oder SN 17202)
- Metallabfälle (SN 35103 oder SN 35105)
- Baustellenabfälle (SN 57118 oder SN 57119 oder SN 91206, 91207, 91401)
- mineralischer Bauschutt (SN 31409)
- Künstliche Mineralfasern/Mineralwolle KMF (SN 31416) als nicht gefährlicher Abfall
- Polystyrole wie EPS (SN 57108) als nicht gefährlicher Abfall
- Polystyrole wie XPS (SN 57108) als nicht gefährlicher Abfall
- Künstliche Mineralfasern/Mineralwolle KMF (SN 31437g) als gefährlicher Abfall (g.A)
- Polystyrole wie XPS (SN 57108-77g) als gefährlicher Abfall (g.A)
- Asbestabfall (SN 31412g oder 31437g)

##### 7.1 Gefährlicher Abfall (g.A):

Bei unerwartetem Antreffen von gefährlichem Abfall wird der Auftraggeber verständigt und eine gesonderte Regelung vereinbart.

In der Abrechnung werden nur jene Mengen berücksichtigt, die nicht aus Quellen stammen, die der Auftragnehmer zu vertreten hat (z.B. Altöl von seinen Geräten oder Transportmitteln).

#### 8. Zwischenlagern:

Unter Zwischenlagern ist das Lagern innerhalb des Baustellenbereiches zu verstehen. Es enthält somit auch den Transport zum Zwischenlager und das sachgemäße Lagern.

Zwischenlager sind vorzuhalten und vor der Übernahme zu räumen.

Der Platz für die Zwischenlagerung wird, wenn nicht bereits in der Ausschreibung bestimmt, im Einvernehmen mit dem Auftraggeber festgelegt.

#### 9. Einkalkulierte Leistungen:

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- Gerüste bis 3,2 m Bauteilhöhe
- das Kennzeichnen und sorgfältige Lagern von demontierten Bauteilen
- ein etwaiges Zerkleinern für den Transport
- das Abbrechen von Bauteilen mit möglichstster Schonung der verbleibenden Teile und des Untergrundes
- ein etwaiges Zwischenlagern im Baustellenbereich

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

- behördliche Vorschriften betreffend Schallschutz, Staubschutz
- das Verwenden von Containern (Entsorgungslogistik)
- die Wiederinstandsetzung der vom Auftraggeber für die Zwischenlagerung von Abbruch- oder Aushubmaterial beigestellten Flächen nach Beendigung der Bauarbeiten
- sämtliche Gebühren und Abgaben (z. B. Altlastenbeitrag)
- Organisation (Förderart und Förderweg)
- das Entsorgen von Baurestmassen/Abfallmaterialien beim Demontieren oder Auslösen von Bauteilen

#### 10. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Abbrechen, Abschlagen, Stemmen wird immer in festem, nicht aufgelockertem Zustand (Ausmaß der Bauteile vor deren Abbruch) abgerechnet.

Für Abbruchpositionen gelten die festgelegten Annahmen über die anfallenden Mengen von verschiedenen Baurestmassen für die Abrechnung als vereinbart, unabhängig von etwaigen Minder- oder Mehrmengen oder der tatsächlichen Art.

#### 11. Leistungsumfang: Abbrechen + Laden/Transport + Verwerten/Deponieren/Entsorgen (ULG 02.91 nicht Vertragsbestandteil):

Sofern die ULG 02.91 nicht Vertragsbestandteil ist, wird unter Abbrechen oder Abschlagen folgender Leistungsinhalt verstanden:

- Abbrechen oder Abschlagen, einschließlich Laden, Abtransportieren, Verwerten, Deponieren oder Entsorgen und die Punkte 1 bis 10 dieser LG-Vorbemerkung.
- Der Auftragnehmer trifft die Wahl zwischen Verwerten, Deponieren oder Entsorgen im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.
- Das abgebrochene Material geht mit dem ersten Laden in das Eigentum des Auftragnehmers über, sofern eine Wiederverwendung durch den AG nicht Vertragsbestandteil ist.

#### 12. Leistungsumfang: Abbrechen + Laden (ULG 02.91 Vertragsbestandteil):

Sofern in einzelnen Positionen nicht anders angegeben und die ULG 02.91 Vertragsbestandteil ist, wird unter Abbrechen oder Abschlagen folgender Leistungsinhalt verstanden:

- Abbrechen oder Abschlagen, einschließlich Laden und die Punkte 1 bis 10 dieser LG-Vorbemerkung.
- Der Auftragnehmer trifft die Wahl zwischen Verwerten, Deponieren oder Entsorgen im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.
- Das abgebrochene Material geht mit dem ersten Laden in das Eigentum des Auftragnehmers über, sofern eine Wiederverwendung durch den AG nicht Vertragsbestandteil ist und unbeschadet einer Vergütung für den Transport, das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen.

#### Kommentar:

Information des Bundesministeriums für ein lebenswertes Österreich:

- EPS ist aufgrund des HBCDD-Gehalts von unter 3% als nicht gefährlicher Abfall (SN 57108 Polystyrol, Polystyrolschaum) einzustufen.
- XPS, das nach 2009 hergestellt wurde, ist als nicht gefährlicher Abfall (SN 57108 Polystyrol, Polystyrolschaum) einzustufen.
- geschäumtes XPS mit FCKW/HFCKW/HFKW, das vor 2009 hergestellt wurde, ist gefährlicher Abfall und der SN 57108 77 (Polystyrol, Polystyrolschaum, gefährlich kontaminiert) zuzuordnen.
- Künstlicher Mineralfasern, die in der EU vor 2002 produziert wurden, sind aufgrund ihrer asbestähnlichen Eigenschaften derzeit der gefährlichen Abfallart SN 31437g "Asbestabfälle, Asbeststäube" zuzuordnen.

Diese Leistungsgruppe ist vor allem im Zusammenhang mit Adaptierungsarbeiten zu verstehen.

Bei Arbeiten in Aufzugschächten, an Außenflächen (Fassaden), an Rauchfängen, an Deckenuntersichten oder an Wänden in Innenräumen über 3,2 m Höhe sind Gerüste gesondert auszuschreiben.

Als Nachweis im Sinne der Abfallnachweisverordnung kann das Baurestmassennachweisformular verwendet werden.

Frei zu formulieren (z.B.):

- ein Gebäudeabbruch
- das Entsorgen von Baurestmassen/Sperrgut/Gerümpel anderer Auftragnehmer
- besondere Transporte
- Glasabbruch

Literaturhinweis (z.B.):

- ÖNORM B 2251: Abbrucharbeiten-Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 3151: Rückbau von Bauwerken als Standardabbruchmethode

LB-Version: 22

Geändert

Änderung:

z.B.

allgemein:

Asbestabfall (SN 31412g oder 31437g), "g" ergänzt, auch in Positionen

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p><u>geänderte Positionen:</u></p> <p>02.1101D/F Fundamente abbrechen, <u>ohne Angabe der Betongüte</u></p> <p>02.1118 GB-Pl.Stw.abbr. ... (<u>Gewichtsangaben/Abfall korrigiert</u>)</p> <p>02.1705 Kanal-Schächte (z.B. Putz- oder Einlaufschächte) einschließlich Sohle abbrechen. Abgerechnet wird das Raummaß <u>hohl für voll, einschließlich Luftraum</u> (Außenmaße Länge x Breite x Höhe des Schachtes)</p> <p>02.4401 Strippen, vor dem Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD), Art der Dämmplatten <u>mit Ausschreiberlücke ergänzt</u></p> <p>02.4405 Abtragen von Fassaden - <u>Wärmedämmplatten (WD)</u> aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen (<u>Angabe Gewicht auf 0,03t/m³ korrigiert</u>)</p>	
<b>0200</b>	<b>Wählbare Vorbemerkungen</b>	
020001	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
<b>020001A</b>	<p><b>Abtransport Lichthof</b></p> <p>Erschwernisse beim Abtransport (z.B. Lage Lichthof/Innenhof): <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em; vertical-align: middle;"></span></p>	
<b>020001B</b>	<p><b>Denkmalschutz</b></p> <p>Sollten im Zuge der Abbrucharbeiten bisher nicht bekannte Bauelemente (z.B. Fenster- oder Türumrahmungen, Spolien, Malereien, Stukkaturen oder Sgraffiti) aufgefunden werden, so wird der Auftraggeber und das Bundesdenkmalamt (BDA) gemäß Denkmalschutzgesetz umgehend verständigt. Der sorgfältige Ausbau und die sichere Lagerung von vom BDA festgelegten und bezeichneten wiederverwendbaren Bauelementen (z.B. Holztramdecken, Tür- oder Fensterstöcke, gesamte Fensterkonstruktionen einschließlich Verglasung, Türblätter, wiederverwendbare Eisen- oder Steinelemente (z.B. Geländer, Eisengitter, Gusseisenteile, Beschläge, Schließenköpfe)) wird vom Auftragnehmer durchgeführt. Durch diese Erschwernis entstehende Mehrkosten, soweit nicht bereits vorher bekannt und durch Positionen abgedeckt, müssen gleich nach Bekanntwerden, noch vor Beginn der Leistung, mit dem Auftraggeber vereinbart werden.</p>	
<b>0211</b>	<b>Abbruch Fundamente und Wände</b>	
	<p>Mauerwerksdicken in Rohbauabmessungen werden zuzüglich 2 cm je verputzter oder verflieser Seite, im festen Zustand abgerechnet.</p> <p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Spachtelung gilt nicht als Verputz.</i></p> <p><i>Abbruch von Wänden mit GB-Platten in 5 Lagen ist frei zu formulieren.</i></p> <p>LB-Version: 22                      Geändert</p>	
021101	Fundamente abbrechen (abbr.).	
<b>021101A</b>	<p><b>Ziegelfundament abbr.</b></p> <p>Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m³</p>	<b>m³</b>
<b>021101B</b>	<p><b>Steinfundament abbr.</b></p> <p>Aus Naturstein- oder Mischmauerwerk.</p> <p>Mineralischer Bauschutt 2,8 t/m³</p>	<b>m³</b>
<b>021101D</b>	<p><b>Betonfundament unbew.abbr.</b></p> <p>Aus unbewehrtem Beton.</p> <p>Betonabbruch 2,4 t/m³</p> <p>LB-Version: 22                      Geändert</p>	<b>m³</b>
<b>021101F</b>	<p><b>Stb.Fundament abbr.</b></p> <p>Aus bewehrtem Beton.</p> <p>Betonabbruch 2,5 t/m³</p> <p>LB-Version: 22                      Geändert</p>	<b>m³</b>
021102	<p>Mauerwerk, ohne Unterschied der Mörtelart, abbrechen (abbr.).</p> <p>Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.</p>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021102A</b>	<b>Ziegelmwk.abbr.ü.15cm</b> Aus Mauerziegeln (Ziegelmwk.). Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021102B</b>	<b>Hohlziegel/Hohlblockmwk.abbr.ü.15cm</b> Aus Hohlziegeln oder Hohlblocksteinen aus Ton oder Ziegelsplitt (Hohlblockmwk.). Mineralischer Bauschutt 0,9 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021102C</b>	<b>Gasbetonmwk.abbr.ü.15cm</b> Aus Gasbetonsteinen (Gasbetonmwk.). Mineralischer Bauschutt 0,8 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021102D</b>	<b>Steinmwk.abbr.ü.15cm</b> Aus Naturstein- oder Mischmauerwerk (Steinmwk.). Mineralischer Bauschutt: 2,7 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021103</b>	<b>Wände und Pfeiler aus Beton abbrechen (abbr.).</b> Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
<b>021103B</b>	<b>Beton-Wand unbew.abbr.b.C35/45 ü.15cm</b> Aus unbewehrtem Beton (Beton), Festigkeit bis C35/45. Betonabbruch 2,4 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021103C</b>	<b>Mantelbeton-Wand abbr.ü.15cm</b> Aus Mantelbeton, einschließlich Systembewehrung. Mineralischer Bauschutt: 2,4 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021104</b>	<b>Wände und Pfeiler aus Stahlbeton (Stb.) abbrechen (abbr.).</b> Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
<b>021104B</b>	<b>Stb.Wand abbr.b.C35/45 ü.15cm</b> Aus bewehrtem Beton, Festigkeit bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021105</b>	<b>Aufzählung (Az) auf Abbrechen (abbr.) von Fundamenten, Mauerwerk und Wänden über 15 cm Rohbaudicke, für ein Einzelausmaß bis 1 m<sup>3</sup></b>	
<b>021105A</b>	<b>Az Mauerwerk abbr.b.1m3</b> Bei Mauerwerk (außer Beton oder Naturstein).	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021105C</b>	<b>Az Steinmwk.abbr.b.1m3</b> Aus Naturstein- oder Mischmauerwerk (Steinmwk.).	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021105D</b>	<b>Az Beton-Wand abbr.b.1m3</b> Aus Beton, Stahlbeton oder Mantelbeton (Beton), ohne Unterschied der Festigkeit.	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021106</b>	<b>Wandteiflächen flächig abstemmen. Abgerechnet wird die abgestemmte Fläche.</b> Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
<b>021106A</b>	<b>Ziegelmauerwerk abstemmen b.15cm</b> Aus Mauerwerk aus Mauerziegeln, Hohlziegeln oder Hohlblocksteinen aus Ton oder Ziegelsplitt. Mineralischer Bauschutt 0,26 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021106D</b>	<b>Betonwand unbew.abstemmen b.15cm</b> Aus unbewehrtem Beton ohne Unterschied der Festigkeit bis C35/45. Betonabbruch 0,36 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021106E</b>	<b>Stb.Wand abstemmen b.15cm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus bewehrtem Beton (Stb.) ohne Unterschied der Festigkeit bis C35/45. Betonabbruch 0,38 t/m <sup>2</sup>	
021107	Betonwände, ohne Unterschied der Festigkeit, abbauen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
021107A	<b>Betonwand unbew.abbr.b.15cm</b> Aus unbewehrtem Beton. Betonabbruch 0,36 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021107B	<b>Stb.Wand abbr.b.15cm</b> Aus bewehrtem Beton (Stb.). Betonabbruch 0,38 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021108	Gemauerte nicht tragende Zwischenwände aus Gipsdielen abbauen (abbr.). Abgerechnet wird das Flächenmaß nach Abzug aller Öffnungen über 0,5 m <sup>2</sup> . Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
021108D	<b>Gipsdielenwand abbr.b.8cm</b> Mineralischer Bauschutt 0,1 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021108E	<b>Gipsdielenwand abbr.10cm</b> Mineralischer Bauschutt 0,13 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021109	Gemauerte nicht tragende Zwischenwände (ausgenommen Gipsdielen- und Betonwände), abbauen (abbr.). Abgerechnet wird das Flächenmaß nach Abzug aller Öffnungen über 0,5 m <sup>2</sup> . Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
021109A	<b>Zwischenwand abbr.b.10cm</b> Verputzt. Mineralischer Bauschutt: 0,16 t/m <sup>2</sup> LB-Version: 22      Geringfügig Geändert	m <sup>2</sup>
021109B	<b>Zwischenwand abbr.ü.10-12cm</b> Verputzt. Mineralischer Bauschutt: 0,19 t/m <sup>2</sup> LB-Version: 22      Geringfügig Geändert	m <sup>2</sup>
021109C	<b>Zwischenwand abbr.ü.12-15cm</b> Verputzt. Mineralischer Bauschutt: 0,24 t/m <sup>2</sup> LB-Version: 22      Geringfügig Geändert	m <sup>2</sup>
021109D	<b>Zwischenwand abbr.m.Wandfliesen (ohne Putz)</b> Ohne Putz, mit Bekleidung mit Fliesen. Rohbaudicke: <input type="text"/> Mineralischer Bauschutt: <input type="text"/> t/m <sup>2</sup> LB-Version: 22      Geringfügig Geändert	m <sup>2</sup>
021110	Glasbausteine, ohne Unterschied der Dicke und Größe der Einzelflächen, einschließlich etwaiger Bewehrung, Rahmen- oder Sprossenkonstruktion abbauen (abbr.).	
021110A	<b>Wand-Glasbausteine abbr.</b> Mineralischer Bauschutt: 0,3 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021111	Mauerziegel reinigen zur Wiederverwendung und auf der Baustelle stapeln (Palettieren). Abgerechnet wird das Raummaß im gestapelten Zustand.  <i>Kommentar:</i> Gilt als Abzugsposition bei der Schuttmengenberechnung.	
<b>021111A</b>	<b>Mauerziegel reinigen</b> Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021112	Fangmauerwerk bzw. Fangkopfmauerwerk bis drei Scharen unter die Dachschalung abbrechen (abbr.). Dachdeckung nur im unbedingt erforderlichen Ausmaß öffnen. Das wiederverwendbare Deckungsmaterial gegen Beschädigung gesichert lagern. Fanghohlräume gegen herabfallendes Material und Rinneneinläufe vor Verstopfung sichern. Aufgedeckte Dachflächen bis zur endgültigen Deckung und Verblechung provisorisch gegen Eindringen von Nässe windsicher schließen. Decken von etwaigen Einbauten im Dachbodenraum mit Pfostenlagen oder sonstigen Hilfsmitteln gegen Beschädigungen schützen.	
<b>021112A</b>	<b>Fangkopfmauerwerk abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021112B</b>	<b>Fangkopfmauerwerk unrein abbr.</b> Gefährlicher Abfall (Innenfang mit Russbelag) 1,6 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021112C</b>	<b>Fangmauerwerk abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021112D</b>	<b>Fangmauerwerk unrein abbr.</b> Gefährlicher Abfall (Innenfang mit Russbelag) 1,6 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021113	Betonabdeckplatten von Fangköpfen, ohne Unterschied der Dicke, abbrechen (abbr.). Fänge und gefährdete Dachflächen gegen herabfallendes Material absichern, Rinneneinläufe zeitweilig zur Vermeidung von Verlegungen verschließen. Abgerechnet wird das Flächenmaß hohl für voll.	
<b>021113A</b>	<b>Beton Fangabdeckplatte abbr.</b> Betonabbruch 0,2 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021114	Fangaufsätze aus Steinzeug bis zu einer Einzellänge von 1,5 m abbrechen (abbr.).	
<b>021114A</b>	<b>Fangaufsatz Steinzeug abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 0,05 t/ST	<b>Stk</b>
021115	Fangaufsätze bei Kaminen oder Lüftungsschächten, aus Asbest- oder Faserzementrohren, abbrechen (abbr.). • Innenlichte bis 400 cm <sup>2</sup> Im Positionsstichwort ist die Einzellänge des Rohres (cm) angegeben.	
<b>021115A</b>	<b>Fangaufsatz Asbestzement b.50cm abbr.</b> Asbestabfall (g) 0,012 t/ST  LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert	<b>Stk</b>
<b>021115B</b>	<b>Fangaufsatz Asbestzement b.100cm abbr.</b> Asbestabfall (g) 0,024 t/ST  LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert	<b>Stk</b>
<b>021115C</b>	<b>Fangaufsatz Asbestzement b.150cm abbr.</b> Asbestabfall (g) 0,036 t/ST  LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert	<b>Stk</b>
<b>021115D</b>	<b>Fangaufsatz Faserzement b.50cm abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 0,012 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021115E</b>	<b>Fangaufsatz Faserzement b.100cm abbr.</b>	<b>Stk</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mineralischer Bauschutt 0,024 t/ST	
<b>021115F</b>	<b>Fangaufsatz Faserzement b.150cm abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 0,036 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021116</b>	<b>Gipsbauplatten (z.B. Gipskarton- oder Gipsfaser) -Ständerwände (GB-Pl.Stw.), einschließlich Unterkonstruktion aus Metall und Dämmung aus Mineralwolle, abrechnen (abbr.).</b> <b>Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke der Wand angegeben.</b>  <i>Kommentar:</i> <i>Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.</i>	
<b>021116A</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.b.10cm</b> Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021116B</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.b.10cm</b> Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021116C</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.b.10cm</b> Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021116D</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.b.10cm</b> Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021116F</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.b.10cm (g.A)</b> Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021116G</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.b.10cm (g.A)</b> Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021116H</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.b.10cm (g.A)</b> Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021116I</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.b.10cm (g.A)</b> Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,003 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021117</b>	<b>Gipsbauplatten (z.B. Gipskarton- oder Gipsfaser) -Ständerwände (GB-Pl.Stw.), einschließlich Unterkonstruktion aus Metall und Dämmung aus Mineralwolle, abrechnen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke der Wand angegeben.</b>  <i>Kommentar:</i> <i>Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.</i>	



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021117A</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.10-15cm</b> Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle 0,015 t/m² <i>LB-Version: 22</i>	<b>m²</b>
<b>021117B</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.10-15cm</b> Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle 0,015 t/m²	<b>m²</b>
<b>021117C</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.10-15cm</b> Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle 0,015 t/m²	<b>m²</b>
<b>021117D</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.10-15cm</b> Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle 0,015 t/m²	<b>m²</b>
<b>021117F</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.10-15cm (g.A)</b> Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,015 t/m²	<b>m²</b>
<b>021117G</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.10-15cm (g.A)</b> Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,015 t/m²	<b>m²</b>
<b>021117H</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.10-15cm (g.A)</b> Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,015 t/m²	<b>m²</b>
<b>021117I</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.10-15cm (g.A)</b> Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m², Metall 0,004 t/m², Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,015 t/m²	<b>m²</b>
<b>021118</b>	<b>Gipsbauplatten (z.B. Gipskarton- oder Gipsfaser) -Ständerwände (GB-Pl.Stw.), einschließlich Unterkonstruktion aus Metall und Dämmung aus Mineralwolle, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke der Wand angegeben.</b> <i>Kommentar:</i> <i>Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.</i>	
<b>021118A</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.15-25cm</b> Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m², Metall 0,008 t/m², Mineralwolle 0,03 t/m² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021118B</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.15-25cm</b> Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,008 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle 0,03 t/m <sup>2</sup> <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021118C</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.15-25cm</b> Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,008 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle 0,03 t/m <sup>2</sup> <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021118D</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.15-25cm</b> Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,008 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle 0,03 t/m <sup>2</sup> <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021118F</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.15-25cm (g.A)</b> Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,008 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m <sup>2</sup> <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021118G</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.15-25cm (g.A)</b> Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,008 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m <sup>2</sup> <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021118H</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.15-25cm (g.A)</b> Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,008 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m <sup>2</sup> <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021118I</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.15-25cm (g.A)</b> Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m <sup>2</sup> , Metall 0,008 t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m <sup>2</sup> <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021119</b>	<b>Gipsbauplatten (z.B. Gipskarton- oder Gipsfaser) -Ständerwände (GB-Pl.Stw.), einschließlich Unterkonstruktion aus Metall und Dämmung aus Mineralwolle, abbrechen (abbr.).</b> <i>Kommentar:</i> <i>Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.</i>	
<b>021119A</b>	<b>GB-Pl.Stw.abbr.m.Wandfliesen</b> Gesamtdicke der Wand: <input type="text"/> Einseitig oder beidseitig beplankt: <input type="text"/> Einfach oder doppelt beplankt: <input type="text"/> Mit Bekleidung mit Fliesen.	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt <input type="text"/> t/m <sup>2</sup> , Metall <input type="text"/> t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle <input type="text"/> t/m <sup>2</sup>	
021120	Gipsbauplatten (z.B. Gipskarton- oder Gipsfaser) -Ständerwände (GB-Pl.Stw.), einschließlich Unterkonstruktion aus Metall und Dämmung aus Mineralwolle, abbrechen (abbr.).  <i>Kommentar:</i> Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.	
021120A	<b>GB-Pl.Stw.abbr.m.Wandfliesen (g.A)</b> Gesamtdicke der Wand: <input type="text"/> Einseitig oder beidseitig beplankt: <input type="text"/> einfach oder doppelt beplankt: <input type="text"/> Mit Bekleidung mit Fliesen. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt <input type="text"/> t/m <sup>2</sup> , Metall <input type="text"/> t/m <sup>2</sup> , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) <input type="text"/> t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021121	Trennwände oder Schürzen einschließlich etwaiger Versteifungen abbrechen (abbr.) und ausstemmen von Verankerungen und Mauerpratzen. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Wand angegeben.	
021121B	<b>Trennwand Holz-Glas abbr.6cm</b> Holzkonstruktion mit Verglasung. Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup> + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021122	Mauerwerkskronen abbrechen (abbr.).	
021122A	<b>Mauerwerkskronen Ziegel ü.Dach abbr.</b> Aus Ziegel bei Brand- und Feuermauern, bei abgedecktem Dach. Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
021122B	<b>Mauerwerkskronen Ziegel Hofmauer abbr.</b> Aus Ziegel bei Hof- oder Gartenmauern. Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
021122C	<b>Mauerwerkskronen Beton ü.Dach abbr.</b> Aus Beton bei Brand- und Feuermauern, bei abgedecktem Dach. Betonabbruch 2,5 t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
021122D	<b>Mauerwerkskronen Beton Hofmauer abbr.</b> Aus Beton bei Hof- oder Gartenmauern. Betonabbruch 2,5 t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
0212	<b>Abbruch Decken</b>  Das Abtragen des Deckenputzes einschließlich eines etwaigen Putzträgers ist in die Einheitspreise einkalkuliert. <i>Kommentar:</i> Das Abbrechen von Fußböden und des Aufbetons ist in eigenen Positionen beschrieben. Der Abbruch von Rosten ist dann gesondert auszuschreiben, wenn Decken oder Deckenteile nicht mit abgebrochen werden. LB-Version: 22      Geringfügig Geändert	
021201	Decken einschließlich der Schließen abbrechen (abbr.).	
021201A	<b>Dippelbaumdecke abbr.</b> Dippelbaumdecke, einschließlich Rastladen. Unbehandelter Holzabfall 0,21 t/m <sup>2</sup> + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021201B	<b>Tramdecke abbr.</b>	m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Tramdecke, einschließlich Sturz- und Stukkatureschalung. Unbehandelter Holzabfall 0,11 t/m <sup>2</sup> + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m <sup>2</sup>	
<b>021201C</b>	<b>Tramtraversendecke abbr.</b> Tramtraversendecke, einschließlich Sturz- und Stukkatureschalung, ohne Auslösen der Stahlträger. Unbehandelter Holzabfall 0,11 t/m <sup>2</sup> + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021202	Platzdecke zwischen Trägern, Gurten oder Mauern abbrechen (abbr.), ohne Unterschied der Mörtelart, ohne Auslösen der Stahlträger und ohne Abbrechen der Gurten.	
<b>021202A</b>	<b>Platzdecke 15cm abbr.</b> 1/2 Stein dick (15 cm). Mineralischer Bauschutt 0,3 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021203	Gewölbe und Gurtenmauerwerk aus Ziegeln abbrechen (abbr.).	
<b>021203A</b>	<b>Gewölbe abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021204	Stahlbetonplatten-, Stahlbetonrippen- und Plattenbalkendecken (Stb.Decke), Stiegenlauf- und Podestplatten mit etwaigen aufbetonierten Stufen, Unterzüge und Balken, ohne Unterschied der Dicke und der Bewehrung, abbrechen (abbr.). Abgerechnet wird das Rohbaumaß.	
<b>021204B</b>	<b>Stb.Decke b.C35/45 abbr.</b> Aus bewehrtem Beton, Festigkeitsklasse bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021205	Fertigteildecken, Systemdecken und Steineisendecken (Stb.Fertigteildecke), ohne Unterschied der Dicke und Betonfestigkeit, abbrechen (abbr.).  <i>Kommentar:</i> <i>Der Abbruch von Decken zwischen Stahlträgern und das Abbrechen der Träger ist in eigenen Positionen beschrieben.</i>	
<b>021205A</b>	<b>Stb.Fertigteildecke abbr.</b> Aus Beton und Betonwerkstoffen (z.B. Betonfüllkörperdecken, Ast-Mollin- oder Istegdecken). Betonabbruch 0,75 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021205B</b>	<b>Fertigteildecken abbr.</b> Ausgenommen Decken aus Beton oder Betonwerkstoffen (z.B. Ziegelsteindecken). Mineralischer Bauschutt 0,5 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021207	Gesimse oder Gesimseteile, ohne Unterschied des Querschnittes oder der Auskragung, abbrechen (abbr.).	
<b>021207A</b>	<b>Gesimse Ziegel abbr.</b> Aus Ziegeln oder keramischen Platten, einschließlich etwaigem Kniestockmauerwerk. Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021207B</b>	<b>Gesimse Stein abbr.</b> Aus Kunststein oder Naturstein, einschließlich etwaigem Kniestockmauerwerk. Mineralischer Bauschutt 2,7 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021207C</b>	<b>Gesimse Beton b.C35/45 abbr.</b> Aus Beton, Festigkeitsklasse bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021208	Roste und Balken aus Stahlbeton (Stb.), ohne Unterschied des Querschnittes, wenn Decken oder Deckenteile nicht mit abgebrochen werden, abbrechen (abbr.).	
<b>021208A</b>	<b>Stb.Rost oder Balken abbr.b.C35/45</b> Aus bewehrtem Beton, Festigkeitsklasse bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021209	Aufzahlung (Az) auf Deckenabbruch für die Erschwernisse beim Abbruch von Teilflächen mit einer Einzelgröße bis 4 m <sup>2</sup> , einschließlich etwa erforderlicher Unterstellungen.	
<b>021209A</b>	<b>Az Deckenabbruch Teilfläche b.4m Holz</b> Bei Dippelbaum-, Tram- und Traversendecken.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021209B</b>	<b>Az Deckenabbruch Teilfläche b.4m Gewölbe</b> Bei Gewölben aus Ziegeln.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021209C</b>	<b>Az Deckenabbruch Teilfläche b.4m Stahlbeton</b> Bei Stahlbeton- und Fertigteildecken.	<b>m<sup>2</sup></b>

## 0213 Verputz abschl., Abbruch Bekleidungen

### 1. Einkalkulierte Leistungen:

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

#### 1.1 Abbruch von Bekleidungen:

Beim Abbruch von Bekleidungen ist das mit dem Putzuntergrund bündige Abschneiden von Halterungen (dies gilt auch beim Demontieren, soweit ohne Stemmarbeiten ein Auslösen nicht möglich wäre) in die Einheitspreise einkalkuliert.

#### 1.2 Abschlagen des Verputzes von Wänden (die nicht abgebrochen werden):

Beim Abschlagen des Verputzes von Wänden, die nicht abgebrochen werden ist das Auskratzen der Mauerwerksfugen und das Reinigen der Flächen in die Einheitspreise einkalkuliert.

### 2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Das Ausmaß beim Abschlagen des Verputzes von Wänden, die nicht abgebrochen werden, wird wie beim Herstellen von Verputz ermittelt.

#### Kommentar:

*Das Abschlagen des Verputzes ist dann gesondert auszuschreiben, wenn Wände nicht mit abgebrochen werden oder wenn der Verputz stark kontaminiert ist.*

*Stark kontaminierter Verputz wird in einem eigenen Arbeitsgang abgeschlagen und das Material vom übrigen Abbruchmaterial getrennt.*

*Die Entsorgung von stark kontaminiertem Verputz ist in gesonderten Positionen auszuschreiben. Nicht für eine Deponierung geeignetes stark kontaminiertes Abbruchmaterial wird wie gefährlicher Abfall behandelt.*

*Das Abschlagen von Wand-Innenputz von Beton ist frei zu formulieren.*

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

021301	Wand-Innenputz von Mauerwerk bis auf den Mauergrund abschlagen (abschl.). Im Positionsstichwort ist die Putzdicke (ohne Unterschied der Anzahl der Lagen) angegeben.	
<b>021301A</b>	<b>Wand-Innenputz b.25mm abschl.</b> Aus Mörtel, ausgenommen Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,042 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021301B</b>	<b>Wand-Innenputz ZM b.25mm abschl.</b> Aus Zementmörtel (ZM). Mineralischer Bauschutt 0,042 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021301D</b>	<b>Wand-Innenputz b.25mm+Putzträger abschl.</b> Einschließlich Putzträger aus Drahtgeflecht oder Drahtziegelgewebe. Mineralischer Bauschutt 0,042 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021301E</b>	<b>Wand-Innenputz b.25mm+LB-Pl.b.2,5cm abschl.</b> Einschließlich Putzträger aus Holzwolleleichtbauplatten bis 2,5 cm dick. Mineralischer Bauschutt 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021301F</b>	<b>Wand-Innenputz b.25mm+LB-Pl.ü.2,5cm abschl.</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Einschließlich Putzträger aus Holzwolleleichtbauplatten (LB-Pl.) über 2,5 bis 3,5 cm dick. Mineralischer Bauschutt 0,075 t/m <sup>2</sup>	
021302	Deckenputz bei Untersichten, einschließlich Stiegenlauf- und Podestplatten, abschlagen (abschl.). Im Positionsstichwort ist die Putzdicke angegeben.	
021302A	<b>Deckenputz b.10mm abschl.</b> Aus Mörtel, ohne Putzträger. Mineralischer Bauschutt 0,021 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021302B	<b>Deckenputz ü.10-25mm abschl.</b> Aus Mörtel, ohne Putzträger. Mineralischer Bauschutt 0,042 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021303	Stukkaturputz an Decken abschlagen (abschl.). Im Positionsstichwort ist die Putzdicke im Mittel angegeben.	
021303A	<b>Stukkaturputz b.35mm+Verrohr.abschl.</b> Einschließlich Putzträger, ohne Unterschied, ob mit einfacher oder doppelter Verrohrung, aus Drahtziegelgewebe oder Drahtgeflecht. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021303B	<b>Stukkaturputz b.25mm+Holzw.-LB-Pl.abschl.</b> Einschließlich Putzträger aus Holzwolleleichtbauplatten (Holzw.-LB-Pl.) bis 2,5 cm dick. Mineralischer Bauschutt 0,07 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021304	Gewölbeputz aus Mörtel abschlagen (abschl.).	
021304A	<b>Gewölbeputz abschl.</b> Von Ziegelgewölben. Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021305	Patschokkierung abtragen und Fugen auskratzen.	
021305A	<b>Patschokkierung Gewölbe abtragen</b> Von Ziegelgewölben. Mineralischer Bauschutt 0,027 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021305B	<b>Patschokkierung Wand abtragen</b> Von Wandflächen. Mineralischer Bauschutt 0,027 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021305C	<b>Patschokkierung Decke abtragen</b> Von Deckenflächen. Mineralischer Bauschutt 0,027 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021306	Fugen an Flächen, an denen kein Verputz vorhanden ist, auskratzen.	
021306A	<b>Fugen Gewölbe auskratzen</b> Von Gewölbefflächen. Mineralischer Bauschutt 0,021 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021306B	<b>Fugen Wand auskratzen</b> Bei Wänden. Mineralischer Bauschutt 0,021 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
021307	Außenverputz (von glatten oder einfach gegliederten Fassaden) aus Mörtel bis auf den Mauergrund abschlagen (abschl.). Im Positionsstichwort ist die Putzdicke angegeben.	
021307A	<b>Außenputz b.35mm abschl.</b> Mineralischer Bauschutt 0,084 t/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021307B</b>	<b>Außenputz ü.35-45mm abschl.</b> Mineralischer Bauschutt 0,108 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021307C</b>	<b>Außenputz ü.45-60mm abschl.</b> Mineralischer Bauschutt 0,144 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021307D</b>	<b>Außenputz ü.60-80mm abschl.</b> Mineralischer Bauschutt 0,192 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021307E</b>	<b>Außenputz ü.80-100mm abschl.</b> Mineralischer Bauschutt 0,24 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021307F</b>	<b>Außenputz b.35mm+Putzträger 5cm abschl.</b> Einschließlich Putzträger bis zu einer Gesamtdicke von 5 cm. Mineralischer Bauschutt 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021307G</b>	<b>Az Außenputz f.Untersicht</b> Aufzahlung (Az) für das Abschlagen an der Untersicht.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021308</b>	<b>Fassadensockel abschlagen (abschl.).</b> Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>021308A</b>	<b>Fassadensockel ZM b.5cm abschl.</b> Aus Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,105 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021308B</b>	<b>Fassadensockel ZM ü.5-8cm abschl.</b> Aus Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,168 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021308C</b>	<b>Fassadensockel+Ziegelmwk.b.15cm abschl.</b> Aus Kalkzementmörtel, einschließlich des vor die Fassade vorspringenden mineralischer Bauschutts. Mineralischer Bauschutt 0,3 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021310</b>	<b>Wandvorsatzplatten an Fassaden abbrechen (abbr.) und etwaige Putzträger und Verputz abschlagen.</b>	
<b>021310A</b>	<b>Wandvorsatzschalen abbr.</b> Keramische oder sonstige Trockenlegungsplatten Baustellenabfälle 0,12 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021311</b>	<b>Innenwandbekleidung einschließlich Unterkonstruktion, etwaiger Befestigungen und Dämmeinlagen aus Mineralwolle abbrechen (abbr.).</b>	
<b>021311A</b>	<b>Innenwandbekleidung Holz abbr.</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen, ohne Unterschied ob von Wänden, Parapetten oder Spaletten. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Behandelter Holzabfall 0,055 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021311B</b>	<b>Innenwandbekleidung Holz abbr.(g.A)</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen, ohne Unterschied ob von Wänden, Parapetten oder Spaletten. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Behandelter Holzabfall 0,055 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021311C</b>	<b>Innenwandbekleidung Metall abbr.</b> Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Metallabfälle 0,03 t/m <sup>2</sup> + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021311D</b>	<b>Innenwandbekleidung Metall abbr.(g.A)</b> Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Metallabfälle 0,03 t/m <sup>2</sup> + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021313</b>	<b>Fassadenbekleidung einschließlich Unterkonstruktion, etwaiger Befestigungen und Dämmeinlagen aus Mineralwolle abbauen (abbr.).</b>	
<b>021313A</b>	<b>Fassadenbekleidung Holz abbr.</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen, ohne Unterschied ob von Wänden, Parapetten oder Spaletten. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Behandelter Holzabfall 0,055 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle 0,016 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021313B</b>	<b>Fassadenbekleidung Holz abbr.(g.A)</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen, ohne Unterschied ob von Wänden, Parapetten oder Spaletten. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Behandelter Holzabfall 0,055 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,016 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021313C</b>	<b>Fassadenbekleidung Metall abbr.</b> Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Metallabfälle 0,03 t/m <sup>2</sup> + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle 0,016 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021313D</b>	<b>Fassadenbekleidung Metall abbr.(g.A)</b> Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Metallabfälle 0,03 t/m <sup>2</sup> + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m <sup>2</sup> + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,016 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021314</b>	<b>Wandbeläge in Innenräumen (Innenwandbelag) bis auf den Putzgrund abschlagen (abschl.).</b>	
<b>021314A</b>	<b>Innenwandbekleidung+Mörtelbett abschl.</b> Aus Keramik/Fliesen, Glas, Kunst- oder Naturstein einschließlich Mörtelbett. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021314B</b>	<b>Innenwandbekleidung+Dünnbett abschl.</b> Aus Keramik/Fliesen, Glas, Kunst- oder Naturstein einschließlich Dünnbett mit Unterputz. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021314C</b>	<b>Innenwandbekleidung Kunststoff b.2mm abschl.</b> Kunststoffbeläge bis 2 mm dick. Baustellenabfälle 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021314D</b>	<b>Innenwandbekleidung Kunststoff ü.2-4mm abschl.</b> Kunststoffbeläge über 2 bis 4 mm dick. Baustellenabfälle 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021315</b>	<b>Wandbeläge in Außenflächen (Fassaden) aus Keramik, Glas, Kunst- oder Naturstein.</b>	
<b>021315A</b>	<b>Fassaden-Wandbekleidung+Mörtelbett abschl.</b> Einschließlich Mörtelbett bis auf den Putzgrund abschlagen (abschl.). Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021315B</b>	<b>Fassaden-Wandbekleidung+Dünnbett abschl.</b> Einschließlich Dünnbett mit Unterputz. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021316</b>	<b>Deckenbekleidungen (D-bekl.) einschließlich Unterkonstruktion (UK) aus Metall abbauen (abbr.).</b>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021316A</b>	<b>Deckenbekleidung GB-Platten+UK abbr.</b> Untersicht aus Gipsbauplatten (GB-Platten) 1fach. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m <sup>2</sup> + Metall 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021316B</b>	<b>Deckenbekleidung Weichfaser+UK abbr.</b> Untersicht aus Weichfaser oder sonstigen mineralischen Faserplatten. Baustellenabfälle 0,015 t/m <sup>2</sup> + Metall 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021316C</b>	<b>Deckenbekleidung Holz+UK abbr.</b> Untersicht aus Holz oder Holzwerkstoffen. Baustellenabfälle 0,015 t/m <sup>2</sup> + Metall 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021316D</b>	<b>Deckenbekleidung Metall+UK abbr.</b> Untersicht aus Metallplatten. Metall 0,0065 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>0214</b>	<b>Fußböden und Unterböden abbauen</b>  Das Abtragen der Beläge erfolgt ohne Unterschied der Größe der Einzelflächen. <i>Kommentar:</i> <i>Sporthallenböden abtragen ist frei zu formulieren.</i> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	
<b>021401</b>	<b>Holzfußböden getrennt nach Ober- und Unterböden (wie Polsterhölzer oder Blindböden) einschließlich der Sessel- oder Sockelleisten und Türstaffeln, ohne Beschüttung oder Dämmung, abbauen (abbr.).</b>	
<b>021401A</b>	<b>Schiff-Bretterbelag abbr.</b> Gehbelag aus Schiffboden oder Brettern. Behandelter Holzabfall 0,021 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021401B</b>	<b>Pfostenbelag b.4cm abbr.</b> Pfostenbelag bis 4 cm dick. Behandelter Holzabfall 0,024 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021401C</b>	<b>Brettli-Parkettbelag abbr.</b> Brettli- oder Parkettbelag ohne Unterschied der Verlege- oder Holzart. Behandelter Holzabfall 0,024 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021401D</b>	<b>Klebeparkett abbr.</b> Klebeparkett ohne Unterschied des Untergrundes. Behandelter Holzabfall 0,012 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021401E</b>	<b>Fertigparkett abbr.</b> Fertigparkett ohne Bitumenkorkunterlage (eigene Position). Behandelter Holzabfall 0,016 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021401F</b>	<b>Polsterhölzer+Blindb.abbr.</b> Polsterhölzer einschließlich Blindböden. Behandelter Holzabfall 0,018 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021401G</b>	<b>Blindboden Pressspanplatten b.22mm abbr.</b> Blindboden oder Pressspanplatten bis 22 mm dick. Behandelter Holzabfall 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021401H</b>	<b>Bitumenkorkunterlage abbr.</b> Bitumenkorkunterlage bei Fertigparkett. Baustellenabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021402	Abtragen und Entsorgen der am Untergrund haften gebliebenen Rückstände von Böden, wenn der Belag bereits vom Auftraggeber entfernt wurde, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.	
<b>021402A</b>	<b>Abtragen Rückstand Schaum</b> Aus Schaumstoff.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021402C</b>	<b>Abtragen Rückstand Kork</b> Aus Kork.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021402D</b>	<b>Abtragen Rückstand Vlies/Gewebe</b> Aus Vlies oder Gewebe.	<b>m<sup>2</sup></b>
021403	Bodenbeläge aus Kunststoff-, Linoleum-, Gummi- und Textil, ohne Unterschied der Dicke, in Bahnen oder Fliesen, abbauen (abbr.).	
<b>021403A</b>	<b>Bodenbelag+Sockelleiste abbr.</b> Einschließlich der Sockelleisten ohne Reinigen des Untergrundes. Baustellenabfälle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021403B</b>	<b>Bodenbelag abbr.</b> Ohne reinigen des Untergrundes. Baustellenabfälle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021404	Sessel- oder Sockelleisten, ohne Unterschied der Befestigungsart, abbauen (abbr.) und entsorgen.	
<b>021404A</b>	<b>Sockelleisten Holz abbr.</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen.	<b>m</b>
<b>021404B</b>	<b>Sockelleisteisten Kunstst.abbr.</b> Aus Kunststoff oder Textil.	<b>m</b>
021405	Beschüttungen, ohne Unterschied der darunterliegenden Deckenkonstruktion, ganz oder teilweise abräumen. Abkehren der Decke oder Abgleichen der verbleibenden Beschüttung.	
<b>021405A</b>	<b>Beschüttung mineralisch abräumen</b> Mineralische Beschüttung (z.B. Sand, Splitt, Blähton). Mineralischer Bauschutt 1,3 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021405B</b>	<b>Beschüttung m.Schutt abräumen</b> Mit Bauschutt verunreinigte Beschüttung. Mineralischer Bauschutt 1,3 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021405C</b>	<b>Beschüttung m.Schlacke abräumen</b> Beschüttung aus Hochofenschlacke oder dergleichen. Mineralischer Bauschutt 1,4 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021406	Aufzahlung (Az) auf das Abtragen von Bodenbelägen (Bod.) für die Erschwerung bei Stufen.	
<b>021406A</b>	<b>Az Bodenbelag abtragen Stufe gerade</b> Bei geraden Trittstufen. Abgerechnet wird die Länge x Breite.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021406B</b>	<b>Az Bodenbelag abtragen Spitzstufe</b> Bei spitzen Trittstufen. Abgerechnet wird die größte Länge x größte Breite.	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021406C</b>	<b>Az Bodenbelag abtragen Setzstufe</b> Bei Setzstufen. Abgerechnet wird die Länge x Höhe.	<b>m<sup>2</sup></b>
021407	Demontieren von Leisten oder Profilen, einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen.	
<b>021407A</b>	<b>Demontieren Leisten angeschraubt</b> Die Leisten oder Profile sind angeschraubt.	<b>m</b>
<b>021407B</b>	<b>Demontieren Leisten angenagelt</b> Die Leisten oder Profile sind angenagelt.	<b>m</b>
021408	Abbrechen (Abbr.) von Leisten oder Profilen, wenn der Abbruch nicht zusammen mit einem Belag erfolgt, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.	
<b>021408A</b>	<b>Abbr.Leisten geklebt</b>	<b>m</b>
<b>021408B</b>	<b>Abbr.Leisten genagelt</b>	<b>m</b>
<b>021408C</b>	<b>Abbr.Leisten geschraubt</b>	<b>m</b>
<b>021408D</b>	<b>Abbr.Leisten+Unterkonstruktion</b> Geklebt, geschraubt oder genagelt, einschließlich Unterkonstruktion.	<b>m</b>
021411	Ziegelpflaster einschließlich Sand- oder Mörtelbett abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke angegeben.	
<b>021411A</b>	<b>Ziegelpflaster b.10cm abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 0,16 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021412	Plattenpflaster und Bodenfliesen einschließlich Mörtelbett abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke angegeben.	
<b>021412A</b>	<b>Plattenpflaster/Bodenfliesen b.5cm abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 0,15 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021412B</b>	<b>Plattenpflaster/Bodenfliesen ü.5-10cm abbr.</b> Mineralischer Bauschutt 0,3 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021413	Fugenlosen Terrazzo ohne Unterschied der Dicke abbrechen (abbr.).	
<b>021413A</b>	<b>Terrazzoboden abbr.</b> Einschließlich Hohlkehlen oder Stehsockeln. Abgerechnet einschließlich der Ansichtsflächen von Hohlkehlen oder Stehsockeln. Mineralischer Bauschutt 0,15 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021413B</b>	<b>Terrazzohohlkehle.schneiden+abbr.</b> Nur Terrazzohohlkehlen einschließlich des geradlinigen Abtrennens vom Boden mit der Trennscheibe. Mineralischer Bauschutt 0,002 t/m	<b>m</b>
021414	Estriche abbrechen (abbr.).	
<b>021414A</b>	<b>Estrich Gussasphalt b.3cm abbr.</b> Aus Gussasphalt bis 3 cm dick. Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021414B</b>	<b>Estrich Steinholz b.4cm abbr.</b> Aus Steinholz bis 4 cm dick. Baustellenabfälle 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021414C</b>	<b>Estrich Anhydrit b.6cm abbr.</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Anhydritestrich bis 6 cm dick. Mineralischer Bauschutt 0,13 t/m <sup>2</sup>	
021415	Betonschichten, bewehrt oder unbewehrt, ohne Unterschied der Festigkeit und der Größe der Einzelflächen abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>021415A</b>	<b>Beton b.15cm abbr.</b> Betonabbruch 2,4 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021416	Schwimmenden oder gleitenden Estrich, bewehrt oder unbewehrt, ohne Unterschied der Dicke, der Festigkeit und der Größe der Einzelflächen abbrechen (abbr.), ohne etwaige Dämmung.	
<b>021416A</b>	<b>Schwimmender Zement-Estrich abbr.</b> Als Zementestrich. Betonabbruch 2,2 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021416B</b>	<b>Schwimmender Anhydrit-Estrich abbr.</b> Als Anhydritestrich. Mineralischer Bauschutt 2,1 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
021417	Geradlinige Abbruchkante bei Betonestrichen oder Unterlagsbeton durch Vorschneiden mit einer Trennscheibe herstellen, einschließlich sorgfältigem Abstemmen und Entsorgen der Baurestmassen. Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben	
<b>021417A</b>	<b>Gerade Abbruchkante b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>021417B</b>	<b>Gerade Abbruchkante ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
021418	Dämmschichten abbrechen (abbr.).	
<b>021418A</b>	<b>Dämmschichten Mineralfaser abbr.</b> Aus Mineralfaser, ohne Unterschied der Dicke. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,2 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021418B</b>	<b>Dämmschichten Mineralfaser abbr.(g.A.)</b> Aus Mineralfaser, ohne Unterschied der Dicke. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,2 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>0215</b>	<b>Abbruch von Fenstern</b>  <b>1. Allgemeines:</b> Im Folgenden werden Fenster und Fenstertüren und deren Kombinationen kurz Fenster genannt. <b>2. Einkalkulierte Leistungen:</b> Das Abbrechen etwaiger Blindstöcke, Stöcke (Rahmen), Flügel, Zier- und Deckleisten sowie Innenfensterbänke ist in die Einheitspreise einkalkuliert. <b>3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:</b> Abgerechnet wird die äußere Ansichtsfläche, gemessen in der Architekturlichte.  <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	
021501	Holzfenster, ohne Unterschied ob Einfach-, Verbund- oder Isolierglasfenster und ohne Unterschied der Glasdicke, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Fläche angegeben.	
<b>021501A</b>	<b>Holzfenster abbr.b.2m2</b> Baustellenabfälle 0,06 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021501B</b>	<b>Holzfenster abbr.ü.2-4m2</b>	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Baustellenabfälle 0,12 t/ST	
<b>021501C</b>	<b>Holzfenster abbr.ü.4-6m2</b> Baustellenabfälle 0,18 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021501D</b>	<b>Holzfenster abbr.ü.6-8m2</b> Baustellenabfälle 0,24 t/ST	<b>Stk</b>
021503	Holzfenster als Kastenfenster, ohne Unterschied der Glasdicke, abrechnen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Fläche angegeben.	
<b>021503A</b>	<b>Holzfenster Kasten abbr.b.2m2</b> Baustellenabfälle 0,06 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021503B</b>	<b>Holzfenster Kasten abbr.ü.2-4m2</b> Baustellenabfälle 0,12 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021503C</b>	<b>Holzfenster Kasten abbr.ü.4-6m2</b> Baustellenabfälle 0,18 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021503D</b>	<b>Holzfenster Kasten abbr.ü.6-8m2</b> Baustellenabfälle 0,24 t/ST	<b>Stk</b>
021505	Kunststofffenster, ohne Unterschied ob Einfach-, Verbund- oder Isolierglasfenster und ohne Unterschied der Glasdicke, abrechnen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Fläche angegeben.	
<b>021505A</b>	<b>Kunststofffenster abbr.b.2m2</b> Baustellenabfälle 0,06 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021505B</b>	<b>Kunststofffenster abbr.ü.2-4m2</b> Baustellenabfälle 0,12 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021505C</b>	<b>Kunststofffenster abbr.ü.4-6m2</b> Baustellenabfälle 0,18 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021505D</b>	<b>Kunststofffenster abbr.ü.6-8m2</b> Baustellenabfälle 0,24 t/ST	<b>Stk</b>
021507	Fenster aus Aluminium (Alu-fenster), ohne Unterschied ob Einfach-, Verbund- oder Isolierglasfenster und ohne Unterschied der Glasdicke, abrechnen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Fläche angegeben.	
<b>021507A</b>	<b>Alu-fenster abbr.b.2m2</b> Baustellenabfälle 0,06 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021507B</b>	<b>Alu-fenster abbr.ü.2-4m2</b> Baustellenabfälle 0,12 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021507C</b>	<b>Alu-fenster abbr.ü.4-6m2</b> Baustellenabfälle 0,18 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021507D</b>	<b>Alu-fenster abbr.ü.6-8m2</b> Baustellenabfälle 0,24 t/ST	<b>Stk</b>
021509	Fenster aus Holz und Aluminium (Holz/Alu-fenster), ohne Unterschied ob Einfach-, Verbund- oder Isolierglasfenster und ohne Unterschied der Glasdicke, abrechnen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Fläche angegeben.	
<b>021509A</b>	<b>Holz/Alu-fenster abbr.b.2m2</b>	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Baustellenabfälle 0,06 t/ST	
<b>021509B</b>	<b>Holz/Alu-fenster abbr.ü.2-4m2</b> Baustellenabfälle 0,12 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021509C</b>	<b>Holz/Alu-fenster abbr.ü.4-6m2</b> Baustellenabfälle 0,18 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021509D</b>	<b>Holz/Alu-fenster abbr.ü.6-8m2</b> Baustellenabfälle 0,24 t/ST	<b>Stk</b>
021511	Fenster aus Kunststoff und Aluminium (Kunststoff/Alu-fenster), ohne Unterschied ob Einfach-, Verbund- oder Isolierglasfenster und ohne Unterschied der Glasdicke, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Fläche angegeben.	
<b>021511A</b>	<b>Kunststoff/Alu-fenster abbr.b.2m2</b> Baustellenabfälle 0,06 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021511B</b>	<b>Kunststoff/Alu-fenster abbr.ü.2-4m2</b> Baustellenabfälle 0,12 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021511C</b>	<b>Kunststoff/Alu-fenster abbr.ü.4-6m2</b> Baustellenabfälle 0,18 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021511D</b>	<b>Kunststoff/Alu-fenster abbr.ü.6-8m2</b> Baustellenabfälle 0,24 t/ST	<b>Stk</b>
<b>0216</b>	<b>Sonstige Abbrucharbeiten</b>  <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	
021601	Holztürstöcke einschließlich etwaiger Bekleidungen und Türschwellen abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
<b>021601A</b>	<b>Holztürstock abbr.b.2m2</b> Baustellenabfälle 0,03 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021601B</b>	<b>Holztürstock abbr.ü.2-4m2</b> Baustellenabfälle 0,04 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021601C</b>	<b>Holztürstock abbr.ü.4-6m2</b> Baustellenabfälle 0,05 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021601D</b>	<b>Holztürstock abbr.ü.6-8m2</b> Baustellenabfälle 0,06 t/ST	<b>Stk</b>
021602	Stahlzargen abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Durchgangslichte angegeben.	
<b>021602F</b>	<b>St-Zargen abbr.b.2m2</b> Metallabfälle 0,02 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,05 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021602G</b>	<b>St-Zargen abbr.ü..2-4m2</b> Metallabfälle 0,025 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,1 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021602H</b>	<b>St-Zargen abbr.ü.4-6m2</b> Metallabfälle 0,03 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,15 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021602I</b>	<b>St-Zargen abbr.ü.6-8m2</b> Metallabfälle 0,035 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,19 t/ST	<b>Stk</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021603	Tür- oder Torblatt abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Größe (Fläche) angegeben.	
<b>021603A</b>	<b>Türblatt Holz abbr.b.2,5m2</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen. Baustellenabfälle 0,025 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021603B</b>	<b>Torblatt Holz abbr.ü.2,5-4m2</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen. Baustellenabfälle 0,05 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021603C</b>	<b>Torblatt Holz abbr.ü.4-6m2</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen. Baustellenabfälle 0,075 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021603E</b>	<b>Türblatt Metall abbr.b.2,5m2</b> Aus Metall. Metallabfälle 0,025 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021603F</b>	<b>Torblatt Metall abbr.ü.2,5-4m2</b> Aus Metall. Metallabfälle 0,05 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021603G</b>	<b>Torblatt Metall abbr.ü.4-6m2</b> Aus Metall. Metallabfälle 0,075 t/ST	<b>Stk</b>
021604	Holztürstöcke einschließlich etwaiger Bekleidungen und Türschwellen auslösen oder demontieren (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
<b>021604A</b>	<b>Holztürstock auslösen b.2m2</b>	<b>Stk</b>
<b>021604B</b>	<b>Holztürstock auslösen ü.2-4m2</b>	<b>Stk</b>
<b>021604C</b>	<b>Holztürstock auslösen ü.4-6m2</b>	<b>Stk</b>
<b>021604D</b>	<b>Holztürstock auslösen ü.6-8m2</b>	<b>Stk</b>
021605	Stahlzargen auslösen oder demontieren (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Durchgangslichte angegeben.	
<b>021605F</b>	<b>St-Zargen auslösen b.2m2</b>	<b>Stk</b>
<b>021605G</b>	<b>St-Zargen auslösen ü.2-4m2</b>	<b>Stk</b>
<b>021605H</b>	<b>St-Zargen auslösen ü.4-6m2</b>	<b>Stk</b>
<b>021605I</b>	<b>St-Zargen auslösen ü.6-8m2</b>	<b>Stk</b>
021606	Tür- oder Torblatt auslösen oder demontieren (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Größe (Fläche) angegeben.	
<b>021606A</b>	<b>Türblatt Holz demontieren.b.2,5m2</b> Aus Holz, Holzwerkstoffen oder Metall.	<b>Stk</b>
<b>021606B</b>	<b>Torblatt Holz demonieren ü.2,5-4m2</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen.	<b>Stk</b>
<b>021606C</b>	<b>Torblatt Holz demontieren ü.4-6m2</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen.	<b>Stk</b>
<b>021606E</b>	<b>Türblatt Metall demontieren b.2,5m2</b> Aus Metall.	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021606F</b>	<b>Torblatt Metall demontieren ü.2,5-4m2</b> Aus Metall.	<b>Stk</b>
<b>021606G</b>	<b>Torblatt Metall demontieren ü.4-6m2</b> Aus Metall.	<b>Stk</b>
<b>021608</b>	Fensterbänke oder Parapettabdeckungen (ohne Fensterabbruch) innen oder außen abbauen (abbr.).	
<b>021608A</b>	<b>Fenster-Sohlbank Holz abbr.</b> Aus Holz oder Holzwerkstoffen. Behandelter Holzabfall 0,006 t/m	<b>m</b>
<b>021608B</b>	<b>Fenster-Sohlbank Stein abbr.</b> Aus Stein, Kunststein oder Keramik. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m	<b>m</b>
<b>021608C</b>	<b>Fenster-Sohlbank Faserzement abbr.</b> Aus Faserzement Mineralischer Bauschutt 0,01 t/m	<b>m</b>
<b>021608D</b>	<b>Sohlbankabd.Blech/Alu abbr.</b> Aus Stahl-, Zink-, Kupferblech oder Alu. Metallabfälle 0,001 t/m	<b>m</b>
<b>021610</b>	Geländerkonstruktionen abbauen (abbr.), einschließlich Ausstemmen der Verankerungen.	
<b>021610B</b>	<b>Geländerkonstr.Holz abbr.</b> Aus Holz. Holzabfälle 0,01 t/m	<b>m</b>
<b>021611</b>	Geländerkonstruktionen auslösen oder demontieren (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen), einschließlich Ausstemmen der Verankerungen.	
<b>021611A</b>	<b>Geländerkonstr.Metall auslösen</b> Aus Metall.	<b>m</b>
<b>021613</b>	Fang-, Hahn-, Schalter- oder Absperrtüren ausbrechen. Im Positionsstichwort ist die Einzelgröße angegeben.	
<b>021613A</b>	<b>Türen b.0,1m2 ausbrechen</b> Baustellenabfälle 0,001 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021614</b>	Türen (z.B. Fang-, Hahn-, Schalter- oder Absperrtüren) auslösen oder demontieren, einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen.	
<b>021614A</b>	<b>Türen b.0,1m2 auslösen</b>	<b>Stk</b>
<b>021615</b>	Kleineisenteile (z.B. Heizkörperkonsolen, Rohrschellen, Stahlwinkel, Rohrhaken, Ankerschrauben, Handlaufstützen, Karnisenhaken) aus Wänden oder Decken ausbrechen (abbr.).	
<b>021615A</b>	<b>Kleineisenteile b.5kg ausbrechen</b> Bis zu einer Masse von 5 kg. Metallabfälle 0,005 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021616</b>	Stahlteile (z.B. Stahlträger, -säulen, -konsolen, -schließen) ausbrechen. Im Positionsstichwort ist die Einzelmasse angegeben.	
<b>021616A</b>	<b>Stahlteile ausbrechen b.100kg</b> Metallabfälle 0,001 t/kg	<b>kg</b>
<b>021617</b>	Stahlteile (Stahlträger, -säulen, -konsolen, -schließen) auslösen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Einzelmasse angegeben.	
<b>021617A</b>	<b>Stahlteile auslösen b.100kg</b>	<b>kg</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021619	Rohre, ausgenommen Elektroverrohrungen, einschließlich der Befestigungen, Form- und Verbindungsstücke abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist der Innendurchmesser angegeben.	
<b>021619A</b>	<b>Rohre abbr.freigef.b.70mm</b> Freigeführt. Baustellenabfälle 0,005 t/m	<b>m</b>
<b>021619B</b>	<b>Rohre abbr.bekleidet b.70mm</b> Mit Putzträgern bekleidete Rohre einschließlich der Trägerkonstruktion, in verbleibenden Wänden. Baustellenabfälle 0,01 t/m	<b>m</b>
<b>021619C</b>	<b>Rohre abbr.eingemauert b.70mm</b> Ganz oder teilweise eingemauerte und verputzte Rohre, einschließlich Freistemma in verbleibenden Wänden. Baustellenabfälle 0,02 t/m	<b>m</b>
<b>021619D</b>	<b>Rohre abbr.freigeführt ü.70-150mm</b> Freigeführt. Baustellenabfälle 0,01 t/m	<b>m</b>
<b>021619E</b>	<b>Rohre abbr.bekleidet ü.70-150mm</b> Mit Putzträgern bekleidete Rohre einschließlich der Trägerkonstruktion, in verbleibenden Wänden. Baustellenabfälle 0,02 t/m	<b>m</b>
<b>021619F</b>	<b>Rohre abbr.eingemauert ü.70-150mm</b> Ganz oder teilweise eingemauerte und verputzte Rohre einschließlich Freistemma, in verbleibenden Wänden. Baustellenabfälle 0,04 t/m	<b>m</b>
021620	Poterien abbrechen (abbr.), ohne Unterschied des Querschnittes und der Form, einschließlich Winkeleisen oder sonstiger Befestigungen.	
<b>021620A</b>	<b>Poterien abbr.freigeführt</b> Freigeführt. Baustellenabfälle 0,05 t/m	<b>m</b>
<b>021620B</b>	<b>Poterien abbr.bekleidet</b> Mit Putzträgern ummantelt und verputzt. Baustellenabfälle 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021620C</b>	<b>Poterien Asbestzement abbr.freigeführt</b> Aus Asbestzement. Freigeführt. Asbestabfälle (g) 0,05 t/m  <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
<b>021620D</b>	<b>Poterien Asbestzement abbr.bekleidet</b> Aus Asbestzement. Mit Putzträgern ummantelt und verputzt. Asbestabfälle (g) 0,06 t/m  <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	<b>m</b>
021621	Abortüberlüftungen abbrechen (abbr.).	
<b>021621A</b>	<b>Abortüberlüftung abbr.</b> Bestehend aus einer Monier-Zwischendecke und Abschlusswand, einschließlich Verhängung und Putzklappen. Baustellenabfälle 0,03 t/m²	<b>m²</b>
021622	Anschlussbüchse (Mauerstutzen) ausbrechen (abbr.), ohne Unterschied des Durchmessers.	
<b>021622A</b>	<b>Anschlussbüchse ausbr.</b>	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Baustellenabfälle 0,001 t/ST	
021623	Gusseiserne Aufstandsbögen abbrechen (abbr.), ohne Unterschied des Durchmessers.	
<b>021623A</b>	<b>Guss-Aufstandsbogen abbr.</b> Metallabfälle 0,015 t/ST	<b>Stk</b>
021624	Gemauerte Waschküchenherde abbrechen (abbr.).	
<b>021624A</b>	<b>Herd abbr.ein Kessel</b> Mit einem Kessel. Baustellenabfälle 1 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021624B</b>	<b>Herd abbr.zwei Kessel</b> Mit zwei Kesseln. Baustellenabfälle 2 t/ST	<b>Stk</b>
021625	Oberputz-Kantenschutzwinkel abbrechen (abbr.), in verbleibenden Wänden, ohne Unterschied der Befestigungsart und der Profile.	
<b>021625A</b>	<b>Kantenschutzwinkel abbr.</b> Baustellenabfälle 0,001 t/m	<b>m</b>
021626	Steigeisen ausstemmen.	
<b>021626A</b>	<b>Steigeisen ausstemmen Mwk</b> In Ziegelmauerwerk (Mwk.). Metallabfälle 0,001 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021626B</b>	<b>Steigeisen ausstemmen Beton</b> In Betonmauerwerk. Metallabfälle 0,001 t/ST	<b>Stk</b>
021627	Fertigteilstufen (z.B. Keil-, Winkel- oder Blockstufen) abbrechen (abbr.), Auflager freistemma, ohne Unterschied des Querschnittes und des Materials. Abgerechnet wird die Summe der Stufenvorderkanten.	
<b>021627A</b>	<b>Fertigteilstufen abbr.voll aufliegend</b> Voll aufliegend. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021627B</b>	<b>Fertigteilstufen abbr.beidseitig aufliegend</b> Beidseitig oder mittig aufliegend. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021627C</b>	<b>Fertigteilstufen abbr.eingepannt</b> Einseitig eingepannt. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
021628	Stufenplatten abbrechen (abbr.), ohne Unterschied der Einzelgrößen. Abgerechnet wird die Summe der Stufenvorderkanten.	
<b>021628A</b>	<b>Stufenplatte abbr.voll aufliegend</b> Tritt- und Setzstufen voll aufliegend. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021628B</b>	<b>Stufenplatte abbr.beidseitig aufliegend</b> Tritt- und Setzstufen beidseitig oder mittig aufliegend. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021628C</b>	<b>Stufenplatte abbr.eingepannt</b> Trittstufen einseitig eingepannt. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
021629	Aufbetonierte Stufenkerne von der Laufplatte abstemmen, ohne Unterschied des Querschnittes und der Betonfestigkeit. Abgerechnet wird die Summe der Stufenvorderkanten.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021629A</b>	<b>Aufbeton-Stufen abstemmen bew.</b> Einschließlich Abbrechen und Entsorgen der Bewehrung. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021629B</b>	<b>Aufbeton-Stufen abstemmen</b> Ohne Bewehrung. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021630</b>	<b>Sanitäre Gegenstände, von Wasserleitungen bereits abgetrennt, abbrechen (abbr.).</b>	
<b>021630A</b>	<b>Sanitärkeramik abbr.</b> Waschbecken, Klosett, Bidet, Urinal oder Spülkasten aus Sanitärkeramik, einschließlich etwaiger Konsolen und Befestigungsmittel. Mineralischer Bauschutt 0,02 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021630B</b>	<b>Sanitärgegenstände aus Metall abbr.</b> Aus Metall (z.B. frei stehende Badewanne, Brausetasse, Durchlauferhitzer und Boiler bis 200 l), einschließlich etwaiger Konsolen und Befestigungsmittel. Metallabfälle 0,03 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021630C</b>	<b>Wanne eingemauert abbr.</b> Eingemauerte Badewannen aus Metall. Metallabfälle 0,03 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,02 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021630D</b>	<b>Dusche eingemauert abbr.</b> Eingemauerte Duschtasse aus Metall. Metallabfälle 0,01 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,01 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021632</b>	<b>Heizkörper ohne Unterschied der Einzelgrößen abtragen.</b>	
<b>021632A</b>	<b>Heizkörper abtragen Blech</b> Aus Stahlblech oder Aluminium. Metallabfälle 0,01 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021632B</b>	<b>Heizkörper abtragen Gusseisen</b> Aus Gusseisen. Metallabfälle 0,03 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021643</b>	<b>Portale, Schafenster oder Auslagen (Portal) bis 0,3 m Tiefe und 4,5 m Höhe, einschließlich Verglasung und etwaiger Sonnenplatten, abbrechen (abbr.). Abgerechnet wird die abgewinkelte Portalansichtsfläche.</b>	
<b>021643A</b>	<b>Portal Holz abbr.</b> Konstruktion überwiegend aus Holz. Baustellenabfälle 0,42 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021643B</b>	<b>Portal Metall abbr.</b> Konstruktion aus Stahl oder Aluminium. Baustellenabfälle 0,42 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021644</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf Portale abbrechen (abbr.) ohne Unterschied der Konstruktion.</b>	
<b>021644A</b>	<b>Az Portal abbr.Rollbalken</b> Für den Abbruch eines Rollbalkens ohne Unterschied der Auslagenhöhe, abgerechnet die Summe der Achsenlängen. Baustellenabfälle 0,01 t/m	<b>m</b>
<b>021645</b>	<b>Ausziehbare Dachbodentreppen abbrechen (abbr.).</b>	
<b>021645A</b>	<b>Ausziehbare Holztreppe abbr.</b> Aus Holz. Baustellenabfälle 0,02 t/m	<b>Stk</b>
<b>021645B</b>	<b>Ausziehbare Alutreppe abbr.</b>	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus Aluminium. Metallabfälle 0,02 t/m	
021646	Ausziehbare Dachbodentreppe auslösen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
<b>021646A</b>	<b>Ausziehbare Dachbodentreppe auslösen</b>	<b>Stk</b>
021647	Treppe einschließlich Geländer und Spindel abbauen (abbr.). Abgerechnet wird die Summe der Stufenvorderkanten.	
<b>021647A</b>	<b>Treppe Holz abbr.</b> Aus Holz. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	<b>m</b>
<b>021647B</b>	<b>Treppe Metall abbr.</b> Aus Stahl oder Gusseisen. Metallabfälle 0,02 t/m	<b>m</b>
021649	Dachbodenrinnen einschließlich Holzrinne und Abdeckung abbauen (abbr.).	
<b>021649A</b>	<b>Dachbodenrinne abbr.</b> Behandelter Holzabfall 0,02 t/m + Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
021651	Abbruch (Abbr.) von Profilbauverglasungen. Im Positionsstichwort ist die Glasdicke (mm) angegeben.	
<b>021651A</b>	<b>Abbr.Profilbauverglasung 1-schal.6mm</b> Mineralischer Bauschutt 0,016 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021651B</b>	<b>Abbr.Profilbauverglasung 2-schal.6mm</b> Mineralischer Bauschutt 0,032 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021651C</b>	<b>Abbr.Profilbauverglasung 1-schal.7mm</b> Mineralischer Bauschutt 0,019 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021651D</b>	<b>Abbr.Profilbauverglasung 2-schal.7mm</b> Mineralischer Bauschutt 0,038 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>0217</b>	<b>Abbruch Kanalanlagen</b>  Die Leistungen gelten innerhalb und außerhalb von geschlossenen Räumen.  <i>LB-Version: 22                      Geändert</i>	
021701	Kanalbauteile (z.B. Syphone, Schieber, Hydrantenkästen, Sandfänge, Hof- und Straßensinkkästen, guss- oder schmiedeeiserne Einlaufgitter oder Kanaldeckel einschließlich Rahmen) abbauen (abbr.), wenn der Schacht nicht abgebrochen wird. Im Positionsstichwort ist die Einzelmasse angegeben.	
<b>021701A</b>	<b>Kanalbauteil abbr.b.50kg</b> Metallabfälle 0,05 t/St	<b>Stk</b>
<b>021701B</b>	<b>Kanalbauteil abbr.ü.50-100kg</b> Metallabfälle 0,1 t/St	<b>Stk</b>
<b>021701C</b>	<b>Kanalbauteil abbr.ü.100-200kg</b> Metallabfälle 0,2 t/St	<b>Stk</b>
<b>021701X</b>	<b>Kanalbauteil abbr.ü.200-_____</b> Metallabfälle 0,001 t/kg	<b>kg</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021702	Kanalbauteile (z.B. Syphone, Schieber, Hydrantenkästen, Sandfänge, Hof- und Straßensinkkästen, guss- oder schmiedeeiserne Einlaufgitter, Kanaldeckel einschließlich Rahmen) auslösen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen) und zum Wiederverwenden lagern. Im Positionsstichwort ist die Einzelmasse angeben.	
<b>021702A</b>	<b>Kanalbauteil auslösen b.50kg</b>	<b>Stk</b>
<b>021702B</b>	<b>Kanalbauteil auslösen ü.50-100kg</b>	<b>Stk</b>
<b>021702C</b>	<b>Kanalbauteil auslösen ü.100-200kg</b>	<b>Stk</b>
<b>021702X</b>	<b>Kanalbauteil auslösen ü.200-_____</b>	<b>kg</b>
021703	Kanalrohrleitungen (Kanal) einschließlich der Formstücke abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort sind das Material und der Nenndurchmesser angegeben.	
<b>021703A</b>	<b>Kanal Beton/Steinzeug abbr.b.DN200</b> Mineralischer Bauschutt 0,04 t/m	<b>m</b>
<b>021703B</b>	<b>Kanal Beton/Steinzeug abbr.ü.DN200</b> Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021703D</b>	<b>Kanal Gusseisen abbr.b.DN200</b> Metallabfälle 0,04 t/m	<b>m</b>
<b>021703E</b>	<b>Kanal Gusseisen abbr.ü.DN200</b> Metallabfälle 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021703G</b>	<b>Kanal Kunststoff abbr.b.DN200</b> Baustellenabfälle 0,02 t/m	<b>m</b>
<b>021703H</b>	<b>Kanal Kunststoff abbr.ü.DN200</b> Baustellenabfälle 0,04 t/m	<b>m</b>
021704	Kanalrohrleitungen (Kanal) Innendurchmesser (DN) bis 250 mm einschließlich Formstücke und Betonbettung, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke des Gefällebetons im Mittel angegeben.	
<b>021704J</b>	<b>Kanal+Beton abbr.b.10cm</b> Betonabbruch 0,08 t/m	<b>m</b>
<b>021704K</b>	<b>Kanal+Beton abbr.ü.10-15cm</b> Betonabbruch 0,11 t/m	<b>m</b>
021705	Kanal-Schächte (z.B. Putz- oder Einlaufschächte) einschließlich Sohle abbrechen. Abgerechnet wird das Raummaß hohl für voll, einschließlich Luftraum (Außenmaße Länge x Breite x Höhe des Schachtes).	
<b>021705A</b>	<b>Kanalschacht Mwk.</b> Aus Ziegelmauerwerk (Mwk). Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m <sup>3</sup>  LB-Version: 22                      Geändert	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>021705B</b>	<b>Kanalschacht Beton</b> Aus Betonmauerwerk (Beton). Betonabbruch 1,6 t/m <sup>3</sup>  LB-Version: 22                      Geändert	<b>m<sup>3</sup></b>
021707	Kanalrohr-Anschlussmuffe, ohne Unterschied des Durchmessers, freistemmen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
<b>021707A</b>	<b>Kanalrohranschlussmuffe freistemmen</b>	<b>Stk</b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021714	Abgehängte (Abgeh.) Kanalrohre einschließlich der Formstücke, Konsolen und Verankerungen abbauen (abbr.). Im Positionsstichwort sind das Material und der Innendurchmesser angegeben.	
<b>021714A</b>	<b>Abgehängter Kanal Beton/Steinzeug abbr.b.DN200</b> Mineralischer Bauschutt 0,04 t/m	<b>m</b>
<b>021714B</b>	<b>Abgehängter Kanal Beton/Steinzeug abbr.ü.DN200</b> Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021714D</b>	<b>Abgehängter Kanal Gusseisen abbr.b.DN200</b> Metallabfälle 0,04 t/m	<b>m</b>
<b>021714E</b>	<b>Abgehängter Kanal Gusseisen abbr.ü.DN200</b> Metallabfälle 0,06 t/m	<b>m</b>
<b>021714G</b>	<b>Abgehängter Kanal Kunststoff abbr.b.DN200</b> Baustellenabfälle 0,02 t/m	<b>m</b>
<b>021714H</b>	<b>Abgehängter Kanal Kunststoff abbr.ü.DN200</b> Baustellenabfälle 0,04 t/m	<b>m</b>
021716	Schachtdeckel mit Rahmen abbauen (abbr.). Im Positionsstichwort sind die Abmessungen angegeben.	
<b>021716A</b>	<b>Deckel+Rahmen Stahl abbr.b.60x60cm</b> Deckel und Rahmen aus Stahl. Metallabfälle 0,015 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021716B</b>	<b>Deckel+Rahmen Stahl abbr.60x100cm</b> Deckel und Rahmen aus Stahl. Metallabfälle 0,025 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021716C</b>	<b>Deckel+Rahmen Guss abbr.b.60x60cm</b> Deckel und Rahmen aus Gusseisen. Metallabfälle 0,08 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021716D</b>	<b>Deckel+Rahmen Beton abbr.b.60x60cm</b> Deckel aus Beton, Rahmen aus Stahl. Betonabbruch 0,05 t/ST + Metall 0,03 t/ST	<b>Stk</b>
021718	Einlaufgitter einschließlich Rahmen abbauen (abbr.).	
<b>021718A</b>	<b>Einlaufgitter m.Gussrahmen abbr.b.60x60cm</b> Gitter und Rahmen aus Gusseisen. Metallabfälle 0,08 t/ST	<b>Stk</b>
021720	Regenabfallrohr ohne Unterschied des Durchmessers einschließlich Rohrschellen abbauen (abbr.), einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.	
<b>021720A</b>	<b>Regenabfallrohr abbr.verz.BI</b> Aus verzinktem Blech (verz.BI.).	<b>m</b>
<b>021720B</b>	<b>Regenabfallrohr abbr.Zink/Cu</b> Aus Zink- oder Kupferblech (Zink/Cu).	<b>m</b>
<b>021720C</b>	<b>Regenabfallrohr abbr.Kunststoff</b> Aus Kunststoff (Kunstst.).	<b>m</b>
021731	Durchbrüche in Fundamenten für Rohrleitungen mit einem Innendurchmesser bis 300 mm. Im Positionsstichwort ist die Dicke des Mauerwerks angegeben.	
<b>021731A</b>	<b>Durchbruch Fundament Ziegel b.80cm</b>	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	In Fundamenten aus Ziegelmauerwerk (Ziegel). Mineralischer Bauschutt 0,4 t/ST	
<b>021731B</b>	<b>Durchbruch Fundament Ziegel ü.80-120cm</b> In Fundamenten aus Ziegelmauerwerk (Ziegel). Mineralischer Bauschutt 0,8 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021731C</b>	<b>Durchbruch Fundament Beton b.80cm</b> In Fundamenten aus Beton oder Stahlbeton, ohne Unterschied der Festigkeit. Betonabbruch 0,6 t/ST	<b>Stk</b>
<b>0218</b>	<b>Abbruch Außenanlagen</b>	
021801	Raseneinfassungen einschließlich Fundamentstreifen abbrechen (abbr.).	
<b>021801A</b>	<b>Raseneinfassung abbr.</b> Betonabbruch 0,15 t/m	<b>m</b>
021802	Randsteine, Torschwellen, Einfassungen von Schächten ohne Unterschied des Materials und der Dicke, einschließlich einer bis 8 cm dicken Zementmörtelunterlage abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Breite angegeben.	
<b>021802A</b>	<b>Randsteine abbr.b.25cm</b> Mineralischer Bauschutt 0,1 t/m	<b>m</b>
<b>021802B</b>	<b>Randsteine abbr.ü.25-40cm</b> Mineralischer Bauschutt 0,2 t/m	<b>m</b>
021803	Randsteine sorgfältig auslösen, brauchbares Material nach Angabe des Auftraggebers reinigen und zum Wiederverwenden lagern, einschließlich Abbrechen einer bis 8 cm dicken Zementmörtelunterlage (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>021803A</b>	<b>Randsteine auslösen b.25cm</b>	<b>m</b>
<b>021803B</b>	<b>Randsteine auslösen ü.25-40cm</b>	<b>m</b>
021804	Großsteinpflaster, mehrscharige Pflasterstreifen und Pflastersäume, einschließlich einer bis 8 cm dicken Sand- oder Mörtelbettung abbrechen (abbr.).	
<b>021804A</b>	<b>Großpflaster abbr.in Sandfuge</b> Fugenfüllung mit Sand oder Kaltasphalt. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m²	<b>m²</b>
<b>021804B</b>	<b>Großpflaster abbr.Halbverguss</b> Fugenfüllung mit Zementmörtel, Bitumen oder Pechmörtel als Halbfugenverguss. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m²	<b>m²</b>
<b>021804C</b>	<b>Großpflaster abbr.Vollverguss</b> Fugenfüllung mit Bitumen oder Pechmörtel als Vollverguss. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m²	<b>m²</b>
021805	Großsteinpflasterdecken, mehrscharige Pflasterstreifen und Pflastersäume auslösen und zum Wiederverwenden lagern, Steine reinigen, einschließlich Abbrechen einer bis 8 cm dicken Sand- oder Mörtelbettung (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
<b>021805A</b>	<b>Großpflaster auslösen Sandfuge</b> Fugenfüllung mit Sand oder Kaltasphalt.	<b>m²</b>
<b>021805B</b>	<b>Großpflaster auslösen Halbverguss</b> Fugenfüllung mit Zementmörtel, Bitumen oder Pechmörtel als Halbfugenverguss.	<b>m²</b>
<b>021805C</b>	<b>Großpflaster auslösen Vollverguss</b> Fugenfüllung mit Bitumen oder Pechmörtel als Vollfugenverguss.	<b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021806	Kleinstei- oder Verbundsteinpflaster mehrscharige Pflasterstreifen und Pflastersäume aus Naturstein oder Beton, einschließlich einer bis 8 cm dicken Sand- oder Mörtelbettung abbrechen (abbr.).	
<b>021806A</b>	<b>Kleinsteinpflaster abbr.Sandfuge</b> Fugenfüllung mit Sand- oder Kaltasphalt. Mineralischer Bauschutt 0,55 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021806B</b>	<b>Kleinsteinpflaster abbr.ZM-Fuge</b> Fugenfüllung mit Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,55 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021806C</b>	<b>Kleinsteinpflaster abbr.Bitumen</b> Fugenfüllung mit Bitumen. Mineralischer Bauschutt 0,55 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021807	Kleinstei- oder Verbundsteinpflaster, mehrscharige Pflasterstreifen und Pflastersäume auslösen und zum Wiederverwenden lagern, einschließlich Abbrechen einer bis 8 cm dicken Sand- oder Mörtelbettung (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
<b>021807A</b>	<b>Kleinsteinpflaster auslösen Sandfuge</b> Fugenfüllung mit Sand.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021807B</b>	<b>Kleinsteinpflaster auslösen ZM-Fuge</b> Fugenfüllung mit Zementmörtel.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021807C</b>	<b>Kleinsteinpflaster auslösen Bitumenfuge</b> Fugenfüllung mit Bitumen oder Bitumenmörtel.	<b>m<sup>2</sup></b>
021811	Unbewehrte Betondecken (z.B. von Straßen, Höfen und Traufen), ohne Unterschied der Festigkeit, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>021811A</b>	<b>Unbewehrte Betondecken abbr.b.10cm</b> Betonabbruch 0,24 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021811B</b>	<b>Unbewehrte Betondecken abbr.ü.10-15cm</b> Betonabbruch 0,36 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021811C</b>	<b>Unbewehrte Betondecken abbr.ü.15-20cm</b> Betonabbruch 0,48 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021811D</b>	<b>Unbewehrte Betondecken abbr.ü.20-25cm</b> Betonabbruch 0,6 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021812	Bewehrte Betondecken (z.B. von Straßen, Höfen und Traufpflaster), ohne Unterschied der Festigkeit, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>021812A</b>	<b>Bewehrte Betondecken abbr.b.10cm</b> Betonabbruch 0,25 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021812B</b>	<b>Bewehrte Betondecken abbr.ü.10-15cm</b> Betonabbruch 0,375 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021812C</b>	<b>Bewehrte Betondecken abbr.ü.15-20cm</b> Betonabbruch 0,5 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021812D</b>	<b>Bewehrte Betondecken abbr.ü.20-25cm</b> Betonabbruch 0,625 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021813	Unbewehrte (Unbew.) Betondecken (z.B. bei Straßen, Höfen und Traufenpflaster), unter 5 m <sup>2</sup> Einzelfläche aus einer verbleibenden Betondecke, ohne Unterschied der Festigkeit, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>021813A</b>	<b>Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.10cm</b> Betonabbruch 0,24 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021813B</b>	<b>Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.15cm</b> Betonabbruch 0,36 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021813C</b>	<b>Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.20cm</b> Betonabbruch 0,48 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021813D</b>	<b>Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.20-25cm</b> Betonabbruch 0,6 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021814	Bewehrte (Bew.) Betondecken (z.B. bei Straßen, Höfen und Traufenpflaster), unter 5 m <sup>2</sup> Einzelfläche aus einer verbleibenden Betondecke, ohne Unterschied der Festigkeit abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>021814A</b>	<b>Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.10cm</b> Betonabbruch 0,25 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021814B</b>	<b>Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.10-15cm</b> Betonabbruch 0,375 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021814C</b>	<b>Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.15-20cm</b> Betonabbruch 0,5 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021814D</b>	<b>Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.20-25cm</b> Betonabbruch 0,625 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021815	Plattenpflaster (z.B. bei Höfen, Wegen, Traufen), einschließlich einer bis 5 cm dicken Bettung oder Distanzhalter abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke der Platten angegeben.	
<b>021815A</b>	<b>Plattenpflaster Beton b.5cm abbr.Sand</b> Aus Beton, in Sand verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,22 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021815B</b>	<b>Plattenpflaster Beton b.5cm abbr.ZM</b> Aus Beton, in Zementmörtel (ZM) verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,22 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021815C</b>	<b>Plattenpflaster Beton b.5cm abbr.Distanzh.</b> Aus Beton, auf Distanzhaltern verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,12 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021815D</b>	<b>Plattenpflaster Naturstein b.8cm abbr.Sand</b> Aus Naturstein, in Sand verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,24 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>021815E</b>	<b>Plattenpflaster Naturstein b.8cm abbr.ZM</b> Aus Naturstein, in Zementmörtel (ZM) verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,24 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
021816	Plattenpflaster (z.B. bei Höfen, Wegen, Traufen) sorgfältig auslösen und zum Wiederverwenden lagern, einschließlich Abbrechen einer bis 5 cm dicken Bettung oder der Distanzhalter (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Dicke der Platten angegeben.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021816A</b>	<b>Plattenpflaster b.5cm auslösen Sand</b> Aus Beton, in Sand verlegt.	<b>m²</b>
<b>021816B</b>	<b>Plattenpflaster b.5cm auslösen ZM</b> Aus Beton, in Zementmörtel (ZM) verlegt.	<b>m²</b>
<b>021816C</b>	<b>Plattenpflaster b.5cm auslösen Distanzhalter</b> Aus Beton, auf Distanzhaltern verlegt.	<b>m²</b>
<b>021816D</b>	<b>Plattenpflaster b.8cm auslösen Sand</b> Aus Naturstein, in Sand verlegt.	<b>m²</b>
<b>021816E</b>	<b>Plattenpflaster b.8cm auslösen ZM</b> Aus Naturstein, in Zementmörtel (ZM) verlegt.	<b>m²</b>
021817	Aufzählung (Az) auf Betondecken (z.B. bei Straßen, Höfen und Traufen) für das geradlinige (geradl.) Abschneiden mit einem Fugenschneidegerät bis auf eine Tiefe von mindestens 5 cm, die tieferliegende Materialschicht wird entlang des Schnittes geradlinig abgestemmt (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Abgerechnet wird ohne Unterschied der Dicke und Festigkeitsklasse.	
<b>021817A</b>	<b>Az Unbewehrte Betondecke geradl.schneiden</b>	<b>m</b>
<b>021817B</b>	<b>Az Bewehrte Betondecke geradl.schneiden</b>	<b>m</b>
021818	Freilegen von herausragenden Dübeln und Ankern aus Anschlussflächen bestehender Deckenfelder, im Zuge von Abbrucharbeiten bei Betondecken, je nach Anordnung ausgerichtet und gereinigt oder abgeschnitten (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
<b>021818A</b>	<b>Dübel u.Anker freilegen</b>	<b>Stk</b>
021819	Rohrständer (z.B. für Wegweiser, Verkehrszeichen) bis zu einem Außendurchmesser von 10 cm, ohne Unterschied der Länge.	
<b>021819A</b>	<b>Rohrständer b.10cm auslösen</b> Aus der Befestigung (z.B. Fundament) auslösen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	<b>Stk</b>
<b>021819B</b>	<b>Rohrständer b.10cm abschneiden</b> Mindestens 10 cm unter dem angrenzenden Terrain abschneiden. Metallabfälle 0,02 t/ST	<b>Stk</b>
<b>021819C</b>	<b>Rohrständer b.10cm abbr.</b> Einschließlich Fundament abbrechen (abbr.). Metallabfälle 0,02 t/ST	<b>Stk</b>
021820	Fahnen-, Beleuchtungsmaste und dergleichen ohne Unterschied der Länge, des Gewichtes und des Materials, Außendurchmesser bis 15 cm, gemessen 1 m über Terrain, mindestens 10 cm unter dem angrenzenden Terrain, abschneiden (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
<b>021820A</b>	<b>Metallmaste b.15cm abschneiden</b>	<b>Stk</b>
<b>021820B</b>	<b>Holzmaße b.15cm abschneiden</b>	<b>Stk</b>
021821	Fahnen-, Beleuchtungsmaste und dergleichen ohne Unterschied der Länge, des Gewichtes, Außendurchmesser bis 15 cm, gemessen 1 m über Terrain, auslösen und zum Wiederverwenden lagern, einschließlich Abbrechen des Fundamentes (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
<b>021821A</b>	<b>Metallmaste b.15cm auslösen</b>	<b>Stk</b>
<b>021821B</b>	<b>Holzmaße b.15cm auslösen</b>	<b>Stk</b>
021823	Drahtgitterzäune einschließlich etwaiger Türen oder Tore abbrechen (abbr.), die Steher mindestens 10 cm unter dem angrenzenden Terrain abschneiden. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	
<b>021823A</b>	<b>Drahtgitterzaun abbr.b.1,5m</b> Metallabfälle 0,01 t/m	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>021823B</b>	<b>Drahtgitterzaun abbr.ü.1,5-3m</b> Metallabfälle 0,02 t/m	<b>m</b>
<b>021823C</b>	<b>Drahtgitterzaun abbr.ü.3-4,5m</b> Metallabfälle 0,03 t/m	<b>m</b>
<b>021823D</b>	<b>Drahtgitterzaun abbr.ü.4,5-6m</b> Metallabfälle 0,04 t/m	<b>m</b>
<b>021824</b>	Hölzerne Einfriedungen einschließlich etwaiger Türen oder Tore abbauen (abbr.), die Steher mindestens 10 cm unter dem angrenzenden Terrain abschneiden. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	
<b>021824A</b>	<b>Holzeinfriedung abbr.b.1,5m</b> Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	<b>m</b>
<b>021824B</b>	<b>Holzeinfriedung abbr.ü.1,5-3m</b> Behandelter Holzabfall 0,04 t/m	<b>m</b>
<b>021830</b>	Betongerinne aus Ortbeton oder aus Betonhalbschalen einschließlich des etwaigen Unterbetons bis 10 cm dick abbauen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Innenbreite der Rinne angegeben.	
<b>021830A</b>	<b>Betongerinne abbr.b.50cm</b> Betonabbruch 0,12 t/m	<b>m</b>
<b>021830B</b>	<b>Betongerinne abbr.ü.50-80cm</b> Betonabbruch 0,17 t/m	<b>m</b>
<b>021A</b>	<b>+ Abbruch Sonstiges</b>	
<b>021A10</b>	<b>+ Stahlträger aller Art abbauen (demontieren) und entsorgen. Abgerechnet wird nach Gewicht.</b>	
<b>021A10A</b>	<b>+ Stahlträger abbauen</b>	ABD <b>kg</b>
<b>0221</b>	<b>Abbruch Dachabdichtungsarbeiten</b>	
	Es wird nur so viel geöffnet, wie am Ende der Tagesarbeit wieder geschlossen werden kann, ansonsten werden Vorkehrungen zum Schutz des Gebäudes gegen Witterungseinflüsse getroffen.	
	LB-Version: 22      Geringfügig Geändert	
<b>022101</b>	Kiesschüttung, ohne Unterschied der Korngröße und Dicke abbauen (abbr.).	
<b>022101A</b>	<b>Kiesschüttung abbauen</b> Mineralischer Bauschutt 1,9 t/m³	<b>m³</b>
<b>022102</b>	Kiesschüttung, ohne Unterschied der Korngröße und Dicke, abräumen und durch Sieben reinigen, Abfall bis 20 Prozent. Das Raummaß wird vor dem Abräumen ermittelt.	
<b>022102A</b>	<b>Kiesschüttung abräumen+lagern Dach</b> Am Dach lagern. Mineralischer Bauschutt 0,38 t/m³	<b>m³</b>
<b>022102B</b>	<b>Kiesschüttung abräumen+lagern Baustelle</b> Im Baustellenbereich lagern. Mineralischer Bauschutt 0,38 t/m³	<b>m³</b>
<b>022103</b>	Dachhaut nach dem Abtragen der Kiesschüttung für nachfolgende Arbeiten reinigen.	
<b>022103A</b>	<b>Dachhaut reinigen</b>	<b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Baustellenabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	
022104	Kontaminierten Presskies abscheren, abfräsen und abkehren, einschließlich Dachhaut für die nachfolgenden Arbeiten Reinigen.	
<b>022104A</b>	<b>Presskies kontaminiert,abscheren oder abfräsen</b> Art der Kontamination: <input type="text"/> Gefährlicher Abfall 0,04 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022106	Dachhaut ohne Presskies, mehrschichtig, aus bituminösen Dachbahnen, einschließlich etwaiger Ausgleichsschichten abbrechen (abbr.), einschließlich Reinigen des Untergrundes für die nachfolgenden Arbeiten.	
<b>022106A</b>	<b>Dachhaut abbr.Holz b.3 Schichten</b> Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022106B</b>	<b>Dachhaut abbr.Holz ü.3 Schichten</b> Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • über 3 Schichten: <input type="text"/> Baustellenabfälle <input type="text"/> t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022106C</b>	<b>Dachhaut abbr.Beton b.3 Schichten</b> Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022106D</b>	<b>Dachhaut abbr.Beton ü.3 Schichten</b> Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • über 3 Schichten: <input type="text"/> Baustellenabfälle <input type="text"/> t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022107	Dachhaut mit Presskies, mehrschichtig, aus bituminösen Dachbahnen, einschließlich etwaiger Ausgleichsschichten abbrechen (abbr.), einschließlich Reinigen des Untergrundes für die nachfolgenden Arbeiten.	
<b>022107A</b>	<b>Dachhaut+Presskies abbr.Holz b.3 Schichten</b> Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,025 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022107B</b>	<b>Dachhaut+Presskies abbr.Holz ü.3 Schichten</b> Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • über 3 Schichten: <input type="text"/> Baustellenabfälle <input type="text"/> t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022107C</b>	<b>Dachhaut+Presskies abbr.Beton b.3 Schichten</b> Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,025 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022107D</b>	<b>Dachhaut+Presskies abbr.Beton ü.3 Schichten</b>	<b>m<sup>2</sup></b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • über 3 Schichten: <span style="background-color: #e0ffff;">                    </span>	
	Baustellenabfälle <span style="background-color: #e0ffff;">                    </span> t/m <sup>2</sup>	
022108	Dachhaut, einschichtig, aus Kunststoffdachbahnen ohne Unterschied des Untergrundes abbrechen, einschließlich Reinigen des Untergrundes für die nachfolgenden Arbeiten.	
<b>022108A</b>	<b>Dachhaut Kunststoff abbrechen lose</b> Lose verlegt. Baustellenabfälle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022108B</b>	<b>Dachhaut Kunststoff abbrechen geklebt</b> Vollflächig geklebt. Baustellenabfälle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022108C</b>	<b>Dachhaut Kunststoff abbrechen mechanisch befestigt</b> Mechanisch befestigt. Baustellenabfälle 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022109	Wärmedämmung abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>022109A</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.b.6cm</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,009 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109B</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.ü.6-8cm</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,012 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109C</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.ü.8-10cm</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109D</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.ü.10-12cm</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,018 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109E</b>	<b>Dämmung EPS lose abbr.b.6cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109F</b>	<b>Dämmung EPS lose abbr.ü.6-8cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109G</b>	<b>Dämmung EPS lose abbr.ü.8-10cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109H</b>	<b>Dämmung EPS lose abbr.ü.10-12cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>022109J</b>	<b>Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.b.6cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109K</b>	<b>Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.6-8cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109L</b>	<b>Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.8-10cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109M</b>	<b>Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.10-12cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109N</b>	<b>Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.b.6cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,017 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109O</b>	<b>Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.6-8cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,018 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109P</b>	<b>Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.8-10cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,018 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109Q</b>	<b>Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.10-12cm</b> Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,019 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109R</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.b.6cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109S</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.ü.6-8cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109T</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.ü.8-10cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022109U</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.ü.10-12cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022110</b>	<b>Wärmedämmung abbrechen (abbr.).</b> <b>Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A).</b> <b>Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.</b>	
<b>022110A</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.b.6cm (g.A)</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,009 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>022110B</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.ü.6-8cm (g.A)</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,012 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022110C</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.ü.8-10cm (g.A)</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022110D</b>	<b>Dämmung MW lose abbr.ü.10-12cm (g.A)</b> Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,018 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022111</b>	<b>Wärmedämmung abbrechen (abbr.).</b> Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>022111E</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.b.6cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022111F</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.ü.6-8cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022111G</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.ü.8-10cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022111H</b>	<b>Dämmung XPS lose abbr.ü.10-12cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113</b>	<b>Wärmedämmung, lose verlegt, sorgfältig abräumen, zur Wiederverwendung reinigen und auf dem Dach lagern, Abfall bis 20 Prozent.</b> Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>022113A</b>	<b>Dämmung MW abräumen+lagern b.6cm</b> Aus Mineralwolle (MW). Mineralwolle 0,009 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113B</b>	<b>Dämmung MW abräumen+lagern ü.6-8cm</b> Aus Mineralwolle. Mineralwolle 0,012 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113D</b>	<b>Dämmung EPS abräumen+lagern b.6cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113E</b>	<b>Dämmung EPS abräumen+lagern ü.6-8cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113F</b>	<b>Dämmung EPS abräumen+lagern ü.8-10cm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	
<b>022113G</b>	<b>Dämmung EPS abräumen+lagern ü.10-12cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113H</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern b.6cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113I</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern ü.6-8cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113J</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern ü.8-10cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113K</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern ü.10-12cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113M</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern b.6cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113N</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern ü.6-8cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113O</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern ü.8-10cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022113P</b>	<b>Dämmung XPS abräumen+lagern ü.10-12cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022114</b>	<b>Betonschutzschicht abbrechen (abbr.).</b> Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>022114A</b>	<b>Betonschutzschicht abbrechen b.5cm</b> Betonabbruch 0,12 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022115</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf das Abbrechen.</b>	
<b>022115A</b>	<b>Az abbr.Dachhaut bei mechanischer Befestigung</b> Für die Erschwernis bei mechanischer Befestigung der Dachhaut.	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>022115B</b>	<b>Az abbr.Dämmung EPS bei geklebter WD</b> Für die Erschwernis bei angeklebter Wärmedämmung aus expandiertem oder extrudiertem Polystyrol (EPS), ohne Unterschied der Dicke.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022115C</b>	<b>Az abbr.Dämmung XPS bei geklebter WD</b> Für die Erschwernis bei angeklebter Wärmedämmung aus expandiertem oder extrudiertem Polystyrol (XPS), ohne Unterschied der Dicke. Kein gefährlicher Abfall.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022115D</b>	<b>Az abbr.Dämmung XPS bei geklebter WD (g.A.)</b> Für die Erschwernis bei angeklebter Wärmedämmung aus expandiertem oder extrudiertem Polystyrol (XPS), ohne Unterschied der Dicke. Als gefährlicher Abfall (g.A.).	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022116</b>	<b>Betonplatten abbrechen.</b> • bis 5 cm dick	
<b>022116A</b>	<b>Betonplatten+Mörtelbett abbrechen</b> Im Mörtelbett verlegt, einschließlich Mörtelbett. Betonabbruch 0,24 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022116B</b>	<b>Betonplatten+Kiesbettung abbrechen</b> In Kies- oder Splittbett verlegt, einschließlich Bettung. Betonabbruch 0,24 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022116C</b>	<b>Betonplatten+Distanzhalter abbrechen</b> Auf Distanzhaltern aus Kunststoff verlegt, einschließlich Entsorgen der Distanzhalter. Betonabbruch 0,12 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022117</b>	<b>Betonplatten sorgfältig abräumen, zur Wiederverwendung reinigen und auf dem Dach lagern. Plattenabfall bis 20 Prozent.</b> • bis 5 cm dick	
<b>022117A</b>	<b>Betonplatten Kiesbettung abräumen+lagern</b> In Kies- oder Splittbett verlegt, Kies- oder Splittbettung abbrechen und entsorgen. Betonabbruch 0,048 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022117B</b>	<b>Betonplatten Distanzhalter abräumen+lagern</b> Auf Distanzhaltern aus Kunststoff verlegt, Distanzhalter abbrechen und entsorgen. Betonabbruch 0,024 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022120</b>	<b>Gehroste auf Flachdächern abbrechen.</b>	
<b>022120A</b>	<b>Gehroste aus Holz abbrechen</b> Aus Holz. Behandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022120B</b>	<b>Gehroste aus Stahl abbrechen</b> Aus Stahl. Metallabfälle 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022120C</b>	<b>Gehroste aus Alu abbrechen</b> Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,006 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>0222</b>	<b>Abbruch Dachdeckerarbeiten</b>	

#### 1. Bauablauf:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Es wird nur so viel geöffnet, wie am Ende der Tagesarbeit wieder geschlossen werden kann, ansonsten werden Vorkehrungen zum Schutz des Gebäudes gegen Witterungseinflüsse getroffen.</p> <p><b>2. Abkürzungen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfachdeckung: ED</li> <li>• Doppeldeckung: DD</li> </ul> <p><i>Kommentar:</i></p> <p>Das Abbrechen und Entsorgen schwach gebundener und ungebundener Asbestabfälle (gefährlicher Abfall g) ist frei zu formulieren</p> <p>Literaturverzeichnis (z.B.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abfallwirtschaftsgesetz 2002</li> <li>- Abfallnachweisverordnung 2012</li> <li>- <a href="http://wko.at/dachdecker">http://wko.at/dachdecker</a></li> </ul> <p>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</p>	
022201	Abbrechen (Abbr.) der Dachdeckung, ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe).	
<b>022201A</b>	<b>Abbr.Dachziegel ED</b> Aus Falzziegeln, als Einfachdeckung. Mineralischer Bauschutt 0,065 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022201B</b>	<b>Abbr.Dachziegel DD</b> Aus Dachziegeln (z.B. Ziegeltaschen, Biberschwanzziegeln), als Doppeldeckung. Mineralischer Bauschutt 0,105 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022201C</b>	<b>Abbr.Betondachstein ED</b> Aus Betondachsteinen, als Einfachdeckung. Betonabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022201D</b>	<b>Abbr.Betondachstein DD</b> Aus Betondachsteinen, als Doppeldeckung. Betonabbruch 0,134 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022201E</b>	<b>Abbr.Polymerbitumen-Dachschindeln</b> Aus Polymerbitumen-Dachschindeln, als Doppeldeckung Baustellenabfälle 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022202	<p>Abtragen der Dachdeckung, ohne Unterdach und Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe), brauchbares Deckungsmaterial gewinnen, sortieren und im Dachbodenbereich lagern.</p> <p>Abgerechnet wird die gesamte abgetragene Dachfläche.</p> <p>Für den Abtransport des Schuttes zur Ladestelle werden einvernehmlich 60 Prozent der Dachfläche festgelegt. Das Reinigen und Stapeln der Platten ist in eigenen Positionen beschrieben.</p>	
<b>022202A</b>	<b>Abtragen Dachziegel ED</b> Aus Falzziegeln, als Einfachdeckung. Mineralischer Bauschutt 0,04 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022202B</b>	<b>Abtragen Dachziegel DD</b> Aus Dachziegeln (z.B. Ziegeltaschen, Biberschwanzziegeln), als Doppeldeckung. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022202C</b>	<b>Abtragen Betondachstein ED</b> Aus Betondachsteinen, als Einfachdeckung. Betonabbruch 0,04 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022202D</b>	<b>Abtragen Betondachstein DD</b> Aus Betondachsteinen, als Doppeldeckung. Betonabbruch 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022206	Blitzschutzanlage abbrechen, einschließlich Entsorgen.	
<b>022206A</b>	<b>Abbr.Blitzschutzleitungen b.Dachdeckerarbeiten</b> Abgerechnet die Länge der Blitzschutzleitungen (Leitungen sind frei zugänglich). Sonstige Angaben: <input type="text"/>	<b>m</b>
<b>022206B</b>	<b>Abbr.Blitzschutzanlage b.Dachdeckerarbeiten</b> Abgerechnet je Anlage (Haus). Beschreibung der Anlage: <input type="text"/>	<b>PA</b>
022207	Aufzahlung (Az) auf das Abtragen oder Abbrechen (Abbr.) für die Erschwerisse bei einer Dachneigung über 45 bis 60 Grad.	
<b>022207A</b>	<b>Az Abbr.f.Deckung ü.45-60G</b> Bei Dachdeckungen.	<b>m<sup>2</sup></b>
022208	Aufzahlung (Az) auf das Abtragen von Dachdeckungen für das Reinigen, Stapeln und Lagern des wiedergewonnenen Materials, einschließlich Transport im Dachboden bis zu einer Entfernung von 15 m. Abgerechnet wird das wiederverwendbare Deckungsmaterial.	
<b>022208A</b>	<b>Az Abtragen Einfachdeckung f.Reinigen</b> Bei Einfachdeckung, ohne Unterschied ob Ziegel- oder Steinmaterial, gerechnet werden 15 Stück/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022208B</b>	<b>Az Abtragen Doppeldeckung f.Reinigen</b> Bei Doppeldeckung, ohne Unterschied ob Ziegel- oder Steinmaterial, gerechnet werden 35 Stück/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022208C</b>	<b>Az Abtragen First-Gratelementen f.Reinigen</b> Von First- oder Gratelementen.	<b>m</b>
022241	Abbrechen (Abbr.) von Faserzement Dach- und Fassadenplatten.	
<b>022241A</b>	<b>Abbr.Faserzement-Dachplatten ED</b> Dachdeckung ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe) aus Faserzement-Dachplattendeckungen als Einfachdeckung. Mineralischer Bauschutt 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022241B</b>	<b>Abbr.Faserzement-Dachplatten DD</b> Dachdeckung ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe) aus Faserzement-Dachplattendeckungen als Doppeldeckung. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022241C</b>	<b>Abbr.Faserzement-Wellplatten (Dach)</b> Dachdeckung ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe) aus Faserzement-Wellplattendeckungen (Dach). Mineralischer Bauschutt 0,019 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022241D</b>	<b>Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Wellplatten</b> Wanddeckungen (Fassadenplatten) mit Faserzement-Wellplattendeckungen, ohne Unterkonstruktion. Mineralischer Bauschutt 0,019 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022241E</b>	<b>Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Großtafeln b.8mm</b> Wanddeckungen (Fassadenplatten) mit Faserzement-Großtafeln, ohne Unterkonstruktion. • Dicke bis 8 mm Mineralischer Bauschutt 0,016 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022241F</b>	<b>Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Großtafeln 10-15mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wanddeckungen (Fassadenplatten) mit Faserzement-Großtafeln, ohne Unterkonstruktion.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dicke 10 bis 15 mm</li> </ul> <p>Mineralischer Bauschutt 0,03 t/m<sup>2</sup></p>	
<b>022241G</b>	<p><b>Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Fassadenlatten ED</b></p> <p>Wanddeckungen mit Faserzement-Fassadenplatten als Einfachdeckung (Kleinformat), ohne Unterkonstruktion.</p> <p>Mineralischer Bauschutt 0,015 t/m<sup>2</sup></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022241H</b>	<p><b>Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Fassadenlatten DD</b></p> <p>Wanddeckungen mit Faserzement-Fassadenplatten als Doppeldeckung (Kleinformat), ohne Unterkonstruktion.</p> <p>Mineralischer Bauschutt 0,02 t/m<sup>2</sup></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022242</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf das Abtragen von Faserzementplatten.</b>	
<b>022242A</b>	<p><b>Az Faserzement-Platten f.First/Grat m.Kst.-Band</b></p> <p>Für First- und Gratunterleger aus Kunststoff (Kst.-Band).</p>	<b>m</b>
<b>022242B</b>	<p><b>Az Faserzement-Platten f.First/Grat trocken verlegt</b></p> <p>Für First- und Grat, trocken verlegt.</p>	<b>m</b>
<b>022251</b>	<p><b>Zerstörungsfreies Abtragen/Demontieren der Asbestzementplatten, einschließlich Sammlung in (luftdichten) Sammelbehälter, verladen und transportieren.</b></p> <p>Der Abtransport der Asbestzementplatten von der Baustelle erfolgt nach Ausstellung/Übergabe eines Begleitschreibens des AG.</p> <p>Beim Abbruch, lagern, verladen und transportieren kommt es zu keinen Austritt von Asbestfasern ins Freie.</p>	
<b>022251A</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren Asbestzement-Dachpl.ED</b></p> <p>Asbestzement- Dachplattendeckungen als Einfachdeckung (ED).</p> <p>Asbestabfall (g) 0,020 t/m<sup>2</sup></p> <p><i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022251B</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren Asbestzement-Dachpl.DD</b></p> <p>Asbestzement-Dachplattendeckungen als Doppeldeckung (DD).</p> <p>Asbestabfall (g) 0,025 t/m<sup>2</sup></p> <p><i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022251C</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren Asbestzement-Wellpl.</b></p> <p>Asbestzement-Wellplattendeckungen.</p> <p>Asbestabfall (g) 0,025 t/m<sup>2</sup></p> <p><i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022251D</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Wellpl.</b></p> <p>Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Wellplattendeckungen.</p> <p>Asbestabfall (g) 0,025 t/m<sup>2</sup></p> <p><i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022251E</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Großtafeln b.8mm</b></p> <p>Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Großtafeln.</p> <p>Dicke bis 8 mm</p> <p>Asbestabfall (g) 0,02 t/m<sup>2</sup></p> <p><i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022251F</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Großtafeln 10-15mm</b></p>	<b>m<sup>2</sup></b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Großtafeln. Dicke 10 bis 15 mm Asbestabfall (g) 0,03 t/m<sup>2</sup> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	
<b>022251G</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Fassadenlatten ED</b> Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Fassadenplatten als Einfachdeckung (ED). Asbestabfall (g) 0,020 t/m<sup>2</sup> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022251H</b>	<p><b>Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Fassadenlatten DD</b> Wanddeckungen mit Asbestzement-Fassadenplatten als Doppeldeckung (DD). Asbestabfall (g) 0,025 t/m<sup>2</sup> <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022252</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf das Abtragen von Asbestzementplatten.</b>	
<b>022252A</b>	<p><b>Az Asbestzement-Platten f.First/Grat m.KST-Band</b> Für First- und Gratunterleger aus Kunststoff (KST-Band).</p>	<b>m</b>
<b>022252B</b>	<p><b>Az Asbestzement-Platten f.First/Grat trocken verlegt</b> Für First- und Grat, trocken verlegt.</p>	<b>m</b>
<b>022261</b>	<p>Abtragen einer Holz-Unterkonstruktion (Traglattung) von hinterlüfteten Fassaden, ohne Unterschied des Untergrundes und des Befestigungsmaterials. Abgerechnet wird je Lage, ohne Unterschied der Ausrichtung.</p>	
<b>022261A</b>	<p><b>Abtragen Fassaden-UK Holz 5/8cm</b> Holzquerschnitt: bis 5 x 8 cm Achsabstand: bis 65 cm Behandelter Holzabfall 0,01 t/m<sup>2</sup></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022262</b>	<p>Abtragen einer Holz-Unterkonstruktion (Montagelattung) von hinterlüfteten Fassaden, ohne Unterschied des Untergrundes und des Befestigungsmaterials. Abgerechnet wird je Lage, ohne Unterschied der Ausrichtung.</p>	
<b>022262A</b>	<p><b>Abtragen Fassaden-UK b.25cm Holz 3/5cm</b> Holzquerschnitt: 3 x 5 bis 3 x 12 cm Achsabstand: bis 25 cm Behandelter Holzabfall 0,01 t/m<sup>2</sup></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022262B</b>	<p><b>Abtragen Fassaden-UK ü.25-65cm Holz 3/5cm</b> Holzquerschnitt: 3 x 5 bis 3 x 12 cm Achsabstand: über 25 bis 65 cm Behandelter Holzabfall 0,01 t/m<sup>2</sup></p>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022263</b>	<p>Abtragen einer Aluminium-Unterkonstruktion von hinterlüfteten Fassaden, ohne Unterschied des Untergrundes und des Befestigungsmaterials. bestehend aus: Wandwinkelstützen und Montagewinkelprofilen Abgerechnet wird je Lage, ohne Unterschied der Ausrichtung.</p>	
<b>022263A</b>	<p><b>Abtragen Fassaden-UK Aluminium</b> Wandabstand: bis 25 cm Achsabstand: bis 65 cm Metallabfälle 0,01 t/m<sup>2</sup></p>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022265	Abtragen von Zu- und Abluftgitter sowie Einfassungsblechen, ohne Unterschied des Materials, des Untergrundes und der Befestigungsart. Im Positionsstichwort ist die Zuschnittsbreite angegeben.	
<b>022265A</b>	<b>Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen b.15cm</b> Metallabfälle 0,001 t/m <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>022265B</b>	<b>Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen ü.15-25cm</b> Metallabfälle 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>022265C</b>	<b>Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen ü.25-33cm</b> Metallabfälle 0,003 t/m <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>022265X</b>	<b>Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen_____</b> Metallabfälle 0,006 t/m <sup>2</sup>	<b>m</b>
<b>0223</b>	<b>Abbruch Bauspenglerarbeiten</b>  <b>1. Beschädigungen beim Abbrechen:</b> Das Abbrechen der Verblechungen erfolgt soweit vermeidbar - ohne Beschädigungen des Putzes und von Bauteilen. Eine Haftung für entstandene Putzschäden trägt der Auftragnehmer nicht. Durch die Abtragungsarbeiten voraussehbare größere Putzschäden werden dem Auftraggeber gemeldet. <b>2. Bauablauf:</b> Es wird nur soviel geöffnet, wie am Ende der Tagesarbeit wieder geschlossen werden kann, ansonsten werden Vorkehrungen zum Schutz des Gebäudes gegen Witterungseinflüsse getroffen. Das notwendige Abdecken mit Planen oder dergleichen wird nur dann verrechnet, wenn auf Anordnung des Auftraggebers mehr als eine Tagesleistung abgedeckt wird.  <i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	
022301	Abbrechen (Abbr.) von Saumblechen, Ichsen, Patentsaumstreifen, Einhängeblechen und Fangeinfassungen einschließlich etwaiger Putzleisten. Im Positionsstichwort ist die Zuschnittsbreite angegeben.	
<b>022301A</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.verz.b.50cm</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022301B</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.verz.ü.50-80cm</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022301C</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Zink b.50cm</b> Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022301D</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Zink ü.50-80cm</b> Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022301E</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Kupfer b.50cm</b> Aus Kupferblech. Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022301F</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Kupfer ü.50-80cm</b> Aus Kupferblech. Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022301G</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Alu b.50cm</b> Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>022301H</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Alu ü.50-80cm</b> Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022301I</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.bitu b.50cm</b> Durch Bitumen (bitu) oder Kunststoff verunreinigte Verblechungen. Baustellenabfälle 0,003 t/m	<b>m</b>
<b>022301J</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.bitu ü.50-80cm</b> Durch Bitumen (bitu) oder Kunststoff verunreinigte Verblechungen. Baustellenabfälle 0,006 t/m	<b>m</b>
<b>022301K</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Edelst.b.50cm</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022301L</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.Edelst.ü.50-80cm</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022301M</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.vz-besch.b.50cm</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022301N</b>	<b>Abbr.Saum-Ichse-Einf.vz-besch.ü.50-80cm</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022303</b>	Abbrechen (Abbr.) von Dachaus- bzw. einstieg für Falzdeckungen aus verzinktem Stahlblech (z.B. für Ziegel-, Betonstein- oder Faserzementdachplattendeckung) auf vorhandenem Holzrahmen.	
<b>022303A</b>	<b>Abbr.Dachausstiegfenster</b> Abmessungen: <input type="text"/> Deckel/Glas: <input type="text"/> Sperrmüll <input type="text"/> t/ST	<b>Stk</b>
<b>022305</b>	Abbrechen (Abbr.) von Blecheindeckung, ohne Unterschied der Bahnenbreite.	
<b>022305A</b>	<b>Abbr.Blecheindeckung verz.</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022305B</b>	<b>Abbr.Blecheindeckung Zink</b> Aus Zinkblech. Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022305C</b>	<b>Abbr.Blecheindeckung Kupfer</b> Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022305D</b>	<b>Abbr.Blecheindeckung Alu</b> Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022305K</b>	<b>Abbr.Blecheindeckung Edelst.</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022305M</b>	<b>Abbr.Blecheindeckung vz-besch.</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	
022307	Abbrechen (Abbr.) von Hänge-, Saum- oder Attikarinnen, einschließlich Rinnenhaken. Im Positionsstichwort ist die Zuschnittsbreite angegeben.	
022307A	<b>Abbr.Rinne verz.b.50cm</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307B	<b>Abbr.Rinne verz.ü.50-80cm</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m	m
022307D	<b>Abbr.Rinne Zink b.50cm</b> Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307E	<b>Abbr.Rinne Zink ü.50-80cm</b> Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,005 t/m	m
022307G	<b>Abbr.Rinne Kupfer b.50cm</b> Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307H	<b>Abbr.Rinne Kupfer ü.50-80cm</b> Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,006 t/m	m
022307K	<b>Abbr.Rinne Alu b.50cm</b> Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	m
022307L	<b>Abbr.Rinne Alu ü.50-80cm</b> Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022307O	<b>Abtr.Rinne Bit/kst-verunreinigt b.50cm</b> Durch Bitumen oder Kunststoff (Bit/kst-) verunreinigte Rinnen. Baustellenabfälle 0,004 t/m	m
022307P	<b>Abtr.Rinne Bit/kst-verunreinigt ü.50-80cm</b> Durch Bitumen oder Kunststoff (Bit/kst-) verunreinigte Rinnen. Baustellenabfälle 0,007 t/m	m
022307Q	<b>Abbr.Rinne Edelst.b.50cm</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307R	<b>Abbr.Rinne Edelst.ü.50-80cm</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,005 t/m	m
022307S	<b>Abbr.Rinne vz-besch.b.50cm</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (verz.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307T	<b>Abbr.Rinne vz-besch.ü.50-80cm</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m	m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022310	Abbrechen (Abbr.) von Entlüftungsrohren mit etwaigem Aufsatz, ohne Unterschied des Durchmessers oder Querschnittes. Bis 2,0 m lang.	
<b>022310A</b>	<b>Abbr.Entlüftung b.2m</b> Ohne Unterschied der Blechart. Metallabfälle 0,003 t/ST	<b>Stk</b>
022311	Abbrechen (Abbr.) von Ablaufrohren oder Entlüftungsrohren mit oder ohne Rohrschellen, ohne Unterschied des Durchmessers bis DN 150 oder Querschnittes bis 150 x 150 mm	
<b>022311A</b>	<b>Abbr.Ablaufrohr verz.</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,003 t/m	<b>m</b>
<b>022311B</b>	<b>Abbr.Ablaufrohr Zink</b> Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,003 t/m	<b>m</b>
<b>022311C</b>	<b>Abbr.Ablaufrohr Kupfer</b> Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,003 t/m	<b>m</b>
<b>022311D</b>	<b>Abbr.Ablaufrohr Alu</b> Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	<b>m</b>
<b>022311E</b>	<b>Abbr.Ablaufrohr Edelst.</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,003 t/m	<b>m</b>
<b>022311F</b>	<b>Abbr.Ablaufrohr vz-besch.</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,003 t/m	<b>m</b>
022313	Abbrechen (Abbr.) von Schneerechen (Gitter), einschließlich Halter, Unterleg- und Abdeckblechen.	
<b>022313A</b>	<b>Abbr.Schneerechen</b> Ohne Unterschied der Blechart. Metallabfälle <input type="text"/> t/m	<b>m</b>
022314	Abbrechen (Abbr.) von Schneefang- oder Schneehaltesystem (Schneefang), mit Schneefangklemmen auf Falz geklemmt.	
<b>022314A</b>	<b>Abbr.Schneefang</b> Ohne Unterschied der Blechart. Metallabfälle <input type="text"/> t/m	<b>m</b>
022315	Blitzschutzanlage abbrechen, einschließlich Entsorgen.	
<b>022315A</b>	<b>Abbr.Blitzschutzleitungen b.Metalldackungen</b> Abgerechnet die Länge der Blitzschutzleitungen (Leitungen sind frei zugänglich). Sonstige Angaben: <input type="text"/>	<b>m</b>
<b>022315B</b>	<b>Abbr.Blitzschutzanlage b.Metalldackungen</b> Abgerechnet je Anlage (Haus). Beschreibung der Anlage: <input type="text"/>	<b>m</b>
022317	Abbrechen (Abbr.) von Abdeckungen (z.B. Gesimsen, Fensterüberdachungen, Wetterschenkel, Balustraden und Sohlbänken (Fassaden-Abdeckung). Im Positionsstichwort ist die Zuschnittsbreite angegeben.	
<b>022317A</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung verz.b.50cm</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>022317B</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung verz.ü.50-100cm</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022317C</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Zink b.50cm</b> Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022317D</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Zink ü.50-100cm</b> Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022317E</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Kupfer b.50cm</b> Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022317F</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Kupfer ü.50-100cm</b> Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022317G</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Alu b.50cm</b> Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	<b>m</b>
<b>022317H</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Alu ü.50-100cm</b> Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022317I</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Eblack.b.50cm</b> Durch Einbrennlackierung verunreinigte Verblechung. Baustellenabfälle 0,003 t/m	<b>m</b>
<b>022317J</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Eblack.ü.50-100cm</b> Durch Einbrennlackierung verunreinigte Verblechung. Baustellenabfälle 0,006 t/m	<b>m</b>
<b>022317K</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Edelst.b.50cm</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022317L</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung Edelst.ü.50-100cm</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022317M</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung vz-besch.b.50cm</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,002 t/m	<b>m</b>
<b>022317N</b>	<b>Abbr.Fassadenabdeckung vz-besch.ü.50-100cm</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,004 t/m	<b>m</b>
<b>022319</b>	<b>Abbrechnen (Abbr.) von Verblechungen, ohne Unterschied der Verarbeitungsart, abgerechnet nach tatsächlichem Ausmaß (Länge x Breite des Blechzuschnittes).</b>	
<b>022319A</b>	<b>Abbr.Verblechung verz.</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022319B</b>	<b>Abbr.Verblechung Zink</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	
<b>022319C</b>	<b>Abbr.Verblechung Kupfer</b> Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022319D</b>	<b>Abbr.Verblechung Alu</b> Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022319I</b>	<b>Abbr.Verblech.verunreinigt</b> Durch Bitumen, Kunststoff oder Einbrennlackierung verunreinigte Verblechungen. Baustellenabfälle 0,008 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022319K</b>	<b>Abbr.Verblechung Edelst.</b> Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022319M</b>	<b>Abbr.Verblechung vz-besch.</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,005 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022321</b>	<b>Abbrechen (Abbr.).</b>	
<b>022321A</b>	<b>Abbr.Vordeckung Bitu 1-lag.</b> Von bituminösen Dachbahnen, einlagig. Baustellenabfälle 0,001 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022321B</b>	<b>Abbr.Vordeckung Bitu 2-lag.</b> Von bituminösen Dachbahnen, zweilagig. Baustellenabfälle 0,002 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022321C</b>	<b>Abbr.Trennlagen u. Unterlagsstreifen</b> Von Trennlagen bzw. Unterlagsstreifen als Korrosionsschutz. Baustellenabfälle 0,001 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022321D</b>	<b>Abbr.Strukturmatten</b> Von Strukturmatten Baustellenabfälle 0,001 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022321E</b>	<b>Abbr.Trennlage aus Polymerbitumen.</b> Trennlage aus Polymerbitumen. Baustellenabfälle 0,001 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022325</b>	<b>Abbrechen (Abbr.) von Deckungen aus vorgefertigten Dach- oder Wandplatten, ohne Unterschied der Form und Oberfläche, einschließlich Unterkonstruktion aus Metall.</b>	
<b>022325A</b>	<b>Abbr.Dach-/Wandplatten+UK verz.</b> Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,009 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022325B</b>	<b>Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Zink</b> Aus Zink. Metallabfälle 0,009 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022325C</b>	<b>Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Kupfer</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus Kupfer. Metallabfälle 0,011 t/m <sup>2</sup>	
<b>022325D</b>	<b>Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Alu</b> Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,006 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022325E</b>	<b>Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Edelist.</b> Aus verzinnem Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,009 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022325F</b>	<b>Abbr.Dach-/Wandplatten+UK vz-besch.</b> Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,009 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>0226</b>	<b>Abbruch Asphaltarbeiten</b>	
022601	Abbrechen (Abbr.) von Asphaltbelägen außerhalb von Gebäuden. Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
<b>022601A</b>	<b>Abbr.Asphalt außen b.3cm</b> Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022601B</b>	<b>Abbr.Asphalt außen ü.3-4,5cm</b> Asphaltabbruch 0,11 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022602	Abbrechen (Abbr.) von Asphaltbelagsschichten im Gebäude. Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
<b>022602A</b>	<b>Abbr.Asphalt innen b.3cm</b> Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022602B</b>	<b>Abbr.Asphalt innen ü.3-4,5cm</b> Asphaltabbruch 0,11 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022603	Geradliniges Abstemmen der Ränder von Asphaltbelägen, lotrecht oder schräg nach Wahl des Auftraggebers, ohne Unterschied, ob innerhalb oder außerhalb von Gebäuden, einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen. Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
<b>022603A</b>	<b>Abstemmen Asphalt Rand b.3cm</b>	<b>m</b>
<b>022603B</b>	<b>Abstemmen Asphalt Rand ü.3-4,5cm</b>	<b>m</b>
022604	Geradliniges Schneiden der Ränder von Asphaltbelägen, ohne Unterschied, ob innerhalb oder außerhalb von Gebäuden (ohne Abbruch der Flächen) (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
<b>022604A</b>	<b>Schneiden Asphalt Rand b.3cm</b>	<b>m</b>
<b>022604B</b>	<b>Schneiden Asphalt Rand ü.3-4,5cm</b>	<b>m</b>
022605	Asphaltbelagsflächen von Fahrbahnen abfräsen, bis zu einer Tiefe von 3 cm. Nach dem Abtragen, werden die Flächen gereinigt. Ein händischer Abtrag im Bereich von Schachtabdeckungen, Einlaufgittern und dergleichen wird nicht gesondert verrechnet, die Flächen der Einbauten werden nicht abgezogen. Im Positionsstichwort ist die Einzelfläche angegeben.	
<b>022605A</b>	<b>Abfräsen b.3cm Asphalt b.10m2</b> Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022605B</b>	<b>Abfräsen b.3cm Asphalt ü.10-25m2</b> Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>022605C</b>	<b>Abfräsen b.3cm Asphalt ü.25-_____</b> Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022606	Aufzählung (Az) auf das Abbrechen (Abbr.) von Asphaltbelägen, für Kleinflächen unter 10 m2, ohne Unterschied, ob innerhalb oder außerhalb von Gebäuden. Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
<b>022606A</b>	<b>Az Abbr.b.10m2 b.3cm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022606B</b>	<b>Az Abbr.b.10m2 ü.3-4,5cm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
022608	Abgraben (Abbr.) des provisorischen Kaltmischbelages.	
<b>022608A</b>	<b>Abbr.provisorisch Kaltmischbelag Gehsteig</b> Von Gehsteigen mit 50 kg/m <sup>2</sup> Mischgut. Asphaltabbruch 0,05 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022608B</b>	<b>Abbr.provisorisch Kaltmischbelag Fahrbahn</b> Von der Fahrbahn mit 80 kg/m <sup>2</sup> Mischgut. Asphaltabbruch 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022611	Bituminöse Fahrbahn- oder Gehsteigdecken und bituminöse Tragschichten, ohne geradliniges Abstemmen von Rändern (eigene Position), abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>022611A</b>	<b>Bitumenschicht abbr.b.6cm</b> Asphaltabbruch 0,15 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022611B</b>	<b>Bitumenschicht abbr.ü.6-10cm</b> Asphaltabbruch 0,25 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022611C</b>	<b>Bitumenschicht abbr.ü.10-15cm</b> Asphaltabbruch 0,4 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022612	Gussasphalt, ohne geradliniges Schneiden von Rändern (eigene Position), abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
<b>022612A</b>	<b>Gussasphalt abbr.außen b.3cm</b> Außerhalb von Gebäuden. Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022612B</b>	<b>Gussasphalt abbr.außen ü.3-4,5cm</b> Außerhalb von Gebäuden. Asphaltabbruch 0,11 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022612C</b>	<b>Gussasphalt abbr.innen b.3cm</b> Im Gebäude. Asphaltabbruch 0,07 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>022612D</b>	<b>Gussasphalt abbr.innen ü.3-4,5cm</b> Im Gebäude. Asphaltabbruch 0,11 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
022613	Ränder von bituminösen Fahrbahn- oder Gehsteigdecken, bituminöse Tragschichten oder sonstige bituminös gebundene Schichten, schräg oder lotrecht, nach Anordnung des Auftraggebers, geradlinig schneiden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
<b>022613A</b>	<b>Bitumen geradlinig schneiden b.6cm</b>	<b>m</b>
<b>022613B</b>	<b>Bitumen geradlinig schneiden ü.6-10cm</b>	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>022613C</b>	<b>Bitumen geradlinig schneiden ü.10-15cm</b>	<b>m</b>
<b>0231</b>	<b>Abbruch Schlosserarbeiten</b>	
	<p><b>1. Baustoff:</b> Die Masse jeder Position ist überwiegend aus Metall.</p> <p><b>2. Halterungen:</b> Bei Abbrucharbeiten werden Halterungen bei verputzten Flächen bündig mit dem Putzuntergrund abgeschnitten. Dies gilt auch beim Demontieren, soweit ohne Stemmarbeiten ein Auslösen nicht möglich wäre.</p> <p><i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i></p>	
023101	Abbruch (Abbr.) von Stöcken aus Metall, (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
<b>023101A</b>	<b>Abbr.Blindstock b.2m2</b> Von Blindstöcken.	<b>Stk</b>
<b>023101B</b>	<b>Abbr.Blindstock ü.2-4m2</b> Von Blindstöcken.	<b>Stk</b>
<b>023101C</b>	<b>Abbr.Blindstock ü.4-6m2</b> Von Blindstöcken.	<b>Stk</b>
<b>023101D</b>	<b>Abbr.Rahmenstock b.2m2</b> Von Rahmenstöcken.	<b>Stk</b>
<b>023101E</b>	<b>Abbr.Rahmenstock ü.2-4m2</b> Von Rahmenstöcken.	<b>Stk</b>
<b>023101F</b>	<b>Abbr.Rahmenstock ü.4-6m2</b> Von Rahmenstöcken.	<b>Stk</b>
023103	Abbruch (Abbr.) von ausgelasten Portalen aus Metall, ohne Rollbalken, mit etwaigen Füllelementen, einschließlich Entsorgen. Im Positionsstichwort ist die abgewinkelte Ansichtsfläche des Portals angegeben.	
<b>023103A</b>	<b>Abbr.Portal o.Rollbalken b.3m2</b>	<b>Stk</b>
<b>023103B</b>	<b>Abbr.Portal o.Rollbalken ü.3-6m2</b>	<b>Stk</b>
<b>023103C</b>	<b>Abbr.Portal o.Rollbalken ü.6-12m2</b>	<b>Stk</b>
023104	Abbrechen (Abbr.) eines Rollbalken aus Metall mit Befestigung und Antrieb/Federmechanismus, einschließlich Entsorgen. Im Positionsstichwort angegeben ist die abgewinkelte Ansichtsfläche des Portals. Abgerechnet wird die Fläche im ausgerollten Zustand.	
<b>023104A</b>	<b>Abbr.Rollbalken b.10m2</b>	<b>m²</b>
<b>023104B</b>	<b>Abbr.Rollbalken ü.10-20m2</b>	<b>m²</b>
023105	Abbruch (Abbr.) Geländer aus Metall, einschließlich Entsorgen	
<b>023105A</b>	<b>Abbr.Geländerkonstruktion</b> Geländerkonstruktion ohne Sprossen oder Füllung.	<b>m</b>
<b>023105B</b>	<b>Abbr.Geländer+Füllung</b> Geländerkonstruktion mit Füllung, ohne Unterschied des Materials.	<b>m</b>
<b>023105C</b>	<b>Abbr.Geländer+Sprossen</b> Geländerkonstruktion mit Sprossen.	<b>m</b>
<b>023105D</b>	<b>Abbr.Brüstungsgeländer</b>	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Brüstungsgeländer mit bis zu zwei Durchzügen.	
023107	Abbruch (Abbr.) von Gittern aus Metall, einschließlich Entsorgen. Im Positionsstichwort ist die Ansichtsfläche angegeben.	
023107A	<b>Abbr.Fenstergitter b.2m2</b>	<b>Stk</b>
023107B	<b>Abbr.Fenstergitter ü.2-4m2</b>	<b>Stk</b>
023107D	<b>Abbr.Scherengitter_____</b> Abgerechnet in geschlossenem Zustand.	<b>m²</b>
023111	Abbruch (Abbr.) von Leitern aus Metall ohne Unterschied der Breite, einschließlich Entsorgen. Abgerechnet wird die Länge eines Holmes, bei unterschiedlicher Holmlänge der längere Holm.	
023111A	<b>Abbr.Leiter aus Metall</b> Einschließlich etwaiger Schutzkörbe.	<b>m</b>
023112	Demontage von in Blindstöcken oder auf Metallunterkonstruktionen befestigten Rahmenstöcken aus Metall, ohne Unterschied der Oberflächenbehandlung. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
023112A	<b>Demontage Rahmenstock b.2m2</b>	<b>Stk</b>
023112B	<b>Demontage Rahmenstock ü.2-4m2</b>	<b>Stk</b>
023114	Demontage von Fenstergittern ohne Unterschied der Art (einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Ansichtsfläche angegeben.	
023114A	<b>Demontage Fenstergitter b.2m2</b>	<b>Stk</b>
023114B	<b>Demontage Fenstergitter ü.2-4m2</b>	<b>Stk</b>
023115	Demontage von Geländern aus Metall mit Handlauf, bis 1 m hoch, einschließlich etwaigem Zerteilen in transportfähige Einzelteile, einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen.	
023115A	<b>Demontage Geländer abschneiden</b> Durch Abschneiden von fix versetzten Befestigungen.	<b>m</b>
023115B	<b>Demontage Geländer abschrauben</b> Durch Abschrauben von Befestigungen.	<b>m</b>
023116	Demontage von Handläufen aus Metall, einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen.	
023116A	<b>Demontage Handlauf von Konsole</b> Von den Konsolen.	<b>m</b>
023116B	<b>Demontage Handlauf mit Konsole</b> Einschließlich der Konsolen.	<b>m</b>
023117	Demontage von Metalltreppen, ohne Geländer und Handlauf. Abgerechnet wird die Anzahl der Stufen. Im Positionsstichwort ist die Stufenlänge angegeben.	
023117A	<b>Demontage Metalltreppen b.1m</b>	<b>Stk</b>
023117B	<b>Demontage Metalltreppen ü.1-1,5m</b>	<b>Stk</b>
0236	<b>Abbruch Holzbau</b>	
023601	Abbrechen (Abbr.) von Dach- oder Wandschalungen, Dicke bis 30 mm.	
023601A	<b>Abbr.Schalung Vollholz unbehandelt</b> Schalungen aus Vollholz. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m²	<b>m²</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>023601B</b>	<b>Abbr.Schalung Vollholz behandelt</b> Schalungen aus Vollholz. behandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023601F</b>	<b>Abbr.Schalung+Vordeckung Teer-/Bitu-Pappe</b> Schalung mit Unterdeckung aus Teer- oder Bitumenpappe. Baustellenabfälle 0,025 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023602	Abbrechen (Abbr.) von Dach- oder Wandschalungen, Dicke bis 30 mm.	
<b>023602H</b>	<b>Abbr.Sparschalung unbehandelt</b> Sparschalungen (Sparsch.) aus nicht imprägniertem Holz. Unbehandelter Holzabfall 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023602I</b>	<b>Abbr.Sparschalung behandelt</b> Sparschalungen (Sparsch.) aus imprägniertem Holz. Behandelter Holzabfall 0,015 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023602K</b>	<b>Abbr.Untersichtsschalung behandelt</b> Untersichtsschalung aus imprägniertem Holz auf Sparrenuntersichten. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023602L</b>	<b>Abbr.Untersichtsschalung+Traglattung behandelt</b> Untersichtsschalung aus imprägniertem Holz einschließlich Traglattenkonstruktion. Behandelter Holzabfall 0,025 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023604	Abbrechen (Abbr.) von Dach-, Decken oder Wandlatten aus Vollholz, einschließlich etwaiger Rand- und Umfassungsschalungen. Im Positionsstichwort ist die Art der Lattung, der Querschnitt (cm) und der Achsabstand (cm) angegeben.	
<b>023604A</b>	<b>Abbr.Lattung Vollholz 3x5cm b.20cm unbehandelt</b> Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023604B</b>	<b>Abbr.Lattung Vollholz 3x5cm b.20cm behandelt</b> Behandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023604C</b>	<b>Abbr.Lattung Vollholz 4x6cm ü.20-25cm unbehandelt</b> Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023604D</b>	<b>Abbr.Lattung Vollholz 4x6cm ü.20-25cm behandelt</b> Behandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023604H</b>	<b>Abbr.Konterlattung Vollholz 8x8cm ü.20-25cm unbehandelt</b> Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023604J</b>	<b>Abbr.Konterlattung Vollholz 8x8cm ü.20-25cm behandelt</b> Behandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023607	Abbrechen (Abbr.) des Dachtragwerks aus Vollholz oder Konstruktionsvollholz, einschließlich etwaiger Gaupenkonstruktionen, ohne Dachdeckung, Lattung und Schalung.	
<b>023607A</b>	<b>Abbr.Steildach Vollholz/Konstr-vollholz unbehandelt</b> Von einem Pult-, Sattel-, Walm-, Krüppelwalm-, Zelt- oder Mansardtragwerk (Steildach). Unbehandelter Holzabfall 0,03 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023607B</b>	<b>Abbr.Steildach Vollholz/Konstr-vollholz behandelt</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Von einem Pult-, Sattel-, Walm-, Krüppelwalm-, Zelt- oder Mansardtragwerk (Steildach). Behandelter Holzabfall 0,03 t/m <sup>2</sup>	
<b>023607D</b>	<b>Abbr.Flachdach b.10Grad Vollholz/Konstr-vollholz unbehandelt</b> Von einem Flachdach mit einer Neigung bis 10 Grad. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023607E</b>	<b>Abbr.Flachdach b.10Grad Vollholz/Konstr-vollholz behandelt</b> Von einem Flachdach mit einer Neigung bis 10 Grad. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023607G</b>	<b>Abbr.Keilpfosten Vollholz/Konstr-vollholz unbehandelt</b> Von auf Decken aufliegenden Keilpfosten. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023607H</b>	<b>Abbr.Keilpfosten Vollholz/Konstr-vollholz behandelt</b> Von auf Decken aufliegenden Keilpfosten. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023610	Abbrechen (Abbr.) von Dachbodenrinnen aus Vollholz, einschließlich Unterbau und Abdeckung. Ohne Unterschied des Querschnittes.	
<b>023610A</b>	<b>Abbr.Dachbodenrinne Vollholz behandelt ohne Blechrinne</b> Ohne Blechrinne. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	<b>m</b>
023611	Abbrechen (Abbr.) von Bundtramstufen oder sonstige Stufen aus Vollholz, ohne Unterschied der Stufenbreite und Höhe. Abgerechnet die Summe der Stufenlängen.	
<b>023611A</b>	<b>Abbr.Stufe Vollholz behandelt</b> Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	<b>m</b>
023612	Abbrechen (Abbr.) einer Trennwand (Abteilungswand) aus Vollholz, einschließlich Türen mit Stock, im Keller- oder Dachgeschoss.	
<b>023612A</b>	<b>Abbr.Trennwand Latten Vollholz unbehandelt</b> Wand mit Latten. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023612B</b>	<b>Abbr.Trennwand Latten Vollholz behandelt</b> Wand mit Latten. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023612D</b>	<b>Abbr.Trennwand Bretter Vollholz unbehandelt</b> Wand mit Brettern. Unbehandelter Holzabfall 0,03 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023612E</b>	<b>Abbr.Trennwand Bretter Vollholz behandelt</b> Wand mit Brettern. Behandelter Holzabfall 0,03 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023614	Abbrechen (Abbr.) von Holzmassivdecken oder Rippenplattendecken aus Brettsperrholz (BSP) oder Brettschichtholz (BSH). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (cm) der Decke angegeben.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>023614A</b>	<b>Abbr.Holzmassivdecke BSP b.16cm</b> Behandelter Holzabfall 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023614B</b>	<b>Abbr.Holzmassivdecke BSP ü.16-22cm</b> Behandelter Holzabfall 0,11 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023614C</b>	<b>Abbr.Holzmassivdecke BSH b.16cm</b> Behandelter Holzabfall 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023614D</b>	<b>Abbr.Holzmassivdecke BSH ü.16-22cm</b> Behandelter Holzabfall 0,11 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023614E</b>	<b>Abbr.Rippenplattendecke BSP/BSH b.16cm</b> Behandelter Holzabfall 0,14 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023614F</b>	<b>Abbr.Rippenplattendecke BSP/BSH ü.16-22cm</b> Behandelter Holzabfall 0,19 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023616	Abbrechen (Abbr.) eines Blindbodens, einschließlich Polsterhölzer, ohne Beschüttung (in eigenen Positionen beschrieben). Im Positionsstichwort ist die Dicke (cm) der Bretter bzw. Platten angegeben.	
<b>023616D</b>	<b>Abbr.Mehrschichtplatten b.2,2cm</b> Mehrschichtplatten. Behandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023616E</b>	<b>Abbr.Mehrschichtplatten ü.2,2-2,7cm</b> Mehrschichtplatten. Behandelter Holzabfall 0,013 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023616F</b>	<b>Abbr.Holzverlege-/Verlegespanplatten b.2,2cm</b> Holzverlegeplatten und Verlegespanplatten. Behandelter Holzabfall 0,018 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023616G</b>	<b>Abbr.Holzverlege-/Verlegespanplatten ü.2,2-3,5cm</b> Holzverlegeplatten und Verlegespanplatten. Behandelter Holzabfall 0,025 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023618	Abbrechen (Abbr.) einer Holzmassivwand aus Brettsper Holz (BSP). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (cm) der Wand angegeben.	
<b>023618A</b>	<b>Abbr.Holzmassivwand BSP b.12cm</b> Behandelter Holzabfall 0,06 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023618B</b>	<b>Abbr.Holzmassivwand BSP ü.12-16cm</b> Behandelter Holzabfall 0,08 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023619	Abbrechen (Abbr.) Traufen-, Giebel- oder Ortgangblenden aus Vollholz. Im Positionsstichwort ist Breite (cm) angegeben.	
<b>023619A</b>	<b>Abbr.Traufen-/Giebel-/Ortgangblende Vollholz b.30cm</b> Behandelter Holzabfall 0,005 t/m	<b>m</b>
<b>023619B</b>	<b>Abbr.Traufen-/Giebel-/Ortgangblende Vollholz ü.30-50cm</b> Behandelter Holzabfall 0,005 t/m	<b>m</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
023620	Abbrechen (Abbr.) einer Holzriegelbauwand aus Vollholz bzw. Brettschichtholz (BSH), ohne Bekleidung und ohne etwaige Dämmeinlage. Im Positionsstichwort ist die Wanddicke (cm) angegeben.	
<b>023620A</b>	<b>Abbr.Holzriegelbauwand Vollholz b.10cm</b> Behandelter Holzabfall 0,01 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023620C</b>	<b>Abbr.Holzriegelbauwand Vollholz/BSH ü.10-20cm</b> Behandelter Holzabfall 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023621	Dacheinbauteile als Einzelleistung (nicht zusammen mit Dachtragwerk) abbrechen (Abbr.). Im Positionsstichwort ist die Einzelgröße (m <sup>2</sup> ) angegeben.	
<b>023621D</b>	<b>Abbr.Dachflächenfenster b.1m2</b> Dachflächenfenster, einschließlich der Leibungsbekleidung. Stocklichte bis 1 m <sup>2</sup> . Baustellenabfälle 0,02 t/ST	<b>Stk</b>
<b>023621G</b>	<b>Abbr.Dachflächenfenster ü.1-1,5m2</b> Dachflächenfenster, einschließlich der Leibungsbekleidung. Stocklichte über 1 bis 1,5 m <sup>2</sup> . Baustellenabfälle 0,03 t/ST	<b>Stk</b>
<b>023621K</b>	<b>Abbr.Dachaus-u.Einstieg b.0,5m2</b> Dachaus- und Einstieg. Baustellenabfälle 0,02 t/ST	<b>Stk</b>
023624	Abbrechen (Abbr.) von Wärmedämmung (WD) im Wand-, Decken- oder Dachbereich, einschließlich etwaiger Dampfbremsen/-Sperren. Im Positionsstichwort ist die Dämmdicke (cm) angegeben.	
<b>023624B</b>	<b>Abbr.WD Mineralwolle b.10cm (g.A)</b> Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023624C</b>	<b>Abbr.WD Mineralwolle ü.10-20cm (g.A)</b> Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,04 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
023625	Abbrechen (Abbr.) von Wärmedämmung (WD) im Wand-, Decken- oder Dachbereich, einschließlich etwaiger Dampfbremsen/-Sperren. Im Positionsstichwort ist die Dämmdicke (cm) angegeben.	
<b>023625B</b>	<b>Abbr.WD Mineralwolle b.10cm</b> Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,02 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023625C</b>	<b>Abbr.WD Mineralwolle ü.10-20cm</b> Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,04 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>023625I</b>	<b>Abbr.Sockel-u.Anschlussdämmung EPS b.10cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten. EPS 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023625J</b>	<b>Abbr.Sockel-u.Anschlussdämmung XPS b.10cm</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023625K</b>	<b>Abbr.Sockel-u.Anschlussdämmung XPS b.10cm (g.A)</b> Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,004 t/m <sup>2</sup>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>023626</b>	<b>Abbrechen (Abbr.) von Wärmedämmung (WD) im Wand-, Decken- oder Dachbereich, einschließlich etwaiger Dampfbremsen/-Sperrn.</b>	
<b>023626D</b>	<b>Abbr.Einblasdämmung Zellulose (g.A)</b> Aus Zellulose Einblasdämmung. Gefährlicher Abfall 0,05 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>023626E</b>	<b>Abbr.Einblasdämmung Glas-/Steinwolle</b> Aus Glas- oder Steinwolle Einblasdämmung. Mineralwolle 0,035 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>023626F</b>	<b>Abbr.Einblasdämmung Glas-/Steinwolle (g.A)</b> Aus Glas- oder Steinwolle Einblasdämmung. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,035 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>0244</b>	<b>Abbruch Fassaden-Wärmedämmplatten</b>  <i>LB-Version: 22      Geändert</i>	
<b>024401</b>	<b>Strippen, vor dem Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen.</b>	
<b>024401A</b>	<b>Strippen vor dem Abtragen (WD)</b> Art der Dämmplatten: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
	<i>LB-Version: 22      Geändert</i>	
<b>024403</b>	<b>Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) aus Mineralwolle, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen.</b>	
<b>024403A</b>	<b>Abtragen Fassaden-WD aus Mineralwolle b.5cm</b> Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,01 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>024404</b>	<b>Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) aus Mineralwolle, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen.</b>	
<b>024404A</b>	<b>Abtragen Fassaden-WD aus Mineralwolle b.5cm (g.A)</b> Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m <sup>3</sup>	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>024405</b>	<b>Abtragen von Fassaden - Wärmedämmplatten(WD) aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen.</b>  Im Positionsstichwort ist die Dicke der Dämmung angegeben.	



LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>024405A</b>	<b>Abtragen Fassaden-WD aus EPS b.5cm</b> EPS 0,03 t/m³ <i>LB-Version: 22      Geändert</i>	<b>m³</b>
024406	Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Dämmung angegeben.	
<b>024406A</b>	<b>Abtragen Fassaden-WD aus XPS b.5cm</b> Kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m³	<b>m³</b>
024407	Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Dämmung angegeben.	
<b>024407A</b>	<b>Abtragen Fassaden-WD aus XPS b.5cm (g.A)</b> Als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m³	<b>m³</b>
<b>0257</b>	<b>Abbruch bewegliche Anschlüsse Fenster</b>	
025701	Abbrechen (Abbr.) von beweglichen Abschlüssen der Fenster, soweit nicht anders angegeben ohne Unterschied der Art und Größe einschließlich der Beschlagteile, einschließlich Entsorgen. Im Positionsstichwort ist die Größe angegeben.	
<b>025701A</b>	<b>Abbr.Rollo Verdunkelung</b>	<b>Stk</b>
<b>025701B</b>	<b>Abbr.Innenjalousie Alu</b>	<b>Stk</b>
<b>025701C</b>	<b>Abbr.Außenjalousie Alu</b>	<b>Stk</b>
<b>025701D</b>	<b>Abbr.Einbaurolladen</b>	<b>Stk</b>
<b>025701G</b>	<b>Abbr.Markisette</b>	<b>Stk</b>
<b>025701H</b>	<b>Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise b.10m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701I</b>	<b>Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise ü.10-15m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701J</b>	<b>Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise ü.15-20m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701K</b>	<b>Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise ü.20-30m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701L</b>	<b>Abbr.Fallarmmarkise b.2m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701M</b>	<b>Abbr.Fallarmmarkise ü.2-4m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701N</b>	<b>Abbr.Fassadenmarkise</b>	<b>Stk</b>
<b>025701P</b>	<b>Abbr.Wintergartenmarkise b.15m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701Q</b>	<b>Abbr.Wintergartenmarkise ü.15-25m2</b>	<b>Stk</b>
<b>025701R</b>	<b>Abbr.Wintergartenmarkise ü.25-35m2</b>	<b>Stk</b>
025703	Demontieren von beweglichen Abschlüssen von Fenstern, ohne Unterschied der Einzelgröße und Art, einschließlich der Beschlagteile (einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen).	
<b>025703A</b>	<b>Demontieren Rollo Verdunkelung</b>	<b>Stk</b>
<b>025703B</b>	<b>Demontieren Innenjalousien</b>	<b>Stk</b>

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
025703D	Demontieren Außenjalousien	Stk
025703G	Demontieren Vertikaljalousien	Stk
025703I	Demontieren Einbaurollladen	Stk
025703K	Demontieren Markisoleetten	Stk
025703L	Demontieren Gelenk-Kassettenmarkise	Stk
025703N	Demontieren Fallarmmarkisen	Stk
025703O	Demontieren Fassadenmarkisen	Stk
0291	Verwerten,Deponieren,Entsorgen von Baurestmassen	
029111	Geladenes Abbruchmaterial abtransportieren, einschließlich Verwerten, Deponieren oder Entsorgen, nach Wahl des Auftragnehmers.	
029111A	Transp./Verw./Dep.Betonabbruch Betonabbruch.	t
029111B	Transp./Verw./Dep.Asphaltabbruch Asphaltabbruch.	t
029111C	Transp./Verw./Dep.behandelte Holzabfälle Behandelte Holzabfälle	t
029111D	Transp./Verw./Dep.unbehandelte Holzabfälle Unbehandelte Holzabfälle	t
029111E	Transp./Verw./Dep.Metallabfälle Metallabfälle.	t
029111F	Transp./Verw./Dep.Baustellenabfälle Baustellenabfälle.	t
029111G	Transp./Verw./Dep.mineralischer Bauschutt Mineralischer Bauschutt.	t
029111H	Transp./Verw./Dep.künstl.Mineralfasern KMF Künstliche Mineralfasern (KMF) als nicht gefährlicher Abfall.	t
029111I	Transp./Verw./Dep.künstl.Mineralfasern KMF (gefährlich) Künstliche Mineralfasern (KMF) als gefährlicher Abfall (gefährlich).	t
029111J	Transp./Verw./Dep.EPS Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, EPS, als nicht gefährlicher Abfall.	t
029111K	Transp./Verw./Dep.XPS Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, XPS, als nicht gefährlicher Abfall.	t
029111L	Transp./Verw./Dep.XPS (gefährlich) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, XPS, als gefährlicher Abfall (gefährlich).	t
029111M	Transp./Verw./Dep.Asbestabfälle Asbestabfälle.	t
029111P	Transp./Verw./Dep.gefährlicher Abfall	t

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gefährlicher Abfall.

Abfallschlüsselnummer gemäß Abfallverzeichnis: