

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

Der Ökologische Ausschreibungsstandard ÖKO

ABK-OEKO 022

Datum: 31.10.2025 Status: freigegeben

Herausgeber: ib-data GmbH, ABK-Baudatenentwicklung
<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 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
	<u>geänderte Positionen:</u> 02.1101D/F Fundamente abbrechen, <u>ohne Angabe der Betongüte</u> 02.1118 GB-Pl.Stw.abbr. ... (<u>Gewichtsangaben/Abfall korrigiert</u>) 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) 02.4401 Strippen, vor dem Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD), Art der Dämmplatten <u>mit Ausschreiberlücke ergänzt</u> 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>)	
0200	Wählbare Vorbemerkungen	
020001	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
020001A	Abtransport Lichthof	
	Erschwernisse beim Abtransport (z.B. Lage Lichthof/Innenhof): <input type="text"/>	
020001B	Denkmalschutz	
	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.	
0211	Abbruch Fundamente und Wände	
	Mauerwerksdicken in Rohbauabmessungen werden zuzüglich 2 cm je verputzter oder verfließter Seite, im festen Zustand abgerechnet. <i>Kommentar:</i> Spachtelung gilt nicht als Verputz. Abbruch von Wänden mit GB-Platten in 5 Lagen ist frei zu formulieren. LB-Version: 22 Geändert	
021101	Fundamente abbrechen (abbr.).	
021101A	Ziegelfundament abbr.	m³
	Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m³	
021101B	Steinfundament abbr.	m³
	Aus Naturstein- oder Mischmauerwerk. Mineralischer Bauschutt 2,8 t/m³	
021101D	Betonfundament unbew.abbr.	m³
	Aus unbewehrtem Beton. Betonabbruch 2,4 t/m³ LB-Version: 22 Geändert	
021101F	Stb.Fundament abbr.	m³
	Aus bewehrtem Beton. Betonabbruch 2,5 t/m³ LB-Version: 22 Geändert	
021102	Mauerwerk, ohne Unterschied der Mörtelart, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021102A	Ziegelmwk.abbr.ü.15cm Aus Mauerziegeln (Ziegelmwk.). Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m ³	m³
021102B	Hohlziegel/Hohlblockmwk.abbr.ü.15cm Aus Hohlziegeln oder Hohlblocksteinen aus Ton oder Ziegelsplitt (Hohlblockmwk.). Mineralischer Bauschutt 0,9 t/m ³	m³
021102C	Gasbetonmwk.abbr.ü.15cm Aus Gasbetonsteinen (Gasbetonmwk.). Mineralischer Bauschutt 0,8 t/m ³	m³
021102D	Steinmwk.abbr.ü.15cm Aus Naturstein- oder Mischmauerwerk (Steinmwk.). Mineralischer Bauschutt: 2,7 t/m ³	m³
021103	Wände und Pfeiler aus Beton abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
021103B	Beton-Wand unbew.abbr.b.C35/45 ü.15cm Aus unbewehrtem Beton (Beton), Festigkeit bis C35/45. Betonabbruch 2,4 t/m ³	m³
021103C	Mantelbeton-Wand abbr.ü.15cm Aus Mantelbeton, einschließlich Systembewehrung. Mineralischer Bauschutt: 2,4 t/m ³	m³
021104	Wände und Pfeiler aus Stahlbeton (Stb.) abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
021104B	Stb.Wand abbr.b.C35/45 ü.15cm Aus bewehrtem Beton, Festigkeit bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m ³	m³
021105	Aufzählung (Az) auf Abbrechen (abbr.) von Fundamenten, Mauerwerk und Wänden über 15 cm Rohbaudicke, für ein Einzelausmaß bis 1 m³	
021105A	Az Mauerwerk abbr.b.1m3 Bei Mauerwerk (außer Beton oder Naturstein).	m³
021105C	Az Steinmwk.abbr.b.1m3 Aus Naturstein- oder Mischmauerwerk (Steinmwk.).	m³
021105D	Az Beton-Wand abbr.b.1m3 Aus Beton, Stahlbeton oder Mantelbeton (Beton), ohne Unterschied der Festigkeit.	m³
021106	Wandteiflächen flächig abstemmen. Abgerechnet wird die abgestemmte Fläche. Im Positionsstichwort ist die Rohbaudicke angegeben.	
021106A	Ziegelmauerwerk abstemmen b.15cm Aus Mauerwerk aus Mauerziegeln, Hohlziegeln oder Hohlblocksteinen aus Ton oder Ziegelsplitt. Mineralischer Bauschutt 0,26 t/m ²	m²
021106D	Betonwand unbew.abstemmen b.15cm Aus unbewehrtem Beton ohne Unterschied der Festigkeit bis C35/45. Betonabbruch 0,36 t/m ²	m²
021106E	Stb.Wand abstemmen b.15cm	m²

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

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.	
021111A	Mauerziegel reinigen Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m ³	m³
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.	
021112A	Fangkopfmauerwerk abbr. Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m ³	m³
021112B	Fangkopfmauerwerk unrein abbr. Gefährlicher Abfall (Innenfang mit Russbelag) 1,6 t/m ³	m³
021112C	Fangmauerwerk abbr. Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m ³	m³
021112D	Fangmauerwerk unrein abbr. Gefährlicher Abfall (Innenfang mit Russbelag) 1,6 t/m ³	m³
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.	
021113A	Beton Fangabdeckplatte abbr. Betonabbruch 0,2 t/m ²	m²
021114	Fangaufsätze aus Steinzeug bis zu einer Einzellänge von 1,5 m abbrechen (abbr.).	
021114A	Fangaufsatz Steinzeug abbr. Mineralischer Bauschutt 0,05 t/ST	Stk
021115	Fangaufsätze bei Kaminen oder Lüftungsschächten, aus Asbest- oder Faserzementrohren, abbrechen (abbr.). • Innenlichte bis 400 cm ² Im Positionsstichwort ist die Einzellänge des Rohres (cm) angegeben.	
021115A	Fangaufsatz Asbestzement b.50cm abbr. Asbestabfall (g) 0,012 t/ST LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	Stk
021115B	Fangaufsatz Asbestzement b.100cm abbr. Asbestabfall (g) 0,024 t/ST LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	Stk
021115C	Fangaufsatz Asbestzement b.150cm abbr. Asbestabfall (g) 0,036 t/ST LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	Stk
021115D	Fangaufsatz Faserzement b.50cm abbr. Mineralischer Bauschutt 0,012 t/ST	Stk
021115E	Fangaufsatz Faserzement b.100cm abbr.	Stk

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mineralischer Bauschutt 0,024 t/ST	
021115F	Fangaufsatz Faserzement b.150cm abbr. Mineralischer Bauschutt 0,036 t/ST	Stk
021116	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. <i>Kommentar:</i> Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.	
021116A	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.b.10cm Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle 0,01 t/m ²	m²
021116B	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.b.10cm Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle 0,01 t/m ²	m²
021116C	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.b.10cm Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle 0,01 t/m ²	m²
021116D	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.b.10cm Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle 0,01 t/m ²	m²
021116F	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.b.10cm (g.A) Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m ²	m²
021116G	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.b.10cm (g.A) Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m ²	m²
021116H	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.b.10cm (g.A) Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,05 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m ²	m²
021116I	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.b.10cm (g.A) Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m ² , Metall 0,003 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m ²	m²
021117	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. <i>Kommentar:</i> Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021117A	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.10-15cm 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>	m²
021117B	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.10-15cm 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	m²
021117C	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.10-15cm 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	m²
021117D	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.10-15cm 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	m²
021117F	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.10-15cm (g.A) 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	m²
021117G	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.10-15cm (g.A) 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	m²
021117H	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.10-15cm (g.A) 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	m²
021117I	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.10-15cm (g.A) 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	m²
021118	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. <i>Kommentar:</i> <i>Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.</i>	
021118A	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.15-25cm 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>	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021118B	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.15-25cm Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m ² , Metall 0,008 t/m ² , Mineralwolle 0,03 t/m ² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	m²
021118C	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.15-25cm Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m ² , Metall 0,008 t/m ² , Mineralwolle 0,03 t/m ² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	m²
021118D	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.15-25cm Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m ² , Metall 0,008 t/m ² , Mineralwolle 0,03 t/m ² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	m²
021118F	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.1fach bepl.ü.15-25cm (g.A) Einseitig (1-s.), einfach (1fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m ² , Metall 0,008 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m ² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	m²
021118G	GB-Pl.Stw.abbr.1-s.2fach bepl.ü.15-25cm (g.A) Einseitig (1-s.), doppelt (2fach) beplankt (z.B. Vorsatzschale). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m ² , Metall 0,008 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m ² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	m²
021118H	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.1fach bepl.ü.15-25cm (g.A) Beidseitig (2-s.), einfach (1fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,045 t/m ² , Metall 0,008 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m ² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	m²
021118I	GB-Pl.Stw.abbr.2-s.2fach bepl.ü.15-25cm (g.A) Beidseitig (2-s.), doppelt (2fach) beplankt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralischer Bauschutt 0,09 t/m ² , Metall 0,008 t/m ² , Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,03 t/m ² <i>LB-Version: 22</i> <i>Geändert</i>	m²
021119	Gipsbauplatten (z.B. Gipskarton- oder Gipsfaser) -Ständerwände (GB-Pl.Stw.), einschließlich Unterkonstruktion aus Metall und Dämmung aus Mineralwolle, abbrechen (abbr.). <i>Kommentar:</i> <i>Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.</i>	
021119A	GB-Pl.Stw.abbr.m.Wandfliesen Gesamtdicke der Wand: <input type="text"/> Einseitig oder beidseitig beplankt: <input type="text"/> Einfach oder doppelt beplankt: <input type="text"/> Mit Bekleidung mit Fliesen.	m²

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

Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall.

Mineralischer Bauschutt t/m², Metall t/m², Mineralwolle t/m²

021120 Gipsbauplatten (z.B. Gipskarton- oder Gipsfaser) -Ständerwände (GB-Pl.Stw.), einschließlich Unterkonstruktion aus Metall und Dämmung aus Mineralwolle, abbrechen (abbr.).

Kommentar:

Gipsbauplatten-Ständerwände mit einer Unterkonstruktion aus Holz sind frei zu formulieren.

021120A **GB-Pl.Stw.abbr.m.Wandfliesen (g.A)** **m²**

Gesamtdicke der Wand:

Einseitig oder beidseitig beplankt:

einfach oder doppelt beplankt:

Mit Bekleidung mit Fliesen.

Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A).

Mineralischer Bauschutt t/m², Metall t/m², Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) t/m²

021121 Trennwände oder Schürzen einschließlich etwaiger Versteifungen abbrechen (abbr.) und ausstemmen von Verankerungen und Mauerpratzen.

Im Positionsstichwort ist die Dicke der Wand angegeben.

021121B **Trennwand Holz-Glas abbr.6cm** **m²**

Holzkonstruktion mit Verglasung.

Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m² + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m²

021122 Mauerwerkskronen abbrechen (abbr.).

021122A **Mauerwerkskronen Ziegel ü.Dach abbr.** **m³**

Aus Ziegel bei Brand- und Feuermauern, bei abgedecktem Dach.

Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m³

021122B **Mauerwerkskronen Ziegel Hofmauer abbr.** **m³**

Aus Ziegel bei Hof- oder Gartenmauern.

Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m³

021122C **Mauerwerkskronen Beton ü.Dach abbr.** **m³**

Aus Beton bei Brand- und Feuermauern, bei abgedecktem Dach.

Betonabbruch 2,5 t/m³

021122D **Mauerwerkskronen Beton Hofmauer abbr.** **m³**

Aus Beton bei Hof- oder Gartenmauern.

Betonabbruch 2,5 t/m³

0212 **Abbruch Decken**

Das Abtragen des Deckenputzes einschließlich eines etwaigen Putzträgers ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Kommentar:

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 **Dippelbaumdecke abbr.** **m²**

Dippelbaumdecke, einschließlich Rastladen.

Unbehandelter Holzabfall 0,21 t/m² + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m²

021201B **Tramdecke abbr.** **m²**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Tramdecke, einschließlich Sturz- und Stukkatureschalung. Unbehandelter Holzabfall 0,11 t/m ² + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m ²	
021201C	Tramtraversendecke abbr. Tramtraversendecke, einschließlich Sturz- und Stukkatureschalung, ohne Auslösen der Stahlträger. Unbehandelter Holzabfall 0,11 t/m ² + mineralischer Bauschutt 0,03 t/m ²	m²
021202	Platzdecke zwischen Trägern, Gurten oder Mauern abbrechen (abbr.), ohne Unterschied der Mörtelart, ohne Auslösen der Stahlträger und ohne Abbrechen der Gurten.	
021202A	Platzdecke 15cm abbr. 1/2 Stein dick (15 cm). Mineralischer Bauschutt 0,3 t/m ²	m²
021203	Gewölbe und Gurtenmauerwerk aus Ziegeln abbrechen (abbr.).	
021203A	Gewölbe abbr. Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m ³	m³
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.	
021204B	Stb.Decke b.C35/45 abbr. Aus bewehrtem Beton, Festigkeitsklasse bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m ³	m³
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>	
021205A	Stb.Fertigteildecke abbr. Aus Beton und Betonwerkstoffen (z.B. Betonfüllkörperdecken, Ast-Mollin- oder Istegdecken). Betonabbruch 0,75 t/m ²	m²
021205B	Fertigteildecken abbr. Ausgenommen Decken aus Beton oder Betonwerkstoffen (z.B. Ziegelsteindecken). Mineralischer Bauschutt 0,5 t/m ²	m²
021207	Gesimse oder Gesimseteile, ohne Unterschied des Querschnittes oder der Auskragung, abbrechen (abbr.).	
021207A	Gesimse Ziegel abbr. Aus Ziegeln oder keramischen Platten, einschließlich etwaigem Kniestockmauerwerk. Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m ³	m³
021207B	Gesimse Stein abbr. Aus Kunststein oder Naturstein, einschließlich etwaigem Kniestockmauerwerk. Mineralischer Bauschutt 2,7 t/m ³	m³
021207C	Gesimse Beton b.C35/45 abbr. Aus Beton, Festigkeitsklasse bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m ³	m³
021208	Roste und Balken aus Stahlbeton (Stb.), ohne Unterschied des Querschnittes, wenn Decken oder Deckenteile nicht mit abgebrochen werden, abbrechen (abbr.).	
021208A	Stb.Rost oder Balken abbr.b.C35/45 Aus bewehrtem Beton, Festigkeitsklasse bis C35/45. Betonabbruch 2,5 t/m ³	m³

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021209	Aufzahlung (Az) auf Deckenabbruch für die Erschwernisse beim Abbruch von Teilflächen mit einer Einzelgröße bis 4 m ² , einschließlich etwa erforderlicher Unterstellungen.	
021209A	Az Deckenabbruch Teilfläche b.4m Holz Bei Dippelbaum-, Tram- und Traversendecken.	m²
021209B	Az Deckenabbruch Teilfläche b.4m Gewölbe Bei Gewölben aus Ziegeln.	m²
021209C	Az Deckenabbruch Teilfläche b.4m Stahlbeton Bei Stahlbeton- und Fertigteildecken.	m²

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.	
021301A	Wand-Innenputz b.25mm abschl. Aus Mörtel, ausgenommen Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,042 t/m ²	m²
021301B	Wand-Innenputz ZM b.25mm abschl. Aus Zementmörtel (ZM). Mineralischer Bauschutt 0,042 t/m ²	m²
021301D	Wand-Innenputz b.25mm+Putzträger abschl. Einschließlich Putzträger aus Drahtgeflecht oder Drahtziegelgewebe. Mineralischer Bauschutt 0,042 t/m ²	m²
021301E	Wand-Innenputz b.25mm+LB-Pl.b.2,5cm abschl. Einschließlich Putzträger aus Holzwolleleichtbauplatten bis 2,5 cm dick. Mineralischer Bauschutt 0,07 t/m ²	m²
021301F	Wand-Innenputz b.25mm+LB-Pl.ü.2,5cm abschl.	m²

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

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021307B	Außenputz ü.35-45mm abschl. Mineralischer Bauschutt 0,108 t/m ²	m²
021307C	Außenputz ü.45-60mm abschl. Mineralischer Bauschutt 0,144 t/m ²	m²
021307D	Außenputz ü.60-80mm abschl. Mineralischer Bauschutt 0,192 t/m ²	m²
021307E	Außenputz ü.80-100mm abschl. Mineralischer Bauschutt 0,24 t/m ²	m²
021307F	Außenputz b.35mm+Putzträger 5cm abschl. Einschließlich Putzträger bis zu einer Gesamtdicke von 5 cm. Mineralischer Bauschutt 0,07 t/m ²	m²
021307G	Az Außenputz f.Untersicht Aufzahlung (Az) für das Abschlagen an der Untersicht.	m²
021308	Fassadensockel abschlagen (abschl.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
021308A	Fassadensockel ZM b.5cm abschl. Aus Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,105 t/m ²	m²
021308B	Fassadensockel ZM ü.5-8cm abschl. Aus Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,168 t/m ²	m²
021308C	Fassadensockel+Ziegelmwk.b.15cm abschl. Aus Kalkzementmörtel, einschließlich des vor die Fassade vorspringenden mineralischer Bauschutts. Mineralischer Bauschutt 0,3 t/m ²	m²
021310	Wandvorsatzplatten an Fassaden abbrechen (abbr.) und etwaige Putzträger und Verputz abschlagen.	
021310A	Wandvorsatzschalen abbr. Keramische oder sonstige Trockenlegungsplatten Baustellenabfälle 0,12 t/m ²	m²
021311	Innenwandbekleidung einschließlich Unterkonstruktion, etwaiger Befestigungen und Dämmeinlagen aus Mineralwolle abbrechen (abbr.).	
021311A	Innenwandbekleidung Holz abbr. 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 ² + Mineralwolle 0,01 t/m ²	m²
021311B	Innenwandbekleidung Holz abbr.(g.A) 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 ² + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m ²	m²
021311C	Innenwandbekleidung Metall abbr. Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Metallabfälle 0,03 t/m ² + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m ² + Mineralwolle 0,01 t/m ²	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021311D	Innenwandbekleidung Metall abbr.(g.A) Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Metallabfälle 0,03 t/m ² + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m ² + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m ²	m²
021313	Fassadenbekleidung einschließlich Unterkonstruktion, etwaiger Befestigungen und Dämmeinlagen aus Mineralwolle abbauen (abbr.).	
021313A	Fassadenbekleidung Holz abbr. 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 ² + Mineralwolle 0,016 t/m ²	m²
021313B	Fassadenbekleidung Holz abbr.(g.A) 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 ² + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,016 t/m ²	m²
021313C	Fassadenbekleidung Metall abbr. Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Metallabfälle 0,03 t/m ² + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m ² + Mineralwolle 0,016 t/m ²	m²
021313D	Fassadenbekleidung Metall abbr.(g.A) Aus Metall. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Metallabfälle 0,03 t/m ² + Behandelter Holzabfall 0,035 t/m ² + Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,016 t/m ²	m²
021314	Wandbeläge in Innenräumen (Innenwandbelag) bis auf den Putzgrund abschlagen (abschl.).	
021314A	Innenwandbekleidung+Mörtelbett abschl. Aus Keramik/Fliesen, Glas, Kunst- oder Naturstein einschließlich Mörtelbett. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m ²	m²
021314B	Innenwandbekleidung+Dünnbett abschl. Aus Keramik/Fliesen, Glas, Kunst- oder Naturstein einschließlich Dünnbett mit Unterputz. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m ²	m²
021314C	Innenwandbekleidung Kunststoff b.2mm abschl. Kunststoffbeläge bis 2 mm dick. Baustellenabfälle 0,002 t/m ²	m²
021314D	Innenwandbekleidung Kunststoff ü.2-4mm abschl. Kunststoffbeläge über 2 bis 4 mm dick. Baustellenabfälle 0,004 t/m ²	m²
021315	Wandbeläge in Außenflächen (Fassaden) aus Keramik, Glas, Kunst- oder Naturstein.	
021315A	Fassaden-Wandbekleidung+Mörtelbett abschl. Einschließlich Mörtelbett bis auf den Putzgrund abschlagen (abschl.). Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m ²	m²
021315B	Fassaden-Wandbekleidung+Dünnbett abschl. Einschließlich Dünnbett mit Unterputz. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m ²	m²
021316	Deckenbekleidungen (D-bekl.) einschließlich Unterkonstruktion (UK) aus Metall abbauen (abbr.).	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021316A	Deckenbekleidung GB-Platten+UK abbr. Untersicht aus Gipsbauplatten (GB-Platten) 1fach. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m ² + Metall 0,003 t/m ²	m²
021316B	Deckenbekleidung Weichfaser+UK abbr. Untersicht aus Weichfaser oder sonstigen mineralischen Faserplatten. Baustellenabfälle 0,015 t/m ² + Metall 0,003 t/m ²	m²
021316C	Deckenbekleidung Holz+UK abbr. Untersicht aus Holz oder Holzwerkstoffen. Baustellenabfälle 0,015 t/m ² + Metall 0,003 t/m ²	m²
021316D	Deckenbekleidung Metall+UK abbr. Untersicht aus Metallplatten. Metall 0,0065 t/m ²	m²
0214	Fußböden und Unterböden abbauen 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>	
021401	Holzfußböden getrennt nach Ober- und Unterböden (wie Polsterhölzer oder Blindboden) einschließlich der Sessel- oder Sockelleisten und Türstaffeln, ohne Beschüttung oder Dämmung, abbauen (abbr.).	
021401A	Schiff-Bretterbelag abbr. Gehbelag aus Schiffboden oder Brettern. Behandelter Holzabfall 0,021 t/m ²	m²
021401B	Pfostenbelag b.4cm abbr. Pfostenbelag bis 4 cm dick. Behandelter Holzabfall 0,024 t/m ²	m²
021401C	Brettli-Parkettbelag abbr. Brettli- oder Parkettbelag ohne Unterschied der Verlege- oder Holzart. Behandelter Holzabfall 0,024 t/m ²	m²
021401D	Klebparkett abbr. Klebparkett ohne Unterschied des Untergrundes. Behandelter Holzabfall 0,012 t/m ²	m²
021401E	Fertigparkett abbr. Fertigparkett ohne Bitumenkorkunterlage (eigene Position). Behandelter Holzabfall 0,016 t/m ²	m²
021401F	Polsterhölzer+Blindb.abbr. Polsterhölzer einschließlich Blindboden. Behandelter Holzabfall 0,018 t/m ²	m²
021401G	Blindboden Pressspanplatten b.22mm abbr. Blindboden oder Pressspanplatten bis 22 mm dick. Behandelter Holzabfall 0,015 t/m ²	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021401H	Bitumenkorkunterlage abbr. Bitumenkorkunterlage bei Fertigparkett. Baustellenabfälle 0,005 t/m ²	m²
021402	Abtragen und Entsorgen der am Untergrund haften gebliebenen Rückstände von Böden, wenn der Belag bereits vom Auftraggeber entfernt wurde, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.	
021402A	Abtragen Rückstand Schaum Aus Schaumstoff.	m²
021402C	Abtragen Rückstand Kork Aus Kork.	m²
021402D	Abtragen Rückstand Vlies/Gewebe Aus Vlies oder Gewebe.	m²
021403	Bodenbeläge aus Kunststoff-, Linoleum-, Gummi- und Textil, ohne Unterschied der Dicke, in Bahnen oder Fliesen, abbauen (abbr.).	
021403A	Bodenbelag+Sockelleiste abbr. Einschließlich der Sockelleisten ohne Reinigen des Untergrundes. Baustellenabfälle 0,01 t/m ²	m²
021403B	Bodenbelag abbr. Ohne reinigen des Untergrundes. Baustellenabfälle 0,01 t/m ²	m²
021404	Sessel- oder Sockelleisten, ohne Unterschied der Befestigungsart, abbauen (abbr.) und entsorgen.	
021404A	Sockelleisten Holz abbr. Aus Holz oder Holzwerkstoffen.	m
021404B	Sockelleisteisten Kunstst.abbr. Aus Kunststoff oder Textil.	m
021405	Beschüttungen, ohne Unterschied der darunterliegenden Deckenkonstruktion, ganz oder teilweise abräumen. Abkehren der Decke oder Abgleichen der verbleibenden Beschüttung.	
021405A	Beschüttung mineralisch abräumen Mineralische Beschüttung (z.B. Sand, Splitt, Blähton). Mineralischer Bauschutt 1,3 t/m ³	m³
021405B	Beschüttung m.Schutt abräumen Mit Bauschutt verunreinigte Beschüttung. Mineralischer Bauschutt 1,3 t/m ³	m³
021405C	Beschüttung m.Schlacke abräumen Beschüttung aus Hochofenschlacke oder dergleichen. Mineralischer Bauschutt 1,4 t/m ³	m³
021406	Aufzahlung (Az) auf das Abtragen von Bodenbelägen (Bod.) für die Erschwerung bei Stufen.	
021406A	Az Bodenbelag abtragen Stufe gerade Bei geraden Trittstufen. Abgerechnet wird die Länge x Breite.	m²
021406B	Az Bodenbelag abtragen Spitzstufe Bei spitzen Trittstufen. Abgerechnet wird die größte Länge x größte Breite.	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021406C	Az Bodenbelag abtragen Setzstufe Bei Setzstufen. Abgerechnet wird die Länge x Höhe.	m²
021407	Demontieren von Leisten oder Profilen, einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen.	
021407A	Demontieren Leisten angeschraubt Die Leisten oder Profile sind angeschraubt.	m
021407B	Demontieren Leisten angenagelt Die Leisten oder Profile sind angenagelt.	m
021408	Abbrechen (Abbr.) von Leisten oder Profilen, wenn der Abbruch nicht zusammen mit einem Belag erfolgt, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.	
021408A	Abbr.Leisten geklebt	m
021408B	Abbr.Leisten genagelt	m
021408C	Abbr.Leisten geschraubt	m
021408D	Abbr.Leisten+Unterkonstruktion Geklebt, geschraubt oder genagelt, einschließlich Unterkonstruktion.	m
021411	Ziegelpflaster einschließlich Sand- oder Mörtelbett abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke angegeben.	
021411A	Ziegelpflaster b.10cm abbr. Mineralischer Bauschutt 0,16 t/m ²	m²
021412	Plattenpflaster und Bodenfliesen einschließlich Mörtelbett abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke angegeben.	
021412A	Plattenpflaster/Bodenfliesen b.5cm abbr. Mineralischer Bauschutt 0,15 t/m ²	m²
021412B	Plattenpflaster/Bodenfliesen ü.5-10cm abbr. Mineralischer Bauschutt 0,3 t/m ²	m²
021413	Fugenlosen Terrazzo ohne Unterschied der Dicke abbrechen (abbr.).	
021413A	Terrazzoboden abbr. Einschließlich Hohlkehlen oder Stehsockeln. Abgerechnet einschließlich der Ansichtsflächen von Hohlkehlen oder Stehsockeln. Mineralischer Bauschutt 0,15 t/m ²	m²
021413B	Terrazzohohlkehle.schneiden+abbr. Nur Terrazzohohlkehlen einschließlich des geradlinigen Abtrennens vom Boden mit der Trennscheibe. Mineralischer Bauschutt 0,002 t/m	m
021414	Estriche abbrechen (abbr.).	
021414A	Estrich Gussasphalt b.3cm abbr. Aus Gussasphalt bis 3 cm dick. Asphaltabbruch 0,07 t/m ²	m²
021414B	Estrich Steinholz b.4cm abbr. Aus Steinholz bis 4 cm dick. Baustellenabfälle 0,07 t/m ²	m²
021414C	Estrich Anhydrit b.6cm abbr.	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Anhydritestrich bis 6 cm dick. Mineralischer Bauschutt 0,13 t/m ²	
021415	Betonschichten, bewehrt oder unbewehrt, ohne Unterschied der Festigkeit und der Größe der Einzelflächen abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
021415A	Beton b.15cm abbr. Betonabbruch 2,4 t/m ³	m³
021416	Schwimmenden oder gleitenden Estrich, bewehrt oder unbewehrt, ohne Unterschied der Dicke, der Festigkeit und der Größe der Einzelflächen abbrechen (abbr.), ohne etwaige Dämmung.	
021416A	Schwimmender Zement-Estrich abbr. Als Zementestrich. Betonabbruch 2,2 t/m ³	m³
021416B	Schwimmender Anhydrit-Estrich abbr. Als Anhydritestrich. Mineralischer Bauschutt 2,1 t/m ³	m³
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	
021417A	Gerade Abbruchkante b.10cm	m
021417B	Gerade Abbruchkante ü.10-20cm	m
021418	Dämmschichten abbrechen (abbr.).	
021418A	Dämmschichten Mineralfaser abbr. Aus Mineralfaser, ohne Unterschied der Dicke. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,2 t/m ³	m³
021418B	Dämmschichten Mineralfaser abbr.(g.A.) Aus Mineralfaser, ohne Unterschied der Dicke. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,2 t/m ³	m³
0215	Abbruch von Fenstern 1. Allgemeines: Im Folgenden werden Fenster und Fenstertüren und deren Kombinationen kurz Fenster genannt. 2. Einkalkulierte Leistungen: Das Abbrechen etwaiger Blindstöcke, Stöcke (Rahmen), Flügel, Zier- und Deckleisten sowie Innenfensterbänke ist in die Einheitspreise einkalkuliert. 3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln: Abgerechnet wird die äußere Ansichtsfläche, gemessen in der Architekturlichte. LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	
021501	Holzfenster, ohne Unterschied ob Einfach-, Verbund- oder Isolierglasfenster und ohne Unterschied der Glasdicke, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Fläche angegeben.	
021501A	Holzfenster abbr.b.2m2 Baustellenabfälle 0,06 t/ST	Stk
021501B	Holzfenster abbr.ü.2-4m2	Stk

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

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

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

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

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

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

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021629A	Aufbeton-Stufen abstemmen bew. Einschließlich Abbrechen und Entsorgen der Bewehrung. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	m
021629B	Aufbeton-Stufen abstemmen Ohne Bewehrung. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	m
021630	Sanitäre Gegenstände, von Wasserleitungen bereits abgetrennt, abbrechen (abbr.).	
021630A	Sanitärkeramik abbr. Waschbecken, Klosett, Bidet, Urinal oder Spülkasten aus Sanitärkeramik, einschließlich etwaiger Konsolen und Befestigungsmittel. Mineralischer Bauschutt 0,02 t/ST	Stk
021630B	Sanitärgegenstände aus Metall abbr. Aus Metall (z.B. frei stehende Badewanne, Brausetasse, Durchlauferhitzer und Boiler bis 200 l), einschließlich etwaiger Konsolen und Befestigungsmittel. Metallabfälle 0,03 t/ST	Stk
021630C	Wanne eingemauert abbr. Eingemauerte Badewannen aus Metall. Metallabfälle 0,03 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,02 t/ST	Stk
021630D	Dusche eingemauert abbr. Eingemauerte Duschtasse aus Metall. Metallabfälle 0,01 t/ST + mineralischer Bauschutt 0,01 t/ST	Stk
021632	Heizkörper ohne Unterschied der Einzelgrößen abtragen.	
021632A	Heizkörper abtragen Blech Aus Stahlblech oder Aluminium. Metallabfälle 0,01 t/ST	Stk
021632B	Heizkörper abtragen Gusseisen Aus Gusseisen. Metallabfälle 0,03 t/ST	Stk
021643	Portale, Schaufenster 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.	
021643A	Portal Holz abbr. Konstruktion überwiegend aus Holz. Baustellenabfälle 0,42 t/m ²	m²
021643B	Portal Metall abbr. Konstruktion aus Stahl oder Aluminium. Baustellenabfälle 0,42 t/m ²	m²
021644	Aufzahlung (Az) auf Portale abbrechen (abbr.) ohne Unterschied der Konstruktion.	
021644A	Az Portal abbr.Rollbalken Für den Abbruch eines Rollbalkens ohne Unterschied der Auslagenhöhe, abgerechnet die Summe der Achsenlängen. Baustellenabfälle 0,01 t/m	m
021645	Ausziehbare Dachbodentreppen abbrechen (abbr.).	
021645A	Ausziehbare Holztreppe abbr. Aus Holz. Baustellenabfälle 0,02 t/m	Stk
021645B	Ausziehbare Alutreppe abbr.	Stk

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus Aluminium. Metallabfälle 0,02 t/m	
021646	Ausziehbare Dachbodentreppe auslösen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
021646A	Ausziehbare Dachbodentreppe auslösen	Stk
021647	Treppe einschließlich Geländer und Spindel abbauen (abbr.). Abgerechnet wird die Summe der Stufenvorderkanten.	
021647A	Treppe Holz abbr. Aus Holz. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	m
021647B	Treppe Metall abbr. Aus Stahl oder Gusseisen. Metallabfälle 0,02 t/m	m
021649	Dachbodenrinnen einschließlich Holzrinne und Abdeckung abbauen (abbr.).	
021649A	Dachbodenrinne abbr. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m + Metallabfälle 0,002 t/m	m
021651	Abbruch (Abbr.) von Profilbauverglasungen. Im Positionsstichwort ist die Glasdicke (mm) angegeben.	
021651A	Abbr.Profilbauverglasung 1-schal.6mm Mineralischer Bauschutt 0,016 t/m ²	m²
021651B	Abbr.Profilbauverglasung 2-schal.6mm Mineralischer Bauschutt 0,032 t/m ²	m²
021651C	Abbr.Profilbauverglasung 1-schal.7mm Mineralischer Bauschutt 0,019 t/m ²	m²
021651D	Abbr.Profilbauverglasung 2-schal.7mm Mineralischer Bauschutt 0,038 t/m ²	m²
0217	Abbruch Kanalanlagen Die Leistungen gelten innerhalb und außerhalb von geschlossenen Räumen. <i>LB-Version: 22</i> <i>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.	
021701A	Kanalbauteil abbr.b.50kg Metallabfälle 0,05 t/St	Stk
021701B	Kanalbauteil abbr.ü.50-100kg Metallabfälle 0,1 t/St	Stk
021701C	Kanalbauteil abbr.ü.100-200kg Metallabfälle 0,2 t/St	Stk
021701X	Kanalbauteil abbr.ü.200-_____ Metallabfälle 0,001 t/kg	kg

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.	
021702A	Kanalbauteil auslösen b.50kg	Stk
021702B	Kanalbauteil auslösen ü.50-100kg	Stk
021702C	Kanalbauteil auslösen ü.100-200kg	Stk
021702X	Kanalbauteil auslösen ü.200-_____	kg
021703	Kanalrohrleitungen (Kanal) einschließlich der Formstücke abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort sind das Material und der Nenndurchmesser angegeben.	
021703A	Kanal Beton/Steinzeug abbr.b.DN200 Mineralischer Bauschutt 0,04 t/m	m
021703B	Kanal Beton/Steinzeug abbr.ü.DN200 Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m	m
021703D	Kanal Gusseisen abbr.b.DN200 Metallabfälle 0,04 t/m	m
021703E	Kanal Gusseisen abbr.ü.DN200 Metallabfälle 0,06 t/m	m
021703G	Kanal Kunststoff abbr.b.DN200 Baustellenabfälle 0,02 t/m	m
021703H	Kanal Kunststoff abbr.ü.DN200 Baustellenabfälle 0,04 t/m	m
021704	Kanalrohrleitungen (Kanal) Innendurchmesser (DN) bis 250 mm einschließlich Formstücke und Betonbettung, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke des Gefällebetons im Mittel angegeben.	
021704J	Kanal+Beton abbr.b.10cm Betonabbruch 0,08 t/m	m
021704K	Kanal+Beton abbr.ü.10-15cm Betonabbruch 0,11 t/m	m
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).	
021705A	Kanalschacht Mwk. Aus Ziegelmauerwerk (Mwk). Mineralischer Bauschutt 1,6 t/m³ LB-Version: 22 Geändert	m³
021705B	Kanalschacht Beton Aus Betonmauerwerk (Beton). Betonabbruch 1,6 t/m³ LB-Version: 22 Geändert	m³
021707	Kanalrohr-Anschlussmuffe, ohne Unterschied des Durchmessers, freistemmen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	
021707A	Kanalrohranschlussmuffe freistemmen	Stk

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

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	In Fundamenten aus Ziegelmauerwerk (Ziegel). Mineralischer Bauschutt 0,4 t/ST	
021731B	Durchbruch Fundament Ziegel ü.80-120cm In Fundamenten aus Ziegelmauerwerk (Ziegel). Mineralischer Bauschutt 0,8 t/ST	Stk
021731C	Durchbruch Fundament Beton b.80cm In Fundamenten aus Beton oder Stahlbeton, ohne Unterschied der Festigkeit. Betonabbruch 0,6 t/ST	Stk
0218	Abbruch Außenanlagen	
021801	Raseneinfassungen einschließlich Fundamentstreifen abbrechen (abbr.).	
021801A	Raseneinfassung abbr. Betonabbruch 0,15 t/m	m
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.	
021802A	Randsteine abbr.b.25cm Mineralischer Bauschutt 0,1 t/m	m
021802B	Randsteine abbr.ü.25-40cm Mineralischer Bauschutt 0,2 t/m	m
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.	
021803A	Randsteine auslösen b.25cm	m
021803B	Randsteine auslösen ü.25-40cm	m
021804	Großsteinpflaster, mehrscharige Pflasterstreifen und Pflastersäume, einschließlich einer bis 8 cm dicken Sand- oder Mörtelbettung abbrechen (abbr.).	
021804A	Großpflaster abbr.in Sandfuge Fugenfüllung mit Sand oder Kaltasphalt. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m²	m²
021804B	Großpflaster abbr.Halbverguss Fugenfüllung mit Zementmörtel, Bitumen oder Pechmörtel als Halbfugenverguss. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m²	m²
021804C	Großpflaster abbr.Vollverguss Fugenfüllung mit Bitumen oder Pechmörtel als Vollverguss. Mineralischer Bauschutt 0,08 t/m²	m²
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).	
021805A	Großpflaster auslösen Sandfuge Fugenfüllung mit Sand oder Kaltasphalt.	m²
021805B	Großpflaster auslösen Halbverguss Fugenfüllung mit Zementmörtel, Bitumen oder Pechmörtel als Halbfugenverguss.	m²
021805C	Großpflaster auslösen Vollverguss Fugenfüllung mit Bitumen oder Pechmörtel als Vollfugenverguss.	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021806	Kleinstein- oder Verbundsteinpflaster mehrscharige Pflasterstreifen und Pflastersäume aus Naturstein oder Beton, einschließlich einer bis 8 cm dicken Sand- oder Mörtelbettung abbrechen (abbr.).	
021806A	Kleinsteinpflaster abbr.Sandfuge Fugenfüllung mit Sand- oder Kaltasphalt. Mineralischer Bauschutt 0,55 t/m ²	m²
021806B	Kleinsteinpflaster abbr.ZM-Fuge Fugenfüllung mit Zementmörtel. Mineralischer Bauschutt 0,55 t/m ²	m²
021806C	Kleinsteinpflaster abbr.Bitumen Fugenfüllung mit Bitumen. Mineralischer Bauschutt 0,55 t/m ²	m²
021807	Kleinstein- 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).	
021807A	Kleinsteinpflaster auslösen Sandfuge Fugenfüllung mit Sand.	m²
021807B	Kleinsteinpflaster auslösen ZM-Fuge Fugenfüllung mit Zementmörtel.	m²
021807C	Kleinsteinpflaster auslösen Bitumenfuge Fugenfüllung mit Bitumen oder Bitumenmörtel.	m²
021811	Unbewehrte Betondecken (z.B. von Straßen, Höfen und Traufen), ohne Unterschied der Festigkeit, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
021811A	Unbewehrte Betondecken abbr.b.10cm Betonabbruch 0,24 t/m ²	m²
021811B	Unbewehrte Betondecken abbr.ü.10-15cm Betonabbruch 0,36 t/m ²	m²
021811C	Unbewehrte Betondecken abbr.ü.15-20cm Betonabbruch 0,48 t/m ²	m²
021811D	Unbewehrte Betondecken abbr.ü.20-25cm Betonabbruch 0,6 t/m ²	m²
021812	Bewehrte Betondecken (z.B. von Straßen, Höfen und Traufenpflaster), ohne Unterschied der Festigkeit, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
021812A	Bewehrte Betondecken abbr.b.10cm Betonabbruch 0,25 t/m ²	m²
021812B	Bewehrte Betondecken abbr.ü.10-15cm Betonabbruch 0,375 t/m ²	m²
021812C	Bewehrte Betondecken abbr.ü.15-20cm Betonabbruch 0,5 t/m ²	m²
021812D	Bewehrte Betondecken abbr.ü.20-25cm Betonabbruch 0,625 t/m ²	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021813	Unbewehrte (Unbew.) Betondecken (z.B. bei Straßen, Höfen und Traufenpflaster), unter 5 m ² Einzelfläche aus einer verbleibenden Betondecke, ohne Unterschied der Festigkeit, abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
021813A	Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.10cm Betonabbruch 0,24 t/m ²	m²
021813B	Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.15cm Betonabbruch 0,36 t/m ²	m²
021813C	Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.20cm Betonabbruch 0,48 t/m ²	m²
021813D	Unbewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.20-25cm Betonabbruch 0,6 t/m ²	m²
021814	Bewehrte (Bew.) Betondecken (z.B. bei Straßen, Höfen und Traufenpflaster), unter 5 m ² Einzelfläche aus einer verbleibenden Betondecke, ohne Unterschied der Festigkeit abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
021814A	Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.b.10cm Betonabbruch 0,25 t/m ²	m²
021814B	Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.10-15cm Betonabbruch 0,375 t/m ²	m²
021814C	Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.15-20cm Betonabbruch 0,5 t/m ²	m²
021814D	Bewehrte Betondecke b.5m2 abbr.ü.20-25cm Betonabbruch 0,625 t/m ²	m²
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.	
021815A	Plattenpflaster Beton b.5cm abbr.Sand Aus Beton, in Sand verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,22 t/m ²	m²
021815B	Plattenpflaster Beton b.5cm abbr.ZM Aus Beton, in Zementmörtel (ZM) verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,22 t/m ²	m²
021815C	Plattenpflaster Beton b.5cm abbr.Distanzh. Aus Beton, auf Distanzhaltern verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,12 t/m ²	m²
021815D	Plattenpflaster Naturstein b.8cm abbr.Sand Aus Naturstein, in Sand verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,24 t/m ²	m²
021815E	Plattenpflaster Naturstein b.8cm abbr.ZM Aus Naturstein, in Zementmörtel (ZM) verlegt. Mineralischer Bauschutt 0,24 t/m ²	m²
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
021816A	Plattenpflaster b.5cm auslösen Sand Aus Beton, in Sand verlegt.	m²
021816B	Plattenpflaster b.5cm auslösen ZM Aus Beton, in Zementmörtel (ZM) verlegt.	m²
021816C	Plattenpflaster b.5cm auslösen Distanzhalter Aus Beton, auf Distanzhaltern verlegt.	m²
021816D	Plattenpflaster b.8cm auslösen Sand Aus Naturstein, in Sand verlegt.	m²
021816E	Plattenpflaster b.8cm auslösen ZM Aus Naturstein, in Zementmörtel (ZM) verlegt.	m²
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.	
021817A	Az Unbewehrte Betondecke geradl.schneiden	m
021817B	Az Bewehrte Betondecke geradl.schneiden	m
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).	
021818A	Dübel u.Anker freilegen	Stk
021819	Rohrständer (z.B. für Wegweiser, Verkehrszeichen) bis zu einem Außendurchmesser von 10 cm, ohne Unterschied der Länge.	
021819A	Rohrständer b.10cm auslösen Aus der Befestigung (z.B. Fundament) auslösen (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen).	Stk
021819B	Rohrständer b.10cm abschneiden Mindestens 10 cm unter dem angrenzenden Terrain abschneiden. Metallabfälle 0,02 t/ST	Stk
021819C	Rohrständer b.10cm abbr. Einschließlich Fundament abbrechen (abbr.). Metallabfälle 0,02 t/ST	Stk
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).	
021820A	Metallmaste b.15cm abschneiden	Stk
021820B	Holzmaße b.15cm abschneiden	Stk
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).	
021821A	Metallmaste b.15cm auslösen	Stk
021821B	Holzmaße b.15cm auslösen	Stk
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.	
021823A	Drahtgitterzaun abbr.b.1,5m Metallabfälle 0,01 t/m	m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
021823B	Drahtgitterzaun abbr.ü.1,5-3m Metallabfälle 0,02 t/m	m
021823C	Drahtgitterzaun abbr.ü.3-4,5m Metallabfälle 0,03 t/m	m
021823D	Drahtgitterzaun abbr.ü.4,5-6m Metallabfälle 0,04 t/m	m
021824	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.	
021824A	Holzeinfriedung abbr.b.1,5m Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	m
021824B	Holzeinfriedung abbr.ü.1,5-3m Behandelter Holzabfall 0,04 t/m	m
021830	Betongerinne aus Ortbeton oder aus Betonhalbschalen einschließlich des etwaigen Unterbetons bis 10 cm dick abbauen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Innenbreite der Rinne angegeben.	
021830A	Betongerinne abbr.b.50cm Betonabbruch 0,12 t/m	m
021830B	Betongerinne abbr.ü.50-80cm Betonabbruch 0,17 t/m	m
0221	Abbruch Dachabdichtungsarbeiten 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	
022101	Kiesschüttung, ohne Unterschied der Korngröße und Dicke abbauen (abbr.).	
022101A	Kiesschüttung abbauen Mineralischer Bauschutt 1,9 t/m ³	m³
022102	Kiesschüttung, ohne Unterschied der Korngröße und Dicke, abräumen und durch Sieben reinigen, Abfall bis 20 Prozent. Das Raummaß wird vor dem Abräumen ermittelt.	
022102A	Kiesschüttung abräumen+lagern Dach Am Dach lagern. Mineralischer Bauschutt 0,38 t/m ³	m³
022102B	Kiesschüttung abräumen+lagern Baustelle Im Baustellenbereich lagern. Mineralischer Bauschutt 0,38 t/m ³	m³
022103	Dachhaut nach dem Abtragen der Kiesschüttung für nachfolgende Arbeiten reinigen.	
022103A	Dachhaut reinigen Baustellenabfälle 0,005 t/m ²	m²
022104	Kontaminierten Presskies abscheren, abräumen und abkehren, einschließlich Dachhaut für die nachfolgenden Arbeiten Reinigen.	
022104A	Presskies kontaminiert,abscheren oder abräumen	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Art der Kontamination: <input type="text"/>	
	Gefährlicher Abfall 0,04 t/m ²	
022106	Dachhaut ohne Presskies, mehrschichtig, aus bituminösen Dachbahnen, einschließlich etwaiger Ausgleichsschichten abbrechen (abbr.), einschließlich Reinigen des Untergrundes für die nachfolgenden Arbeiten.	
022106A	Dachhaut abbr.Holz b.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,015 t/m ²	m ²
022106B	Dachhaut abbr.Holz ü.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • über 3 Schichten: <input type="text"/> Baustellenabfälle <input type="text"/> t/m ²	m ²
022106C	Dachhaut abbr.Beton b.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,015 t/m ²	m ²
022106D	Dachhaut abbr.Beton ü.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • über 3 Schichten: <input type="text"/> Baustellenabfälle <input type="text"/> t/m ²	m ²
022107	Dachhaut mit Presskies, mehrschichtig, aus bituminösen Dachbahnen, einschließlich etwaiger Ausgleichsschichten abbrechen (abbr.), einschließlich Reinigen des Untergrundes für die nachfolgenden Arbeiten.	
022107A	Dachhaut+Presskies abbr.Holz b.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,025 t/m ²	m ²
022107B	Dachhaut+Presskies abbr.Holz ü.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Holz oder Holzwerkstoffen. • über 3 Schichten: <input type="text"/> Baustellenabfälle <input type="text"/> t/m ²	m ²
022107C	Dachhaut+Presskies abbr.Beton b.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • bis 3 Schichten Baustellenabfälle 0,025 t/m ²	m ²
022107D	Dachhaut+Presskies abbr.Beton ü.3 Schichten Bei einem Untergrund aus Beton oder Leichtbeton. • über 3 Schichten: <input type="text"/> Baustellenabfälle <input type="text"/> t/m ²	m ²
022108	Dachhaut, einschichtig, aus Kunststoffdachbahnen ohne Unterschied des Untergrundes abbrechen, einschließlich Reinigen des Untergrundes für die nachfolgenden Arbeiten.	
022108A	Dachhaut Kunststoff abbrechen lose	m ²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Lose verlegt. Baustellenabfälle 0,01 t/m ²	
022108B	Dachhaut Kunststoff abbrehen geklebt Vollflächig geklebt. Baustellenabfälle 0,01 t/m ²	m²
022108C	Dachhaut Kunststoff abbrehen mechanisch befestigt Mechanisch befestigt. Baustellenabfälle 0,01 t/m ²	m²
022109	Wärmedämmung abbrehen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
022109A	Dämmung MW lose abbr.b.6cm Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,009 t/m ²	m²
022109B	Dämmung MW lose abbr.ü.6-8cm Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,012 t/m ²	m²
022109C	Dämmung MW lose abbr.ü.8-10cm Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,015 t/m ²	m²
022109D	Dämmung MW lose abbr.ü.10-12cm Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,018 t/m ²	m²
022109E	Dämmung EPS lose abbr.b.6cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,002 t/m ²	m²
022109F	Dämmung EPS lose abbr.ü.6-8cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,003 t/m ²	m²
022109G	Dämmung EPS lose abbr.ü.8-10cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,003 t/m ²	m²
022109H	Dämmung EPS lose abbr.ü.10-12cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS), lose verlegt. EPS 0,004 t/m ²	m²
022109J	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.b.6cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,002 t/m ²	m²
022109K	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.6-8cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,003 t/m ²	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022109L	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.8-10cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,003 t/m ²	m²
022109M	Dämmung PU beidseitig verklebt abbr.ü.10-12cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig (2-s.) verklebt. Baustellenabfälle 0,004 t/m ²	m²
022109N	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.b.6cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,017 t/m ²	m²
022109O	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.6-8cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,018 t/m ²	m²
022109P	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.8-10cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,018 t/m ²	m²
022109Q	Dämmung m.Bitumen verklebt abbr.ü.10-12cm Aus Polyurethanplatten (PU), beidseitig mit Bitumen (12 mm) verklebt. Baustellenabfälle 0,019 t/m ²	m²
022109R	Dämmung XPS lose abbr.b.6cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,002 t/m ²	m²
022109S	Dämmung XPS lose abbr.ü.6-8cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m ²	m²
022109T	Dämmung XPS lose abbr.ü.8-10cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m ²	m²
022109U	Dämmung XPS lose abbr.ü.10-12cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,004 t/m ²	m²
022110	Wärmedämmung abbrechen (abbr.). Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
022110A	Dämmung MW lose abbr.b.6cm (g.A) Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,009 t/m ²	m²
022110B	Dämmung MW lose abbr.ü.6-8cm (g.A) Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,012 t/m ²	m²
022110C	Dämmung MW lose abbr.ü.8-10cm (g.A) Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,015 t/m ²	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022110D	Dämmung MW lose abbr.ü.10-12cm (g.A) Aus Mineralwolle (MW), lose verlegt. Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,018 t/m ²	m²
022111	Wärmedämmung abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
022111E	Dämmung XPS lose abbr.b.6cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,002 t/m ²	m²
022111F	Dämmung XPS lose abbr.ü.6-8cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m ²	m²
022111G	Dämmung XPS lose abbr.ü.8-10cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m ²	m²
022111H	Dämmung XPS lose abbr.ü.10-12cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), lose verlegt, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,004 t/m ²	m²
022113	Wärmedämmung, lose verlegt, sorgfältig abräumen, zur Wiederverwendung reinigen und auf dem Dach lagern, Abfall bis 20 Prozent. Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
022113A	Dämmung MW abräumen+lagern b.6cm Aus Mineralwolle (MW). Mineralwolle 0,009 t/m ²	m²
022113B	Dämmung MW abräumen+lagern ü.6-8cm Aus Mineralwolle. Mineralwolle 0,012 t/m ²	m²
022113D	Dämmung EPS abräumen+lagern b.6cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,002 t/m ²	m²
022113E	Dämmung EPS abräumen+lagern ü.6-8cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,003 t/m ²	m²
022113F	Dämmung EPS abräumen+lagern ü.8-10cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,003 t/m ²	m²
022113G	Dämmung EPS abräumen+lagern ü.10-12cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (EPS). EPS 0,004 t/m ²	m²
022113H	Dämmung XPS abräumen+lagern b.6cm	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,002 t/m ²	
022113I	Dämmung XPS abräumen+lagern ü.6-8cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m ²	m²
022113J	Dämmung XPS abräumen+lagern ü.8-10cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m ²	m²
022113K	Dämmung XPS abräumen+lagern ü.10-12cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), kein gefährlicher Abfall. XPS 0,004 t/m ²	m²
022113M	Dämmung XPS abräumen+lagern b.6cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,002 t/m ²	m²
022113N	Dämmung XPS abräumen+lagern ü.6-8cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m ²	m²
022113O	Dämmung XPS abräumen+lagern ü.8-10cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m ²	m²
022113P	Dämmung XPS abräumen+lagern ü.10-12cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten (XPS), als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,004 t/m ²	m²
022114	Betonschutzschicht abbrechen (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
022114A	Betonschutzschicht abbrechen b.5cm Betonabbruch 0,12 t/m ²	m²
022115	Aufzahlung (Az) auf das Abbrechen.	
022115A	Az abbr.Dachhaut bei mechanischer Befestigung Für die Erschwernis bei mechanischer Befestigung der Dachhaut.	m²
022115B	Az abbr.Dämmung EPS bei geklebter WD Für die Erschwernis bei angeklebter Wärmedämmung aus expandiertem oder extrudiertem Polystyrol (EPS), ohne Unterschied der Dicke.	m²
022115C	Az abbr.Dämmung XPS bei geklebter WD Für die Erschwernis bei angeklebter Wärmedämmung aus expandiertem oder extrudiertem Polystyrol (XPS), ohne Unterschied der Dicke. Kein gefährlicher Abfall.	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022115D	Az abbr.Dämmung XPS bei geklebter WD (g.A.) Für die Erschwernis bei angeklebter Wärmedämmung aus expandiertem oder extrudiertem Polystyrol (XPS), ohne Unterschied der Dicke. Als gefährlicher Abfall (g.A.).	m²
022116	Betonplatten abbrechen. • bis 5 cm dick	
022116A	Betonplatten+Mörtelbett abbrechen Im Mörtelbett verlegt, einschließlich Mörtelbett. Betonabbruch 0,24 t/m ²	m²
022116B	Betonplatten+Kiesbettung abbrechen In Kies- oder Splittbett verlegt, einschließlich Bettung. Betonabbruch 0,24 t/m ²	m²
022116C	Betonplatten+Distanzhalter abbrechen Auf Distanzhaltern aus Kunststoff verlegt, einschließlich Entsorgen der Distanzhalter. Betonabbruch 0,12 t/m ²	m²
022117	Betonplatten sorgfältig abräumen, zur Wiederverwendung reinigen und auf dem Dach lagern. Plattenabfall bis 20 Prozent. • bis 5 cm dick	
022117A	Betonplatten Kiesbettung abräumen+lagern In Kies- oder Splittbett verlegt, Kies- oder Splittbettung abbrechen und entsorgen. Betonabbruch 0,048 t/m ²	m²
022117B	Betonplatten Distanzhalter abräumen+lagern Auf Distanzhaltern aus Kunststoff verlegt, Distanzhalter abbrechen und entsorgen. Betonabbruch 0,024 t/m ²	m²
022120	Gehroste auf Flachdächern abbrechen.	
022120A	Gehroste aus Holz abbrechen Aus Holz. Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
022120B	Gehroste aus Stahl abbrechen Aus Stahl. Metallabfälle 0,015 t/m ²	m²
022120C	Gehroste aus Alu abbrechen Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,006 t/m ²	m²

0222 Abbruch Dachdeckerarbeiten

1. Bauablauf:

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.

2. Abkürzungen:

- Einfachdeckung: ED
- Doppeldeckung: DD

Kommentar:

Das Abbrechen und Entsorgen schwach gebundener und ungebundener Asbestabfälle (gefährlicher Abfall g) ist frei zu formulieren

Literaturverzeichnis (z.B.):

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<ul style="list-style-type: none"> - Abfallwirtschaftsgesetz 2002 - Abfallnachweisverordnung 2012 - http://wko.at/dachdecker <p>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</p>	
022201	Abbrechen (Abbr.) der Dachdeckung, ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe).	
022201A	Abbr.Dachziegel ED Aus Falzziegeln, als Einfachdeckung. Mineralischer Bauschutt 0,065 t/m ²	m²
022201B	Abbr.Dachziegel DD Aus Dachziegeln (z.B. Ziegeltaschen, Biberschwanzziegeln), als Doppeldeckung. Mineralischer Bauschutt 0,105 t/m ²	m²
022201C	Abbr.Betondachstein ED Aus Betondachsteinen, als Einfachdeckung. Betonabbruch 0,07 t/m ²	m²
022201D	Abbr.Betondachstein DD Aus Betondachsteinen, als Doppeldeckung. Betonabbruch 0,134 t/m ²	m²
022201E	Abbr.Polymerbitumen-Dachschindeln Aus Polymerbitumen-Dachschindeln, als Doppeldeckung Baustellenabfälle 0,02 t/m ²	m²
022202	Abtragen der Dachdeckung, ohne Unterdach und Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe), brauchbares Deckungsmaterial gewinnen, sortieren und im Dachbodenbereich lagern. Abgerechnet wird die gesamte abgetragene Dachfläche. 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.	
022202A	Abtragen Dachziegel ED Aus Falzziegeln, als Einfachdeckung. Mineralischer Bauschutt 0,04 t/m ²	m²
022202B	Abtragen Dachziegel DD Aus Dachziegeln (z.B. Ziegeltaschen, Biberschwanzziegeln), als Doppeldeckung. Mineralischer Bauschutt 0,06 t/m ²	m²
022202C	Abtragen Betondachstein ED Aus Betondachsteinen, als Einfachdeckung. Betonabbruch 0,04 t/m ²	m²
022202D	Abtragen Betondachstein DD Aus Betondachsteinen, als Doppeldeckung. Betonabbruch 0,08 t/m ²	m²
022206	Blitzschutzanlage abbauen, einschließlich Entsorgen.	
022206A	Abbr.Blitzschutzleitungen b.Dachdeckerarbeiten Abgerechnet die Länge der Blitzschutzleitungen (Leitungen sind frei zugänglich). Sonstige Angaben: <input type="text"/>	m
022206B	Abbr.Blitzschutzanlage b.Dachdeckerarbeiten	PA

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Abgerechnet je Anlage (Haus). Beschreibung der Anlage: 	
022207	Aufzahlung (Az) auf das Abtragen oder Abbrechen (Abbr.) für die Erschwernisse bei einer Dachneigung über 45 bis 60 Grad.	
022207A	Az Abbr.f.Deckung ü.45-60G Bei Dachdeckungen.	m²
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.	
022208A	Az Abtragen Einfachdeckung f.Reinigen Bei Einfachdeckung, ohne Unterschied ob Ziegel- oder Steinmaterial, gerechnet werden 15 Stück/m²	m²
022208B	Az Abtragen Doppeldeckung f.Reinigen Bei Doppeldeckung, ohne Unterschied ob Ziegel- oder Steinmaterial, gerechnet werden 35 Stück/m²	m²
022208C	Az Abtragen First-Gratelementen f.Reinigen Von First- oder Gratelementen.	m
022241	Abbrechen (Abbr.) von Faserzement Dach- und Fassadenplatten.	
022241A	Abbr.Faserzement-Dachplatten ED Dachdeckung ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe) aus Faserzement-Dachplattendeckungen als Einfachdeckung. Mineralischer Bauschutt 0,02 t/m²	m²
022241B	Abbr.Faserzement-Dachplatten DD Dachdeckung ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe) aus Faserzement-Dachplattendeckungen als Doppeldeckung. Mineralischer Bauschutt 0,025 t/m²	m²
022241C	Abbr.Faserzement-Wellplatten (Dach) Dachdeckung ohne Unterdach und ohne Unterkonstruktion (z.B. Lattung, Schalung, Dachpappe) aus Faserzement-Wellplattendeckungen (Dach). Mineralischer Bauschutt 0,019 t/m²	m²
022241D	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Wellplatten Wanddeckungen (Fassadenplatten) mit Faserzement-Wellplattendeckungen, ohne Unterkonstruktion. Mineralischer Bauschutt 0,019 t/m²	m²
022241E	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Großtafeln b.8mm Wanddeckungen (Fassadenplatten) mit Faserzement-Großtafeln, ohne Unterkonstruktion. • Dicke bis 8 mm Mineralischer Bauschutt 0,016 t/m²	m²
022241F	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Großtafeln 10-15mm Wanddeckungen (Fassadenplatten) mit Faserzement-Großtafeln, ohne Unterkonstruktion. • Dicke 10 bis 15 mm Mineralischer Bauschutt 0,03 t/m²	m²
022241G	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Fassadenlatten ED Wanddeckungen mit Faserzement-Fassadenplatten als Einfachdeckung (Kleinformat), ohne Unterkonstruktion. Mineralischer Bauschutt 0,015 t/m²	m²
022241H	Abbr.Wanddeckung m.Faserzement-Fassadenlatten DD	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Wanddeckungen mit Faserzement-Fassadenplatten als Doppeldeckung (Kleinformat), ohne Unterkonstruktion. Mineralischer Bauschutt 0,02 t/m ²	
022242	Aufzahlung (Az) auf das Abtragen von Faserzementplatten.	
022242A	Az Faserzement-Platten f.First/Grat m.Kst.-Band Für First- und Gratunterleger aus Kunststoff (Kst.-Band).	m
022242B	Az Faserzement-Platten f.First/Grat trocken verlegt Für First- und Grat, trocken verlegt.	m
022251	Zerstörungsfreies Abtragen/Demontieren der Asbestzementplatten, einschließlich Sammlung in (luftdichten) Sammelbehälter, verladen und transportieren. Der Abtransport der Asbestzementplatten von der Baustelle erfolgt nach Ausstellung/Übergabe eines Begleitschreibens des AG. Beim Abbruch, lagern, verladen und transportieren kommt es zu keinen Austritt von Asbestfasern ins Freie.	
022251A	Abtragen/Demontieren Asbestzement-Dachpl.ED Asbestzement- Dachplattendeckungen als Einfachdeckung (ED). Asbestabfall (g) 0,020 t/m ² LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m ²
022251B	Abtragen/Demontieren Asbestzement-Dachpl.DD Asbestzement-Dachplattendeckungen als Doppeldeckung (DD). Asbestabfall (g) 0,025 t/m ² LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m ²
022251C	Abtragen/Demontieren Asbestzement-Wellpl. Asbestzement-Wellplattendeckungen. Asbestabfall (g) 0,025 t/m ² LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m ²
022251D	Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Wellpl. Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Wellplattendeckungen. Asbestabfall (g) 0,025 t/m ² LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m ²
022251E	Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Großtafeln b.8mm Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Großtafeln. Dicke bis 8 mm Asbestabfall (g) 0,02 t/m ² LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m ²
022251F	Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Großtafeln 10-15mm Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Großtafeln. Dicke 10 bis 15 mm Asbestabfall (g) 0,03 t/m ² LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m ²
022251G	Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Fassadenlatten ED Wanddeckungen (WD) mit Asbestzement-Fassadenplatten als Einfachdeckung (ED). Asbestabfall (g) 0,020 t/m ² LB-Version: 22 Geringfügig Geändert	m ²
022251H	Abtragen/Demontieren WD m.Asbestzement-Fassadenlatten DD	m ²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Wanddeckungen mit Asbestzement-Fassadenplatten als Doppeldeckung (DD). Asbestabfall (g) 0,025 t/m ² <i>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</i>	
022252	Aufzählung (Az) auf das Abtragen von Asbestzementplatten.	
022252A	Az Asbestzement-Platten f.First/Grat m.KST-Band Für First- und Gratunterleger aus Kunststoff (KST-Band).	m
022252B	Az Asbestzement-Platten f.First/Grat trocken verlegt Für First- und Grat, trocken verlegt.	m
022261	Abtragen einer Holz-Unterkonstruktion (Traglattung) von hinterlüfteten Fassaden, ohne Unterschied des Untergrundes und des Befestigungsmaterials. Abgerechnet wird je Lage, ohne Unterschied der Ausrichtung.	
022261A	Abtragen Fassaden-UK Holz 5/8cm Holzquerschnitt: bis 5 x 8 cm Achsabstand: bis 65 cm Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
022262	Abtragen einer Holz-Unterkonstruktion (Montagelattung) von hinterlüfteten Fassaden, ohne Unterschied des Untergrundes und des Befestigungsmaterials. Abgerechnet wird je Lage, ohne Unterschied der Ausrichtung.	
022262A	Abtragen Fassaden-UK b.25cm Holz 3/5cm Holzquerschnitt: 3 x 5 bis 3 x 12 cm Achsabstand: bis 25 cm Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
022262B	Abtragen Fassaden-UK ü.25-65cm Holz 3/5cm Holzquerschnitt: 3 x 5 bis 3 x 12 cm Achsabstand: über 25 bis 65 cm Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
022263	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.	
022263A	Abtragen Fassaden-UK Aluminium Wandabstand: bis 25 cm Achsabstand: bis 65 cm Metallabfälle 0,01 t/m ²	m²
022265	Abtragen von Zu- und Abluftgitter sowie Einfassungsblechen, ohne Unterschied des Materials, des Untergrundes und der Befestigungsart. Im Positionsstichwort ist die Zuschnittsbreite angegeben.	
022265A	Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen b.15cm Metallabfälle 0,001 t/m ²	m
022265B	Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen ü.15-25cm Metallabfälle 0,002 t/m ²	m
022265C	Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen ü.25-33cm Metallabfälle 0,003 t/m ²	m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022265X	Abtragen Lüftungsgitter u.Verblechungen _____ Metallabfälle 0,006 t/m ²	m
0223	Abbruch Bauspenglerarbeiten 1. Beschädigungen beim Abbrechen: 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. 2. Bauablauf: 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.	
022301A	Abbr.Saum-Ichse-Einf.verz.b.50cm Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022301B	Abbr.Saum-Ichse-Einf.verz.ü.50-80cm Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022301C	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Zink b.50cm Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022301D	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Zink ü.50-80cm Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022301E	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Kupfer b.50cm Aus Kupferblech. Metallabfälle 0,002 t/m	m
022301F	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Kupfer ü.50-80cm Aus Kupferblech. Metallabfälle 0,004 t/m	m
022301G	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Alu b.50cm Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	m
022301H	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Alu ü.50-80cm Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022301I	Abbr.Saum-Ichse-Einf.bitu b.50cm Durch Bitumen (bitu) oder Kunststoff verunreinigte Verblechungen. Baustellenabfälle 0,003 t/m	m
022301J	Abbr.Saum-Ichse-Einf.bitu ü.50-80cm Durch Bitumen (bitu) oder Kunststoff verunreinigte Verblechungen. Baustellenabfälle 0,006 t/m	m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022301K	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Edelst.b.50cm Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022301L	Abbr.Saum-Ichse-Einf.Edelst.ü.50-80cm Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022301M	Abbr.Saum-Ichse-Einf.vz-besch.b.50cm Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022301N	Abbr.Saum-Ichse-Einf.vz-besch.ü.50-80cm Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022303	Abbrechen (Abbr.) von Dachaus- bzw. einstieg für Falzdeckungen aus verzinktem Stahlblech (z.B. für Ziegel-, Betonstein- oder Faserzementdachplattendeckung) auf vorhandenem Holzrahmen.	
022303A	Abbr.Dachausstiegfenster Abmessungen: <input type="text"/> Deckel/Glas: <input type="text"/> Sperrmüll <input type="text"/> t/ST	Stk
022305	Abbrechen (Abbr.) von Blecheindeckung, ohne Unterschied der Bahnenbreite.	
022305A	Abbr.Blecheindeckung verz. Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022305B	Abbr.Blecheindeckung Zink Aus Zinkblech. Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022305C	Abbr.Blecheindeckung Kupfer Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022305D	Abbr.Blecheindeckung Alu Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m ²	m²
022305K	Abbr.Blecheindeckung Edelst. Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022305M	Abbr.Blecheindeckung vz-besch. Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022307	Abbrechen (Abbr.) von Hänge-, Saum- oder Attikarinnen, einschließlich Rinnenhaken. Im Positionsstichwort ist die Zuschnittsbreite angegeben.	
022307A	Abbr.Rinne verz.b.50cm Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307B	Abbr.Rinne verz.ü.50-80cm Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m	m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022307D	Abbr.Rinne Zink b.50cm Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307E	Abbr.Rinne Zink ü.50-80cm Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,005 t/m	m
022307G	Abbr.Rinne Kupfer b.50cm Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307H	Abbr.Rinne Kupfer ü.50-80cm Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,006 t/m	m
022307K	Abbr.Rinne Alu b.50cm Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	m
022307L	Abbr.Rinne Alu ü.50-80cm Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022307O	Abtr.Rinne Bit/kst-verunreinigt b.50cm Durch Bitumen oder Kunststoff (Bit/kst-) verunreinigte Rinnen. Baustellenabfälle 0,004 t/m	m
022307P	Abtr.Rinne Bit/kst-verunreinigt ü.50-80cm Durch Bitumen oder Kunststoff (Bit/kst-) verunreinigte Rinnen. Baustellenabfälle 0,007 t/m	m
022307Q	Abbr.Rinne Edelst.b.50cm Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307R	Abbr.Rinne Edelst.ü.50-80cm Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,005 t/m	m
022307S	Abbr.Rinne vz-besch.b.50cm Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (verz.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022307T	Abbr.Rinne vz-besch.ü.50-80cm Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m	m
022310	Abbrechen (Abbr.) von Entlüftungsrohren mit etwaigem Aufsatz, ohne Unterschied des Durchmessers oder Querschnittes. Bis 2,0 m lang.	
022310A	Abbr.Entlüftung b.2m Ohne Unterschied der Blechart. Metallabfälle 0,003 t/ST	Stk
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	
022311A	Abbr.Ablaufrohr verz. Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,003 t/m	m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022311B	Abbr.Ablaufrohr Zink Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022311C	Abbr.Ablaufrohr Kupfer Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022311D	Abbr.Ablaufrohr Alu Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	m
022311E	Abbr.Ablaufrohr Edelst. Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022311F	Abbr.Ablaufrohr vz-besch. Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,003 t/m	m
022313	Abbrechen (Abbr.) von Schneerechen (Gitter), einschließlich Halter, Unterleg- und Abdeckblechen.	
022313A	Abbr.Schneerechen Ohne Unterschied der Blechart. Metallabfälle <input type="text"/> t/m	m
022314	Abbrechen (Abbr.) von Schneefang- oder Schneehaltesystem (Schneefang), mit Schneefangklemmen auf Falz geklemmt.	
022314A	Abbr.Schneefang Ohne Unterschied der Blechart. Metallabfälle <input type="text"/> t/m	m
022315	Blitzschutzanlage abbrechen, einschließlich Entsorgen.	
022315A	Abbr.Blitzschutzleitungen b.Metalldeckungen Abgerechnet die Länge der Blitzschutzleitungen (Leitungen sind frei zugänglich). Sonstige Angaben: <input type="text"/>	m
022315B	Abbr.Blitzschutzanlage b.Metalldeckungen Abgerechnet je Anlage (Haus). Beschreibung der Anlage: <input type="text"/>	m
022317	Abbrechen (Abbr.) von Abdeckungen (z.B. Gesimsen, Fensterüberdachungen, Wetterschenkel, Balustraden und Sohlbänken (Fassaden-Abdeckung). Im Positionsstichwort ist die Zuschnittsbreite angegeben.	
022317A	Abbr.Fassadenabdeckung verz.b.50cm Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022317B	Abbr.Fassadenabdeckung verz.ü.50-100cm Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022317C	Abbr.Fassadenabdeckung Zink b.50cm Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022317D	Abbr.Fassadenabdeckung Zink ü.50-100cm Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,004 t/m	m

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022317E	Abbr.Fassadenabdeckung Kupfer b.50cm Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022317F	Abbr.Fassadenabdeckung Kupfer ü.50-100cm Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022317G	Abbr.Fassadenabdeckung Alu b.50cm Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,001 t/m	m
022317H	Abbr.Fassadenabdeckung Alu ü.50-100cm Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022317I	Abbr.Fassadenabdeckung Eblack.b.50cm Durch Einbrennlackierung verunreinigte Verblechung. Baustellenabfälle 0,003 t/m	m
022317J	Abbr.Fassadenabdeckung Eblack.ü.50-100cm Durch Einbrennlackierung verunreinigte Verblechung. Baustellenabfälle 0,006 t/m	m
022317K	Abbr.Fassadenabdeckung Edelst.b.50cm Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022317L	Abbr.Fassadenabdeckung Edelst.ü.50-100cm Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022317M	Abbr.Fassadenabdeckung vz-besch.b.50cm Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,002 t/m	m
022317N	Abbr.Fassadenabdeckung vz-besch.ü.50-100cm Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,004 t/m	m
022319	Abbrechen (Abbr.) von Verblechungen, ohne Unterschied der Verarbeitungsart, abgerechnet nach tatsächlichem Ausmaß (Länge x Breite des Blechzuschnittes).	
022319A	Abbr.Verblechung verz. Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022319B	Abbr.Verblechung Zink Aus Zinkblech (Zink). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022319C	Abbr.Verblechung Kupfer Aus Kupferblech (Cu). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022319D	Abbr.Verblechung Alu Aus Aluminiumblech (Alu). Metallabfälle 0,002 t/m ²	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022319I	Abbr.Verblech.verunreinigt Durch Bitumen, Kunststoff oder Einbrennlackierung verunreinigte Verblechungen. Baustellenabfälle 0,008 t/m ²	m²
022319K	Abbr.Verblechung Edelst. Aus Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022319M	Abbr.Verblechung vz-besch. Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,005 t/m ²	m²
022321	Abbrechen (Abbr.).	
022321A	Abbr.Vordeckung Bitu 1-lag. Von bituminösen Dachbahnen, einlagig. Baustellenabfälle 0,001 t/m ²	m²
022321B	Abbr.Vordeckung Bitu 2-lag. Von bituminösen Dachbahnen, zweilagig. Baustellenabfälle 0,002 t/m ²	m²
022321C	Abbr.Trennlagen u. Unterlagsstreifen Von Trennlagen bzw. Unterlagsstreifen als Korrosionsschutz. Baustellenabfälle 0,001 t/m ²	m²
022321D	Abbr.Strukturmatten Von Strukturmatten Baustellenabfälle 0,001 t/m ²	m²
022321E	Abbr.Trennlage aus Polymerbitumen. Trennlage aus Polymerbitumen. Baustellenabfälle 0,001 t/m ²	m²
022325	Abbrechen (Abbr.) von Deckungen aus vorgefertigten Dach- oder Wandplatten, ohne Unterschied der Form und Oberfläche, einschließlich Unterkonstruktion aus Metall.	
022325A	Abbr.Dach-/Wandplatten+UK verz. Aus verzinktem Stahlblech (verz.). Metallabfälle 0,009 t/m ²	m²
022325B	Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Zink Aus Zink. Metallabfälle 0,009 t/m ²	m²
022325C	Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Kupfer Aus Kupfer. Metallabfälle 0,011 t/m ²	m²
022325D	Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Alu Aus Aluminium (Alu). Metallabfälle 0,006 t/m ²	m²
022325E	Abbr.Dach-/Wandplatten+UK Edelst. Aus verzintem Edelstahl (Edelst.). Metallabfälle 0,009 t/m ²	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
022325F	Abbr.Dach-/Wandplatten+UK vz-besch. Aus verzinktem Stahlblech, beschichtet (vz-besch.). Metallabfälle 0,009 t/m ²	m²
0226	Abbruch Asphaltarbeiten	
022601	Abbrechen (Abbr.) von Asphaltbelägen außerhalb von Gebäuden. Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
022601A	Abbr.Asphalt außen b.3cm Asphaltabbbruch 0,07 t/m ²	m²
022601B	Abbr.Asphalt außen ü.3-4,5cm Asphaltabbbruch 0,11 t/m ²	m²
022602	Abbrechen (Abbr.) von Asphaltbelagsschichten im Gebäude. Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
022602A	Abbr.Asphalt innen b.3cm Asphaltabbbruch 0,07 t/m ²	m²
022602B	Abbr.Asphalt innen ü.3-4,5cm Asphaltabbbruch 0,11 t/m ²	m²
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.	
022603A	Abstemmen Asphalt Rand b.3cm	m
022603B	Abstemmen Asphalt Rand ü.3-4,5cm	m
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.	
022604A	Schneiden Asphalt Rand b.3cm	m
022604B	Schneiden Asphalt Rand ü.3-4,5cm	m
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.	
022605A	Abfräsen b.3cm Asphalt b.10m2 Asphaltabbbruch 0,07 t/m ²	m²
022605B	Abfräsen b.3cm Asphalt ü.10-25m2 Asphaltabbbruch 0,07 t/m ²	m²
022605C	Abfräsen b.3cm Asphalt ü.25-_____ Asphaltabbbruch 0,07 t/m ²	m²
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.	
022606A	Az Abbr.b.10m2 b.3cm	m²
022606B	Az Abbr.b.10m2 ü.3-4,5cm	m²
022608	Abgraben (Abbr.) des provisorischen Kaltmischbelages.	

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
022608A	Abbr.provisorisch Kaltmischbelag Gehsteig Von Gehsteigen mit 50 kg/m ² Mischgut. Asphaltabbruch 0,05 t/m ²	m²
022608B	Abbr.provisorisch Kaltmischbelag Fahrbahn Von der Fahrbahn mit 80 kg/m ² Mischgut. Asphaltabbruch 0,08 t/m ²	m²
022611	Bituminöse Fahrbahn- oder Gehsteigdecken und bituminöse Tragschichten, ohne geradliniges Abstemmen von Rändern (eigene Position), abbремен (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Dicke angegeben.	
022611A	Bitumenschicht abbr.b.6cm Asphaltabbruch 0,15 t/m ²	m²
022611B	Bitumenschicht abbr.ü.6-10cm Asphaltabbruch 0,25 t/m ²	m²
022611C	Bitumenschicht abbr.ü.10-15cm Asphaltabbruch 0,4 t/m ²	m²
022612	Gussasphalt, ohne geradliniges Schneiden von Rändern (eigene Position), abbремен (abbr.). Im Positionsstichwort ist die Belagsdicke angegeben.	
022612A	Gussasphalt abbr.außen b.3cm Außerhalb von Gebäuden. Asphaltabbruch 0,07 t/m ²	m²
022612B	Gussasphalt abbr.außen ü.3-4,5cm Außerhalb von Gebäuden. Asphaltabbruch 0,11 t/m ²	m²
022612C	Gussasphalt abbr.innen b.3cm Im Gebäude. Asphaltabbruch 0,07 t/m ²	m²
022612D	Gussasphalt abbr.innen ü.3-4,5cm Im Gebäude. Asphaltabbruch 0,11 t/m ²	m²
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.	
022613A	Bitumen geradlinig schneiden b.6cm	m
022613B	Bitumen geradlinig schneiden ü.6-10cm	m
022613C	Bitumen geradlinig schneiden ü.10-15cm	m

0231 Abbruch Schlosserarbeiten

1. Baustoff:

Die Masse jeder Position ist überwiegend aus Metall.

2. Halterungen:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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.		
LB-Version: 22 Geringfügig Geändert		
023101	Abbruch (Abbr.) von Stöcken aus Metall, (einschließlich Entsorgen der anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
023101A	Abbr.Blindstock b.2m2 Von Blindstöcken.	Stk
023101B	Abbr.Blindstock ü.2-4m2 Von Blindstöcken.	Stk
023101C	Abbr.Blindstock ü.4-6m2 Von Blindstöcken.	Stk
023101D	Abbr.Rahmenstock b.2m2 Von Rahmenstöcken.	Stk
023101E	Abbr.Rahmenstock ü.2-4m2 Von Rahmenstöcken.	Stk
023101F	Abbr.Rahmenstock ü.4-6m2 Von Rahmenstöcken.	Stk
023103	Abbruch (Abbr.) von ausgeglasten Portalen aus Metall, ohne Rollbalken, mit etwaigen Füllelementen, einschließlich Entsorgen. Im Positionsstichwort ist die abgewinkelte Ansichtsfläche des Portals angegeben.	
023103A	Abbr.Portal o.Rollbalken b.3m2	Stk
023103B	Abbr.Portal o.Rollbalken ü.3-6m2	Stk
023103C	Abbr.Portal o.Rollbalken ü.6-12m2	Stk
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.	
023104A	Abbr.Rollbalken b.10m2	m²
023104B	Abbr.Rollbalken ü.10-20m2	m²
023105	Abbruch (Abbr.) Geländer aus Metall, einschließlich Entsorgen	
023105A	Abbr.Geländerkonstruktion Geländerkonstruktion ohne Sprossen oder Füllung.	m
023105B	Abbr.Geländer+Füllung Geländerkonstruktion mit Füllung, ohne Unterschied des Materials.	m
023105C	Abbr.Geländer+Sprossen Geländerkonstruktion mit Sprossen.	m
023105D	Abbr.Brüstungsgeländer Brüstungsgeländer mit bis zu zwei Durchzügen.	m
023107	Abbruch (Abbr.) von Gittern aus Metall, einschließlich Entsorgen. Im Positionsstichwort ist die Ansichtsfläche angegeben.	
023107A	Abbr.Fenstergitter b.2m2	Stk
023107B	Abbr.Fenstergitter ü.2-4m2	Stk

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
023107D	Abbr.Scherengitter _____ Abgerechnet in geschlossenem Zustand.	m²
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	Abbr.Leiter aus Metall Einschließlich etwaiger Schutzkörbe.	m
023112	Demontage von in Blindstöcken oder auf Metallunterkonstruktionen befestigten Rahmenstöcken aus Metall, ohne Unterschied der Oberflächenbehandlung. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
023112A	Demontage Rahmenstock b.2m2	Stk
023112B	Demontage Rahmenstock ü.2-4m2	Stk
023114	Demontage von Fenstergittern ohne Unterschied der Art (einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen). Im Positionsstichwort ist die Ansichtsfläche angegeben.	
023114A	Demontage Fenstergitter b.2m2	Stk
023114B	Demontage Fenstergitter ü.2-4m2	Stk
023115	Demontage von Geländern aus Metall mit Handlauf, bis 1 m hoch, einschließlich etwaigem Zerteilen in transportfähige Einzelteile, einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen.	
023115A	Demontage Geländer abschneiden Durch Abschneiden von fix versetzten Befestigungen.	m
023115B	Demontage Geländer abschrauben Durch Abschrauben von Befestigungen.	m
023116	Demontage von Handläufen aus Metall, einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen.	
023116A	Demontage Handlauf von Konsole Von den Konsolen.	m
023116B	Demontage Handlauf mit Konsole Einschließlich der Konsolen.	m
023117	Demontage von Metalltreppen, ohne Geländer und Handlauf. Abgerechnet wird die Anzahl der Stufen. Im Positionsstichwort ist die Stufenlänge angegeben.	
023117A	Demontage Metalltreppen b.1m	Stk
023117B	Demontage Metalltreppen ü.1-1,5m	Stk
0236	Abbruch Holzbau	
023601	Abbrechen (Abbr.) von Dach- oder Wandschalungen, Dicke bis 30 mm.	
023601A	Abbr.Schalung Vollholz unbehandelt Schalungen aus Vollholz. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m²	m²
023601B	Abbr.Schalung Vollholz behandelt Schalungen aus Vollholz. behandelter Holzabfall 0,02 t/m²	m²
023601F	Abbr.Schalung+Vordeckung Teer-/Bitu-Pappe	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Schalung mit Unterdeckung aus Teer- oder Bitumenpappe. Baustellenabfälle 0,025 t/m ²	
023602	Abbrechen (Abbr.) von Dach- oder Wandschalungen, Dicke bis 30 mm.	
023602H	Abbr.Sparschalung unbehandelt Sparschalungen (Sparsch.) aus nicht imprägniertem Holz. Unbehandelter Holzabfall 0,015 t/m ²	m²
023602I	Abbr.Sparschalung behandelt Sparschalungen (Sparsch.) aus imprägniertem Holz. Behandelter Holzabfall 0,015 t/m ²	m²
023602K	Abbr.Untersichtsschalung behandelt Untersichtsschalung aus imprägniertem Holz auf Sparrenuntersichten. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	m²
023602L	Abbr.Untersichtsschalung+Traglattung behandelt Untersichtsschalung aus imprägniertem Holz einschließlich Traglattenkonstruktion. Behandelter Holzabfall 0,025 t/m ²	m²
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.	
023604A	Abbr.Lattung Vollholz 3x5cm b.20cm unbehandelt Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
023604B	Abbr.Lattung Vollholz 3x5cm b.20cm behandelt Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
023604C	Abbr.Lattung Vollholz 4x6cm ü.20-25cm unbehandelt Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
023604D	Abbr.Lattung Vollholz 4x6cm ü.20-25cm behandelt Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
023604H	Abbr.Konterlattung Vollholz 8x8cm ü.20-25cm unbehandelt Unbehandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
023604J	Abbr.Konterlattung Vollholz 8x8cm ü.20-25cm behandelt Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
023607	Abbrechen (Abbr.) des Dachtragwerks aus Vollholz oder Konstruktionsvollholz, einschließlich etwaiger Gaupenkonstruktionen, ohne Dachdeckung, Lattung und Schalung.	
023607A	Abbr.Steildach Vollholz/Konstr-vollholz unbehandelt Von einem Pult-, Sattel-, Walm-, Krüppelwalm-, Zelt- oder Mansardtragwerk (Steildach). Unbehandelter Holzabfall 0,03 t/m ²	m²
023607B	Abbr.Steildach Vollholz/Konstr-vollholz behandelt Von einem Pult-, Sattel-, Walm-, Krüppelwalm-, Zelt- oder Mansardtragwerk (Steildach). Behandelter Holzabfall 0,03 t/m ²	m²
023607D	Abbr.Flachdach b.10Grad Vollholz/Konstr-vollholz unbehandelt	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Von einem Flachdach mit einer Neigung bis 10 Grad. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	
023607E	Abbr.Flachdach b.10Grad Vollholz/Konstr-vollholz behandelt Von einem Flachdach mit einer Neigung bis 10 Grad. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	m²
023607G	Abbr.Keilpfosten Vollholz/Konstr-vollholz unbehandelt Von auf Decken aufliegenden Keilpfosten. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	m²
023607H	Abbr.Keilpfosten Vollholz/Konstr-vollholz behandelt Von auf Decken aufliegenden Keilpfosten. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	m²
023610	Abbrechen (Abbr.) von Dachbodenrinnen aus Vollholz, einschließlich Unterbau und Abdeckung. Ohne Unterschied des Querschnittes.	
023610A	Abbr.Dachbodenrinne Vollholz behandelt ohne Blechrinne Ohne Blechrinne. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	m
023611	Abbrechen (Abbr.) von Bundtramstufen oder sonstige Stufen aus Vollholz, ohne Unterschied der Stufenbreite und Höhe. Abgerechnet die Summe der Stufenlängen.	
023611A	Abbr.Stufe Vollholz behandelt Behandelter Holzabfall 0,02 t/m	m
023612	Abbrechen (Abbr.) einer Trennwand (Abteilungswand) aus Vollholz, einschließlich Türen mit Stock, im Keller- oder Dachgeschoss.	
023612A	Abbr.Trennwand Latten Vollholz unbehandelt Wand mit Latten. Unbehandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	m²
023612B	Abbr.Trennwand Latten Vollholz behandelt Wand mit Latten. Behandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	m²
023612D	Abbr.Trennwand Bretter Vollholz unbehandelt Wand mit Brettern. Unbehandelter Holzabfall 0,03 t/m ²	m²
023612E	Abbr.Trennwand Bretter Vollholz behandelt Wand mit Brettern. Behandelter Holzabfall 0,03 t/m ²	m²
023614	Abbrechen (Abbr.) von Holzmassivdecken oder Rippenplattendecken aus Brettsperrholz (BSP) oder Brettschichtholz (BSH). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (cm) der Decke angegeben.	
023614A	Abbr.Holzmassivdecke BSP b.16cm Behandelter Holzabfall 0,08 t/m ²	m²
023614B	Abbr.Holzmassivdecke BSP ü.16-22cm	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Behandelter Holzabfall 0,11 t/m ²	
023614C	Abbr.Holzmassivdecke BSH b.16cm Behandelter Holzabfall 0,08 t/m ²	m²
023614D	Abbr.Holzmassivdecke BSH ü.16-22cm Behandelter Holzabfall 0,11 t/m ²	m²
023614E	Abbr.Rippenplattendecke BSP/BSH b.16cm Behandelter Holzabfall 0,14 t/m ²	m²
023614F	Abbr.Rippenplattendecke BSP/BSH ü.16-22cm Behandelter Holzabfall 0,19 t/m ²	m²
023616	Abbrechen (Abbr.) eines Blindbodens, einschließlich Polsterhölzer, ohne Beschüttung (in eigenen Positionen beschrieben). Im Positionsstichwort ist die Dicke (cm) der Bretter bzw. Platten angegeben.	
023616D	Abbr.Mehrschichtplatten b.2,2cm Mehrschichtplatten. Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	m²
023616E	Abbr.Mehrschichtplatten ü.2,2-2,7cm Mehrschichtplatten. Behandelter Holzabfall 0,013 t/m ²	m²
023616F	Abbr.Holzverlege-/Verlegespanplatten b.2,2cm Holzverlegeplatten und Verlegespanplatten. Behandelter Holzabfall 0,018 t/m ²	m²
023616G	Abbr.Holzverlege-/Verlegespanplatten ü.2,2-3,5cm Holzverlegeplatten und Verlegespanplatten. Behandelter Holzabfall 0,025 t/m ²	m²
023618	Abbrechen (Abbr.) einer Holzmassivwand aus Brettsperrholz (BSP). Im Positionsstichwort ist die Gesamtdicke (cm) der Wand angegeben.	
023618A	Abbr.Holzmassivwand BSP b.12cm Behandelter Holzabfall 0,06 t/m ²	m²
023618B	Abbr.Holzmassivwand BSP ü.12-16cm Behandelter Holzabfall 0,08 t/m ²	m²
023619	Abbrechen (Abbr.) Traufen-, Giebel- oder Ortgangblenden aus Vollholz. Im Positionsstichwort ist Breite (cm) angegeben.	
023619A	Abbr.Traufen-/Giebel-/Ortgangblende Vollholz b.30cm Behandelter Holzabfall 0,005 t/m	m
023619B	Abbr.Traufen-/Giebel-/Ortgangblende Vollholz ü.30-50cm Behandelter Holzabfall 0,005 t/m	m
023620	Abbrechen (Abbr.) einer Holzriegelbauwand aus Vollholz bzw. Brettschichtholz (BSH), ohne Bekleidung und ohne etwaige Dämmeinlage. Im Positionsstichwort ist die Wanddicke (cm) angegeben.	
023620A	Abbr.Holzriegelbauwand Vollholz b.10cm	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Behandelter Holzabfall 0,01 t/m ²	
023620C	Abbr.Holzriegelbauwand Vollholz/BSH ü.10-20cm Behandelter Holzabfall 0,02 t/m ²	m²
023621	Dacheinbauteile als Einzelleistung (nicht zusammen mit Dachtragwerk) abbrechen (Abbr.). Im Positionsstichwort ist die Einzelgröße (m ²) angegeben.	
023621D	Abbr.Dachflächenfenster b.1m2 Dachflächenfenster, einschließlich der Leibungsbekleidung. Stocklichte bis 1 m ² . Baustellenabfälle 0,02 t/ST	Stk
023621G	Abbr.Dachflächenfenster ü.1-1,5m2 Dachflächenfenster, einschließlich der Leibungsbekleidung. Stocklichte über 1 bis 1,5 m ² . Baustellenabfälle 0,03 t/ST	Stk
023621K	Abbr.Dachaus-u.Einstieg b.0,5m2 Dachaus- und Einstieg. Baustellenabfälle 0,02 t/ST	Stk
023624	Abbrechen (Abbr.) von Wärmedämmung (WD) im Wand-, Decken- oder Dachbereich, einschließlich etwaiger Dampfbremsen/-Sperren. Im Positionsstichwort ist die Dämmdicke (cm) angegeben.	
023624B	Abbr.WD Mineralwolle b.10cm (g.A) Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,02 t/m ²	m²
023624C	Abbr.WD Mineralwolle ü.10-20cm (g.A) Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,04 t/m ²	m²
023625	Abbrechen (Abbr.) von Wärmedämmung (WD) im Wand-, Decken- oder Dachbereich, einschließlich etwaiger Dampfbremsen/-Sperren. Im Positionsstichwort ist die Dämmdicke (cm) angegeben.	
023625B	Abbr.WD Mineralwolle b.10cm Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,02 t/m ²	m²
023625C	Abbr.WD Mineralwolle ü.10-20cm Aus Mineralwolle. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,04 t/m ²	m²
023625I	Abbr.Sockel-u.Anschlussdämmung EPS b.10cm Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten. EPS 0,004 t/m ²	m²
023625J	Abbr.Sockel-u.Anschlussdämmung XPS b.10cm	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, kein gefährlicher Abfall. XPS 0,004 t/m ²	
023625K	Abbr.Sockel-u.Anschlussdämmung XPS b.10cm (g.A) Aus expandierten oder extrudierten Polystyrolhartschaumplatten, als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,004 t/m ²	m²
023626	Abbrechen (Abbr.) von Wärmedämmung (WD) im Wand-, Decken- oder Dachbereich, einschließlich etwaiger Dampfbremsen/-Sperren.	
023626D	Abbr.Einblasdämmung Zellulose (g.A) Aus Zellulose Einblasdämmung. Gefährlicher Abfall 0,05 t/m ³	m³
023626E	Abbr.Einblasdämmung Glas-/Steinwolle Aus Glas- oder Steinwolle Einblasdämmung. Mineralwolle 0,035 t/m ³	m³
023626F	Abbr.Einblasdämmung Glas-/Steinwolle (g.A) Aus Glas- oder Steinwolle Einblasdämmung. Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,035 t/m ³	m³
0244	Abbruch Fassaden-Wärmedämmplatten <i>LB-Version: 22 Geändert</i>	
024401	Strippen, vor dem Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen.	
024401A	Strippen vor dem Abtragen (WD) Art der Dämmplatten: <input type="text"/>	m²
	<i>LB-Version: 22 Geändert</i>	
024403	Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) aus Mineralwolle, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen.	
024403A	Abtragen Fassaden-WD aus Mineralwolle b.5cm Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als nicht gefährlicher Abfall. Mineralwolle 0,01 t/m ³	m³
024404	Abtragen von Fassaden-Wärmedämmplatten(WD) aus Mineralwolle, ohne Unterschied des Untergrundes, der Befestigungsart und der Anzahl der Lagen.	
024404A	Abtragen Fassaden-WD aus Mineralwolle b.5cm (g.A) Künstliche Mineralfasern (Mineralwolle) als gefährlicher Abfall (g.A). Mineralwolle (KMF gefährlicher Abfall) 0,01 t/m ³	m³
024405	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.	
024405A	Abtragen Fassaden-WD aus EPS b.5cm EPS 0,03 t/m ³ <i>LB-Version: 22 Geändert</i>	m³

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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.	
024406A	Abtragen Fassaden-WD aus XPS b.5cm Kein gefährlicher Abfall. XPS 0,003 t/m³	m³
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.	
024407A	Abtragen Fassaden-WD aus XPS b.5cm (g.A) Als gefährlicher Abfall (g.A). XPS (gefährlicher Abfall) 0,003 t/m³	m³
0257	Abbruch bewegliche Anschlüsse Fenster	
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.	
025701A	Abbr.Rollo Verdunkelung	Stk
025701B	Abbr.Innenjalousie Alu	Stk
025701C	Abbr.Außenjalousie Alu	Stk
025701D	Abbr.Einbaurolladen	Stk
025701G	Abbr.Markisette	Stk
025701H	Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise b.10m2	Stk
025701I	Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise ü.10-15m2	Stk
025701J	Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise ü.15-20m2	Stk
025701K	Abbr.Gelenk-Kassettenmarkise ü.20-30m2	Stk
025701L	Abbr.Fallarmmarkise b.2m2	Stk
025701M	Abbr.Fallarmmarkise ü.2-4m2	Stk
025701N	Abbr.Fassadenmarkise	Stk
025701P	Abbr.Wintergartenmarkise b.15m2	Stk
025701Q	Abbr.Wintergartenmarkise ü.15-25m2	Stk
025701R	Abbr.Wintergartenmarkise ü.25-35m2	Stk
025703	Demontieren von beweglichen Abschlüssen von Fenstern, ohne Unterschied der Einzelgröße und Art, einschließlich der Beschlagteile (einschließlich Entsorgen von anfallenden Baurestmassen).	
025703A	Demontieren Rollo Verdunkelung	Stk
025703B	Demontieren Innenjalousien	Stk
025703D	Demontieren Außenjalousien	Stk
025703G	Demontieren Vertikaljalousien	Stk

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
025703I	Demontieren Einbaurollladen	Stk
025703K	Demontieren Markisoletten	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 Gefährlicher Abfall. Abfallschlüsselnummer gemäß Abfallverzeichnis: <input type="text"/>	t