

**Standardisierte Leistungsbeschreibung
Leistungsgruppe (LG) 09 - Versetzarbeiten**

Kennung: HB Version: 021

Leistungsbeschreibung Hochbau

Datum: 31.12.2018

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

Vorversion:

HB 020

Herausgeber: Bundesministerium f. Wirtschaft, Familie und Jugend (BMWFJ)

- ULG 0901 Brandschutz-Türelemente liefern+versetzen**
 - ULG 0902 Stahlzargen liefern+versetzen**
 - ULG 0911 Brandschutz-Zargen nur versetzen**
 - ULG 0912 Stahlzargen nur versetzen**
 - ULG 0921 Sonstiges liefern und versetzen**
 - ULG 0922 Sonstiges nur versetzen**
 - ULG 0931 Trennschichten**
-

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.

Positionsstichwort

EH

09**Versetzarbeiten**

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

1. Wandkonstruktion:

Auf die Erfordernisse der umgebenden Wandkonstruktion wird geachtet.

Alle Versetzarbeiten werden so durchgeführt, dass Beeinträchtigungen der Schall- und Wärmedämmung durch Beschädigungen an bestehenden Bauteilen nicht eintreten.

Auf etwaige Mängel an den umschließenden Bauteilen wird der Auftraggeber vor Ausführung der Versetzarbeiten nachweislich hingewiesen.

2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

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

- Arbeitsgerüste für die angegebene Arbeitshöhe, einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse
- Distanzhalter bei Zargen oder Stöcken mit Zementmörtel untermauern
- das Einlegen von mindestens 1 cm dicken Dämmstreifen zwischen Türstöcken, Zargen oder Türrahmen und der Rohdecke

3. Arbeitshöhen:

Sind keine Arbeitshöhen angegeben, gilt eine Arbeitshöhe bis 3,2 m.

Kommentar:

Fugen:

Das Ausbilden von Bauanschluss-, Acryl- oder Silikonfugen ist in der Leistungsgruppe des jeweiligen Gewerkes beschrieben (z.B. Maler, Fliesenleger, Fenster).

Unterfangungs- und Instandsetzungsarbeiten:

Unterfangungs- und sonstige Instandsetzungsarbeiten sind in der LG 14 beschrieben.

Frei zu formulieren (z.B.):

- das Befestigen von Konsolen oder sonstigen Bauteilen an Wänden
- das Entfernen der Untermauerung der Zargendistanzhalter
- Arbeitshöhen über 3,2 m (einschließlich aller Erschwernisse und Gerüste)
- Angaben (wählbare Vorbemerkungen) und Positionen gemäß Werkvertragsnorm und der ÖNORM B 2110, in Ergänzung zur standardisierten Leistungsbeschreibung.

Literaturhinweis (z.B.):

- ÖNORM B 2206 Mauer- und Versetzarbeiten Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 5330 ff. Türen

LB-Version: 21

Geringfügig Geändert

Änderung:

Positionen mit Bieterlücken (z.B. zur Abfrage von angebotenen Materialien/Erzeugnissen, für Herstellerangaben, Ausführungs- bzw. Produktdetails lt. Bieter) sind frei zu formulieren.

0901**Brandschutz-Türelemente liefern+versetzen****1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Das Versetzen von Türelementen mit Feuerschutz erfolgt nach den vom Hersteller beigegebenen Einbauanleitungen oder Verarbeitungsrichtlinien. Es werden nur dem System zugehörige Bauteile und Materialien verwendet, geprüft gemäß NORM im Element mit Stahlzarge.

2. Standardausführung:

Ein Brandschutztürelement/Luke (die Feuerwiderstandsklasse ist in den Positionen beschrieben) ist selbstschließend (-C) mittels Federband und besteht aus:

- einer Z-Profilzarge aus 2 mm sendzimiervverzinktem Stahlblech, 4-seitig umlaufend mit entfernbarer Wechselschwelle, einbrenngründert
- einem Türblatt, zweischalig, aus sendzimiervverzinktem Stahlblech, Füllung aus geprüfter Mineralwolle, mit 2-seitigem Dünnfalz, links/rechts Ausführung, einbrenngründert
- Dichtungsnut oder Dichtungseinlage
- Wechselschloss für Profilylinder
- feuerhemmende (FH) U-Form Drückergarnitur aus Stahl mit Kurzschild
- 2 Bänder (1 Feder- und 1 höhenverstellbares Konstruktionsband)

LB-Version: 21

Geringfügig Geändert

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
090101	Brandschutz-Luke der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C bestehend aus einem 1 flügeligen Türblatt, Z-Profilzarge und Beschlägen, für Mauermontage gerichtet. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
090101A	Brandschutz-Luke EI2 30-C 700x800mm	Stk
090103	Brandschutztürelement (Schlüpftür) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C bestehend aus einem 1 flügeligen Türblatt, Z-Profilzarge und Beschlägen, für Mauermontage gerichtet. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
090103A	Brandschutztürelement EI2 30-C 800x1200mm	Stk
090105	Brandschutztürelement der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C bestehend aus einem 1 flügeligen Türblatt, Z-Profilzarge und Beschlägen, für Mauermontage gerichtet. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
090105A	Brandschutztürelement EI2 30-C b.900x2000mm Stocklichte, nach Wahl des Auftraggebers, 800 x 1850 mm bis 900 x 2000 mm.	Stk
090105B	Brandschutztürelement EI2 30-C b.1200x2000mm Stocklichte, nach Wahl des Auftraggebers, 1000 bis 1200 x 2000.	Stk
090111	Brandschutz-Luke der Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C bestehend aus einem 1 flügeligen Türblatt, Z-Profilzarge und Beschlägen, für Mauermontage gerichtet. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
090111A	Brandschutz-Luke EI2 90-C 700x800mm	Stk
090113	Brandschutztürelement (Schlüpftür) der Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C bestehend aus einem 1 flügeligen Türblatt, Z-Profilzarge und Beschlägen, für Mauermontage gerichtet. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
090113A	Brandschutztürelement EI2 90-C 800x1200mm	Stk
090115	Brandschutztürelement der Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C bestehend aus einem 1 flügeligen Türblatt, Z-Profilzarge und Beschlägen, für Mauermontage gerichtet. Im Positionsstichwort ist die Stocklichte angegeben.	
090115A	Brandschutztürelement EI2 90-C b.900x2000mm Stocklichte, nach Wahl des Auftraggebers, 800 x 1850 mm bis 900 x 2000 mm.	Stk
090115B	Brandschutztürelement EI2 90-C b.1200x2000mm Stocklichte, nach Wahl des Auftraggebers, 1000 bis 1200 x 2000.	Stk
090123	Aufzahlung (Az) auf Brandschutztürelemente für eine Umfassungszarge (U-Zarge) aus sendzimmervverzinktem Stahlblech, Bodeneinstand 60 mm, einbrenngründiert, mit Dichtungsnut (Dichtungseinlage wird gesondert übergeben), in die Schalung versetzt oder einbetoniert. Stocklichte 800/900/1000 x 2000 mm. Im Positionsstichwort ist die Profildbreite angegeben.	
090123A	Az f.U-Zarge 200mm	Stk
090123B	Az f.U-Zarge 250mm	Stk
090123C	Az f.U-Zarge 300mm	Stk
0902	Stahlzargen liefern+versetzen	
	<i>LB-Version: 21</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
090221	Umfassungs-Zargen aus Stahlblech gemäß ÖNORM, mit Rostschutzfarbe tauchgründiert, links/rechts Ausführung, gerichtet für Schraubänder und Dichtungen, einschließlich der dazupassenden Dichtungen liefern und mit den aufgehenden Wänden oder in ausgebildeten Öffnungen versetzen. Im Positionsstichwort ist die Profildbreite angegeben. Stocklichte von 600 bis 850 x 2000 mm	
090221A	Zarge Profildbreite 100mm	Stk
090221B	Zarge Profildbreite 120mm	Stk
090221C	Zarge Profildbreite 130mm	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
090221D	Zarge Profilbreite 145mm	Stk
090221E	Zarge Profilbreite 160mm	Stk
090221F	Zarge Profilbreite 170mm	Stk
090222	Eck-Zargen aus Stahlblech gemäß ÖNORM, mit Rostschutzfarbe tauchgrundiert, links/ rechts Ausführung, gerichtet für Schraubbänder und Dichtungen, einschließlich der dazupassenden Dichtungen liefern und mit den aufgehenden Wänden oder in ausgebildeten Öffnungen versetzen. Stocklichte von 600 bis 850 x 2000 mm (nach Wahl des Auftraggebers).	
090222A	Zarge Eckzarge Als Eckzargen.	Stk
0911	Brandschutz-Zargen nur versetzen Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen: Das Versetzen von Zargen mit Feuerschutz erfolgt nach den vom Hersteller beigegebenen Einbauanleitungen oder Verarbeitungsrichtlinien. Es werden nur dem System zugehörige Bauteile und Materialien verwendet, geprüft gemäß NORM. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	
091103	Stahl-Eckzargen (St-EZ), Stocklichte bis 2 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091103A	Versetzen St-EZ mitgem.EI2 30 b.2m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091103B	Versetzen St-EZ nachtr.EI2 30 b.2m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091103C	Versetzen St-EZ einbet.EI2 30 b.2m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091104	Stahl-Umfassungszargen (St-UZ), Stocklichte bis 2 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091104A	Versetzen St-UZ mitgem.EI2 30 b.2m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091104B	Versetzen St-UZ nachtr.EI2 30 b.2m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091104C	Versetzen St-UZ einbet.EI2 30 b.2m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091105	Stahl-Eckzargen (St-EZ), Stocklichte bis 2 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091105A	Versetzen St-EZ mitgem.EI2 90 b.2m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091105B	Versetzen St-EZ nachtr.EI2 90 b.2m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091105C	Versetzen St-EZ einbet.EI2 90 b.2m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091106	Stahl-Umfassungszargen (St-UZ), Stocklichte bis 2 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091106A	Versetzen St-UZ mitgem.EI2 90 b.2m2	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mitgemauert (mitgem.).	
091106B	Versetzen St-UZ nachtr.EI2 90 b.2m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091106C	Versetzen St-UZ einbet.EI2 90 b.2m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091113	Stahl-Eckzargen (St-EZ), Stocklichte über 2 bis 4 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091113A	Versetzen St-EZ mitgem.EI2 30 ü.2-4m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091113B	Versetzen St-EZ nachtr.EI2 30 ü.2-4m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091113C	Versetzen St-EZ einbet.EI2 30 ü.2-4m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091114	Stahl-Umfassungszargen (St-UZ), Stocklichte über 2 bis 4 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091114A	Versetzen St-UZ mitgem.EI2 30 ü.2-4m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091114B	Versetzen St-UZ nachtr.EI2 30 ü.2-4m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091114C	Versetzen St-UZ einbet.EI2 30 ü.2-4m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091115	Stahl-Eckzargen (St-EZ), Stocklichte über 2 bis 4 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091115A	Versetzen St-EZ mitgem.EI2 90 ü.2-4m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091115B	Versetzen St-EZ nachtr.EI2 90 ü.2-4m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091115C	Versetzen St-EZ einbet.EI2 90 ü.2-4m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091116	Stahl-Umfassungszargen (St-UZ), Stocklichte über 2 bis 4 m2, nur versetzen. Im Positionsstichwort ist die Feuerwiderstandsklasse angegeben.	
091116A	Versetzen St-UZ mitgem.EI2 90 ü.2-4m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091116B	Versetzen St-UZ nachtr.EI2 90 ü.2-4m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091116C	Versetzen St-UZ einbet.EI2 90 ü.2-4m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
0912	Stahlzargen nur versetzen Im Folgenden ist das Versetzen von vom Auftraggeber beigestellten Stahlzargen beschrieben.	
091201	Stahl-Eckzargen (St-EZ), Stocklichte bis 2 m2, nur versetzen, Ausführung ohne Feuerschutz.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
091201A	Versetzen St-EZ mitgem.b.2m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091201B	Versetzen St-EZ nachtr.b.2m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091201C	Versetzen St-EZ einbet.b.2m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091202	Stahl-Umfassungszargen (St-UZ), Stocklichte bis 2 m2, nur versetzen, Ausführung ohne Feuerschutz.	
091202A	Versetzen St-UZ mitgem.b.2m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091202B	Versetzen St-UZ nachtr.b.2m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091202C	Versetzen St-UZ einbet.b.2m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091211	Stahl-Eckzargen (St-EZ), Stocklichte über 2 bis 4 m2, nur versetzen, Ausführung ohne Feuerschutz.	
091211A	Versetzen St-EZ mitgem.ü.2-4m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091211B	Versetzen St-EZ nachtr.ü.2-4m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091211C	Versetzen St-EZ einbet.ü.2-4m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
091212	Stahl-Umfassungszargen (St-UZ), Stocklichte über 2 bis 4 m2, nur versetzen, Ausführung ohne Feuerschutz.	
091212A	Versetzen St-UZ mitgem.ü.2-4m2 Mitgemauert (mitgem.).	Stk
091212B	Versetzen St-UZ nachtr.ü.2-4m2 Nachträglich (nachtr.) versetzt mit spannungsfreier Hinterfüllung.	Stk
091212C	Versetzen St-UZ einbet.ü.2-4m2 In die Schalung versetzt und einbetoniert (einbet.).	Stk
0921	Sonstiges liefern und versetzen	
	<i>LB-Version: 21</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
092101	Kellerfenster (Ke-fe) liefern und versetzen mit vorgefertigten Leibungen aus glasfaserverstärktem Polyesterharz in Mauerwerk, Schalungsstein- oder Mantelbetonwänden mitmauern, oberen Abschluss mit Schalung herstellen, Schalungshöhe bis höchstens Steinhöhe (Bewehrungsstahl in eigener Position), Fenster für eine Verglasung mit Drahtglas gerichtet. Im Positionsstichwort ist die Mauerlichte angegeben.	
092101A	Ke-fe+Leib.Kipp+Lochg.50x50 Als Kippfenster mit Doppelrahmen, Außenflügel mit Lochgitter. Wanddicke: <input type="text"/>	Stk
092101B	Ke-fe+Leib.Kipp+Lochg.80x50 Als Kippfenster mit Doppelrahmen, Außenflügel mit Lochgitter. Wanddicke: <input type="text"/>	Stk
092101E	Ke-fe+Leib.2Fl+Lochg.80x50	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Zweiflügelig (2-Fl) mit Drehflügel, mit Doppelrahmen, Außenflügel mit Lochgitter. Wanddicke: _____	
092101F	Ke-fe+Leib.2Fl+Lochg.100x50	Stk
	Zweiflügelig (2-Fl) mit Drehflügel, mit Doppelrahmen, Außenflügel mit Lochgitter. Wanddicke: _____	
092102	Kellerlichtschächte (Kellerlichtsch.) liefern und versetzen, lotrechte Tiefe 100 cm, aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK), einschließlich Einbruchschutz. Im Positionsstichwort ist die Fensterbreite angegeben.	
092102A	Kellerlichtsch.GFK+Gitterrost b.100cm	Stk
	Mit feuerverzinktem Gitterrost, Maschen 30 x 30 mm. Schachtbreite _____	
092102B	Kellerlichtsch.GFK+Streckmetall b.100cm	Stk
	Mit einem Rost aus feuerverzinktem Streckmetall. Schachtbreite _____	
092102C	Kellerlichtsch.GFK+Gitterrost ü.100-125cm	Stk
	Mit feuerverzinktem Gitterrost, Maschen 30 x 30 mm. Schachtbreite _____	
092102D	Kellerlichtsch.GFK+Streckmetall ü.100-125cm	Stk
	Mit einem Rost aus feuerverzinktem Streckmetall. Schachtbreite _____	
092105	Aufzahlung (Az) auf Kellerlichtschächte (Kellerlichtsch.) aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK).	
092105A	Az Kellerlichtsch.GFK Entw.+Sieb	Stk
	Für einen Entwässerungsanschluss DN 70 mit Gummidichtung, Schmutzsieb und Übergangstück auf DN 100.	
092105B	Az Kellerlichtsch.GFK Aufsatz b.100cm	Stk
	Für einen Lichtschachtaufsatz, mindestens 30 cm hoch, ohne Rost, für eine Fensterbreite bis 100 cm.	
092105C	Az Kellerlichtsch.GFK Aufsatz ü.100cm	Stk
	Für einen Lichtschachtaufsatz, mindestens 30 cm hoch, ohne Rost, für eine Fensterbreite über 100 bis 125 cm.	
092111	Auflager aus Beton herstellen, Festigkeitsklasse C20/25, einschließlich Schalung. Im Positionsstichwort sind die Abmessungen angegeben Trägeroberkante bis 3,2 m. <i>Kommentar:</i> <i>Diese Positionen beschreiben Leistungen für den Neubau. Positionen für die Instandsetzung sind in der LG 14 beschrieben.</i>	
092111A	Auflager 30x50x10 b.3,2m	Stk
092113	Auflager aus Beton herstellen, Festigkeitsklasse C20/25, einschließlich Schalung. Im Positionsstichwort sind die Abmessungen und die Trägeroberkante angegeben Trägeroberkante über 3,2 m.. <i>Kommentar:</i> <i>Diese Positionen beschreiben Leistungen für den Neubau. Positionen für die Instandsetzung sind in der LG 14 beschrieben.</i>	
092113A	Auflager 30x50x10 ü.3,2m: _____	Stk
092121	Stahlträger liefern und versetzen, mit einfachem Rostschutzanstrich, mit oder ohne Stahlplatten, als Auflagerverstärkung auf fertigen Auflagern. Im Positionsstichwort ist die Einzelmasse angegeben. Trägeroberkante bis 3,2 m. <i>Kommentar:</i> <i>Diese Positionen beschreiben Leistungen für den Neubau. Positionen für die Instandsetzung sind in der LG 14 beschrieben.</i>	
092121A	Stahlträger b.100kg b.3,2m	kg
092121B	Stahlträger ü.100-200kg b.3,2m	kg
092121C	Stahlträger ü.200-300kg b.3,2m	kg

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
092123	Stahlträger liefern und versetzen, mit einfachem Rostschutzanstrich, mit oder ohne Stahlplatten, als Auflagerverstärkung auf fertigen Auflagern. Im Positionsstichwort sind die Einzelmasse und die Trägeroberkante angegeben. Trägeroberkante über 3,2 m.	
	<i>Kommentar:</i> Diese Positionen beschreiben Leistungen für den Neubau. Positionen für die Instandsetzung sind in der LG 14 beschrieben.	
092123A	Stahlträger b.100 ü.3,2m:_____	kg
092123B	Stahlträger ü.100-200kg ü.3,2m:_____	kg
092123C	Stahlträger ü.200-300kg ü.3,2m:_____	kg
092131	Steigeisen liefern und versetzen, kunststoffbeschichtet und gekröpft.	
092131A	Steigeisen gekr.Kst-besch.Mwk. In Mauerwerk.	Stk
092131B	Steigeisen gekr.Kst-besch.Beton In Beton, Stahlbeton oder Mantelbeton (Beton).	Stk
0922	Sonstiges nur versetzen Im Folgenden ist das Versetzen von vom Auftraggeber beigestellten Einbauteilen beschrieben.	
092201	Fußabstreifgitter, im Freien (außen) im Zuge der Betonierungsarbeiten nur versetzen, einschließlich Ausbilden einer Mulde mit fein verriebener Oberfläche und eines Ablaufes durch Einlegen eines Kunststoffrohres, Durchmesser mindestens 30 mm. Im Positionsstichwort ist das Flächenmaß der Rahmenlichte angegeben.	
092201A	Fußabstreiferg.außen versetzen b.0,5m2	Stk
092201B	Fußabstreiferg.außen versetzen ü.0,5-1m2	Stk
092211	Oberputz(OP.)-Kantenschutzwinkel ohne Unterschied der Einzellängen und der Profile.	
	<i>Kommentar:</i> Dehnfugenprofile sind in der LG 10 beschrieben.	
092211A	Eckschutzwinkel OP versetzen Dübel Mit Dübeln und Schrauben versetzen.	m
092211B	Eckschutzwinkel OP versetzen Pratzen Mit Pratzen versetzen, einschließlich Stemm- und Nachputzarbeiten im Mauerwerk.	m
092221	Lüftungsgitter, Revisionstürchen und dergleichen (Gittertürchen) nur versetzen. Im Positionsstichwort sind die Abmessungen angegeben.	
092221A	Gitter-Türchen versetzen b.20x20cm	Stk
092221B	Gitter-Türchen versetzen b.40x40cm	Stk
092231	Verteiler-, Sicherungs- oder Zählerkästen (Verteiler-Kasten), vom Auftraggeber beigestellt, in vorbereiteten Mauernischen versetzen. Gemessen werden die Außenabmessungen der versetzten Kästen, bei Abdeckleisten deren Außenkanten. Im Positionsstichwort ist das Einzelausmaß angegeben.	
092231A	Verteiler-Kasten versetzen b.0,5m2	Stk
092231B	Verteiler-Kasten versetzen ü.0,5-1m2	Stk
092231C	Verteiler-Kasten versetzen 1-2m2 Mit einer Einzelgröße über 1 bis 2 m2.	Stk
092231D	Verteiler-Kasten versetzen 2-3m2 Mit einer Einzelgröße über 2 bis 3 m2.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
092241	Ausziehbare Dachbodentreppe, vom Auftraggeber beigelegt, in vorhandene Deckenausnehmung versetzen, ohne Unterschied der Deckenhöhe bis 5 m.	
092241A	Dachbodentreppe versetzen 80x150 Bis zu einer Durchgangslichte von 80 x 150 cm.	Stk
092251	Stufen mit Zementmörtel, ohne Unterschied der Stufenbreite und Stufenhöhe nur versetzen, einschließlich Nachputzarbeiten an den Wangen und an der Wand. Abgerechnet die Summe der Stufenlängen.	
092251A	Versetzen Keil-Hohlstufe b.1,5m Keil- oder Hohlstufen, voll aufliegend auf Schrägplatten bis 1,5 m lang.	m
092251B	Versetzen Winkelstufe b.1,5m Winkelstufen auf Schrägplatten, bis 1,5 m lang.	m
092251C	Versetzen Trittstufenpl. Trittstufenplatten auf Stufenkernen.	m
092251D	Versetzen Tritt+Setzstufenplatten Tritt- und Setzstufenplatten auf Stufenkernen.	m
092251E	Versetzen Keil-Blockstufe b.1,5m Keil- oder Blockstufen beidseitig aufliegend auf Auflagern, bis 1,5 m lang.	m
092261	Setzungsmarken in Wänden nur versetzen.	
092261A	Setzungsmarken versetzen	Stk
092262	Tafeln (z.B. Hinweistafeln), vom Auftraggeber beigelegt, mit Dübeln und nicht rostenden Schrauben versetzen.	
092262A	Tafeln versetzen b.0,25m2 b.3,2m Größe bis 0,25 m2.	Stk
0931	Trennschichten	
	<i>LB-Version: 21</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
093141	Trennschichten zwischen Mauerwerksteilen, liefern und verlegen/versetzen, ohne Anforderungen an Schall-, Wärme- und Brandschutz. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Platten angegeben.	
093141A	Trennschichten bitu.Weichfaserpl.1cm Aus bituminierten (bitu.) Weichfaserplatten.	m²
093141B	Trennschichten bitu.Weichfaserpl.2cm Aus bituminierten Weichfaserplatten.	m²
093145	Liefern und Einlegen von selbstklebenden, komprimierbaren (Kompri.) Bändern in Fugen (schließen). Im Positionsstichwort ist die Breite angegeben.	
093145A	Kompri.Band 15mm	m
093145B	Kompri.Band 20mm	m
093145C	Kompri.Band 25mm	m