

Standardisierte Leistungsbeschreibung
Leistungsgruppe (LG) 55 - Sanierung von Fenstern und Türen aus Holz

Kennung: HB Version: 021

Leistungsbeschreibung Hochbau

Datum: 31.12.2018

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

Vorversion:

HB 020

Herausgeber: Bundesministerium f. Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BMWFW)

- ULG 5500 Wählbare Vorbemerkungen**
- ULG 5511 Instandsetzen von Fenstern**
- ULG 5512 Einzelleistungen bei Fensterinstandsetzung**
- ULG 5513 Instandsetzen Türen**
- ULG 5514 Erneuern Fenster einschl. Rahmenstock**
- ULG 5515 Aufzählungen, Sonstiges**
- ULG 5516 Fensterdichtungen**
- ULG 5519 Schutt Abtransportieren und Entsorgen**
- ULG 5590 Regieleistungen**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.

Positionsstichwort

EH

55 Sanierung von Fenstern und Türen aus Holz**1. Leistungsumfang:**

Diese Leistungsgruppe beinhaltet nur die Tischler- und Beschlagschlosserarbeiten.

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

2. Fenster, Fenstertüren:

Fenster und Fenstertüren werden in der Folge kurz Fenster genannt.

3. Skizze:

Die Bezeichnung Skizze als einfachste Darstellungsmöglichkeit wird für Zeichnung, Plan und dergleichen verwendet.

4. Verträglichkeit der Stoffe:

Die Verträglichkeit von Verleimung, Holz- und Korrosionsschutzmitteln, Beschichtungs- und Dichtstoffen, Beschlagteilen und Befestigungsmitteln sowie Dichtungen untereinander wird vom Auftragnehmer sichergestellt.

5. Verleimung:

Für die Verleimung der Holzteile werden Klebstoffe der Beanspruchungsgruppe B 4 nach DIN 68 602 verwendet.

6. Fenster/Türen gangbar machen:

Alle beweglichen Beschlagteile an Fenstern und Türen werden vom Tischler oder Beschlagsschlosser vor der Übergabe leicht gang- und sperrbar gerichtet. Diese Nacharbeiten sind im Einheitspreis einkalkuliert, nicht einkalkuliert ist die Entfernung der Verunreinigungen von den Beschlägen, die der Beschichter zu verantworten hat.

Abkürzungen im Positionsstichwort:

Folgende Abkürzungen werden im Positionsstichwort verwendet:

1f-FE. - Einfachfenster

1f-F-tür - Einfachfenstertür

Vb-FE. - Verbundfenster

Vb-F-tür - Verbundfenstertür

Kast.A-FE. - Kastenfensteraußenfensterflügel

Kast.A-F-tür - Kastenfensteraußenfenstertüren

Kast.I-FE. - Kastenfensterinnenflügel

Kast.I-F-tür - Kastenfensterinnenfenstertüren

Kast.I+A-FE. - Kastenfensterinnen- und Außenflügel

Kast.I+A-F-tür - Kastenfensterinnen- und Außenfenstertüren

1T, 2T - einteilig, zweiteilig usw.

1FI, 2FI - einflügelig, zweiflügelig usw.

+OL, +2OL - mit Oberlichte, mit zwei Oberlichten

Kommentar:

Glaserarbeiten (Arbeitsablauf):

Nach dem Instandsetzen der Fenster durch den Tischler und Beschlagschlosser wird vom Glaser (eigene Leistungsgruppe) die Reparaturverglasung (gemäß Glasbruchliste) und das Instandsetzen der Glasverklebung durchgeführt.

Schutz der nicht demontierten Zubehörteile:

Der Schutz von nicht demontierten Bau- und Zubehörteilen, wie Schlössern, Lagern, Bändern, Getrieben, Schließteilen, Triebstangen, vor Verschmutzung und Verklebung durch Beschichtungsmittel zwecks Aufrechterhaltung ihrer Funktion obliegt dem Beschichter.

Glaserarbeiten, Beschichtungsarbeiten:

Positionen für Glaserarbeiten sind in der LG 42, für Beschichtungsarbeiten auf Holz und Metall in der LG 45 zu finden.

LB-Version: 21

Geringfügig Geändert

Änderung:

(ergänzt): Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

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

5500**Wählbare Vorbemerkungen**

550003

Holzschutzmittel.

550003A**Holzschutzmittel lt.AG**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

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

Für das Imprägnieren oder die Grundbeschichtung sind folgende Materialien zu verwenden: _____

550003B Holzschutzmittel lt.System

Der verwendete Holzschutz muss dem beauftragten Beschichtungssystem entsprechen.
Beauftragt ist: _____

Kommentar:

In die Lücke "Beauftragt ist" kann entweder der mit der Beschichtung beauftragte Auftragnehmer oder das Beschichtungssystem angegeben werden.

550005 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

550005A Verfügbarkeit von Beilagen zum LV

Zu dieser Leistungsgruppe sind Beilagen zum Leistungsverzeichnis zu beachten.
Verfügbarkeit: _____

550005B Begehung v.Arbeitsb.Festlegung

Vor Beginn der Arbeiten wird in einer gemeinsamen Begehung mit dem Auftraggeber eine detaillierte schriftliche Festlegung der Leistungen erstellt. Diese Festlegung dient auch als Grundlage der Abrechnung. Etwaige, erst während der Arbeiten erkennbare Mängel, die eine Änderung der vereinbarten Mengen zur Folge haben, werden dem Auftraggeber rechtzeitig gemeldet, um ihm eine Besichtigung der schadhafte Bauteile zu ermöglichen. Diese Mengenänderungen werden schriftlich in das ursprüngliche Festlegungsprotokoll eingetragen.

5511 Instandsetzen von Fenstern

Instandsetzen von Fenstern:

Die Leistung bei der Instandsetzung der Fenster bezieht sich auf die Fensterflügel, auf die Rahmenstöcke, etwaige Pfosten (Mittelstücke) und Kämpfer.

Verbundfensterflügel:

Der Verbundfensterflügel (Innen- und Außenflügelteil) wird als ein Flügel verrechnet.

Kastenfenster:

Mit dem Begriff Kastenfenster sind Doppelfenster, Rahmenstockfenster oder Leistenpfostenfenster abgedeckt.

Tischler- und Beschlagsschlosserarbeiten:

Die Vergabe und Abrechnung der Instandsetzungsarbeiten an Fenstern erfolgt nach Stück-(Loch-)preisen, gemäß den ausgeschriebenen Positionen. Im Einheitspreis sind sowohl die Kosten der Bautischler- als auch der Beschlagsarbeiten einkalkuliert.

Instandsetzen-Durchschnittspreis:

Die instanzzusetzenden Fenster wurden besichtigt, und es wurde ein durchschnittlicher Einheitspreis in Abhängigkeit von der Schadensfeststellung kalkuliert. Erschwernisse durch etwaige Sprossenteilungen, Bögen oder Segmente werden nach Besichtigung im Einheitspreis einkalkuliert. Das Erneuern von Flügeln, Flügel- oder Stockteilen wird gesondert verrechnet (eigene Unterleistungsgruppe).

Haftung:

Für alle im Zuge der Arbeiten verursachten Schäden einschließlich Glasbruch, soweit es sich nicht um eine notwendige Reparaturverglasung handelt, wird gehaftet.

Aushängen der Fensterflügel:

Bei Instandsetzungsarbeiten an den Außen- und Innenflügeln (bei Doppel- oder Verbundfenstern) erfolgen die Arbeiten in der Weise, dass jeweils eine Flügelfläche eingehängt bleibt oder provisorisch befestigt wird (bei Verbundfenstern).

LEISTUNGSUMFANG DER BESCHLAGSARBEITEN:

Alle mit den Fenstern in Verbindung stehenden beweglichen und festen Metallteile werden auf ihre richtige Funktion überprüft und instandgesetzt.

Unbrauchbare und fehlende Teile werden durch neue, funktionsgleiche, ersetzt oder ergänzt und gesondert verrechnet (eigene Unterleistungsgruppe).

Alle neu eingebauten oder reparierten Eisenteile werden mit einem Rostschutz versehen.

Fenster mit Scheinhaken:

Bei Fenstern mit Scheinhaken werden angerostete und lockere Scheinhaken entfernt und durch neue, wenn möglich größere, ersetzt. Der Untergrund wird vorher instandgesetzt, Nagellöcher werden mit 2-Komponenten-Füllmasse geschlossen, der Untergrund wird imprägniert und grundiert.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Regenschutzschienen: Vorhandene Regenschutzschienen werden, wenn notwendig, neu abgedichtet. Regenschutzschienen aus Stahl werden wie Beschläge behandelt. Das Einbauen von neuen Regenschutzschienen wird gesondert verrechnet.</p> <p>Wetterschenkel: Lockere Wetterschenkel werden demontiert und neu befestigt, schadhafte werden durch neue ersetzt und gesondert verrechnet.</p> <p>LEISTUNGSUMFANG DER TISCHLERARBEITEN: Allgemein: Holzfehler und Risse werden aufgeweitet und mit 2-Komponenten-Füllmasse verschlossen.</p> <p>Fenster mit Holz- oder Sternnägeln: Feste vorstehende Holz- oder Sternnägel werden abgeschliffen, lockere werden ausgewechselt und eingeleimt, fehlende werden ergänzt. Lockere Holzverbindungen werden geöffnet und neu verleimt. Die verwitterten Holzoberflächen werden abgeschliffen oder abgezogen. Schadhafte Holzteile an Stöcken und Flügeln werden ausgebaut, neue Teile nur in ganzer Länge eingesetzt, stark verzogene Flügel werden durch neue ersetzt und gesondert verrechnet (eigene Unterleistungsgruppe). Nach durchgeführter Instandsetzung werden alle Flügel unter Berücksichtigung der notwendigen Farbluft eingepasst. Das Einsetzen (Ausflicken) von Holzteilen z.B. im Bereich der Beschläge wird nur an der der Witterung nicht ausgesetzten Seite der Flügel ausgeführt. Imprägnieren, Grundbeschichtung: Alle neu eingesetzten und die abgeschliffenen Holzoberflächen werden mit einem der ÖNORM entsprechenden Imprägniermittel oder Grundbeschichtungsstoff eingelassen. Das Mittel ist mit dem nachfolgenden Beschichtungsmittel verträglich. Bei Fenstern und Türen mit nichtdeckender Oberflächenbeschichtung werden kleine Löcher und Risse mit zur Holzfarbe passender Holzfüllmasse ausgekittet, abgeschliffen und mit Holzschutz versehen, wobei vom Auftraggeber verlangte etwaige Einfärbungen mit dem Auftraggeber oder Anstreicher abgesprochen werden.</p> <p><i>Kommentar:</i> <i>Holzverbindung bei Kastenfenstern:</i> <i>Bei Kastenfenstern ist die tischlermäßige Instandsetzung der Holzverbindung zwischen den beiden Stockrahmen gesondert auszuschreiben.</i> <i>Fensterbretter, Türschwellen:</i> <i>Die Instandsetzung der inneren Fensterbretter und der Türschwellen, soweit bei Fenstertüren nicht der untere Stockrahmenteil gemeint ist, sind frei zu formulieren. Das Erneuern von Fensterbrettern und Rahmenstockteilen kann mit der ULG Einzelleistungen bei Fensterinstandsetzung ausgeschrieben werden.</i></p>	
551101	Instandsetzen der Einfachfenster, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551101A	Inst.1f-FE.1FI b.1 Stocklichte bis 1 m2.	Stk
551101B	Inst.1f-FE.1FI ü.1-1,5 Stocklichte über 1 bis 1,5 m2.	Stk
551101C	Inst.1f-FE.1FI+OL b.1,5 Mit einer Oberlichte. Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551101D	Inst.1f-FE.1FI+OL ü.1,5-2 Mit einer Oberlichte. Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551102	Instandsetzen der Einfachfenster, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551102A	Inst.1f-FE.2FI b.1,5 Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551102B	Inst.1f-FE.2FI ü.1,5-2 Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551102C	Inst.1f-FE.2FI+OL b.2 Mit einer Oberlichte. Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551102D	Inst.1f-FE.2FI+OL ü.2-2,5 Mit einer Oberlichte. Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551102E	Inst.1f-FE.2FI+2OL b.2 Mit zwei Oberlichtern. Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551102F	Inst.1f-FE.2FI+2OL ü.2-2,5 Mit zwei Oberlichtern. Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551103	Instandsetzen der Einfachfenster, ohne Unterschied der Verglasung, dreiflügelig.	
551103A	Inst.1f-FE.3FI b.2,5 Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551103B	Inst.1f-FE.3FI ü.2,5-3 Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551103C	Inst.1f-FE.3FI+2OL b.3 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551103D	Inst.1f-FE.3FI+2OL ü.3-3,5 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551103E	Inst.1f-FE.3FI+3OL b.3 Mit drei Oberlichtern, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551103F	Inst.1f-FE.3FI+3OL ü.3-3,5 Mit drei Oberlichtern, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551104	Instandsetzen der Einfachfenstertüren, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551104A	Inst.1f-F-tür 1FI b.2 Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551104B	Inst.1f-F-tür 1FI ü.2-2,5 Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551104C	Inst.1f-F-tür 1FI+OL b.2,5 Mit Oberlichte. Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551104F	Inst.1f-F-tür 1FI+OL ü.2,5-3 Mit Oberlichte. Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551105	Instandsetzen der Einfachfenstertüren, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551105A	Inst.1f-F-tür 2FI b.3 Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551105B	Inst.1f-F-tür 2FI ü.3-3,5 Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551105E	Inst.1f-F-tür 2FI+2OL b.3,5 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte bis 3,5 m2.	Stk
551105F	Inst.1f-F-tür 2FI+2OL ü.3,5-4	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mit zwei Oberlichten, Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.	
551111	Instandsetzen der Verbundfenster, einflügelig.	
551111A	Inst.Vb-FE.1FI b.1 Stocklichte bis 1 m2.	Stk
551111B	Inst.Vb-FE.1FI ü.1-1,5 Stocklichte über 1 bis 1,5 m2.	Stk
551112	Instandsetzen der Verbundfenster, zweiflügelig.	
551112A	Inst.Vb-FE.2FI b.1,5 Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551112B	Inst.Vb-FE.2FI ü.1,5-2 Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551113	Instandsetzen der Verbundfenster, dreiflügelig.	
551113A	Inst.Vb-FE.3FI b.2,5 Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551113B	Inst.Vb-FE.3FI ü.2,5-3 Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551114	Instandsetzen der Verbundfenster, vierflügelig.	
551114A	Inst.Vb-FE.4FI b.3,5 Stocklichte bis 3,5 m2.	Stk
551114B	Inst.Vb-FE.4FI ü.3,5-4 Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.	Stk
551115	Instandsetzen der Verbundfenstertüren, einflügelig.	
551115A	Inst.Vb-F-tür 1FI b.2 Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551115B	Inst.Vb-F-tür 1FI ü.2-2,5 Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551116	Instandsetzen der Verbundfenstertüren, zweiflügelig.	
551116A	Inst.Vb-F-tür 2FI b.3,5 Stocklichte bis 3,5 m2.	Stk
551116B	Inst.Vb-F-tür 2FI ü.3,5-4 Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.	Stk
551121	Instandsetzen der Außenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551121A	Inst.Kast.A-FE 1FI b.1 Stocklichte bis 1 m2.	Stk
551121B	Inst.Kast.A-FE 1FI ü.1-1,5 Stocklichte über 1 bis 1,5 m2.	Stk
551121C	Inst.Kast.A-FE 1FI+OL b.1,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551121D	Inst.Kast.A-FE 1FI+OL ü.1,5-2	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	
551122	Instandsetzen der Außenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551122A	Inst.Kast.A-FE 2FI b.1,5 Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551122B	Inst.Kast.A-FE 2FI ü.1,5-2 Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551122C	Inst.Kast.A-FE 2FI+OL b.2 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551122D	Inst.Kast.A-FE 2FI+OL ü.2-2,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551122E	Inst.Kast.A-FE 2FI+2OL b.2 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551122F	Inst.Kast.A-FE 2FI+2OL ü.2-2,5 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551123	Instandsetzen der Außenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, dreiflügelig.	
551123A	Inst.Kast.A-FE 3FI b.2,5 Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551123B	Inst.Kast.A-FE 3FI ü.2,5-3 Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551123C	Inst.Kast.A-FE 3FI+2OL b.3 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551123D	Inst.Kast.A-FE 3FI+2OL ü.3-3,5 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551123E	Inst.Kast.A-FE 3FI+3OL b.3 Mit drei Oberlichten, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551123F	Inst.Kast.A-FE 3FI+3OL ü.3-3,5 Mit drei Oberlichten, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551124	Instandsetzen der Außenflügel von Kasten-Fenstertüren, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551124A	Inst.Kast.A-F-tür 1FI b.2 Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551124B	Inst.Kast.A-F-tür 1FI ü.2-2,5 Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551124C	Inst.Kast.A-F-tür 1FI+OL b.2,5 Mit Oberlichte, Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551124D	Inst.Kast.A-F-tür 1FI+OL ü.2,5-3 Mit Oberlichte, Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551125	Instandsetzen der Außenflügel von Kasten-Fenstertüren, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551125A	Inst.Kast.A-F-tür 2FI b.3,5	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Stocklichte bis 3,5 m2.	
551125B	Inst.Kast.A-F-tür 2FI ü.3,5-4 Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.	Stk
551125E	Inst.Kast.A-F-tür 2FI+2OL b.4 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte bis 4 m2.	Stk
551125F	Inst.Kast.A-F-tür 2FI+2OL ü.4-4,5 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte über 4 bis 4,5 m2.	Stk
551131	Instandsetzen der Innenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551131A	Inst.Kast.I-FE 1FI b.1 Stocklichte bis 1 m2.	Stk
551131B	Inst.Kast.I-FE 1FI ü.1-1,5 Stocklichte über 1 bis 1,5 m2.	Stk
551131C	Inst.Kast.I-FE 1FI+OL b.1,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551131D	Inst.Kast.I-FE 1FI+OL ü.1,5-2 Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551132	Instandsetzen der Innenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551132A	Inst.Kast.I-FE 2FI b.1,5 Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551132B	Inst.Kast.I-FE 2FI ü.1,5-2 Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551132C	Inst.Kast.I-FE 2FI+OL b.2 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551132D	Inst.Kast.I-FE 2FI+OL ü.2-2,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551132E	Inst.Kast.I-FE 2FI+2OL b.2 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551132F	Inst.Kast.I-FE 2FI+2OL ü.2-2,5 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551133	Instandsetzen der Innenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, dreiflügelig.	
551133A	Inst.Kast.I-FE 3FI b.2,5 Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551133B	Inst.Kast.I-FE 3FI ü.2,5-3 Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551133C	Inst.Kast.I-FE 3FI+2OL b.3 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551133D	Inst.Kast.I-FE 3FI+2OL ü.3-3,5 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551133E	Inst.Kast.I-FE 3FI+3OL b.3 Mit drei Oberlichtern, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551133F	Inst.Kast.I-FE 3FI+3OL ü.3-3,5 Mit drei Oberlichtern, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551134	Instandsetzen der Innenflügel von Kasten-Fenstertüren, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551134A	Inst.Kast.I-F-tür 1FI b.2 Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551134B	Inst.Kast.I-F-tür 1FI ü.2-2,5 Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551134C	Inst.Kast.I-F-tür 1FI+OL b.2,5 Mit Oberlichte, Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551134D	Inst.Kast.I-F-tür 1FI+OL ü.2,5-3 Mit Oberlichte, Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551135	Instandsetzen der Innenflügel von Kasten-Fenstertüren, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551135A	Inst.Kast.I-F-tür 2FI b.3,5 Stocklichte bis 3,5 m2.	Stk
551135B	Inst.Kast.I-F-tür 2FI ü.3,5-4 Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.	Stk
551135E	Inst.Kast.I-F-tür 2FI+2OL b.4 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte bis 4 m2.	Stk
551135F	Inst.Kast.I-F-tür 2FI+2OL ü.4-4,5 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte über 4 bis 4,5 m2.	Stk
551141	Instandsetzen der Innen- und Außenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551141A	Inst.Kast.I+A-FE.1FI b.1 Stocklichte bis 1 m2.	Stk
551141B	Inst.Kast.I+A-FE.1FI ü.1-1,5 Stocklichte über 1 bis 1,5 m2.	Stk
551141C	Inst.Kast.I+A-FE.1FI+OL b.1,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551141D	Inst.Kast.I+A-FE.1FI+OL ü.1,5-2 Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551142	Instandsetzen der Innen- und Außenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551142A	Inst.Kast.I+A-FE.2FI b.1,5 Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551142B	Inst.Kast.I+A-FE.2FI ü.1,5-2 Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551142C	Inst.Kast.I+A-FE.2FI+OL b.2 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 2 m2.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551142D	Inst.Kast.I+A-FE.2FI+OL ü.2-2,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551142E	Inst.Kast.I+A-FE.2FI+2OL b.2 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551142F	Inst.Kast.I+A-FE.2FI+2OL ü.2-2,5 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551143	Instandsetzen der Innen- und Außenflügel von Kastenfenstern, ohne Unterschied der Verglasung, dreiflügelig.	
551143A	Inst.Kast.I+A-FE.3FI b.2,5 Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551143B	Inst.Kast.I+A-FE.3FI ü.2,5-3 Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551143C	Inst.Kast.I+A-FE.3FI+2OL b.3 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551143D	Inst.Kast.I+A-FE.3FI+2OL ü.3-3,5 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551143E	Inst.Kast.I+A-FE.3FI+3OL b.3 Mit drei Oberlichten, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551143F	Inst.Kast.I+A-FE.3FI+3OL ü.3-3,5 Mit drei Oberlichten, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551144	Instandsetzen der Innen- und Außenflügel von Kasten-Fenstertüren, ohne Unterschied der Verglasung, einflügelig.	
551144A	Inst.Kast.I+A-F-tür 1FI b.2 Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551144B	Inst.Kast.I+A-F-tür 1FI ü.2-2,5 Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551144C	Inst.Kast.I+A-F-tür 1FI+OL b.2,5 Mit Oberlichte, Stocklichte bis 2,5 m2.	Stk
551144D	Inst.Kast.I+A-F-tür 1FI+OL ü.2,5-3 Mit Oberlichte, Stocklichte über 2,5 bis 3 m2.	Stk
551145	Instandsetzen der Innen- und Außenflügel von Kastentüren, ohne Unterschied der Verglasung, zweiflügelig.	
551145A	Inst.Kast.I+A-F-tür 2FI b.3,5 Stocklichte bis 3,5 m2.	Stk
551145B	Inst.Kast.I+A-F-tür 2FI ü.3,5-4 Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.	Stk
551145E	Inst.Kast.I+A-F-tür 2FI+2OL b.4 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte bis 4 m2.	Stk
551145F	Inst.Kast.I+A-F-tür 2FI+2OL ü.4-4,5 Mit zwei Oberlichten, Stocklichte über 4 bis 4,5 m2.	Stk
551151	Instandsetzen der einflügeligen Wohnungsgangfenster.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551151A	Inst.Whg-Gangfe.1FI b.1 Stocklichte bis 1 m2.	Stk
551151B	Inst.Whg-Gangfe.1FI ü.1-1,5 Stocklichte über 1 bis 1,5 m2.	Stk
551151C	Inst.Whg-Gangfe.1FI+OL b.1,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551151D	Inst.Whg-Gangfe.1FI+OL ü.1,5-2 Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551152	Instandsetzen der zweiflügeligen Wohnungsgangfenster.	
551152A	Inst.Whg-Gangfe.2FI b.1,5 Stocklichte bis 1,5 m2.	Stk
551152B	Inst.Whg-Gangfe.2FI ü.1,5-2 Stocklichte über 1,5 bis 2 m2.	Stk
551152C	Inst.Whg-Gangfe.2FI+OL b.2 Mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551152D	Inst.Whg-Gangfe.2FI+OL ü.2-2,5 Mit einer Oberlichte, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551152E	Inst.Whg-Gangfe.2FI+2OL b.2 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551152F	Inst.Whg-Gangfe.2FI+2OL ü.2-2,5 Mit zwei Oberlichtern, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
5512	Einzelleistungen bei Fensterinstandsetzung Erneuern: Mit dem Begriff erneuern ist folgender Arbeitsvorgang gemeint: Ausbauen des alten Teiles, Erstellen und Einbauen des neuen Teiles. Alte Fensterteile, Entsorgung: Das Abtransportieren und Entsorgen alter Fensterteile (Sprossen, Kämpfer, Pfosten und dergleichen) wird gesondert verrechnet. <i>Kommentar:</i> <i>Verzogene Fenster:</i> <i>Verzogene Fenster ausglasen und richtig verklotzt verglasen kann mit der LG 42 Glaserarbeiten ausgeschrieben werden.</i> <i>Holzverkleidungen:</i> <i>Holzverkleidungen von Gewänden oder Parapetten sind unter der LG 37 frei zu formulieren.</i> LB-Version: 21 Geringfügig Geändert	
551201	Erneuern einzelner Fenster- oder Türflügel (auch von Kastenfenstern), einschließlich der Erschwernisse durch Einpassungsarbeiten.	
551201A	1f-FE.Flügel erneuern m.Altbeschl. Fensterflügel für Einfachverglasung, ohne Sprossenteilung. Unter Verwendung der alten Beschläge. Flügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551201C	1f-FE.Flügel erneuern+Spr.m.Altbeschl. Fensterflügel mit Sprossenteilung. Unter Verwendung der alten Beschläge. Flügelabmessungen/Sprossenteilung/ Skizze Nr. _____	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551201E	Vb-FE.Flügel erneuern m.Altbeschlag Verbundfensterflügel ohne Sprossenteilung. Unter Verwendung der alten Beschläge. Flügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551201G	1f-FE.Oberlichte erneuern Steckflüg. Einfachfensterflügel für Oberlichten, als Steckflügel einschließlich des alten Beschlages. Flügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551201H	1f-FE.Oberlichte erneuern Kippflüg. Einfachfensterflügel für Oberlichten, als Kippflügel einschließlich des alten Beschlages. Flügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551201J	1f-F-türflügel erneuern Stehfl.m.Altbeschl. Einfachfenstertürflügel als Stehflügel, einschließlich des alten Beschlages. Türflügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551201K	1f-F-türflügel erneuern Drehfl.m.Altbeschl. Einfachfenstertürflügel als Drehflügel einschließlich des alten Beschlages. Türflügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551201M	Vb-Türflügel erneuern Stehfl.m.Altbeschl. Verbundtürflügel als Stehflügel, einschließlich des alten Beschlages. Türflügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551201N	Vb-Türflügel erneuern Drehfl.m.Altbeschl. Verbundtürflügel als Drehflügel, einschließlich des alten Beschlages. Türflügelabmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
	<i>Kommentar: Werden für die einzelnen neuen Flügel neue Beschläge benötigt (alte unverwertbar), sind diese gesondert auszuschreiben.</i>	
551203	Erneuern einzelner Fensterstockteile, ohne Unterschied der Einzellänge und des Profils. Alle Teile sind mit eingefärbtem Holzschutz behandelt.	
551203A	Kämpfer erneuern	Stk
551203B	Pfosten erneuern Pfosten (Mittelstück).	Stk
551203C	Waagr.Stockprofil erneuern Waagrechtes Stockprofil bei Einfach- oder Verbundfenstern.	Stk
551203D	Lotrechtes Stockprofil erneuern Lotrechtes Stockprofil bei Einfach- oder Verbundfenstern.	Stk
551203E	Waagr.Stockst.Kastenf.erneuern Waagrechtes Stockstück bei Kastenfenstern.	Stk
551203F	Lotr.Stockst.Kastenf.erneuern Lotrechtes Stockstück bei Kastenfenstern.	Stk
551203G	Oberlichtenpfosten erneuern Pfosten bei zweiflügeligen Oberlichten.	Stk
551204	Erneuern einzelner Fensterflügelteile, ohne Unterschied der Einzellänge und des Profils. Alle Teile sind mit eingefärbtem Holzschutz behandelt.	
551204A	Waagr.1f-Flügelprof.erneuern Waagrechte Flügelprofile bei Einfach- oder Doppelfenstern.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551204B	Lotr.1f-Flügelprof.erneuern Lotrechte Flügelprofile bei Einfach- oder Doppelfenstern.	Stk
551204C	Sprosse 1f-Fenster erneuern Sprossen lotrecht- oder waagrecht bei Einfach- oder Doppelfenstern.	Stk
551204D	Waagr.Verb.Flügelprof.erneuern Waagrechte Flügelprofile bei Verbundfenstern, getrennt für Innen- und Außenflügelteil abgerechnet.	Stk
551204E	Lotr.Verb.Flügelprof.erneuern Lotrechte Flügelprofile bei Verbundfenstern, getrennt für Innen- und Außenflügelteil abgerechnet.	Stk
551204F	Sprosse Verb.Fenster erneuern Sprossen lotrecht- oder waagrecht bei Verbundfenstern.	Stk
551205	Futterauskleidung bei Steingewänden herstellen.	
551205A	Futterauskleid.aus Brettern Bretterdicke/Breite: <input type="text"/>	m
551205B	Futterauskleid.aus Duplex Aus Duplexhartfaserplatten.	m
551206	Stockspangen aus Bandeisen erneuern, einschließlich Rostschutzanstrich.	
551206A	Stockspangen Bandeisen	Stk
551207	Einbauen von Regenschutzschienen in alte Fensterstöcke: Vorhandene Holz-Außenfensterbänke abhebeln oder Eisenwinkel demontieren. Regenschutzschiene einpassen und provisorisch befestigen. Im Einheitspreis ist die Nachbehandlung des Untergrundes, wie z.B. das etwaige Schließen der alten Schraubenlöcher mit 2-Komponenten-Füllmasse, das Imprägnieren oder Grundbeschichten des Untergrundes und das endgültige Befestigen und Abdichten der Regenschutzschiene nach der Oberflächenschlussbeschichtung einkalkuliert.	
551207A	Regenschutzsch.o.Dicht.b.1m Bis 1 m lang.	Stk
551207B	Regenschutzsch.o.Dicht.ü.1-1,5m Über 1 bis 1,5 m lang.	Stk
551207C	Regenschutzsch.o.Dicht.ü.1,5-2m Über 1,5 bis 2 m lang.	Stk
551207D	Regenschutzsch+Schlauchd.b.1m Einschließlich einer Schlauchdichtung. Bis 1 m lang.	Stk
551207F	Regenschutzsch+Schlauchd.ü.1-1,5m Einschließlich einer Schlauchdichtung. Über 1 bis 1,5 m lang.	Stk
551207G	Regenschutzsch+Schlauchd.ü.1,5-2m Einschließlich einer Schlauchdichtung. Über 1,5 bis 2 m lang.	Stk
551207I	Regenschutzsch+Doppellip.b.1m Einschließlich einer Doppellippendichtung aus APTK (EPDM). Bis 1 m lang.	Stk
551207J	Regenschutzsch+Doppellip.ü.1-1,5m Einschließlich einer Doppellippendichtung aus APTK (EPDM). Über 1 bis 1,5 m lang.	Stk
551207K	Regenschutzsch+Doppellip.ü.1,5-2m Einschließlich einer Doppellippendichtung aus APTK (EPDM). Über 1,5 bis 2 m lang.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551208	Seitliche Verkleidungen und Sturzverkleidungen vorsichtig demontieren und nach Versetzen der neuen Innen- oder Außenrahmenstöcke wieder montieren.	
551208A	Verkleid.demont+montier.b.2m2 Je Loch Fenster. Fensterstocklichte bis 2 m2.	Stk
551208B	Verkleid.demont+montier.ü.2-3m2 Je Loch Fenster. Fensterstocklichte über 2 bis 3 m2.	Stk
551208C	Verkleid.demont+montier.ü.3-4m2 Je Loch Fenster. Fensterstocklichte über 3 bis 4 m2.	Stk
551208D	Verkleid.demont+montieren Gemessen in den abgewickelten Ansichtsflächen der Verkleidung.	m²
551210	Fensterbretter abbrechen, ohne Unterschied der Breite, als Einzelleistung, ohne Fensterdemontage, einschließlich Entsorgen des anfallenden Abbruchmaterials.	
551210A	Fensterbrett abbrech.b.1,5m Bis 1,5 m lang.	Stk
551210B	Fensterbrett abbrech.ü.1,5-2m Über 1,5 bis 2 m lang.	Stk
551210C	Fensterbrett abbrech.ü.2-3,5m Über 2 bis 3,5 m lang.	Stk
	<i>Kommentar:</i> Der Abbruch von Fensterbrettern ist im Einheitspreis von Fensterabbruch enthalten. Daher nur als Einzelleistung (ohne Fensterabbruch) zu wählen.	
551214	Innenfensterbrett, profiliert, aus beidseitig werkseitig kunststoffbeschichteten Spanplatten, mindestens 17 mm dick. Vorderkante mindestens 40 mm dick, abgerundet. Farbe oder Dekor nach vorzulegender Kollektion (mindestens drei Farben oder drei Dekors) werden vom Auftraggeber ausgewählt. Nur liefern. Abgerechnet wird die Summe der zugeschnittenen Längen (ohne Verschnitt).	
551214A	Fensterb.kunststoffb.nur lief.150 Bis 150 mm breit. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	m
551214B	Fensterb.kunststoffb.nur lief.200 Über 150 bis 200 mm breit. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	m
551214C	Fensterb.kunststoffb.nur lief.250 Über 200 bis 250 mm breit. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	m
551214D	Fensterb.kunststoffb.nur lief.300 Über 250 bis 300 mm breit. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	m
551214E	Fensterb.kunststoffb.nur lief.350 Über 300 bis 350 mm breit. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	m
551214F	Fensterbank kunststoffb.nur lief. Breite: <input type="text"/>	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

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

*LB-Version: 21**Geringfügig Geändert*

551220	<p>Fe-brett nur vers.2,5m b.20cm Fensterbretter aus Holz oder Holzwerkstoff, nur versetzen auf vorbereitetem Untergrund, einschließlich Befestigungsmaterial und etwaiger Stemmarbeiten, jedoch ohne Verputzarbeiten. Bei kunststoffbeschichteten Fensterbrettern einschließlich Abdecken der Stirnkanten mit entsprechenden Kunststofffolien.</p>	
551220A	<p>Fe-brett nur vers.2,5m b.20cm Ohne Unterschied der Einzellänge bis 2,5 m. Breite bis 20 cm.</p>	Stk
551220B	<p>Fe-brett nur vers.2,5m ü.20-35cm Ohne Unterschied der Einzellänge bis 2,5 m. Breite über 20 bis 35 cm.</p>	Stk
551220C	<p>Fe-brett nur versetzen</p>	Stk
5513	Instandsetzen Türen	
551301	Instandsetzen der glatten Wohnungseingangstüren.	
551301A	<p>Whg-Eing-Tür glatt 1FI b.2 Einflügelig, Stocklichte bis 2 m2.</p>	Stk
551301B	<p>Whg-Eing-Tür glatt 1FI ü.2-2,5 Einflügelig, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.</p>	Stk
551301C	<p>Whg-Eing-Tür glatt 2FI b.3,5 Zweiflügelig, Stocklichte bis 3,5 m2.</p>	Stk
551301D	<p>Whg-Eing-Tür glatt 2FI ü.3,5-4 Zweiflügelig, Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.</p>	Stk
551302	Instandsetzen der Wohnungseingangstüren mit Füllungen.	
551302A	<p>Whg-Eing-Tür Füll.1FI b.2 Einflügelig, Stocklichte bis 2 m2.</p>	Stk
551302B	<p>Whg-Eing-Tür Füll.1FI ü.2-2,5 Einflügelig, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.</p>	Stk
551302C	<p>Whg-Eing-Tür Füll.2FI b.3,5 Zweiflügelig, Stocklichte bis 3,5 m2.</p>	Stk
551302D	<p>Whg-Eing-Tür Füll.2FI ü.3,5-4 Zweiflügelig, Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.</p>	Stk
551305	Instandsetzen der glatten allgemeinen Türen.	
551305A	<p>Inst.allg.Tür glatt 1FI b.2 Einflügelig, Stocklichte bis 2 m2.</p>	Stk
551305B	<p>Inst.allg.Tür glatt 1FI ü.2-2,5 Einflügelig, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.</p>	Stk
551305C	<p>Inst.allg.Tür glatt 2FI b.3,5 Zweiflügelig, Stocklichte bis 3,5 m2.</p>	Stk
551305D	<p>Inst.allg.Tür glatt 2FI ü.3,5-4 Zweiflügelig, Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.</p>	Stk
551306	Instandsetzen der allgemeinen Türen mit Füllungen.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551306A	Inst.allg.Tür Füll.1FI b.2 Einflügelig, Stocklichte bis 2 m2.	Stk
551306B	Inst.allg.Tür Füll.1FI ü.2-2,5 Einflügelig, Stocklichte über 2 bis 2,5 m2.	Stk
551306C	Inst.allg.Tür Füll.2FI b.3,5 Zweiflügelig, Stocklichte bis 3,5 m2.	Stk
551306D	Inst.allg.Tür Füll.2FI ü.3,5-4 Zweiflügelig, Stocklichte über 3,5 bis 4 m2.	Stk
551307	Instandsetzen der Hauseingangstüren.	
551307A	Inst.Haustür 1FI b.3 Einflügelig, Stocklichte bis 3 m2.	Stk
551307B	Inst.Haustür 1FI ü.3-3,5 Einflügelig, Stocklichte über 3 bis 3,5 m2.	Stk
551307C	Inst.Haustür 1FI+OL b.4 Einflügelig, mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 4 m2.	Stk
551307D	Inst.Haustür 1FI+OL ü.4-4,5 Einflügelig, mit einer Oberlichte, Stocklichte über 4 bis 4,5 m2.	Stk
551307E	Inst.Haustür 2FI b.4 Zweiflügelig, Stocklichte bis 4 m2.	Stk
551307F	Inst.Haustür 2FI.ü.4-4,5 Zweiflügelig, Stocklichte über 4 bis 4,5 m2.	Stk
551307G	Inst.Haustür 2FI+OL b.5 Zweiflügelig, mit einer Oberlichte, Stocklichte bis 5 m2.	Stk
551307H	Inst.Haustür 2FI+OL ü.5-6 Zweiflügelig, mit einer Oberlichte, Stocklichte über 5 bis 6 m2.	Stk
551308	Instandsetzen der Haus- oder Hofeinfahrtstore.	
551308A	Inst.Haustor Straße Straßen-, Hauseinfahrtstor. Art/Beschreibung: _____	Stk
551308B	Inst.Haustor Hof Hofeinfahrtstor. Art/Beschreibung: _____	Stk
551310	Instandsetzen der Geschäfts- und Auslagenportale, einschließlich der Geschäfts-Eingangstür. Abgerechnet wird die abgewinkelte Ansichtsfläche.	
551310A	Inst.Holzportale Beschreibung/Skizze: _____	m²
551312	Instandsetzen der Zählerkastentüren.	
551312A	Inst.Zählerkastentür 1FI b.1 Einflügelig, Stocklichte bis 1 m2.	Stk
551312B	Inst.Zählerkastentür 1FI ü.1-1,5	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

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

Einflügelig, Stocklichte über 1 bis 1,5 m².

551312C **Inst.Zählerkastentür 2FI b.2** **Stk**

Zweiflügelig, Stocklichte bis 2 m².

551312D **Inst.Zählerkastentür 2FI ü.2-2,5** **Stk**

Zweiflügelig, Stocklichte über 2 bis 2,5 m².

5514 Erneuern Fenster einschl.Rahmenstock

Erneuern:

Mit dem Begriff Erneuern ist folgender Arbeitsvorgang gemeint: Ausbauen des alten Teiles, Erstellen und Einbauen des neuen Teiles.

Angegebene Abmessungen:

Die angebotenen Preise gelten bis zu +/- 10 cm Abweichung von den bei der Ausschreibung angegebenen Abmessungen der Breite und/oder Höhe. Wenn bei der Ausschreibung Abmessungen der Breite und Höhe angegeben werden, sind die in den Positionen angeführten Grenzwerte für die Flächen ohne Wirkung auf die Preise.

Alte Fensterteile, Entsorgung:

Das Abtransportieren und Entsorgen der alten Fensterteile wird gesondert verrechnet (eigene ULG).

Neue Fensterflügel mit Rahmenstock:

Im Einheitspreis der neuen Fensterflügel mit Rahmenstock ist das Aushängen der alten Fensterflügel, das Vorrichten des Altstockes für die Montage des neuen Rahmenstockes, das Anpassen und Montieren des Rahmenstockes und der Flügel (ohne Verglasung), die Beschlagsarbeiten und der Holzschutz (nur Grundierung) einkalkuliert. Alle Flügel sind nach innen aufgehend gerichtet, die Oberlichten dem Altbestand entsprechend als Steckflügel ausgebildet.

Profilquerschnitte, Profilausbildungen:

Die Fensterflügel werden mindestens mit einem Profil 41 x 46 mm, bei den unteren Zapfenstücken 41 x 56 mm ausgebildet, alle Leisten-, Stock- und Flügelkanten werden leicht abgerundet und die wetterseitigen Kanten werden mit mindestens 2,5 mm Radius gerundet.

Glasfalze, Glashalteleisten:

Die Fenster sind mit Glashalteleisten ausgestattet. Der Glasfalz ist an äußeren Flügeln an der Rauminnenseite ausgebildet. Die Glashalteleisten sind aus Holz. Die Verschraubung erfolgt in gleichmäßigen Abständen von höchstens 500 mm, der Eckabstand beträgt über 50 bis 100 mm.

Rahmeneckverbindungen:

Die Eckverbindungen sind mit Schlitz und Zapfen ausgeführt, die Zapfendicke beträgt mindestens 10 mm.

Sturz- und Außenfensterbankanschluss:

Detailskizzen über die Sturz- und Außenfensterbankanschlüsse werden auf Anforderung des Auftraggebers vorgelegt.

Friese bei Türflügeln:

Untere Zapfenstücke (Friese) von Türflügeln sind bei Breiten über 18 cm aus zwei Teilen mit Sichtfuge hergestellt.

Holzschutz, Oberflächenbehandlung:

Der Holzschutz erfolgt nach dem Fertigstellen aller Beschlagsausnehmungen und vor dem Ausliefern. Es wird darauf geachtet, dass die Fenster noch vor der Montage der Regenschutzschiene die letzte Zwischenbeschichtung erhalten haben.

Dichtungen:

Die Außenflügel mit Rahmenstock bei Doppelfenstern werden ohne Dichtungen hergestellt.

Beschläge:

Die Drehflügel sind mit Einbohrbändern ausgestattet. Die Versperrung erfolgt mit Einlegestangen und Triebolive (Alu poliert).

Steckoberlichten und Einzelflügel sind mit Zungenkästen und Halboliven (Alu poliert) versehen.

Regenschutzschiene:

Regenschutzschiene werden seitlich abgedichtet.

Einbauarbeiten, Montage:

Die Montage der Rahmenstöcke erfolgt auf den vorhandenen Altstöcken nach den Angaben des Auftraggebers,

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>jedoch ohne Stemm-, Mauer- und Verputzarbeiten. Die Rahmenstöcke werden mindestens dreimal je Seite mit korrosionsgeschützten Schrauben im Abstand von höchstens 60 cm, Eckabstand höchstens 15 cm, befestigt (nicht genagelt).</p> <p>Fugendeckleisten:</p> <p>Das Abdecken der Fuge zwischen neuem Rahmenstock und Altstock mit Fugendeckleisten ist nicht vorgesehen.</p> <p>Fugenabdichtung:</p> <p>Die Abdichtung der Fuge zwischen Rahmenstock und Fassade wird gesondert verrechnet.</p> <p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Innenfensterflügel:</i></p> <p><i>Das Erneuern der Innenfensterflügel kann, in Anlehnung an die Positionen für Außenfensterflügel, frei formuliert werden.</i></p> <p><i>Beschläge:</i></p> <p><i>Zusätzliche Beschläge wie z.B. Drehkippschlag und Drehbeschlag bei Oberlichtern sind gesondert auszuschreiben (siehe Aufzählungspositionen).</i></p> <p><i>Fenster austausch:</i></p> <p><i>Werden die alten Fenster komplett durch neue Fenster einschließlich Stock ersetzt (Stock- oder Mauermontage), ist je nach Material des neuen Fensters (Holz, Kunststoff, Alu) die entsprechende Leistungsgruppe LG 51 bis LG 54, auch für die Fensterdemontage (Abbruch) heranzuziehen.</i></p>	
551401	Erneuern der Außenfensterflügel einschließlich Rahmenstock bei Kastenfenstern. Die neuen Fensterflügel sind für Einfachverglasung gerichtet und mit Regenschutzschiene ausgestattet, einteilig.	
551401A	Erneuern A-Fe-flüg+R.stock 1T 1FI 0,5 Einflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 0,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551401B	Erneuern A-Fe-flüg+R-stock 1T 1FI 0,75 Einflügelig. Fensterstockaußenmaß über 0,5 bis 0,75 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551401C	Erneuern A-Fe-flüg+R-stock 1T 1FI 1 Einflügelig. Fensterstockaußenmaß über 0,75 bis 1 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551401D	Erneuern A-Fe-flüg+R-stock 1T 1FI 1,25 Einflügelig. Fensterstockaußenmaß über 1 bis 1,25 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551401E	Erneuern A-Fe-flüg+R-stock 1T 2FI 1,5 Zweiflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 1,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551401F	Erneuern A-Fe-flüg+R-stock 1T 2FI 1,75 Zweiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 1,5 bis 1,75 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551401G	Erneuern A-Fe-flüg+R-stock 1T 2FI 2 Zweiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 1,75 bis 2 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551401H	Erneuern A-Fe-flüg+R-stock 1T 2FI 2,5 Zweiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 2 bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402	Erneuern der Außenfensterflügel einschließlich Rahmenstock bei Kastenfenstern. Die neuen Fensterflügel sind für Einfachverglasung gerichtet und mit Regenschutzschiene ausgestattet, zweiteilig.	
551402A	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 2FI 2 Zweiflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 2 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionstichwort	EH
551402B	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 2FI 2,5 Zweiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 2 bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402C	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 2FI 3 Zweiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 2,5 bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402D	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 3FI 2,5 Dreiflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402E	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 3FI 3 Dreiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 2,5 bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402F	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 3FI 3,5 Dreiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 3 bis 3,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402G	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 4FI 3,5 Vierflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 3,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402H	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 4FI 4 Vierflügelig. Fensterstockaußenmaß über 3,5 bis 4 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402I	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 4FI 4,5 Vierflügelig. Fensterstockaußenmaß über 4 bis 4,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551402J	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 4FI 5 Vierflügelig. Fensterstockaußenmaß über 4,5 bis 5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403	Erneuern der Außenfensterflügel einschließlich Rahmenstock bei Kastenfenstern. Die Fensterflügel sind für Einfachverglasungen gerichtet und mit Regenschutzschiene ausgestattet, dreiteilig.	
551403A	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 3FI 2,5 Dreiflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403B	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 3FI 3 Dreiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 2,5 bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403C	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 3FI 3,5 Dreiflügelig. Fensterstockaußenmaß über 3 bis 3,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403D	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 4FI 3,5 Vierflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 3,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403E	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 4FI 4 Vierflügelig. Fensterstockaußenmaß über 3,5 bis 4 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403F	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 4FI 4,5	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Vierflügelig. Fensterstockaußenmaß über 4 bis 4,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551403G	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 5FI 4,5 Fünfflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 4,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403H	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 5FI 5 Fünfflügelig. Fensterstockaußenmaß über 4,5 bis 5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403I	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 5FI 6 Fünfflügelig. Fensterstockaußenmaß über 5 bis 6 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403J	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 6FI 5 Sechsflügelig. Fensterstockaußenmaß bis 5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403K	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 6FI 6 Sechsflügelig. Fensterstockaußenmaß über 5 bis 6 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551403L	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 6FI 7 Sechsflügelig. Fensterstockaußenmaß über 6 bis 7 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404	Erneuern der Außenfensterflügel einschließlich Rahmenstock bei Kastenfenstern. Die Fensterflügel sind für Einfachverglasung gerichtet und mit Regenschutzschiene ausgestattet, einteilig.	
551404A	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 1FI+OL 1,5 Einflügelig, mit Oberlichte. Fensterstockaußenmaß bis 1,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404B	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 1FI+OL 1,75 Einflügelig, mit Oberlichte. Fensterstockaußenmaß über 1,5 bis 1,75 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404C	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 1FI+OL 2 Einflügelig, mit Oberlichte. Fensterstockaußenmaß über 1,75 bis 2 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404D	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 2FI+OL 2 Zweiflügelig, mit Oberlichte. Fensterstockaußenmaß bis 2 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404F	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 2FI+OL 2,5 Zweiflügelig, mit Oberlichte. Fensterstockaußenmaß über 2 bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404G	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 2FI+OL 3 Zweiflügelig, mit Oberlichte. Fensterstockaußenmaß über 2,5 bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404H	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 2FI+2OL 2 Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten mit Drehbeschlägen. Fensterstockaußenmaß bis 2 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551404J	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 2FI+2OL 2,5	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten mit Drehbeschlägen oder Kippbeschlägen nach Wahl des Auftraggebers. Fensterstockaußenmaß über 2 bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551404K	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 1T 2FI+2OL 3	Stk
	Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten mit Drehbeschlägen oder Kippbeschlägen nach Wahl des Auftraggebers. Fensterstockaußenmaß über 2,5 bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405	Erneuern der Außenfensterflügel einschließlich Rahmenstock bei Kastenfenstern. Die neuen Fensterflügel sind für Einfachverglasung gerichtet und mit Regenschutzschienen ausgestattet, zweiteilig.	
551405A	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 2FI+2OL 2,5	Stk
	Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405B	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 2FI+2OL 3	Stk
	Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß über 2,5 bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405C	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 2FI+2OL 3,5	Stk
	Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß über 3 bis 3,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405D	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 3FI+2OL 3,5	Stk
	Dreiflügelig, mit zwei Oberlichten, eine mit Drehbeschlag oder Kippbeschlag nach Wahl des Auftraggebers. Fensterstockaußenmaß bis 3,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405E	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 3FI+2OL 4	Stk
	Dreiflügelig, mit zwei Oberlichten, eine mit Drehbeschlag oder Kippbeschlag nach Wahl des Auftraggebers. Fensterstockaußenmaß über 3,5 bis 4 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405F	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 3FI+2OL 4,5	Stk
	Dreiflügelig, mit zwei Oberlichten, eine mit Drehbeschlag oder Kippbeschlag nach Wahl des Auftraggebers. Fensterstockaußenmaß über 4 bis 4,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405G	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 4FI+OL 4,5	Stk
	Vierflügelig, mit zwei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß bis 4,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405H	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 4FI+OL 5	Stk
	Vierflügelig, mit zwei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß über 4,5 bis 5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551405I	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 2T 4FI+OL 6	Stk
	Vierflügelig, mit zwei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß über 5 bis 6 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551406	Erneuern der Außenfensterflügel einschließlich Rahmenstock bei Kastenfenstern. Die Fensterflügel sind für Einfachverglasungen gerichtet und mit Regenschutzschienen ausgestattet, dreiteilig.	
551406A	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 3FI+3OL 5	Stk
	Dreiflügelig, mit drei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß bis 5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	
551406C	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 3FI+3OL 6	Stk
	Dreiflügelig, mit drei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß über 5 bis 6 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551406D	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 4FI+3OL 6 Vierflügelig, mit drei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß bis 6 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551406F	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 4FI+3OL 7 Vierflügelig, mit drei Oberlichten. Fensterstockaußenmaß über 6 bis 7 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551406G	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 4FI+4OL 6 Vierflügelig, mit vier Oberlichten, davon zwei mit Drehbeschlägen oder Kippbeschlag nach Wahl des Auftraggebers. Fensterstockaußenmaß bis 6 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551406I	Erneuern A-FE-flüg+R-stock 3T 4FI+4OL 7 Vierflügelig, mit vier Oberlichten, davon zwei mit Drehbeschlägen oder Kippbeschlag nach Wahl des Auftraggebers. Fensterstockaußenmaß über 6 bis 7 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407	Erneuern der Außenflügel einschließlich Rahmenstock bei Kasten-Fenstertüren. Die neuen Türflügel sind für Einfachverglasung gerichtet und mit Regenschutzprofil ausgestattet.	
551407A	Erneuern A-F-tür+R-stock 1FI 2 Einflügelig. Türstockaußenmaß bis 2 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407B	Erneuern A-F-tür+R-stock 1FI 2,5 Einflügelig. Türstockaußenmaß über 2 bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407C	Erneuern A-F-tür+R-st.1FI+OL 2,5 Einflügelig, mit Oberlichte. Türstockaußenmaß bis 2,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407D	Erneuern A-F-tür+R-stock 1FI+OL 3 Einflügelig, mit Oberlichte. Türstockaußenmaß über 2,5 bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407E	Erneuern A-F-tür+R-stock 2FI 3 Zweiflügelig. Türstockaußenmaß bis 3 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407F	Erneuern A-F-tür+R-stock 2FI 3,5 Zweiflügelig. Türstockaußenmaß über 3 bis 3,5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407G	Erneuern A-F-tür+R-st.2FI+2OL 5 Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten. Türstockaußenmaß bis 5 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
551407H	Erneuern A-F-tür+R-st.2FI+2OL 6 Zweiflügelig, mit zwei Oberlichten. Türstockaußenmaß über 5 bis 6 m2. Abmessungen/Skizze Nr. _____	Stk
5515	Aufzahlungen, Sonstiges <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	
551501	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Oberlichten von Einfachfenstern, als Steckflügel.	
551501A	Az 1-f.Fe-oberlichte f.Drehb Für die Ausführung mit einem Drehbeschlag.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
551501B	Az 1-f.Fe-oberlichte f.DK-B. Für die Ausführung mit einem Drehkippsbeschlag.	Stk
551502	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Erneuern von Außenflügel ohne Dichtung, für eine Ausführung mit eingebauten Dichtungen aus APTK.	
551502A	Az Erneuern A-FE-flügel m.Dichtung	m
551504	Fugen schließen nach DIN 18450/3, Fugenbreite bis 15 mm, von Bauteilen mit Haftflanken entsprechender Haftzugfestigkeit und Verträglichkeit, vorbehandeln mit Primer und nachbehandeln der ausgefüllten Fugen nach den Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers, in handelsüblicher Farbe nach Wahl des Auftraggebers.	
551504A	Fuge 15mm Silikon Mit elastisch bleibendem Einkomponentendichtstoff auf Silikon-Basis, Shorehärte 10 bis 12, praktisch zulässige Fugenbewegung 25 Prozent, nicht überstreichbar. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	m
551504B	Fuge 15mm Acryl-Disp. Mit elastisch bleibendem Einkomponentendichtstoff auf Acryl-Dispersionbasis, Shorehärte maximal 35, praktisch zulässige Fugenbewegung bis 10 Prozent, überstreichbar, für Innenfugen bei frostsicherer Verarbeitung und Aushärtung. <i>LB-Version: 21 Geringfügig Geändert</i>	m
551505	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Fugen auspressen.	
551505A	Az Fuge Polyeth.Rundschnur Für das Einlegen von entsprechenden Polyethylenrundschnüren, bis zu einer Fugenbreite von 15 mm.	m
551507	Erneuern von Fenster- oder Türbeschlagteilen. Unbrauchbare Teile entfernen und entsorgen, neue zu dem Altbestand passende (nach Absprache mit dem Auftraggeber) liefern und einbauen.	
551507A	Erneuern Fensterbeschlag	Stk
551507B	Erneuern Tür-Feinbeschlag	Stk
551507C	Erneuern Tür-Einbauschloss	Stk
551508	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Erneuern von Fenster- oder Türbeschlagteilen für die behindertengerechte Montage.	
551508A	Az Erneuern Fensterbeschl.behindertenger.	m
551508B	Az Erneuern Tür-Einbauschloss behinderteng.	m
551509	Erneuern Wetterschenkel, unbrauchbare entfernen und entsorgen, neue zu dem Altbestand passende liefern und einbauen.	
551509A	Erneuern Wetterschenkel b.60cm Länge bis 60 cm.	Stk
551511	Öffnungsbegrenzung der Drehstellung mit stufenloser Bremse mit 90 Grad. Endfeststellung an der Unterseite der Flügel in die Beschlagsnut eingebaut. Mindestlänge des Öffnungsbegrenzers 20 cm.	
551511A	Öffnungsbegrenzung Betrifft: <input type="text"/>	Stk
551512	Lüftungsfeststeller mit mindestens zwei Spaltstellungen für die Kippstellung.	
551512A	Lüftungsfeststeller Betrifft: <input type="text"/>	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

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

551513 Kindersicherung.

551513A Kindersicherung **Stk**

Betrifft: **5516 Fensterdichtungen***LB-Version: 21**Geringfügig Geändert*

551601 Dichtungen vom Fensterflügel oder Fensterstock entfernen, einschließlich der Kleberrückstände und Entsorgen der anfallenden Abfallmaterialien.

551601A Spritzdichtungen entfernen **m**

551601B Aufgeklebte Dichtungen entfer. **m**

551603 Einfräsen von Dichtungen.

551603A Einfräsen+Dichtungsprofil **m**

Einfräsen einer Nut in den Flügel oder Stock eines Holzfensters und Einpressen (Kleben) eines Dichtungsprofils aus synthetischem Kautschuk.

*LB-Version: 21**Geringfügig Geändert*

551604 Einkleben von Hohlprofil-Dichtungsstreifen auf Flügelrahmen oder Stock. Einschließlich vorheriges Reinigen des Untergrundes (Entfetten).

551604A Einkleben von Dichtungen **m**

*LB-Version: 21**Geringfügig Geändert*

551605 Dichtungsleiste, selbstklebend, aus Hart-PVC mit zwei weichen elastischen Dichtungslippen auf den Fensterstock so aufkleben und mit Messingstiften nachnageln, dass sich die Lippen beim Schließen der Fensterflügel andrücken.

551605A Dichtungsleiste auf Fensterstock **m**

*LB-Version: 21**Geringfügig Geändert*

551606 Vorhandene Einfräsdichtungen im Fensterflügel oder Fensterstock entfernen, neue Dichtung nach Fertigstellen der Beschichtungsarbeiten einziehen, Beschläge nachstellen, einschließlich Entsorgen der anfallenden Abfallmaterialien.

551606A Fe-Dichtung erneuern Hohlkam. **m**

Mit einer Hohlkammerdichtung.

*LB-Version: 21**Geringfügig Geändert*

551606B Fe-Dichtung erneuern Lippend. **m**

Mit einer Lippendichtung.

*LB-Version: 21**Geringfügig Geändert*

551606C Fe-Dichtung erneuern Schlauchd **m**

Mit einer Schlauchdichtung.

*LB-Version: 21**Geringfügig Geändert***5519 Schutt Abtransportieren und Entsorgen**

551901 Abtransportieren und Entsorgen der alten Fensterflügel (mit Verglasung) oder Fensterteile einschließlich Entsorgungskosten. Abgerechnet wird die Anzahl ohne Unterschied der Einzelgröße, der Art (Oberlichten), oder der Art der Verglasung.

551901A Abtransport+Entsorg.Fensterteile **Stk**

Von Fensterflügelteilen oder Stockteilen. Abgerechnet wird je Fenster.

551901B Abtransport+Entsorg.Fensterbretter **Stk**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

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

Von Fensterbrettern aus Holz oder Holzwerkstoffen. Abgerechnet wird je Fenster.

551901C Abtransp+Entsorg.1f-Fe-flüg.1-f.Vergl. Stk

Von Einfach-Fensterflügeln oder Oberlichtenflügeln mit Einfachverglasung, einschließlich etwa dazugehöriger Kämpfer und Pfosten. Abgerechnet wird je Flügel.

551901D Abtransp+Entsorg. Verb-Fe-flügel Stk

Von Verbundfensterflügeln oder Oberlichtenflügeln, einschließlich etwa dazugehöriger Kämpfer und Pfosten. Abgerechnet wird je Flügel.

5590 Regieleistungen

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

1. Allgemeines:

In dieser Unterleistungsgruppe werden nur angehängte Regieleistungen gemäß ÖNORM B 2110 erfasst.

Regieleistungen werden nur ausgeführt, wenn sie vom Auftraggeber im Einzelfall angeordnet werden, auch wenn sie im Vertrag (Leistungsverzeichnis) vorgesehen sind.

Die aufgewendeten Stunden, verwendeten Geräte, Transportleistungen und verbrauchten Stoffe werden täglich in die Regiescheine eingetragen und dem Auftraggeber zur Gegenzeichnung vorgelegt.

2. Mengenänderungen:

Die Bestimmungen, wonach bei Mengenänderungen die Neuvereinbarung von Einheitspreisen verlangt werden kann, sind auf Regieleistungen nicht anwendbar.

3. Beschäftigungsgruppen:

Die angeführten Beschäftigungsgruppen entsprechen den kollektivvertraglichen Regelungen. In den Stundensätzen sind auch anteilige Wegegelder, Fahrtspesen und Aufwandsentschädigungen (Auslösen) einkalkuliert. Verrechnet wird die an der Arbeits- oder Montagestelle tatsächlich geleistete Arbeitszeit, die kleinste Einheit ist die angefangene halbe Stunde.

4. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Die Einheitspreise für Stoffe gelten frei Baustelle, einschließlich Abladen.

5. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Zur Verrechnung kommen die Stundensätze jener Beschäftigungsgruppe, die für die jeweilige Regieleistung ausreicht, unabhängig von der Qualifizierung des tatsächlich eingesetzten Personals.

Kommentar:

Frei zu formulieren (z.B.):

- Überstunden, die dem Arbeitsruhegesetz unterliegen

559000 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

559000C Überstundenregelung

Die Preise für vom Auftraggeber angeordnete Überstunden in Regie werden wie folgt berechnet:

Die außerhalb der normalen Arbeitszeit geleistete Stundenanzahl wird bei Überstunden mit einem 50%igem Zuschlag mit 1,33 und bei Überstunden mit einem 100%igem Zuschlag mit 1,66 multipliziert. Der Einheitspreis bleibt unverändert.

559001 Regiestunden.

559001A Regiest.Tischler/Beschlagschl. h

559001B Regiestunde Hilfsarbeiter h

Für Hilfsarbeiter.

559051 Materiallieferungen f.Regieleistungen VE

Materiallieferungen für angeordnete Regieleistungen, für die keine gesonderten Regiepositionen ausgeschrieben wurden, werden mit einem prozentuellen Aufschlag (Gesamtzuschlag Material) auf die vom Auftragnehmer nachgewiesenen Materialkosten frei Bau (ohne Umsatzsteuer) abgerechnet (sinngemäß K4 nach ÖNORM B 2061).

Der Rechnungsbetrag ist durch saldierte Rechnungen nachzuweisen und muss allfällige gewährte Rabatte

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2018

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

berücksichtigen. Skonti (Nachlässe bei früherem Zahlungsziel) oder Zinsen für verspätete Zahlungen bleiben unberücksichtigt.

Diese Position unterliegt auch bei Verträgen zu veränderlichen Preisen nicht der Preisumrechnung.

Als Einheitspreis wird der angebotene Prozentsatz mit höchstens 2 Stellen nach dem Komma als Faktor eingesetzt.

1 VE = 1 EURO

Beispiel:

angebotener Prozentsatz: +12%

als Einheitspreis einzusetzen: 1,12