



Inhaltsverzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Los 300-03-Gerüstbauarbeiten.....	2
1.1.	Fassadengerüst Hallenbereich.....	2
1.2.	Fassadengerüst Innenbereich.....	6
1.3.	Fassadengerüst Sozialbereich.....	8
	Zusammenstellung.....	12



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
1.	Los 300-03-Gerüstbauarbeiten				
1.1.	Fassadengerüst Hallenbereich				
1.1.01	----- Statische Berechnung Gerüst Statische Berechnung DIN EN 12811-1 einschl. erforderlicher Ausführungszeichnungen für nachfolgend beschriebenes, freistehendes Gerüst anfertigen.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
1.1.02	----- Auffangnetz, Absturzsicherung Aus.. Auffangnetz DIN EN 1263-1 und nach den Regeln der Berufsgenossenschaft für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit, Einsatz von Schutznetzen BGR 179 unter den Aussparungen in der Dachhaut, als Schutznetz/Durchfallschutz,aufbauen, nach Bedarf umnetzen und entfernen, Einbauhöhe ca. 8 m über Gelände Befestigung an Stahlkonstruktion aus Profilstahl.	110,00	m2
1.1.03	----- Gebrauchsüberlassung Auffangnetz Gebrauchsüberlassung der in der Vorposition beschriebenen je m² und Woche.	440,00	m2Wo
1.1.04	----- Arbeits- und Schutzgerüst, Lastkl.. Arbeits- und Schutzgerüst DIN EN 12811-1 und DIN 4420-1, als längenorientiertes Standgerüst, Stahlrohr, Fassadengerüst EN 12810-3D-SW06/250-H1-A-LA, Lastklasse 3 (2 kN/m2), Breitenklasse W06, an senkrechten Bauwerksaußenflächen aufstellen, Höhe der obersten Gerüstlage ca. 8 - 9 m, Standfläche waagerecht, direkt belastbar, Einrichtung für Dacharbeiten und Fassadenarbeiten, Aufbau abschnittsweise. oberste Gerüstlage auf Höhe -0,85 bis -1,20 m unterhalb der Fertigoberkante Attikaverblechung. Befestigung/Verankerung am Bauwerk nicht möglich! Die erforderlichen Standfestigkeit- und Stabilisierungsmaßnahmen sind durch den AN zu planen und nachzuweisen. Die dafür erforderlichen Kosten sind in der Kalkulation zu berücksichtigen. Vorhandene Standfläche ist hergestelltes Planum aus	1.650,00	m2

...Forts. 1.1.04



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

1.1.04 Forts. ...

verdichteter Boden.
Die zulässige Pressung entspricht ortsüblichen Planumsflächen (hier: zulässige Bodenpressung ca. 140,00 kN/m²)
Lastverteilung ist abgeleitet von der statischen Berechnung vor zu sehen.
Gerüstführung im Gebäudeeckbereich umlaufend mit voller Gerüstbreite.

1.1.05	-----	136,00	m2
--------	-------	--------	----	-------	-------

Arbeits- und Schutzgerüst, Lastkl..
Arbeits- und Schutzgerüst DIN EN 12811-1 und DIN 4420-1, als längenorientiertes Standgerüst, Stahlrohr, Fassadengerüst EN 12810-3D-SW06/250-H1-A-LA, Lastklasse 3 (2 kN/m²), Breitenklasse W06,
an senkrechten Bauwerksaußenflächen aufstellen, Höhe der obersten Gerüstlage ca. 3,00 m, Standfläche waagrecht, direkt belastbar, Stahlbetondecke
Einrichtung für Dacharbeiten und Fassadenarbeiten, oberste Gerüstlage auf Höhe -0,90 bis -1,30 m unterhalb der Fertigoberkante Attikaverblechung.

Befestigung/Verankerung am Bauwerk nicht möglich!
Die erforderlichen Standfestigkeit- und Stabilisierungsmaßnahmen sind durch den AN zu planen und nachzuweisen.
Die dafür erforderlichen Kosten sind in der Kalkulation zu berücksichtigen.
Vorhandene Standfläche ist die Dachfläche. Es sind große Verteilplatten für Mineralwolle mit 60kPa vor zu sehen.

1.1.06	-----	67.868,00	m2Wo
--------	-------	-----------	------	-------	-------

Gebrauchsüberlassung Fassadengerüst
Gebrauchsüberlassung des in den Vorpositionen beschriebenen Fassadengerüsts als Standgerüst/Arbeits- und Schutzgerüst, inkl. Kontrolle und Wartung über die Vorhaltezeit.

1.1.07	-----	17,00	St
--------	-------	-------	----	-------	-------

Abstützung/Stützgerüst für freist..
Auf- und Abbauen Abstützung/Stützgerüst gemäß Standsicherheitsberechnung (wird gesondert vergütet) für vor beschriebenes freistehendes Gerüst ohne Verankerung am Gebäude.
Freiraum für Abstützung/Stützgerüste umlaufend vorhanden,

...Forts. 1.1.07



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
1.1.07 Forts. ...					
	Standfläche waagrecht auf Gelände über Lastverteiler belastbar, Länge ca. 3,0 m, Höhe ca 10,0 m				
1.1.08	----- Gebrauchsüberlassung Abstützung/S.. Gebrauchsüberlassung der vor beschriebenen Abstützung/ Stützgerüst, je Stück und Woche inkl. Kontrolle und Wartung über die Vorhaltezeit.	646,00	StWo,..,..
1.1.09	----- Seitenschutz, Innengeländer Zulage zu vorbeschriebenen Gerüsten für Ausrüstung mit zusätzlichem, innenseitigen Seitenschutz, bestehend aus Bordbrett, Zwischenholm und Geländerholm, aufbauen (abbauen lagenweise in ges. Position), ggf. auch nachträglich, im Bereich erhöhter Absturzgefahr durch fehlende Wandbauteile, baulich zwingend zu großer Wandabstände der Gerüste o.ä.. Diese Position befreit den AN nicht von der Einhaltung der vorgeschriebenen max. Wandabstände. Abrechnung nach lfd. m Gerüst je Belageebene.	630,00	m,..,..
1.1.10	----- Demontage, Innengeländer lagenweise Demontage der Innengeländer lagenweise nach Baufortschritt Gewerk WDVS in Abstimmung mit den Anforderungen des Gewerks. bis 4 Lagen	630,00	m,..,..
1.1.11	----- Gebrauchsüberlassung Innengeländer Gebrauchsüberlassung des in der Vorposition beschriebenen Innengeländers je m und Woche. inkl. Kontrolle und Wartung über die Vorhaltezeit.	12.600,00	mWo,..,..
1.1.12	----- Dachfanggerüst, Ausbau Arbeits-/Schutzgerüst der Positionen zuvor für Dachdecker-Schutzgerüst durch Aufstecken einer Geländererhöhung (Dachdeckerschutzaufsätze) in der obersten Gerüstlage	201,00	m,..,..

...Forts. 1.1.12



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
1.1.12 Forts. ...					
	einschl. Schutznetzen/Maschendraht-Geflechten o.ä. ausbauen Abrechnung nach lfm.				
1.1.13	----- Gebrauchsüberlassung Dachfangerüst Gebrauchsüberlassung der in der Vorposition beschriebenen Aufstockung des Standgerüstes zum Dachfangerüst je m und Woche. inkl. Kontrolle und Wartung über die Vorhaltezeit.	7.236,00	mWo,..,..
1.1.14	----- Überbrückung bis 6,0m Überbrückung von Zugängen, Arbeitsbereichen u.ä. mittels Gerüstträgern in Gitterkonstruktion an vorbeschriebenem Gerüst einbauen, einschl. Gerüstbelag in Überbrückungshöhe Öffnungsbreite: bis ca. 6,00 m Öffnungshöhe: in Abhängigkeit der Gerüstlagen ca. 4-5 m für vorbeschriebenes Gerüst	50,00	m,..,..
1.1.15	----- Gebrauchsüberlassung Überbrückung Gebrauchsüberlassung der in der Vorposition beschriebenen Überbrückung, je m und Woche. inkl. Kontrolle und Wartung über die Vorhaltezeit.	1.900,00	mWo,..,..
1.1.16	----- Treppenaufgang, einläufig Aufbauen und Abbauen Treppenaufgang für Gerüst und Dach einläufig, Verankerung der Treppe am Gebäude für Dachaufgang und bei Gerüststellung am Gerüst integrieren. Treppenaufgang von Standfläche bis zur obersten Gerüstlage, Höhe bis 10 m, Laufbreite (Stufenlänge) über 0,5 bis 0,75 m	3,00	St,..,..



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
1.1.17	----- Gebrauchsüberlassung Treppenaufgang Gebrauchsüberlassung für Treppenaufgang, einläufig inkl. Kontrolle und Wartung über die Vorhaltezeit.	114,00	StWo
1.1.18	----- Umbauarbeiten Gerüst Umbauarbeiten Bereich Gerüst bzw. Wiederherstellung des vertragsgemäßen Zustandes bei unsachgemäßer Nutzung, Ausführung nach Aufforderung durch den Bauherrn (DIN 18451 Abschnitt 4.2.15), einschl. An- und Abfahrt (km, und Zeit AN), 2 AN für 1,5 h Zeit pro AN, Abrechnung/Stück (Position für Änderungen im Bereich Dachfanggerüst/Dachdeckeraufzug, Einbringung Verglasung etc.)	3,00	St
	Zwischensumme 1.1.			
1.2.	Fassadengerüst Innenbereich				
1.2.01	----- Arbeits- und Schutzgerüst Lastkl... Arbeits- und Schutzgerüst DIN EN 12811-1 und DIN 4420-1, als längenorientiertes Standgerüst, Stahlrohr, Fassadengerüst EN 12810-3D-SW09/250-H1-A-LA, Lastklasse 3 (2 kN/m ²), alle Gerüstlagen genutzt, an senkrechten Bauwerksaußenflächen, Standfläche waagrecht, direkt belastbar, Höhe der oberste Lage in ca. 8,50 m Befestigung/Verankerung am Bauwerk aus KS Mauerwerk, Wanddicke 24 cm und geplanten Wärmedämmverbundsystem von 22 cm, vor der Fassade mit den geforderten 30 cm Wandabstand aufgestellt ist. Vorhandene Standfläche ist vorbereitetes Planum mit aufgefüllten Boden. inkl. Lastverteilung Gerüstführung im Gebäudeeckbereich umlaufend mit voller Gerüstbreite. Inklusive abschnittweisem Aufbau, im Bereich Sozialtrakt (Abschnitt 1. ca. 310 m ²) und Technik/Lager/Waschhalle (Abschnitt 2, ca. 585 m ²)	895,00	m2



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
1.2.02	----- Gebrauchsüberlassung Fassadengerüst Gebrauchsüberlassung des in der Vorposition beschriebenen Fassadengerüsts als Standgerüst/Arbeits- und Schutzgerüst, längenorientiert, je m ² /Wo	22.375,00	m2Wo
1.2.03	----- Seitenschutz, Innengeländer Zulage zu vorbeschriebenen Gerüsten für Ausrüstung mit zusätzlichem, innenseitigen Seitenschutz, bestehend aus Bordbrett, Zwischenholm und Geländerholm, aufbauen (abbauen lagenweise in ges. Position), ggf. auch nachträglich, im Bereich erhöhter Absturzgefahr durch fehlende Wandbauteile, baulich zwingend zu großer Wandabstände der Gerüste o.ä.. Diese Position befreit den AN nicht von der Einhaltung der vorgeschriebenen max. Wandabstände. Standzeitverlängerungen für diese Position werden nicht gesondert vergütet und sind einzurechnen. Abrechnung nach lfd. m Gerüst je Belageebene.	411,00	m
1.2.04	----- Demontage, Innengeländer lagenweise Demontage der Innengeländer lagenweise nach Baufortschritt Gewerk WDVS in Abstimmung mit den Anforderungen des Gewerks. bis 4 Lagen	411,00	m
1.2.05	----- Gebrauchsüberlassung Innengeländer Gebrauchsüberlassung des in der Vorposition beschriebenen Innengeländer, je m und Woche.	4.110,00	mWo
1.2.06	----- Treppenaufgang, einläufig Aufbauen und Abbauen Treppenaufgang für Gerüst und Dach einläufig, Verankerung der Treppe am Gebäude für Dachaufgang und bei Gerüststellung am Gerüst integrieren. Treppenaufgang von Standfläche	1,00	St

...Forts. 1.2.06



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
1.2.06 Forts. ...					
	bis zur obersten Gerüstlage, Höhe bis 10 m, Laufbreite (Stufenlänge) über 0,5 bis 0,75 m				
1.2.07	-----	25,00	StWo
	Gebrauchsüberlassung Treppenaufgang Gebrauchsüberlassung für Treppenaufgang, einläufig ,				
1.2.08	-----	895,00	m2
	Reinigen Gerüstlagen Reinigen und abräumen des Gerüsts von grober Verschmutzung, Abfällen und Rückständen jeder Art, einschl. Entsorgung, soweit der ordnungsgemäße Abbau bzw. Wiederverwendung ohne diese Vorleistungen nicht möglich ist. Abrechnung nach gereinigter Fassadengerüstfläche.				
1.2.09	-----	1,00	St
	Umbauarbeiten Gerüst Umbauarbeiten Bereich Gerüst bzw. Wiederherstellung des vertragsgemäßen Zustandes bei unsachgemäßer Nutzung, Ausführung nach Aufforderung durch den Bauherrn (DIN 18451 Abschnitt 4.2.15), einschl. An- und Abfahrt (km, und Zeit AN), 2 AN für 1,5 h Zeit pro AN, Abrechnung/Stück (Position für Änderungen im Bereich Dachfanggerüst/Dachdeckeraufzug, Einbringung Verglasung etc.)				
	Zwischensumme	1.2.		
1.3.	Fassadengerüst Sozialbereich				
1.3.01	-----	610,00	m2
	Arbeits- und Schutzgerüst Lastkl... Arbeits- und Schutzgerüst DIN EN 12811-1 und DIN 4420-1, als längenorientiertes Standgerüst, Stahlrohr, Fassadengerüst EN 12810-3D-SW09/250-H1-A-LA, Lastklasse 3 (2 kN/m2), alle Gerüstlagen genutzt, an senkrechten Bauwerksaußenflächen, Standfläche waagrecht, direkt belastbar, Ausführung zeitlich gestaffelt, Höhe der oberste Lage in ca. 8,0 m Befestigung/Verankerung am Bauwerk aus KS Mauerwerk, Wanddicke 24 cm und geplanten Wärmedämmverbundsystem				

...Forts. 1.3.01



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

1.3.01 Forts. ...

von 22 cm, vor der Fassade mit den geforderten 30 cm Wandabstand aufgestellt ist.
Vorhandene Standfläche ist vorbereitetes Planum mit aufgefüllten Boden. inkl. Lastverteilung
Gerüstführung im Gebäudeeckbereich umlaufend mit voller Gerüstbreite.

1.3.02	-----	23.180,00	m2Wo
--------	-------	-----------	------	-------	-------

Gebrauchsüberlassung Fassadengerüst
Gebrauchsüberlassung des in der Vorposition beschriebenen Fassadengerüstes als Standgerüst/Arbeits- und Schutzgerüst, längenorientiert, je qm und Woche.

1.3.03	-----	51,00	m2
--------	-------	-------	----	-------	-------

Schuttlage über Dachbahn D 15mm
Schuttlage über der Dachbahn, aus Bautenschutzmatte oder -platten, Dicke 15 mm, lose verlegen, unter Gerüst, nach Abbau Gerüst wieder wegnehmen und entsorgen
Breite ca. 1,50 m

1.3.04	-----	160,00	m
--------	-------	--------	---	-------	-------

Seitenschutz, Innengeländer
Zulage zu vorbeschriebenen Gerüsten für Ausrüstung mit zusätzlichem, innenseitigen Seitenschutz, bestehend aus Bordbrett, Zwischenholm und Geländerholm, aufbauen (abbauen lagenweise in ges. Position), ggf. auch nachträglich, im Bereich erhöhter Absturzgefahr durch fehlende Wandbauteile, baulich zwingend zu großer Wandabstände der Gerüste o.ä..
Diese Position befreit den AN nicht von der Einhaltung der vorgeschriebenen max. Wandabstände.
Abrechnung nach lfd. m Gerüst je Belageebene.

1.3.05	-----	160,00	m
--------	-------	--------	---	-------	-------

Demontage, Innengeländer lagenweise
Demontage der Innengeländer lagenweise nach

...Forts. 1.3.05



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
1.3.05 Forts. ...					
	Baufortschritt Gewerk WDVS in Abstimmung mit den Anforderungen des Gewerks. bis 3 Lagen				
1.3.06	-----	3.040,00	mWo
	Gebrauchsüberlassung Innengeländer Gebrauchsüberlassung des in der Vorposition beschriebenen Innengeländer, je m und Woche.				
1.3.07	-----	72,00	m
	Gerüstverbreiterung, innen Gerüstverbreiterung innen, als Zulage zum Fassadengerüst nach Erfordernis, Belagsbreite: 30 cm untere Lage für Absatz OG bis 2 Lagen				
1.3.08	-----	504,00	mWo
	Gebrauchsüberlassung Konsole Gebrauchsüberlassung der in der Vorposition beschriebenen Konsole, je m und Woche.				
1.3.09	-----	1,00	St
	Treppenaufgang, einläufig Aufbauen und Abbauen Treppenaufgang für Gerüst und Dach einläufig, Verankerung der Treppe am Gebäude für Dachaufgang und bei Gerüststellung am Gerüst integrieren. Treppenaufgang von Standfläche bis zur obersten Gerüstlage, Höhe über ca. 8,0 m, Laufbreite (Stufenlänge) über 0,5 bis 0,75 m				
1.3.10	-----	38,00	StWo
	Gebrauchsüberlassung Treppenaufgang Gebrauchsüberlassung für Treppenaufgang, einläufig,				
1.3.11	-----	610,00	m2
	Reinigen Gerüstlagen Reinigen und abräumen des Gerüsts von grober Verschmutzung, Abfällen und Rückständen jeder Art, einschl. Entsorgung, soweit der ordnungsgemäße Abbau				

...Forts. 1.3.11



Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
 VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
 LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

1.3.11 Forts. ...

bzw. Wiederverwendung ohne diese Vorleistungen nicht möglich ist.
 Abrechnung nach gereinigter Fassadengerüstfläche.

1.3.12	-----	2,00	St,..,..
--------	-------	------	----	----------	----------

Umbauarbeiten Gerüst

Umbauarbeiten Bereich Gerüst bzw. Wiederherstellung des vertragsgemäßen Zustandes bei unsachgemäßer Nutzung, Ausführung nach Aufforderung durch den Bauherrn (DIN 18451 Abschnitt 4.2.15), einschl. An- und Abfahrt (km, und Zeit AN), 2 AN für 1,5 h Zeit pro AN, Abrechnung/Stück
 (Position für Änderungen im Bereich Dachfanggerüst/Dachdeckeraufzug, Einbringung Verglasung etc.)

Zwischensumme	1.3.		,..,..
----------------------	-------------	--	--	----------	----------

Zwischensumme	1.		,..,..
----------------------	-----------	--	--	----------	----------



Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: SM_Heinzebank **Neubau Straßenmeisterei Heinzebank**
 VE: L300-03 **Gerüstbauarbeiten**
 LV: L300-03 **Gerüstbauarbeiten**

OZ **GB in EUR**

LV **L300-03**

1. Los 300-03-Gerüstbauarbeiten

1.1.	Fassadengerüst Hallenbereich,..
1.2.	Fassadengerüst Innenbereich,..
1.3.	Fassadengerüst Sozialbereich,..
	Summe 1.,..



Langtext-/Preis-Verzeichnis
 Zusammenstellung

Projekt: SM_Heinzebank Neubau Straßenmeisterei Heinzebank
 VE: L300-03 Gerüstbauarbeiten
 LV: L300-03 Gerüstbauarbeiten

OZ		GB in EUR
-----------	--	------------------

LV L300-03

1. Los 300-03-Gerüstbauarbeiten

Zusammenstellung des Angebotes

Summe der Abschnitte (netto)

Angebotssumme (netto)

+ 19,00 v.H. Umsatzsteuer (MwSt)

Angebotssumme (brutto)
