

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10	Beton- und Stahlbetonarbeiten				
10	Beton- und Stahlbetonarbeiten				
10.10	Schalung Streifenfundament H 0,5-1m Schalung der Streifenfundamente, Bauteilhöhe über 0,5 bis 1 m.	1,000	m ²	31,00 €	31,00 €
10.20	Ortbeton Streifenfundament Stahlbeton B 25 Ortbeton der Streifenfundamente, obere Betonflächewaagerecht, als Stahlbeton, Normalbeton B 25, DIN 1045-2, Breite über 40 bis 50 cm.	1,000	m ³	121,00 €	121,00 €
10.30	Ortbeton Einzelfundament Stahlbeton B 25 Ortbeton der Einzelfundamente, obere Betonflächewaagerecht, als Stahlbeton, Normalbeton B 25, DIN 1045-2, Einzelvolumen bis 0,25 m ³ .	15,000	St	136,00 €	2.040,00 €
10.40	Schalung Sturz GF-Platte H 2-3m Schalung der Stürze, mit rechteckigem Querschnitt, Schalungshaut für Betonflächen ohne Anforderung, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Höhe der Betonunterseite über 2 bis 3 m.	1,000	m ²	55,00 €	55,00 €
10.50	Ortbeton Sturz Stahlbeton B 25 Ortbeton der Stürze, für Fensteröffnungen, obere Betonfläche waagerecht, als Stahlbeton, Normalbeton B 25, DIN 1045-2.	1,000	m ³	121,00 €	121,00 €
10.60	Schalung Aussparung 500-2500cm² Schalung der Aussparungen, Aussparungstiefe bis 20 cm, Einzelgröße der Aussparungen über 500 bis 2500 cm ² .	6,000	St	11,00 €	66,00 €
10.70	Schalung Aussparung 2.500-6.000 cm² Schalung der Aussparungen, Aussparungstiefe bis 20 cm, Einzelgröße der Aussparungen über 2.500-6.000 cm ² .	3,000	St	11,00 €	33,00 €

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.80	<p>Dämmschicht in Schalung Ringanker Polystyrol-Hartschaum d 25mm</p> <p>Dämmschicht in Schalung für Ringanker, aus Schaumkunststoffplatten DIN V 18164-1, aus Polystyrol-Hartschaum (PS) als Partikelschaum, Typ W, nichtdruckbelastbar, Wärmeleitfähigkeitsgruppe 035, Baustoffklasse B1 DIN 4102-1, schwerentflammbar, Dicke 25 mm, einlegen in die Schalung, einschließen. Befestigung, Höhe 25 cm.</p>	1,000 m	3,00 €	3,00 €
10.90	<p>Schalung Mauerabschlußbalken GF-Platte H 2-3m</p> <p>Schalung der Mauerabschlußbalken, mit rechteckigem Querschnitt, Schalungshaut für Betonflächen ohne Anforderung, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Höhe der Betonunterseite über 2 bis 3 m.</p>	20,000 m ²	55,00 €	1.100,00 €
10.100	<p>Ortbeton Mauerabschlußbalken Stahlbeton B 25</p> <p>Ortbeton für Mauerabschlußbalken gem. Statik, obere Betonfläche geneigt (45°), als Stahlbeton, Normalbeton B 25 DIN 1045-2.</p>	3,000 m ³	121,00 €	363,00 €
10.110	<p>Schalung Über und Unterzüge GF-Platte H 2-3m</p> <p>Schalung der Über und Unterzüge, mit rechteckigem Querschnitt, Schalungshaut für Betonflächen ohne Anforderung, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Höhe der Betonunterseite über 2 bis 3 m.</p>	8,000 m ²	55,00 €	440,00 €
10.120	<p>Ortbeton Über- und Unterzüge Stahlbeton B 25</p> <p>Ortbeton der Über und Unterzüge, obere Betonfläche waagrecht, als Stahlbeton, Normalbeton B 25 DIN 1045-2.</p>	1,000 m ³	121,00 €	121,00 €
10.130	<p>Schalung Deckenplatte GF-Platte H 2-3m</p> <p>Schalung der Deckenplatten, Schalungshaut für Betonflächen ohne Anforderung, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Höhe der Betonunterseite über 2 bis 3 m. Die Deckenuntersichten sind spachtelfertig auszubilden.</p>	280,000 m ²	29,00 €	8.120,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.140	Ortbeton Deckenplatte Stahlbeton B 25 d 18 cm Ortbeton der Deckenplatten, obere Betonflächewaagerecht, als Stahlbeton, Normalbeton B25DIN 1045-2, Dicke 18 cm, ExpositionsklasseBewehrungskorrosion, ausgelöst durch Karbonatisierung XC1.	45,000	m³	25,00 €	1.125,00 €
10.150	Schalung Treppenlaufplatte einschl. Stufen GF-Platte Schalung der Treppenlaufplatten, einschl. Stufen,Schalungshaut für Betonflächen ohne Anforderung, ausGF-Schalungsplatten DIN 68791,Steigungsverhältnis:15 Stg. 18,7 cm14 Tritte 25 cmStat. erforderliche Stärke 16 cmLichte Raumhöhe: 2,80Treppenlaufbreite 100 cm.Im unteren und oberen Anschlußbereich sind NeopreneAuflager zur Vermeidung der Schallentkopplungeinzubauen.Ausführung der Fugen zur Wand mit schallbrückenfreierAusbildung ausführen.Ausführung gem. Statik und Detailplanung	1,000	St	76,00 €	76,00 €
10.160	Ortbeton Treppenlaufplatte mit Stufen Stahlbeton B 25 Ortbeton der Treppenlaufplatte einschl. Stufen, alsStahlbeton, Normalbeton B 25 DIN 1045-2,Expositionsklasse Bewehrungskorrosion, ausgelöstdurch Karbonatisierung XC1, Steigungsverhältnis 18,5/26,5 cm.	4,000	m³	154,00 €	616,00 €
10.170	Treppe als Stahlbetonfertigteil Treppenlauf d=16cmB=1,00m15 Stg. 0,18714 Tritte 0,25 mit Auflagerausklinkungenliefern und montieren Länge ca. 4,5minkl. BewehrungAusführung gem. Detailplanung und Statik	3,000	St	1.000,00 €	3.000,00 €
10.180	Betonstabstahl BST 500 S Betonstabstahl DIN 488500 Salle Durchmesseralle Längenliefern, schneiden, biegen u. verlegen	2,000	t	1.400,00 €	2.800,00 €
10.190	Betonstahlmatten BST 500 M Betonstahlmatten DIN 488500 M (IVM)liefern, schneiden, biegen u. verlegen.Es fällt kein Verschnitt an.	3,000	t	773,00 €	2.319,00 €
10.200	Profilstahl ST 37 Unerschiedliche, herkömmliche Profile in Kleinteilen.	0,000	t	21.000,00 €	0,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.210	<p>Sauberkeitsschicht aus Kies d 10cm</p> <p>Sauberkeitsschicht aus Kies, Dicke 10 cm, Untergrund waagrecht.</p>	145,000	m ²	4,00 €	580,00 €
10.220	<p>Trennlage PE-Folie D 0,2mm</p> <p>Trennlage aus PE-Folie 0,2 mm,Erzeugnis vom Bieter einzutragenStöße überlappen, auf Sauberkeitsschicht, UntergrundKies.</p>	145,000	m ²	1,00 €	145,00 €
10.230	<p>Perimeterdämmung d 80 mm</p> <p>Perimeterdämmung unter Bodenplatten, aus PolystyrolHartschaum DIN 18174, Typ WDH, erhöht druckbelastet ,Wärmeleitfähigkeitsgruppe 045, Dicke 80 mm, loseauflegen.FCKW frei Hersteller: DOW, Perimate (oder gleichwertig) vom Bieter einzutragenStöße überlappen, auf Sauberkeitsschicht, UntergrundKies.</p>	145,000	m ²	24,00 €	3.480,00 €
10.240	<p>Perimeterdämmung d 120mm</p> <p>Dämmschicht aus Polystyrol Hartschaum DIN EN 13167 CG,WLG 045 DIN 18174, Dicke 120 mm, als Perimeterdämmung,auf Kelleraußenwände, mit Klebe- und Dichtungsmassebefestigen, Anwendungsgebiet DIN V 4108-10 PW -außenliegende Wärmedämmung von Wänden gegen Erdreich(außerhalb der Abdichtung), hohe Druckbelastbarkeit dh,FCKW frei. Kleber:Hersteller: Deitermann, Plastikol(oder gleichwertig) Hersteller: BASF Styrodur(oder gleichwertig) vom Bieter einzutragenStöße überlappen, auf Sauberkeitsschicht, UntergrundKies.</p>	160,000	m ²	62,00 €	9.920,00 €
10.250	<p>3 Schichtige Schutz- und Dränagematte</p> <p>3 Schichtig mit Trenn und Gleitfolie, Noppenbahn undFilterflies. Liefern und vor dem beifüllen derBaugrube an die Kellerwand abstellenÜberlappung min. 15 cm. Hersteller: Doerken, Delta Geo Drain(oder gleichwertig) vom Bieter einzutragen</p>	160,000	m ²	10,00 €	1.600,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.260	Schalung Fundamentplatte h 30 cm Schalung der Fundamentplatte, als Randschalung, Schalungshöhe bis 30 cm.	16,000 m ²	7,00 €	112,00 €
10.270	Ortbeton Fundamentplatte Stahlbeton WU Beton B 25, 30 cm Ortbeton der Fundamentplatten, als Stahlbeton, WU Beton B 25, B 25, DIN 1045-2, Dicke 30 cm. Keller ist als "Weiße Wanne" auszubilden.	145,000 m ²	30,00 €	4.350,00 €
10.280	Schalung Außenwand GF-Schalungsplatten H 2-3m Schalung der Außenwände, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Schalungshaut für Betonflächen ohne Anforderung, Bauteilhöhe über 2 bis 3 m.	160,000 m ²	32,00 €	5.120,00 €
10.290	Schalung Außenwand GF-Schalungsplatten H 2-3m Schalung der Außenwände, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Schalungshaut für Betonflächen innen als glatten Sichtbeton, überstreichbar, Bauteilhöhe über 2 bis 3 m.	160,000 m ²	32,00 €	5.120,00 €
10.300	Leibungsrahmen 80 cm als "weiße Wanne" z.B. mit Beton Hohlkörperwänden ist möglich. Die Leistung ist gem. der Statik auszuführen. Mehrkosten, die im Zusammenhang mit der alternativen Konstruktion stehen gehen zu Lasten des AN. Eine genaue Beschreibung ist der Ausschreibung beizulegen. Alternative Konstruktion:	1,000 psch	12.000,00 €	12.000,00 €
10.310	Leibungsrahmen 80 cm Schalung der Öffnungen f. Fenster als Leibungsrahmen aus GFB gem. DIN 18057 als Fertigteil zum Einbau für Beton, Oberfläche glatt, mit Schnell-verschlußvorrichtungen f. Fenstereinsätzer ringsumlaufender Anschlag mit Entwässerungsprofil liefern und fachgerechter Einbau Wandstärke: 30 cm Maße, b/h: 80/100 cm Hersteller: SYPRO, Inset Leibungsrahmen	4,000 St	102,00 €	408,00 €
10.320	Leibungsrahmen 100 cm Pos. wie vor, Rahmenbreite 100 cm	2,000 St	138,00 €	276,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale

LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.330	<p>Passendes Kunststofffenster B 80 cm</p> <p>Passendes Kunststofffenster zu Leibungsrahmen als Dreh/Kipp Element mit 3-Kammer Blendrahmenprofil, umlaufender EPDM Anschlagdichtung dreistufig verstellbar mit Schnellverschluss, Isolierverglasung als 4/LZR 6/4 mm, U=3,5 w/m²K inkl. Befestigungsmaterial liefern und fachgerecht einbauen. Maße b/h: 80 /100 Hersteller: SYPRO Inset Kunststofffenster Vario -----(oder gleichwertig)</p>	4,000	St	175,00 €	700,00 €
10.340	<p>Passendes Kunststofffenster B 100 cm</p> <p>Pos. wie vor, Fensterbreite 100 cm</p>	2,000	St	160,00 €	320,00 €
10.350	<p>Lichtschächte Beton 80 cm</p> <p>Lichtschacht als Betonfertigteile aus WU Beton, miterforderlicher Schraubenbefestigung und Winkeln, mit Falzausbildung für die Rostauflage. Wandstärke: 10 cm gegen erhöhten Wasserdruck U-förmig mit Befestigungsset für Montage direkt an der Betonwand. Ausbildung der Druckwasserdichtigkeit mit glasfaserverstärktem Kunststoff. Überlappung auf Außenwand und Lichtschacht min. 15 cm. Lieferung und Einbau einschl Entwässerungsöffnung mit Schmutzsieb und Sickerpackung bis UK Kellerwand Rostauflage aus feuerverzinktem Stahl belastbar bis 3,5 KN, Maschenweite 30/10 mm inkl. Befestigungsmaterial, von innen Einbruchsicher mittels Sicherungsketten befestigen. Maße: b/h 80/100 Tiefe 40 cm Hersteller: SYPRO, Universal Compact -----(oder gleichwertig)</p>	4,000	St	220,00 €	880,00 €
10.360	<p>Lichtschächte Beton 100 cm</p> <p>Pos. wie vor, Lichtschachtbreite 100 cm</p>	2,000	St	130,00 €	260,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.370	<p>Lichtschacht aus GFK 80 cm</p> <p>in Gewölbeform für schwierige Bodenverhältnisse, ausgebildet gegen hohen Wasserdruck, einschl. 1 Aufsatzrahmen Farbe weiß RAL 9010 inkl. Befestigungsmaterial und Abbesicherung Ausbildung der Druckwasserdichtigkeit mit glasfaserverstärktem Kunststoff. Überlappung auf Außenwand und Lichtschacht min. 15 cm. Lieferung und Einbau einschl Entwässerungsöffnung mit Schmutzsieb und Sickerpackung bis UK Kellerwand Abdeckung m. Streckmetallrost begehbar, Belastung bis 2,5 KN mit verschweißten Trägerstäben, feuerverzinkt gem. DIN 50 976. Maße: b/h 80/100 Tiefe 40 cm Hersteller: SYPRO, XTRA -----(oder gleichwertig)</p>	4,000	St	140,00 €	560,00 €
10.380	<p>Lichtschacht aus GFK 100 cm</p> <p>Pos. wie vor, Lichtschachtbreite 100 cm</p>	2,000	St	180,00 €	360,00 €
10.390	<p>Lichtschacht aus GFK 125 cm</p> <p>Lichtschacht wie in Pos. vor, Breite 125 cm Hersteller: SYPRO, XTRA, XXL -----(oder gleichwertig)</p>	1,000	St	220,00 €	220,00 €
10.400	<p>Schließen von Aussparungen/Deckendurchbrüchen</p> <p>Aussparung schließen mit Beton DIN 1045, B 25, einschl. Schalung, Oberflächenstruktur der sichtbaren Flächen an angrenzende Flächen anpassen, Querschnitt über 2000 bis 3000 cm², Tiefe über bis 24 cm, Ausführung in Wandfläche.</p>	8,000	St	13,00 €	104,00 €
10.410	<p>Schalung Aussparung 500-2500cm²</p> <p>Schalung der Aussparungen, Aussparungstiefe über 20 bis 30 cm, Einzelgröße der Aussparungen über 500 bis 2500 cm².</p>	8,000	St	12,00 €	96,00 €
10.420	<p>Schließen von Wanddurchbrüchen im WU Beton D 30 cm</p> <p>gegen drückendes Wasser mittels geeignetem Verpreßmaterial Öffnung bis d 150 mm</p>	3,000	St	180,00 €	540,00 €

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.430	<p>Ortbeton Kelleraußenwand, Stahlbeton, WU-beton B 25</p> <p>Ortbeton der Kelleraußenwände, Dicke 30 cm, als Stahlbeton, WU-beton B 25, DIN 1045-2, mit hohem Wassereindringwiderstand. Keller ist als "Weiße Wanne" auszubilden.</p>	48,000	m ³	130,00 €	6.240,00 €
10.440	<p>Fundamente der aus verzinktem Badstahl</p> <p>Fundamente der aus verzinktem Badstahl 30/3,5 mm gem VDE liefern und in Betonplatte einbauen. Einschl. Stößen. Anschlußfahnen sind innerhalb der Kellerwände hochzuführen und ca. 30 - 40 cm über OK Gelände ins Freie zu führen.</p>	55,000	m	2,00 €	110,00 €
10.450	<p>Injektionsschlauch zur Fugenabdichtung</p> <p>Injektionsschlauch zur Fugenabdichtung gegen von außen drückendes Wasser liefern und verlegen. Anschluß an Bodenplatte an aufgehende Wände eingebauen einschl. Dosen liefern und Einbauen von Abdeckungen. Verpressen und spülen der vorgenannten Injektionsschläuche. Keller ist als "Weiße Wanne" auszubilden.</p>	53,000	m	25,00 €	1.325,00 €
10.460	<p>Fugenblech verz. Stahlblech</p> <p>Fugenblech für Decken-, Wandfuge horizontal, aus verzinktem Stahlblech, Maße in mm 400 Stöße überlappt, Überlappungslänge über 10 bis 15 mm. Liefern und fachgerecht einbauen.</p>	52,000	m	19,00 €	988,00 €
10.470	<p>Leerdosen DN 55 mm</p> <p>Leerdosen DN 55 mm für Elektro Durchmesser 55 mm liefern und einbauen in Betonteile lt. Plan.</p>	10,000	St	8,00 €	80,00 €
10.480	<p>Leerrohr PG 16</p> <p>Leerrohr PG 16 liefern und in vorg. Betonwände und Decken lt. Plan einbauen.</p>	30,000	m	3,00 €	90,00 €
10.490	<p>Schalung der Stütze 24/24 cm</p> <p>Schalung der Stütze mit Quadratischem Querschnitt, 24/24 cm, Schalungshaut für Betonflächen als Sichtbeton, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Höhe der Betonunterseite über 2 bis 2,5 m.</p>	3,000	m ²	55,00 €	165,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.500	Ortbeton Stahlstütze Stahlbeton B 25 Ortbeton der Stütze, aus Stahlbeton 24/24 cm,H 2,40 m Normalbeton B 25 DIN 1045-2.	0,000	m ³	121,00 €	0,00 €
10.510	Schalung Deckenplatte GF-Platte H 2-3m Schalung der Deckenplatten, Schalungshaut für Betonflächen ohne Anforderung, aus GF-Schalungsplatten DIN 68791, Höhe der Betonunterseite über 2 bis 3 m. Die Deckenuntersichten sind spachtelfertig auszubilden.	150,000	m ²	29,00 €	4.350,00 €
10.520	Ortbeton Deckenplatte Stahlbeton B 25 d 20cm Ortbeton der Deckenplatten, obere Betonflächewaaagerecht, als Stahlbeton, Normalbeton B25DIN 1045-2, Dicke 20 cm, Expositionsklasse Bewehrungskorrosion, ausgelöst durch Karbonatisierung XC1.	30,000	m ³	25,00 €	750,00 €
10.530	Abdichtung Wand-Bodenfuge Abdichtung von außen mit Bitumenemulsion in mind. 2 Arbeitsgängen, einschl. Grundierung, gemäß der Ausführungsanweisung des Produktherstellers. Bauteil: Fuge Kellerwand - Bodenplatte- Mauerwerk Höhe: 500 mm Hersteller: Fa. DEITERMANN, SUPERFLEX 10, (oder gleichwertig)vom Bieter einzutragen	55,000	m	30,00 €	1.650,00 €
10.540	Betonstabstahl BST 500 S Betonstabstahl DIN 488500 S alle Durchmesser alle Längen liefern, schneiden, biegen u. verlegen	9,000	t	1.200,00 €	10.800,00 €
10.550	Betonstahlmatten BST 500 M Betonstahlmatten DIN 488 500 M (IVM) liefern, schneiden, biegen u. verlegen. Es fällt kein Verschnitt an.	4,000	t	773,00 €	3.092,00 €
10.560	Profilstahl ST 37 Unerschiedliche, herkömmliche Profile in Kleinteilen.	0,000	t	2.000,00 €	0,00 €
Zwischensumme:					99.341,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale

LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
20	Stundenlohnarbeiten			
20.10	Stundensatz Facharbeiter Stundensatz FacharbeiterArbeiten, welche nicht in den Positionenerfasst sind und gegen Nachweis zurAusführung kommen.			
		15,000 h	35,00 €	525,00 €
20.20	Stundensatz Helfer Stundensatz HelferArbeiten, welche nicht in den Positionenerfasst sind und gegen Nachweis zurAusführung kommen.			
		15,000 h	31,00 €	465,00 €
Zwischensumme:				990,00 €

Projekt: -

LV: -

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
20	DBD			
10	KostenElemente			
10	Dachbelag - Betondachstein			
10.10	Erstellen Abbau Arbeits- Schutzgerüst 4Wochen Standgerüst längenorientiert Fassadengerüst Mengenansatz: Trauflae * (10)			
		2.361,430 m ²	5,77 €	13.618,60 €
10.20	Unterspannung belüfteter Dächer PP-Folie USB-A Behelfsdeckung Mengenansatz: Flaeche			
		970,932 m ²	4,96 €	4.811,36 €
10.30	Konterlattung Nadelholz 50/30mm Lattenabstand 75cm Mengenansatz: Flaeche			
		970,932 m ²	2,72 €	2.638,51 €
10.40	Traglattung Nadelholz 50/30mm Lattenabstand gemäß Deckung Mengenansatz: Flaeche			
		970,932 m ²	6,79 €	6.596,22 €
10.50	Traubohle trapezförmig B bis 120mm D 40mm Kiefer gehobelt besäumt Mengenansatz: Trauflae			
		236,143 m	6,30 €	1.487,04 €
10.60	Dach Betondachstein B/L 330/420mm symmetr.Mittelwulst Walmdach Mengenansatz: Flaeche			
		970,932 m ²	23,72 €	23.033,23 €
10.70	Dachdeckung anarbeiten Betondachsteindeckung Grat beidseitig Mengenansatz: Gratlae			
		365,780 m	24,88 €	9.101,45 €
10.80	Firstdeckung Firststeine Lüfterfirstelement Betondachsteindeckung Mengenansatz: Firstlae			
		190,399 m	32,84 €	6.253,37 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.90	Gratdeckung Gratstein Lüftungselement Betondachsteindeckung Mengenansatz: Gratlae			
		365,780 m	33,24 €	12.159,00 €
10.100	Dachausstieg wärmegeklämt Kunststoff 500/650mm Verglasung Fensterglas D 6mm Nockenanschl Mengenansatz: 1			
		1,000 St	228,63 €	228,63 €
10.110	Vogel- Insektenschutz Gitter Kunststoff Betondachstein Mengenansatz: Traufloe			
		236,143 m	2,31 €	544,97 €
10.120	Formpfanne Dunstrohrsystern NW 100mm B/L 330/420mm Betondachsteindeckung Mengenansatz: 3			
		3,000 St	54,89 €	164,68 €
10.130	Hängedachrinne Titanzink D 0,7mm Gr.333 halbrund Mengenansatz: Traufloe			
		236,143 m	31,99 €	7.554,10 €
10.140	Bewegungsausgleicher Hochpunkt-Schiebenahrt Titanzink Zuschnitt-B 333mm Mengenansatz: Ceil(0.05 * Traufloe)			
		12,000 St	30,21 €	362,48 €
10.150	Laubfangkorb Draht verz Mengenansatz: (2)			
		2,000 St	3,01 €	6,02 €
10.160	Rinnenablaufstutzen gerade Titanzink Zuschnitt-B 333mm Gr.100 Mengenansatz: (2)			
		2,000 St	22,68 €	45,36 €
10.170	Rinnenwinkel Außenwinkel 90Grad Titanzink Zuschnitt-B 333mm Mengenansatz: 4			
		4,000 St	35,71 €	142,86 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.180	Regenfallrohr Metall kreisförmig Gr.100 Titanzink D 0,7mm Mengenansatz: (2) * ((10) - 1)	18,000	m	22,49 €	404,82 €
10.190	Rohrbogen Titanzink 72Grad Mengenansatz: (2)	2,000	St	16,54 €	33,07 €
10.200	Sockelknie Titanzink Ausladung bis 60mm Mengenansatz: (2)	2,000	St	28,62 €	57,24 €
10.210	Standrohrkappe Titanzink Mengenansatz: (2)	2,000	St	5,61 €	11,22 €
10.220	Regenstandrohr Reinigungsöffnung Guss kreisförmig Gr.100 L 1m Kanalanschluss Mengenansatz: (2)	2,000	St	60,71 €	121,41 €
10.230	Schornsteinbekl. einfassen Titanzink D 0,7mm Trennschicht V13 Mengenansatz: 1.5	1,500	m	79,16 €	118,74 €
10.240	Laufsteg Stahlgitterrost verz B 250mm L 2000mm Mengenansatz: 2	2,000	St	66,41 €	132,83 €
10.250	Sicherheitsdachhaken Stahl verz Typ A Betondachstein Mengenansatz: Ceil(0.05 * Flaeche)	49,000	St	10,78 €	528,29 €
10.260	Schneefanggitter Stahl verz Betondachstein Mengenansatz: 0.8 * Traufloe	188,914	m	29,27 €	5.528,95 €
Zwischensumme:					95.684,45 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
20	Decken-/Bodenbelag, innen - Parkett				
20.10	Untergrund reinigen Estrich abkehren Mengenansatz: Flaeche	137,092	m ²	0,39 €	53,47 €
20.20	Unterlage Filz D 6mm Mengenansatz: Flaeche	137,092	m ²	3,80 €	520,84 €
20.30	Mehrschichtparkettelemente Buche D 13mm Nuttschicht-D 2,5mm Schiffsbodenoptik parallel Mengenansatz: Flaeche	137,092	m ²	65,33 €	8.956,40 €
20.40	Übergangsprofil D 7-16mm L 270cm Alu Mengenansatz: 0.05 * Flaeche	6,855	m	17,82 €	122,15 €
20.50	Ausgleichsprofil D 7-16mm L 270cm Alu Mengenansatz: 0.1 * Flaeche	13,709	m	17,82 €	244,30 €
20.60	Mehrschichtparkettelemente wachsen Mengenansatz: Flaeche	137,092	m ²	1,99 €	273,27 €
20.70	Sockelleiste B/H 12,5/58mm trapezförmig Mengenansatz: 0.9 * Umfang	104,219	m	4,61 €	480,82 €
Zwischensumme:					10.651,25 €

Projekt: -

LV: -

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
20	STLB-Bau Positionen			
10	Beton- und Stahlbetonarbeiten			
10.10	Schalung Kelleraußenwand SB2 Rahmenschalung H 2-3m Schalung Kelleraußenwand, im Grundriss geknickt, Schalungshaut geeignet für sichtbar bleibende Betonflächen, mit normalen Anforderungen, Klasse SB 2 gemäß DBV-Merkblatt "Sichtbeton", Ausgabe August 2004, als Rahmenschalung, für scharfkantige Betonkanten, Schalung mehrfach eingesetzt, Schalungshautstöße stumpf ohne zusätzliche Dichtung, Stöße unregelmäßig, mit Fugenausbildung, Fugenausbildung wird gesondert vergütet, Hüllrohr aus Faserzement, Ankerstellen bündig, Bauteilhöhe über 2 bis 3 m, Ausführung gemäß Zeichnung.	186,236 m ²	65,86 €	12.266,06 €
10.20	Ortbeton Deckenpl. Stahlbeton C25/30 SB2 D 16cm Ortbeton Deckenplatte, obere Betonfläche waagrecht, als Stahlbeton, Normalbeton C 25/30 DIN EN 206-1, DIN 1045-2, Expositionsklasse Frostangriff mit und ohne Taumittel XF1, Expositionsklasse Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung XM1, Expositionsklasse Betonkorrosion durch chemischen Angriff XA1, Expositionsklasse Bewehrungskorrosion, ausgelöst durch Karbonatisierung XC3, Expositionsklasse Bewehrungskorrosion, verursacht durch Chloride, ausgenommen Meerwasser XD1, Expositionsklasse Bewehrungskorrosion, verursacht durch Chloride aus Meerwasser XS1, Feuchtigkeitsklasse Betonkorrosion, in trockener Umgebung WO, mit hohem Wassereindringwiderstand, als Sichtbeton, mit normalen Anforderungen, Klasse SB 2 gemäß DBV-Merkblatt "Sichtbeton", Ausgabe August 2004, Dicke 16 cm, Ausführung gemäß Zeichnung.	7.719,231 m ²	30,34 €	234.232,34 €
10.30	Betonstahlmatte B500 Lagermatte R257 Bewehrung aus Betonstahlmatten B500 DIN 488, als Lagermatte, R 257.	7.719,231 kg	10,85 €	20.938,41 €
Zwischensumme:				267.436,81 €

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
20	Mauerarbeiten			
20.10	<p>Mauerwerk Außenwand Hinterm. WDVS H bis 3m D 30cm KS-R</p> <p>Mauerwerk der Außenwand, als Hintermauerung für Wärmedämm-Verbundsystem (WDVS), Höhe bis 3 m, Mauerwerksdicke 30 cm, Kalksandstein, DIN V 106, KS-R, Festigkeitsklasse 20, Rohdichteklasse 2, Mauermörtel MG II DIN V 18580, ohne Stoßfugenvermörtelung, Wärmeleitfähigkeit Lambda R 1,1 W/(mK), 20 DF (498/300/238).</p>	450,594 m ²	43,98 €	19.818,04 €
20.20	<p>Mauerwerk Außenwand Porenbeton-Planelement W SFK6 RDK0,6 D 30cm</p> <p>Mauerwerk der Außenwand, für späteren Putzauftrag, ohne Stoßfugenvermörtelung, aus Porenbeton-Planelement W gemäß Zulassung - DIBt - PPW, Festigkeitsklasse 6, Rohdichteklasse 0,6, Mauerwerksdicke 30 cm, Dünnbettmörtel DM DIN V 18580, Wärmeleitfähigkeit Lambda R 0,14 W/(mK), Maße L/H 999/624 mm, Höhe bis 3 m.</p>	450,594 m ²	57,16 €	25.753,72 €
20.30	<p>Mauerwerk Außenwand HLzW SFK8 RDK0,7 D 30cm</p> <p>Mauerwerk der Außenwand, für späteren Putzauftrag, ohne Stoßfugenvermörtelung, Leichthochlochziegel, DIN V 105-100 oder nach Zulassung, HLzW, Festigkeitsklasse 8, Rohdichteklasse 0,7, Mauerwerksdicke 30 cm, Mauermörtel LM 21 DIN V 18580, Wärmeleitfähigkeit Lambda R 0,50 W/(mK), Höhe bis 3 m.</p>	450,594 m ²	55,84 €	25.159,39 €
Zwischensumme:				70.731,15 €

Projekt: -

LV: -

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
30	BO3 Beispiele			
10	Positionen mit Mengenprovidern			
10.10	Deckenleuchten Die Anzahl der Heizkörper stammt aus der Datenbank über die Mengenprovider gefiltert.	261,000 Stck	1,00 €	261,00 €
10.20	Heizkörper größer 2,50 m Die Anzahl der Heizkörper stammt aus der Datenbank über die Mengenprovider gefiltert.	98,000 Stck	1,00 €	98,00 €
Zwischensumme:				359,00 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale

LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
20	Positionen mit direkt zugeordneten Elementen			
20.10	Fenster aus Raum Die Fläche der Tür ist direkt aus der Struktur - Raum EG0_L_11_Büro	10,510 m ²	1,00 €	10,51 €
20.20	Tür aus Raum Die Fläche der Tür ist direkt aus der Struktur - Raum EG0_L_11_Büro	7,826	1,00 €	7,83 €
			Zwischensumme:	18,34 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale

LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
30	Positionen mit zugeordneten Katalogelementen			
30.10	Abgehängte Decken Die Fläche der Abgehängten Decken stammt aus der Datenbank über die Mengenprovider gefiltert.			
		4.521,552	1,00 €	4.521,55 €
30.20	Laubgehölz			
		110,000	1,00 €	110,00 €
Zwischensumme:				4.631,55 €

Leistungsbeschreibung

Projekt: 001 - OneTools Zentrale
LV: 01 - Beton- und Stahlbetonarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
			Summe:	549.843,55 €