
Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					

Betonarbeiten

**Wenn in der Leistungsbeschreibung nichts
anderes angegeben ist, wird**

Beton/Sta

Wenn in der Leistungsbeschreibung nichts
anderes angegeben ist, wird

Beton/Stahlbeton

nach Beton (einschl. Schalung und
Bewehrung) abgerechnet.

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis

Langtext

Ortbetongründung

013.10.0310 Ort beton der Auffüllung, B 15, abgetrept

28,480 m3

Ortbeton der Auffüllung im Erdreich,
Untergrund abgetrept,
obere Betonfläche waagrecht,
aus unbewehrtem Beton
als Normalbeton DIN 1045 B 15,
Dicke über 50 bis 100 cm.

013.10.0410 Ort beton der Sauberkeitsschicht, B 5, d= 5 cm

16,582 m3

Ortbeton der Sauberkeitsschicht,
Untergrund waagrecht,
obere Betonfläche waagrecht,
aus unbewehrtem Beton
als Normalbeton DIN 1045 B 5,
Dicke 5 cm.

013.10.0610 Ort beton der Fundamentplatte, B 25, d= 20 cm

65,464 m3

Ortbeton der Fundamentplatte,
Untergrund waagrecht,
obere Betonfläche waagrecht,
aus Stahlbeton als Normalbeton DIN 1045
B 25,
Dicke bis 20 cm.

013.10.0611 Sohlenkanal als Zulage zur Sohlenplatte 125cm breit, 22cm tief, mit Betonsohle

14,000 m

Sohlenkanal als Zulage zur Sohlenplatte
125cm breit, 22cm tief, mit Betonsohle
und Seitenwand

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
					Übertrag:	_____
013.10.0612	Sohlenkanal als Zulage zur Sohlenplatte 125cm breit, 22cm tief, mit Betonsohle					
	1,500 m				_____	_____
	Sohlenkanal als Zulage zur Sohlenplatte 125cm breit, 44cm tief, mit Betonsohle und Seitenwand					
013.10.0910	Ortbeton des Streifenfundaments, B 15					
	104,569 m3				_____	_____
	Ortbeton des Streifenfundaments, obere Betonfläche waagrecht, aus Stahlbeton als Normalbeton DIN 1045 B 15, Schalung wird gesondert vergütet. Breite ' ' cm.					
013.10.1400	Fundament-Aussparungen, 500-1000 cm2, a. Polystyrol-Blöcken, d=50 cm					
	15,000 St				_____	_____
	Aussparungen mit Polystyrol-Blöcken in Streifenfundamenten aus Ortbeton herstellen, Einzelgröße über 500 bis 1000 cm2, Bauteildicke 50,0 cm. Ausführung gemäß Zeichnung Nr. ' '.					
	Summe Ortbetongründung					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Schalungen für Gründungen					
	Schalungen für Gründungen					
013.30.0300	Schalung des Fundaments, abgetreppt, h> 0,5 bis 2,5 m					
	0,000 m2					
	Schalung des Fundaments, im Erdreich, abgetreppt, als ' ', Höhe über 0,5 bis 2,5 m.					
013.32.0700	Schalung der Sohlenplatte, absatzfrei,					
	18,124 m2					
	Schalung des Sohlenplatten und Deckenrades, sekrecht, als Schalungsart: ' ', Betonfläche möglichst absatzfrei, in allen Geschoßen.					
	Summe Schalungen für Gründungen					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Ortbeton aufgehende Bauteile					
	Decken					
013.12.0600	Ortbeton, Decke, Stahlbeton B 25, d= 12-20cm, 7,220 m3					
	Ortbeton der Deckenplatte, Unterseite waagrecht, obere Betonfläche waagrecht, aus Stahlbeton als Normalbeton DIN 1045 B 25, inkl.Schalung und Bewehrung. Dicke bis 20 cm. Abrechnung je cm Dicke.					
013.85.0700	Ankerschiene niro.Stahl, Tragkraft 3,5 kN, Einzellänge 1,30 - 2,05 m 72,030 m					
	Ankerschiene für tragende Konstruktion mit erforderlicher Zulassung, aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff-Nr. ' ', gegen Eindringen von Frischbeton ' ' geschützt, liefern und in die Schalung einbauen, punktförmige Tragkraft auf Zug/Abscheren 3,5/3,5 kN, Einzellänge über 1,30 bis 2,05 m.					
013.82.1100	Mineral-Faserdämmstoffpl.40 mm, Schalldämmschicht zw.Bauteilen 0,000 m2					
	Schalldämmschicht zwischen zwei Bauteilen, aus mineralischen Faserdämmstoffplatten DIN 18165 Teil 1, Typ W DIN 18165 Teil 1, nicht druckbelastbar, Wärmeleitfähigkeitsgruppe 040, Baustoffklasse A 1/A 2 DIN 4102, nichtbrennbar, Nenndicke 30 mm,					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
					Übertrag:	_____
013.40.0400	*** Eventualposition ohne GP					
	Betonstahl: III S, BSt 420 S, d= 10-20 mm					
	0,000 t				_____	nur EP
	Betonstabstahl DIN 488, Betonstahlsorte: III S, BSt 420 S, Durchmesser über 10 bis 20 mm, Längen bis 14,0 m, liefern, schneiden, biegen und verlegen.					
013.40.0800	*** Eventualposition ohne GP					
	Betonstahl: IV S, BSt 500 S, d= 10-20 mm					
	0,000 t				_____	nur EP
	Betonstabstahl DIN 488, Betonstahlsorte: IV S, BSt 500 S, Durchmesser über 10 bis 20 mm, Längen bis 14,0 m, liefern, schneiden, biegen und verlegen.					
013.40.1000	*** Eventualposition ohne GP					
	Betonstahl: IV M, als Lagermatte					
	0,000 t				_____	nur EP
	Betonstahlmatten DIN 488 Betonstahlsorte: IV M, als Lagermatten, liefern, schneiden, biegen und verlegen.					
013.40.1100	*** Eventualposition ohne GP					
	Betonstahl: IV M, als Listenmatte, 3-8 kg/m2					
	0,000 t				_____	nur EP
	Betonstahlmatten DIN 488 Betonstahlsorte: IV M, als Listen- und Zeichnungsmatten über 3 bis 8 kg/m2, liefern, schneiden, biegen und verlegen.					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					

Übertrag: _____

013.12.0200 **Ortbeton, Überzug, Stahlbeton B 25, Querschn.= 1000-2500 cm2**

15,070 m

Ortbeton des Überzugs,
Unterseite waagrecht,
obere Betonfläche waagrecht,
aus Stahlbeton als Normalbeton DIN 1045
B 25, einschl. Schalung. und Bewehrung
Querschnitt über 1000 bis 2500 cm2.

Summe Decken

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis

Langtext

Wände

013.11.0201	Ortbeton, Außenwand, B 25, Stahlbeton, einschl. Schalung 233,403 m2					
	Ortbeton der Außenwand, Seitenflächen senkrecht, obere Betonfläche waagrecht, aus bewehrtem Beton, Bewehrung wird gesondert berechnet, als Normalbeton DIN 1045 B 25, einschl. Schalung. Dicke 30 cm.					
013.11.0201	Ortbeton, Stützwand, B 25, Stahlbeton, einschl. Schalung und Bewehrung 10,276 m2					
	Ortbeton der Stützwand, Seitenflächen senkrecht, obere Betonfläche waagrecht, aus bewehrtem Beton, inkl. Bewehrung und Schalung aus senkrechten Schalbrettern, als Normalbeton DIN 1045 B 25, einschl. Schalung. Dicke 25 cm.					
013.11.0201	Ortbeton, Stützwand, B 25, Stahlbeton, einschl. Schalung und Bewehrung 19,076 m2					
	Ortbeton der Stützwand kreisförmiger Grundriss, Seitenflächen senkrecht, obere Betonfläche geneigt, aus bewehrtem Beton, inkl. Bewehrung und senkrechter Schalung aus Schalbrettern, als Normalbeton DIN 1045 B 25, einschl. Schalung. Dicke 25 cm.					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Summe Wände					_____
	Summe Ortbeton aufgehende Bauteile					_____
	Betonfertigteile					
	Spanbetondecken					
013.65.0010	Spannbeton-Hohlplatten-Geschoßdeck. B 55, d=18 cm, F90, 5,50 kN/m2 1171,338 m2					_____
	Geschoßdecke aus vorgefertigten, bewehrten Spannbeton-Hohlplatten, einschl. Verguß und Statik, als statisch wirksame Scheibe einschl. Fugenbewehrung und Beton, und Aussparungen, Ringanker wird gesondert vergütet. und Normalbeton DIN 1045 B 55, Plattendicke 20,0 cm, F 90 Verkehrslast 4,5kN/m2, Stützweite/Einbauhöhe nach Plan. Ausführung ' '. Mit erhöhten Anforderungen an die Ebenheit. Dazu sind die Platten am Rand auf dafür geeignete Gummistreifen zu legen und ggf. mit Jochen nach zu justieren. Die Decken werden nur gepachtelt und gestrichen.					_____
013.12.0301	Ortbeton, Ringbalken, Stahlbeton B 25, Querschn. bis 400 cm2 286,152 m					_____
	Ortbeton des Ringbalkens, der Spanbetondecken Unterseite waagrecht, obere Betonfläche waagrecht, aus Stahlbeton als Normalbeton DIN 1045 B 25,exkl. Schalung , inkl. Bewehrung. Querschnitt bis 400 cm2.					_____

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
		Langtext					
						Übertrag:	_____
013.37.0400	Schalung für Aussparung,250-500cm2 2,250 m2 Vorbeschriebene Schalung für Aussparungen. Einzelgröße über 250 bis 500 cm2, Ausführung ' '.					_____	_____
013.37.0500	Schalung f.Aussparung,1000-2500cm2 0,000 m2 Vorbeschriebene Schalung für Aussparungen. Einzelgröße über 1000 bis 2500 cm2, Ausführung ' '.					_____	_____
013.68.0200	Fertigteil-Stütze mit Dolen, rechteckig ' ', B 35, lt. Zeichnung 31,000 St Stütze mit rechteckigem Querschnitt, als Fertigteil aus Stahlbeton, Betongüte B 35 DIN 1045, gemäß mitzuliefernder Statik, Bewehrung wird gesondert vergütet, Maße in cm ' 25/25/262,5', alle sichtbar bleibenden Flächen glatt, einschl. systembedingter Einbauteile, Befestigungsmittel, Transportveran- kerungen im Ortbeton bzw. Fertigteil sowie Fugenbewehrung. Ausführung gemäß Zeichnung Nr ' '.					_____	_____
013.68.0210	Fertigteil-Unter-Überzug rechteckig ' ', B 35, lt. Zeichnung 12,961 m Unter-, Überzug mit rechteckigem Querschnitt, als Fertigteil aus Stahlbeton, Betongüte B 35 DIN 1045, gemäß mitzuliefernder Statik, inkl. Bewehrung Maße in cm ' 25/25', alle sichtbar bleibenden Flächen glatt, einschl. systembedingter Einbauteile, Befestigungsmittel, Transportveran- kerungen im Ortbeton bzw. Fertigteil sowie Fugenbewehrung.					_____	_____
						Übertrag:	_____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis

Langtext

Übertrag: _____

Ausführung gemäß Zeichnung Nr ' ' .

013.65.0011 Einbetonieren eines Bodeneinlaufs bauseitsgeliefert
18,000 St
Einbetonieren eines Bodeneinlaufs für Anschluß an DN 100 KG Rohr,
Abdichtung auf der Sohle, FBaufbau 12+1cm.

Summe Spanbetondecken

Balkone aus Fertigteilen

013.68.0010 Balkonelement als Fertigteil aus Stahlbeton, gemäß mitzuliefernder
109,835 m2
Balkonelement
als Fertigteil aus Stahlbeton,
gemäß mitzuliefernder Statik und Ausführung
zeichnung, Bewehrung wird gesondert
vergütet, horizontal einbauen,
Maße in cm 'ca.200*600*30', Form
'rechteckig',
Sichtflächen vierseitig glatt,
Oberfläche glatt geschalt,
Grundfarbton grau,
einschl. systembedingter Einbauteile,
Befestigungsmittel, Transportverankerungen
im Ortbeton bzw. Fertigteil sowie Fugenbewehrung.
Ausführung gemäß Zeichnung Nr ' ' .

Summe Balkone aus Fertigteilen

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Treppen					
013.67.0100	Gradläufige Treppe aus Stahlbeton, Maße:18,75x28x100cm 3,000 St					
	Treppenlaufplatte einschl. Stufen, einläufig gerade, als Fertigteil aus Stahlbeton, gemäß mitzuliefernder Statik, Bewehrung wird gesondert vergütet, geneigt einbauen, Neigung ' ', Maße in cm ca.'(18,75 x 29 x 100 cm) cm', alle sichtbar bleibenden Flächen glatt, einschl. systembedingter Einbauteile, Befestigungsmittel, Transportveran- kerungen im Ortbeton bzw. Fertigteil sowie Fugenbewehrung und Fugenverguß mit Fugenmörtel. Ausführung gemäß Zeichnung Nr ' ' . Inkl. Auflager aus Neopren.					
	Summe Treppen					_____
	Summe Betonfertigteile					_____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Betonarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					

Randschalung

06.03. 20 Schalung des Deckenrandes, verlor. Schalung, EPS-Elemente, h bis 18 cm

331,173 m

Schalung des Deckenrandes,
als verlorene Schalung,
aus Hebel Deckenabstellstein
mit aufkaschierter Mineralwolleplatte
oder gleichwertig
Höhe bis 20 cm. Ausführung ' '.

Summe Randschalung

SUMME Betonarbeiten