

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Erdarbeiten					
	Vorbereiten des Baugeländes					
	Vorbereiten des Baugeländes					
002.05.3400	Baugelände von Sträuchern u.Bäumen abräumen und beseitigen					
	1600,000	m2				
	Baugelände abräumen, von Sträuchern und Bäumen bis 10 cm Stammdurchmesser, gemessen 1 Meter über dem Gelände, Ausführung in zusammenhängenden Teilflächen Abtragsfläche waagrecht, Räumgut geht in Eigentum des AN über und wird von der Baustelle entfernt.					
002.05.3500	Baugelände freimachen, von Steine, Zäune, Schutt etc.					
	50,000	m3				
	Baugelände abräumen gemäß beiliegendem Lageplan, von Steinen, Mauerresten, Zäunen, Schutt und Unrat, Ausführung in zusammenhängenden Teilflächen Abtragsfläche waagrecht, Räumgut geht in Eigentum des AN über und wird von der Baustelle entfernt. Abrechnung nach Aufmaß auf dem Fahrzeug.					
002.05.3600	Wurzelstöcke roden, D 10-30 cm, sprengen verboten					
	30,000	St				
	Wurzelstock roden, Durchmesser der Schnittfläche über 10 bis 30 cm. beim Roden ist sprengen verboten, Ausführung in Teilflächen. Abtragfläche geneigt, Räumgut geht in Eigentum des AN über und wird von der Baustelle entfernt.					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext						
		Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext						
							Übertrag: _____
002.05.3900	Baum fällen, D 10-30 cm, Räumgut wird Eigentum AN 30,000 St Baum fällen, als Einzelbaum, D über 10 bis 30 cm, 1 m über Gelände gemessen, Schnittstelle höchstens 15 cm über Gelände. Baumhöhe über 5,00 bis 10,00 m. Räumgut geht in Eigentum des AN über und wird von der Baustelle entfernt.						
002.05.4300	gerodete Flächen planieren,verfüll. der Stubbenlöcher 600,000 m2 Gerodete Geländefläche planieren, Stubbenlöcher verfüllen mit vorhandenem Boden. das abgeräumte Material geht in Eigentum des AN über und wird von der Baustelle entfernt. Tiefe der Stubbenlöcher bis 1 m.						
	Summe Vorbereiten des Baugeländes						_____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Oberbodenbewegung					
	Oberbodenbewegung					
002.10.0900	Oberboden abtragen, in Mieten aufsetzen					
	175,000	m3				
	Oberboden DIN 18300 abtragen, von Böschungsf lächen, Abtragdicke über 10 bis 25 cm, Aushub im Bereich der Baustelle in regelmäßig geformte Mieten aufsetzen, Förderweg über 500 bis 1000 m. Abrechnung nach Auftragsprofilen.					
002.10.0100	Gelagerten Oberboden andecken, Auftragdicke 20-30 cm					
	175,000	m3				
	Gelagerten Oberboden andecken, Boden lagert im Bereich der Baustelle, Auftragsdicke über 20 bis 30 cm, Ausführung in Teilflächen. Andeckung auf Böschungen, zulässige Abweichung von der profilgerechten Sollhöhe +- 3 cm, zulässige Abweichung in der Ebenheit, gemessen auf einer 4-Meter Meßstrecke +- 2 cm. Abrechnung nach Abtragsprofilen.					
	Summe Oberbodenbewegung					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Bodenaushub für Baugruben					
	Bodenaushub für Baugruben					
002.15.1200	Boden lösen und beseitigen, Aushub wird Eigentum AN					
	1600,000 m3					
	Boden profilgerecht lösen, Aushub in Eigentum des AN übernehmen und teilweise von der Baustelle entfernen, teilweise für das Verfüllen der Arbeitsräume auf der Baustelle lagern Verbau wird gesondert vergütet, Aushub ab Geländeoberfläche, Aushubtiefe bis 3,50 m. Bodenklasse 3 bis 5, Abrechnung nach Abtragsprofilen.					
002.15.0800	Bodenaushub für Baugrube, Aushub seitlich lagern					
	800,000 m3					
	Bodenaushub für Baugrube, Aushub seitlich lagern, Verbau wird gesondert vergütet, Aushub ab Geländeoberfläche, Aushubtiefe bis 2,50 m. Bodenklasse 4 und 5, Vertiefungen, die beim Felsabtrag oder der Auskoffnung nichttragfähigen Bodens entstehen mit gewonnenen frostsicheren Material verfüllen Abrechnung nach Abtragsprofilen.					
002.15.0900	Bodenaushub für Fundamente, Aushub geht an AN					
	125,724 m3					
	Bodenaushub für Fundamente, Aushub in Eigentum des AN übernehmen, Förderweg bis 50m. Verbau wird gesondert vergütet, Aushub ab Geländeoberfläche, Breite der Fundamentsohle bis 0,5 m, Aushubtiefe bis 0,80 m. Bodenklasse 3 und 4, Abrechnung nach Abtragsprofilen.					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Summe Bodenaushub für Baugruben					
	Bodeneinbau in Baugruben					
	Bodeneinbau in Baugruben					
002.20.1700	Verfüllen von Arbeitsräumen, Boden lagert seitlich					
	800,000	m3				
	Verfüllen von Arbeitsräumen, profilgerecht, mit seitlich gelagertem Boden, verdichten, Verdichtungsgrad DPr mind. 100 %, Einbauhöhe bis 3,50 m.					
002.20.1500	Sauberkeitsschicht für Baugruben, mit Kies-Sand 0/32					
	49,351	m3				
	Füllmaterial einbauen für Sauberkeitsschichten, in Baugruben, profilgerecht, Kies-Sand-Gemisch 0/32, verdichten, Verdichtungsgrad DPr mind. 100 %, Schichtdicke über 30 bis 40 cm.					
	Summe Bodeneinbau in Baugruben					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext						
	Bodenbewegung für Straßen, Wege, Plätze Bodenbewegung für Straßen, Wege, Plätze						
002.25.1600	Boden für Wege lösen und beseitigen 62,000 m3 Boden für Wege, profilgerecht lösen, Material geht in Eigentum des AN über und wird von der Baustelle entfernt Bodenklasse 2 bis 4, Abtragstiefe über 0,5 bis 1,0 m, Mengenermittlung nach Abtragsprofilen.						
002.25.1900	Gebroch. Mineralgemisch für Straßen einbauen, Material liefern 62,000 m3 Boden einbauen für Straßen, profilgerecht, mit vom AN zu lieferndem Boden, Schotter-Splitt-Brechsand-Gemisch 0/45, Verformungsmodul EV2 mind. 120 MN/m2, Einbauhöhe über 0,1 bis 0,3 m, Mengenermittlung nach Auftragsprofilen.						
	Summe Bodenbewegung für Straßen, Wege, Plätze						

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Bodenenaushub für Gräben, Schächte etc. Bodenenaushub für Gräben, Schächte etc.					
002.35.3300	Leitungsgraben ausheben u.verfüllen m.Verbau,T<2,5 m,B=f.Rohre DN500 160,000 m					
	Boden der Gräben und Schächte profilgerecht ausheben, Verbau nach statischen und konstruktiven Erfordernissen herstellen. Art des Verbaues nach Wahl des AN. Aushub soweit zum Verfüllen geeignet seitlich lagern, nach Verlegen der Leitung oberhalb der Leitungszone einbauen und verdichten, unbrauchbaren Boden in Eigentum des AN übernehmen und von der Baustelle entfernen. Fehlenden Boden zur Verfüllung liefern wird gesondert vergütet. Aushubtiefe bis 3,50 m. Sohlenbreite der Gräben für Rohre DN 500. Bodenklasse 3 bis 5,					
	Summe Bodenenaushub für Gräben, Schächte etc.					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Hindernisse im Boden					
	Hindernisse im Boden					
002.60.2100	Stahlbeton im Boden aufnehmen und wird Eigentum AN					
	15,000	m3				
	Hindernis im Boden aus Stahlbeton,					
	aufnehmen,					
	Räumgut geht in Eigentum des AN über und					
	wird von der Baustelle entfernt.					
	Summe Hindernisse im Boden					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Vereinfachte Beschreibungen für Verbau					
	Vereinfachte Beschreibungen für Verbau					
006.10.0100	Verbau n. Wahl des AN, ohne Rammen					
	45,000 m2					
	nach Wahl des ANerbau nach Wahl des AN, Rammen und Vibrieren sind nicht zugelassen, Art des Verbaues 'Berliner Verbau', Verbautiefe von 0 bis 3 m, Baugrubenlänge ' 12m', Baugrubenbreite bis' 6', Ausführung gemäß Einzelbeschr. Nr. '' und Zeichnung Nr. '' , Bodenarten gem. beigef. Bodengutachten, Verbau '9 Wochen vorhalten', Abgerechnet wird von der vorgeschriebe- nen Oberkante des Verbaues bis Baugru- bensohle.					
	Summe Vereinfachte Beschreibungen für Verbau					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Schächte und Schachteinzelteile					
	Schächte und Schachteinzelteile					
009.14.0700	Stb.-Schacht,LW 1000,T=3,0m,Gerinne DN 300 3,000 St					
	Schacht, rund, lichte Weite 1000 mm, Schachtunterteil aus Ortbeton, Bodenplatte aus Beton B 25 WU, mind. 20 cm dick, Wand aus Beton B 25 WU, Dicke '', Höhe Unterteil mind. 25 cm über Rohr- scheitel, Auftritt in Höhe des Rohrscheitels, Schachtoberteil aus Betonfertigteilen DIN 4034: gleiche Lichtweite wie Unterteil, Schachtringe, Schachthals, Auflagerring, Fugendichtung Falz mit Mörtel MG III und Dichtstoff, Außenwände mit Voranstrich und zwei Deckanstrichen aus Bitumenemulsion. Steigeisen DIN 1211-A, Steigmaß 333 mm, Gerinne gerade, Auskleidung Gerinne und Auftritt mit Halbschalen DIN 1230 und Klinkerriemchen DIN 4051, größtes Rohr DN 300, lichte Schachttiefe '3,0 m'.					
	Summe Schächte und Schachteinzelteile					

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext					
	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
	Entwässerungskanalarbeiten					
	Entwässerungskanalarbeiten					
	Kanäle und Leitungen aus PVC-U-Rohren					
	Kanäle und Leitungen aus PVC-U-Rohren					
009.07.0110	PVC-U-Rohr-DN100,L=5,0m,T=0,5m 120Grad,in geböschtem Graben					
	45,000	m				
	Abwasserkanal/-leitung DIN EN 1610 aus PVC-U-Rohren DIN 19534/DIN EN 1401 mit Runddichtring, DN 100, Baulänge 5,00 m, Auflager in nichtbindigem Boden, Auflagerwinkel 120 Grad, inkl. geböschtem Graben. unter der Sohle Grabentiefe bis 0,5 m.					
009.07.0600	PVC-U-Rohr-DN150,L=5,0m,T=4,00m;V4 V4=180Grad,m.Verbau und Aussteifung					
	160,000	m				
	Abwasserkanal/-leitung DIN EN 1610 aus PVC-U-Rohren DIN 19534/DIN EN 1401 mit Runddichtring, DN 150, Baulänge 5,00 m, Auflager in nichtbindigem Boden, Auflagerwinkel 180 Grad, in vorhandenem Graben mit Verbau und Aussteifungen. Grabentiefe bis 4 m.					
009.07.2450	PVC-U-Bogen-KGB DN100-45					
	33,000	St				
	PVC-U-Bogen DIN 19534/DIN EN 1401 - KGB, 45 Grad, DN 100.					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Kurztext	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
		Langtext					
							Übertrag: _____
009.07.2500	PVC-U-Bogen-KGB DN150-45 10,000 St PVC-U-Bogen DIN 19534/DIN EN 1401 - KGB, 45 Grad, DN 150.						
009.07.2700	PVC-U-Abzweig-KGEA DN100x100-45 11,000 St PVC-U-Einfachabzweig DIN 19534/DIN EN 1401 - KGEA, 45 Grad, DN 100/100.						
009.07.2850	PVC-U-Abzweig-KGEA DN150x100-45 5,000 St PVC-U-Einfachabzweig DIN 19534/DIN EN 1401 - KGEA, 45 Grad, DN 150/100.						
009.07.5000	PVC-U-Anschlußstück-KGUAS DN100, Anschluß FZ-Rohrspitzende 11,000 St PVC-U-Anschlußstück DIN 19534/DIN EN 1401, KGUAS für Anschluß von Faserzementrohr- spitzende, DN 100.						
009.07.6900	PVC-U-Kappe-KGK DN100 11,000 St PVC-U-Kappe KGK DIN 19534/DIN EN 1401 PVC-U-Kappe DIN 19534/DIN EN 1401 - KGK, DN 100.						
	Summe Kanäle und Leitungen aus PVC-U-Rohren						_____
	Summe Entwässerungskanalarbeiten						_____

Leistungsverzeichnis

Ba03101301

Erdarbeiten

Leitwährung EUR

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

SUMME Erdarbeiten
