

Bauherr:

Unternehmung:

Projektierung:

Bauleitung:

---

Offertanfrage 411 Baumeisterarbeiten

	Eingegebene Summe:	Korrigierte Summe:
Total Brutto:	_____	_____
Rabatt: _____	_____	_____
Zwischentotal:	_____	_____
Skonto: _____	_____	_____
MWST 7,7 %	_____	_____
Total Netto:	_____	_____

---

Offerteingabe: bis:	Voraussichtliche Arbeitsausführung:	Verbindlichkeit der Offerte:
_____	_____	_____
Sachbearbeiter:	Unternehmung / Unterschrift:	
_____		
Telefon:	Ort / Datum	
_____	_____	

Gliederungen: "Gesamt"

Vortrag

11	<b><u>411 Baumeisterarbeiten</u></b>				
	<b>Installation</b>				
01	An- und Abtransporte von Maschinen und Einrichtungen für die Leistungen des Unternehmers, Installations-Pauschalen f. Beton-Förderung, Zuschläge für Kleinmengen und -Transporte, sämtliche Wegzulagen und Spesen, Betrieb und Miete Stromaggregat für die Aushub- und Baumeisterarbeiten, Wasser ab mobilem Tank. Nötige Signalisationen und Abschränkungen gemäss VSS Norm 40866. Lichtsignalanlage und oder Umleitung Einbahnverkehr nicht inbegriffene Leistung. Kurzfristige Verkehrsregelung für Betonablad ist einzurechnen. Park-/Lagerplatz für Lieferwagen und Werkzeuganhänger muss bauseits zur Verfügung gestellt werden Standort Bauobjekt im Umkreis von 10km ab Hauptsitz Bauunternehmung Die Installationspauschale ist für die max. Grösse von 4 Elementen à 1.28 m bemessen	pl	1.000	.....	.....
02	Zuschlag für Arbeiten über 10km ab Hauptsitz Bauunternehmung	pl	Per	.....	.....
03	Trockenklosett, inkl. Unterhalt und Reinigung	WO	1.000	.....	.....
04	Erstellen eines einfachen Schnurgerüsts, mit einmessen ab Grenzpunkten/Geometerangaben, exkl. Geometergebühren	st	1.000	.....	.....
11	<b>Installation</b>				.....
12	<b>Abbruch- und Aushubarbeiten</b>				
01	Allfällige Rodungen und Abbrucharbeiten von best. Beton- oder Asphaltplätzen mit Randsteinen bauseits oder nach separater Offerte.	st	Bauseits	.....	.....
			Übertrag		

Gliederungen: "Gesamt"

Vortrag

02	Tiefbauarbeiten für Bodenpl. Streifenfundament/Frostriegel und Sickergrube, für Anfelement von 1.28m Total Kubatur 2.5m3 Tiefe bis 0.8 m Normal grabbarer Boden - Aushubarbeiten - Hinterfüllung - Abfuhr und Deponiegebühren für überschüssiges Aushubmaterial (lose ca. 2.5m3) - Wiederinstandstellen und Anhumusieren mit vorhandenem Humus	st	1.000	.....	.....
03	Dito obige Position 12.02 pro weiteres Element à 1.28m	st	Per	.....	
04	Liefern und einbringen von Sickergeröll 30-50mm für Sickergrube und entlang Bodenplatte auf der Rückseite im Querschnitt 20 x 30 cm	m3	0.500	.....	.....
12	<b>Abbruch- und Aushubarbeiten</b>				.....
			Übertrag		

Gliederungen: "Gesamt"

Vortrag

13	<b>Stahlbetonarbeiten</b>				
01	Betonarbeiten für Bodenplatte Anfängerelement 1.28 x 2.03m - Schalung für Negativbeton - Abschalung für Bodenplatte - Dreikantleisten 15/15 rundh. - Armierung mit Firipakörben Typ N total 13m - Netzarmierung inkl. allen Zuschlägen, K 335 - Arbeiten für Armierungsauszug und allfällige Listen erstellen - Negativbeton CEM I 150 - Magerbetonsohle CEM I 150 - Beton NPK A für Fundamente, total ca. 1 m3 - Beton für Bodenplatte, frost- Tausalzbeständig, Stärke 25cm, total ca. 0.7m3 - Oberfläche mit leichtem Gefälle abgezogen, einseitig - Oberfläche monolithisch geglättet mit einstreuen von Lonsicar (Siliciumcarbid) Korngrösse bis 2mm, min. 4kg/m2 und 50% Zementanteil	st	1.000	.....	.....
02	Dito obige Position 13.01 pro weiteres Element à 1.28m	st	Per	.....	.....
	<b>Stahlbetonarbeiten</b>				.....
	<b>Zusammenstellung:</b>				.....
11	<b>Installation</b>				.....
12	<b>Abbruch- und Aushubarbeiten</b>				.....
13	<b>Stahlbetonarbeiten</b>				<u>.....</u>
	<b>411 Baumeisterarbeiten</b>				<u>.....</u>