CREATON AG

Ausschreibung und Angebot Nr. 1

Projekt:	101	Terra Optima Flaci	nschiebeziegel 13					
Bedachur	Bedachungsarbeiten							
Eingabesum		CHF	inkl MWST					
gacoa		<u></u>	IIIII IIIII					
Name:								
Strasse:								
PLZ, Ort:								
Telefon:			Ort, Datum:					
Fax:								
Email:								
Sachbearbeiter:			Unterschrift:					

Projekt: 101 Terra Optima Flachschiebeziegel 13

Seite: 2 20.01.2016

Ausschreibung und Angebot Nr. 1

		Brutto	Netto
Zusammenstellung nach	Auftrag, BKP: Hochbau		
1 Bedachungsarbeiten			
224 Bedachungsarbeit	en		
Total			
Konditionen			
Bezeichnung	Eingabesumme	Revidiert	
Brutto			
Rabatt	%	<u></u>	
Zwischentotal 1			
Skonto	%	<u></u>	
Zwischentotal 2			
MWST	8.00 %	<u></u>	
Netto	<u></u>		

Seite: 3 20.01.2016 Terra Optima Flachschiebeziegel 13

BKP: 224

Auftrag: 1 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V´15)

Ausschreibung und Angebot Nr. 1

1 224		Bedachungsarbeiten Bedachungsarbeiten			
000		Bedingungen			
		Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originatext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorges Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buben R vor der Positionsnummer zu bezeichnen (siehe Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6). Kurztext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die erzwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositibernommen. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).	ehenen chsta- e "NPK sten tionen des		
	.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 3 Geneigte Dächer: Unterkon- struktionen und Deckungen (V'15)	363D/2012		
	.200	Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.			
500		Deckungen mit Ziegeln			
		Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimme Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.	ungen und	 I	
510		Lattungen			
512		Lattungen Fichte/Tanne für Ton-Falz- oder -Pfannenz Auf Holz nageln.	ziegel.		
	.100	Für Flach-, Mulden-, Herz-, Glatt- oder Pfannenziegel			
	.110	Lattenquerschnitt mm 24x48.			
	.115	Lattenabstand mm 330 bis 380	per	m2	
	.120	Lattenquerschnitt mm 30x50.			
	.125	Lattenabstand mm 330 bis 380.	per	m2	
	.181	Lattenquerschnitt mm 24 x 48. LE = ml			
		Übertrag			

Projekt: 101 Terra Optima Flachschiebeziegel 13 Auftrag: 1 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V´15)

	512	2.181	Acryllattung.	per	LE	
		.182	Lattenquerschnitt mm 30 x 50. LE = ml Acryllattung.	per	LE	
	517		Mehrleistungen zu Lattungen bei Deckungen mit Ziegeli	n.		
		.100	Latten schiefwinklig schneiden.			
		.110	Lattenquerschnitt mm 24x48.			
		.117	Lattenabstand mm 330 bis 380	per	m	
		.120	Lattenquerschnitt mm 30x50.			
		.127	Lattenabstand mm 300 bis 380.	per	m	
	520		Deckungen mit Tonziegeln			
Ρ		.800	Produktenachweis. Creaton Tondachziegel Creaton AG			
	522		Ton-Falzziegel verlegen.			
		.100	Flach- oder Flach-Schiebeziegel in Linie verlegen. Terra Optima Flachschiebeziegel 13 11.9 bis 13.8 St/m2 Creaton AG			
		.181	Lattenabstand mm 330 bis 380 Rot.			
			naturrot.	per	LE	
		.182	Lattenabstand mm 330 bis 380 Standardfarbton NUANCE kupferrot, weinrot, braun, dunkelbraun.	per	LE	
		.183	Lattenabstand mm 330 bis 380 Sonderfarbton NUANCE grau, schieferton, anthrazit.	per	LE	
		.184	Lattenabstand mm 330 380 Sonderfarbton FINESSE weinrot glasiert,, schwarz			
			glasiert.	per	LE	
	550		Schnitte			
	551		Ziegel rechtwinklig schneiden.			
		.100	Tonziegel.			
			Objection			
			Übertrag			

Übertrag

Seite: 5 20.01.2016

Projekt: 101 Terra Optima Flachschiebeziegel 13 Auftrag: 1 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V´15)

551	1.120	Falzziegel.			
	.121	Flachziegel.	per	m	
552		Ziegel schiefwinklig schneiden.			
	.100	Tonziegel.			
	.120	Falzziegel.			
	.121	Flachziegel.	per	m	
553		Ziegel rund schneiden.			
	.100	Tonziegel.			
	.120	Falzziegel.			
	.121	Flachziegel.	per	m	
554		Ziegel bei runden Durchführungen schneiden.			
	.200	Ton-Falzziegel.			
	.210	Flachziegel.			
	.211	Durchmesser bis mm 100.	per	St	
	.212	Durchmesser mm 101 bis 250.	per	St	
	.213	Durchmesser mm 251 bis 400.	per	St	
	.214	Durchmesser mm	per	St	
555		Ziegel bei rechteckigen Durchführungen schneiden.			
	.200	Ton-Falzziegel.			
	.210	Flachziegel.			
	.211	Fläche bis m2 0,60.	per	St	
	.212	Fläche m2 0,61 bis 1,00.	per	St	
	.213	Fläche m2 1,01 bis 1,50.	per	St	
	.214	Fläche m2 1,51 bis 2,00.	per	St	
	.215	bxh mmx	per	St	
560		Trauf-, Ort- und Kehlausbildung			
562		Ortausbildung mit Ortgangziegeln.			
	.100	Ton-Ortgangziegel liefern, verlegen und befestigen, als Mehrleistung.			
	.110	Zu Flachziegeln.			

Seite: 6 20.01.2016

Auftrag: 1 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V´15)

562.111	Rot. naturrot.	per	m	
.112	Standardfarbton. NUANCE kupferrot, weinrot, braun, dunkelbraun.	per	m	
.113	Sonderfarbton. NUANE grau, schieferton, anhtrazit.	per	m	
.114	Sonderfarbton. FINESSE weinrot glasiert, schwarz glasiert.	per	m	
563	Ortausbildung mit Ziegelleisten.			
.100	Ziegelleisten Fichte/Tanne einschneiden.			
.120	Bei Ton-Falzziegeldach.			
.121	Flach-, Mulden-, Herz- oder Glattziegel.	per	m	
.200	Ziegelleisten aus Mehrschicht- oder parallel verleimten Platten oder aus Eichenholz einschneiden.			
.220	Bei Ton-Falzziegeldach.			
.221	Flach-, Mulden-, Herz- oder Glattziegel.	per	m	
.500	Bord- oder Ortziegel mit Sturmklammern befestigen.			
.530	Bei Deckung mit Ton-Flach-, -Mulden-, -Herz- oder -Glaziegeln.	att-		
.531	Stahldraht verzinkt. Sturmklammern.	per	m	
.600	Bord- oder Ortziegel bohren und mit verzinkten Schraub oder verzinkten Nägeln befestigen.	en		
.620	Bei Ton-Falzziegeldach.			
.621	Flach-, Mulden-, Herz- oder Glattziegel.	per	m	
564	Bordziegel.			
.100	Als Mehrleistung.			
.110	Zu Tonziegeln.			
.111	Flachziegel.	per	m	
565	Ziegel bei Ortgängen anpassen. Uebergänge mit Blei al	bdichten	•	
	Übertrag			

Auftrag: 1 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V´15)

565.	100	Anpassungen.			
-		Ortgang-, Bord- oder Ortziegel an Dachrinnen anpassen vor- oder rückspringenden Dachflächen und dgl.	, bei		
	111	Tonziegel.	per	St	
.'	120	Ortgangziegel an Rinnenprofil anpassen.			
	121	Tonziegel.	per	St	
		Ortgangziegel bei Uebergängen in die Dachflächen schranschneiden. Bei Lukarnen und dgl.	äg		
.′	131	Tonziegel.	per	St	
.2	200	Uebergänge mit Blei abdichten.			
.2	210	Ortgang an Dachrinne.			
.:	211	Bleilappen bis mm 200x200.	per	St	
.2	220	Ortgang an Dachfläche.			
.2	221	Bleilappen bis mm 200x200.	per	St	
570		First- und Gratausbildung			
571		First- und Gratlatten bei Deckungen mit Ziegeln.			
.′	100	Auf Holz befestigen.			
	110	Fichte/Tanne.			
	111	Querschnitt mm 60x30.	per	m	
	112	Querschnitt mm 80x30.	per	m	
	113	Querschnitt mm 100x30.	per	m	
	114	Querschnitt mmx	per	m	
572		Ton-First- und -Gratziegel.			
.′		Halbrunde Firstziegel. Mit verzinkten Firstklammern und verzinkten Nägeln oder verzinkten Schrauben befestiger	٦.		
	130	Ziegellänge mm 400 bis 450. PV.			
	131	Rot. naturrot.	per	m	
		Standardfarbton. NUANCE kupferrot, weinrot, braun, dunkelbraun.	per	m	
		Übertrag			

5/2	2.133	Sonderfarbton. NUANCE			
		grau, schieferton, anthrazit.	per	m	
	.134	Farbton FINESSE weinrot glasiert, schwarz glasiert.	per	m	
	.181	Walmkappe 3-achsig PV Farbton. Alle Farben. LE = St.	per	LE	
574		Pultdachfirstabschluss.			
	.100	Ton-Pultdachfirstziegel. Mit verzinkten Schrauben oder verzinkten Nägeln befestigen.			
	.110	Zu Flach-, Mulden- oder Herzziegeldach.			
	.115	Farbton. Alle Farben. Oeffnungswinkel Grad 65 bis 90.	per	m	
	.300	Ton-Pultdachfirst-Ortgangziegel. Mit verzinkten Schraub oder verzinkten Nägeln befestigen.	oen		
	.310	Zu Flach-, Mulden- oder Herzziegeldach.			
	.315	Farbton. Alle Farben. Offnungswinkel Grad 65 bis 90.	per	St	
576		Firstanfangs- und -endziegel, Gratanfangsziegel. Als Mehrleistung.			
	.100	Zu halbrunden Ton-Firstziegeln.			
	.120	Firstanfangs- und -endziegel, Gratanfangsziegel zu Firsgeln I mm 400 bis 500.	stzie-		
	.124	Farbton. Alle Farben. PV	per	St	
	.181	Gratanfangsziegel gerade. Abschluss zu Firstziegeln. I mm 400 bis 500. Farbton. Alle Farben. PV	per	LE	
577		Mehrleistungen zu First- und Gratausbildung.			
	.200	Gratziegel an Flächenziegel anpassen.			
	.210	An Ton-Biberschwanz- oder -Falzziegel.			
	.213	Firstziegel, I mm 400 bis 450.	per	m	
	.300	Abdichten.			
		Übertrag			

Seite: 9

Projekt: 101 Terra Optima Flachschiebeziegel 13 20.01.2016 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V'15) **BKP: 224** 577.330 Gelochter Dichtungsstreifen unter First- und Gratziegel verlegen. .331 Aus Alu und Kunststoff, b bis mm 300. Farben. rot, braun, anthrazit. per m500 Uebergänge von First zu Graten ausbilden. .510 First- und Gratziegel anpassen. Mit Blei abdichten. .511 Bleilappen bis mm 400x400. per St600 Uebergänge von First in Dachfläche ausbilden. .610 Firstziegel anpassen. .611 Ton-Firstziegel. St per 580 Zusatzarbeiten und Mehrleistungen 582 Brand- und Giebelmauerabdeckungen mit Ziegeln. .100 Ziegellattung aus Eiche. Hohlraum zwischen Mauer und Ziegeln mit Steinwollplatten füllen. 1. Schicht: d mm 50 bis 60, Rohdichte ca. kg/m3 110. 2. Schicht: d mm 40 bis 60, Rohdichte ca. kg/m3 60. .120 Ton-Falzziegel. .121 Flach-, Mulden-, Herz- oder Glattziegel. m2 per 583 Ziegel bei stark geneigten oder sturmgefährdeten Dächern sichern. .801 Flachfalzziegel. Ziegel mit Sturmklammern aus Chromnickelstahldraht befestigen. Anzahl Befestigungen pro m2..... LE = m2Innenbefestigung. Sturmklammer. LE per 584 Ersatz- und Reserve-Tonziegel auf dem Dach bereitstellen oder einlagern. .200 Falzziegel. .210 Flachziegel. .211 Rot. naturrot. per St212 Standardfarbton.

NUANCE

Übertrag

Projekt: 101 Terra Optima Flachschiebeziegel 13

Seite: 10 20.01.2016

Auftrag: 1 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V´15)

584.212	kupferrot, weinrot, braun, dunkelbraun.	per	St	
.213	Sonderfarbton. NUANCE			
	grau, schieferton, anthrazit.	per	St	
.214	Farbton FINESSE weinrot glasiert, schwarz glasiert.	per	St	
.400	Ortgangziegel.			
.420	Zu Muldenziegeln.			
.421	Rot. naturrot.	per	St	
.422	Standardfarbton. NUANCE kupferrot, weinrot, braun,			
	dunkelbraun.	per	St	
.423	Sonderfarbton. NUANCE		01	
	grau, schieferton, anthrazit.	per	St	
.424	Sonderfarbton. FINESSE weinrot glasiert, schwarz glasiert.	per	St	
.500	Pultdachfirstziegel oder Pultdachfirst-Ortgangziegel.			
.520	Flach-, Mulden- oder Herz-Pultdachfirstziegel.			
.524	Farbton. Alle Farben.	per	St	
.550	Flach-, Mulden- oder Herz-Pultdachfirst-Ortgang-ziegel.			
.554	Farbton. Alle Farben.	per	St	
.700	Firstziegel.			
.740	Falzfirstziegel, I mm 400 bis 450.			
.741	Rot. naturrot. PV	per	St	
.742	Standardfarbton. NUANCE			
	kupferrot, weinrot, braun, dunkelbraun.	per	St	
.743	Sonderfarbton. NUANCE			
	Übertrag			

Projekt: 101

Übertrag

Terra Optima Flachschiebeziegel 13

Seite: 11 20.01.2016

.

NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V'15) **BKP: 224** 584.743 grau, schieferton, anthrazit. St per744 Sonderfarbton. **FINESSE** weinrot glasiert, schwarz glasiert. St per .800 Firstanfangs- und -endziegel. .881 Anfangs- und Endziegel gerade zu Firastziegeln, I mm 250 bis 500, oder zu Falzfirstziegeln. Farbton. Alle Farben. PV LE per 586 Mehrkosten für Spezialziegel. .100 Ton-Lüftungsziegel. .120 Zu Flachziegeln. Flächenlüfterziegel Creaton AG .124 Farbton, Alle Farben. LQ 25 cm2. St per125 Farbton. Alle Farben. Firstanschluss-Lüfterziegel. St per400 Lichtdurchlässige Ziegel. Exkl. Schneiden der Unterdachkonstruktion. .420 Acrylglasziegel zu Ton-Flach-, -Mulden- oder -Herzziegeln. .424 Zu allen Farben. St per 588 Holzkonservierung bei Ziegellattungen. Als vorbeugender Schutz gegen holzzerstörende Insekten und Pilze. .100 Tauchimprägnierung. .110 Ziegellattung, Querschnitt mm 24x48. .117 Lattenabstand mm 330 bis 380. per m2120 Ziegellattung, Querschnitt mm 30x50. .127 Lattenabstand mm 330 bis 380. m2 per 900 Einbauten und Zubehör Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. 910 Schneefänge für Ziegel- und Schieferdächer

Projekt: 101

Übertrag

Terra Optima Flachschiebeziegel 13

Seite: 12 20.01.2016

.

NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V'15) **BKP: 224** 911 Rohrschneefänge bzw. Absturzsicherungen in neues Ziegel- oder Schieferdach einbauen. Inkl. Anpassen des Deckmaterials. .100 Stützen z-förmig abgekröpft. Mit 2 Rohren. Auf jedem Sparren 1 Stütze. Inkl. Zuglatten. .130 Stahl feuerverzinkt. Deckung mit Ton- oder Betonfalzziegeln. .131 Rohrdurchmesser " 3/8. per m 950 Schneehalter Ρ .800 Produktenachweis. Schneestopper Creaton AG 951 Schneehalter. .100 Für Deckung mit Ton- oder Betonziegeln. .110 An Ziegel hängen oder in Ziegelschloss einhängen. .111 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet. Alle Farben. per St 960 Leiter- und Absturzsicherungshaken 961 Leiterhaken. Inkl. Anpassen des Deckmaterials. .100 Leiterhaken, Abmessung min. mm 8x25, z-förmig abgekröpft. Auf Sparren montieren. Inkl. Zuglatten. .120 Deckung mit Ton- oder Betonfalzziegeln. .121 Stahl feuerverzinkt. per St 980 Zusatzarbeiten und Mehrleistungen 982 Zusatzarbeiten bei Einbauten und Zubehör. .100 Zu Rohr- oder Gitterschneefängen. .110 Schneefangrohre mit Briden gegen Verrutschen sichern. .111 Schlauchbriden " 3/8. St per120 Anfangs- und Endausbildung. Schneefangrohre abschneiden. Schnittflächen mit Korrosionsschutzfarbe behandeln. .121 2 Rohre " 3/8. per St

Proje	Projekt: 101 Terra Optima Flachschiebeziegel 13					
Auftra	Auftrag: 1 NPK: 363 Geneigte Dächer: Unterkonstruktionen und Deckungen D/12(V´15)					
988		Holzkonservierung bei Einbauten und Zubehör. Als vor gender Schutz gegen holzzerstörende Insekten und Pi				
	.100	Tauchimprägnierung.				
	.110	Latten.				
	.111	Querschnitt mm 24x48.	per	m		
	.112	Querschnitt mm 30x50.	per	m		
224		Total Bedachungsarbeiten				