

Kosztorys inwestorski

Kosztorys budynku garażowego G118.

Data: 2009-10-15

Zamawiający:

Jednostka opracowująca kosztorys: Pro Arte S.C.
ul. Kościuszki 29
44-240 Żory

Kwota kosztorysu netto: 56 911,28 zł

VAT: 13 089,60 zł

Kwota kosztorysu brutto: 70 000,88 zł

Słownie: siedemdziesiąt tysięcy 88/100 zł

Kosztorys opracowali:

Radosław Mikołajec, mgr. inż.

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Cenniki

Stan zerowy

Stawka roboczogodz.: 10,80 zł
 Cennik materiałów: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne
 Cennik sprzętu: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne

Stan surowy zadaszony

Stawka roboczogodz.: 10,80 zł
 Cennik materiałów: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne
 Cennik sprzętu: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne

Stan surowy zamknięty

Stawka roboczogodz.: 10,80 zł
 Cennik materiałów: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne
 Cennik sprzętu: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne

Stan wykończeniowy

Stawka roboczogodz.: 10,80 zł
 Cennik materiałów: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne
 Cennik sprzętu: Sekocenbud 2. kwartał 2012 - ceny minimalne

Narzuty:

Stan zerowy

Narzuty: Koszty pośrednie 65,10%R+ 65,10%S
 Zysk 11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
 VAT 23,00%

Stan surowy zadaszony

Narzuty: Koszty pośrednie 65,10%R+ 65,10%S
 Zysk 11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
 VAT 23,00%

Stan surowy zamknięty

Narzuty: Koszty pośrednie 65,10%R+ 65,10%S
 Zysk 11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
 VAT 23,00%

Stan wykończeniowy

Narzuty: Koszty pośrednie 65,10%R+ 65,10%S
 Zysk 11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
 VAT 23,00%

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Kosztorys sporządzono w oparciu o projekt architektoniczno-budowlany budynku "G118"
Kosztorys nie uwzględnia kosztów instalacji wewnętrznych.

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

Koszty robocizny i narzuty przyjęto na poziomie średnich wartości dla robót inwestycyjno-remontowych w dł.
cenników
Sekocenbud na poprzedni kwartał.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu:

KOSZTORYS NINIEJSZY JEST WYCENĄ SPORZĄDZONĄ DLA OKREŚLENIA SZACUNKOWEJ
WARTOŚCI ROBÓT BUDOWLANYCH, OPRACOWANĄ W OPARCIU O PROJEKT BUDOWLANY,
PRZY ZAŁOŻENIU PRZECIĘTNYCH WARUNKÓW WYKONANIA ROBÓT I WYBRANYCH ROZWIĄZAŃ
TECHNOLOGICZNYCH OPISANYCH W CHARAKTERYSTYCE OBIEKTU.
ILOŚCI OBMIAROWE JAK RÓWNIEŻ ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW SĄ ILOŚCIAMI PRZYBLIŻONYMI
I UŚREDNIONYMI I MOGĄ RÓŻNIC SIĘ OD ILOŚCI RZECZYWISTYCH W ZALEŻNOŚCI OD
ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ MATERIAŁOWYCH ORAZ PRZYJĘTYCH TECHNOLOGII
WYKONANIA ROBÓT.
PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW ILOŚCI OKREŚLONE W ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW NALEŻY
KAŻDORAZOWO ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
KOSZTORYS NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Stan zerowy			
1.1 Roboty ziemne			
1.1.1 KNR 201/126/1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15·cm 15*10,55 = 158,250000 158,25	158,25		m2
1.1.2 KNR 201/215/5 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II Fundamenty (7,92*2+7,15*2+4)*1,5*1,2 = 61,452000 Stopy 0,8*0,8*1,2*4 = 3,072000 64,52	64,52		m3
1.1.3 KNR 201/230/1 (1) Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III 64,52 = 64,520000 64,52	64,52		m3
1.2 Ławy i ściany fundamentowe			
1.2.1 KNR 1301/101/1 Podkłady betonowe, warstwa 10·cm Fundamenty (7,92*2+7,15*2)*0,4 = 12,056000 12,06	12,06		m2
1.2.2 KNR 202/202/1 (2) Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompa Fundamenty (7,92*2+7,15*2)*0,4*0,3 = 3,616800 Stopy 0,8*0,8*0,3*4 = 0,768000 4,38	4,38		m3
1.2.3 KNR 202/1909/1(1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6mm 29,22/1000 = 0,029220 0,03	0,03		t
1.2.4 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12mm 182,26/1000 = 0,182260 0,18	0,18		t
1.2.5 KNR 202/604/5 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papa na lepiku na zimno, 1·warstwa Fundamenty (7,15*2+8,57*2+1,5+3,37)*0,4 = 14,524000 14,52	14,52		m2
1.2.6 KNR 202/101/5 Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej Fundamenty (7,92*2+7,15*2)*0,25*0,8 = 6,028000 Słupy 0,25*0,25*0,8*4 = 0,200000 6,23	6,23		m3
1.2.7 KNR 202/603/9 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1·warstwa Fundamenty (7,92*2+7,15*2)*0,8 = 24,112000 24,11	24,11		m2
1.3 Podłoga			
1.3.1 KNR 202/1101/7 (4) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek 72*0,3 = 21,600000 21,60	21,60		m3
1.3.2 KNR 202/1101/1 (4) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły 72*0,1 = 7,200000 7,20	7,20		m3
1.3.3 KNR 202/616/2 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2·warstwy 72 = 72,000000 72,00	72,00		m2
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe 72 = 72,000000 72,00	72,00		m2
1.3.5 KNR 1312/1001/5 Posadzki betonowe R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 72*0,08 = 5,760000 5,76	5,76		m3

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2 Stan surowy zadaszony			
2.1 Ściany zewnętrzne			
2.1.1 KNR 27/160/2 Ściany budynków 1-kondygnacyjnych z pustaków ceramicznych Porotherm P+W (pióro i wpust), grubość 25·cm 24,72*2+28,36*2 = 106,160000 106,16	106,16		m2
2.1.2 KNRW 202/124/8 Słupy z cegieł budowlanych pełnych, zaprawa cementowa, wymiar: 1x1 cegła 2,72 = 2,720000 2,72	2,72		4 m
2.1.3 KNR 202/126/2 Otwory w ścianach murowanych, grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków, otwory na drzwi, wrota i okna 5 = 5,000000 5,00	5,00		szt
2.1.4 KNR 202/1915/3 (1) Betonowanie: belki, podciąg, wieńce, nadproża, słupy Wieniec 0,25*0,25*30,84 = 1,927500 N1 0,25*0,5*2,9 = 0,362500 2,29	2,29		m3
2.1.5 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 6mm 32,35/1000 = 0,032350 0,03	0,03		t
2.1.6 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 12mm 133,34/1000 = 0,133340 0,13	0,13		t
2.2 Wieżba dachowa			
2.2.1 KNR 202/408/3 Krokwie zwykłe, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2 2,007 = 2,007000 2,01	2,01		m3
2.2.2 KNR 202/406/2 Murlaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2 0,251 = 0,251000 0,25	0,25		m3
2.2.3 KNR 202/406/6 Ramy górne i płatwie o długości ponad 3·m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2 0,388 = 0,388000 0,39	0,39		m3
2.2.4 KNR 202/408/2 Kleszcze i zastrzały, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2 0,059 = 0,059000 0,06	0,06		m3
2.2.5 KNR 202/407/4 Słupy o długości do 2·m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2 0,047 = 0,047000 0,05	0,05		m3
2.2.6 KNNRW 3/502/7 Uzupełnienie deskowania dachów, deski czołowe okapu 19,6+25,64 = 45,240000 45,24	45,24		m
2.2.7 KNR 1901/418/4 Odeskowanie karnesówką szczytów dachowych, na styk, powierzchnia powyżej 10,0·m2 22 = 22,000000 22,00	22,00		m2
2.2.8 KNR 202/410/1 Deskowanie połączeń dachowych z tarcicy nasyconej 126 = 126,000000 126,00	126,00		m2
2.3 Dach			
2.3.1 KNR 15/517/1 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat, ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii 126 = 126,000000 126,00	126,00		m2
2.3.2 KNR 15/517/2 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat, impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat 126 = 126,000000 126,00	126,00		m2
2.3.3 KNR 15/517/3 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat, dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat 126 = 126,000000 126,00	126,00		m2
2.3.4 KNR 15/517/4 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat, montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej 12,82 = 12,820000 12,82	12,82		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
2.4 Orynowanie					
2.4.1 KNR 15/528/3					
Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm	12,82	= $\frac{12,820000}{12,82}$	12,82	2	m
2.4.2 KNR 15/529/3					
Rury spustowe z PCV, Fi·10,0·cm	3,4	= $\frac{3,400000}{3,40}$	3,40	4	m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
3 Stan surowy zamknięty				
3.1 Stolarka zewnętrzna				
3.1.1 KNR 202/1016/2 (1) Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD7, grunt ftalowy + farba ftalowa				
1	=	<u>1,000000</u> 1,00	1,00	szt
3.1.2 KNR 19/1023/3 (1) Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, do 1,0·m2, osadzanie na kotwach				
3	=	<u>3,000000</u> 3,00	3,00	szt
3.1.3 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1.6·m2				
1	=	<u>1,000000</u> 1,00	1,00	szt
3.1.4 KNR 202/1205/1 Bramy stalowe z ościeżnicą pełne				
1	=	<u>1,000000</u> 1,00	1,00	szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
4 Stan wykończeniowy			
4.1 Tynki			
4.1.1 KNR 1312/802/2			
Tynki zewnętrzne zwykłe, cementowo-wapienne, kat. III			
R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000			
24,72*2+28,36*2 = $\frac{106,160000}{106,16}$			
	106,16		m2
4.1.2 KNR 1312/801/2			
Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne zwykłe, kat. II, III			
R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000			
24,72*2+28,36*2 = $\frac{106,160000}{106,16}$			
	106,16		m2
4.2 Prace malarskie			
4.2.1 C 1/114/1			
Malowanie elewacji farbami, farba akrylowa CT-42, 2-krotnie, tynk gładki			
24,72*2+28,36*2 = $\frac{106,160000}{106,16}$			
	106,16		m2

Kosztorys inwestorski

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Stan zerowy					
1.1 Roboty ziemne					
1.1.1 KNR 201/126/1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy sycharek, grubość warstwy do 15·cm	m2		158,25	0,37	58,55
1.1.2 KNR 201/215/5 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II	m3		64,52	4,80	309,70
1.1.3 KNR 201/230/1 (1) Zасыpywanie wykopów sycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III	m3		64,52	1,61	103,88
Podsumowanie elementu					Razem
					472,13
Ogółem Roboty ziemne					
1.2 Ławy i ściany fundamentowe					
1.2.1 KNR 1301/101/1 Podkłady betonowe, warstwa 10·cm	m2		12,06	32,18	388,09
1.2.2 KNR 202/202/1 (2) Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompa	m3		4,38	313,93	1 375,01
1.2.3 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6mm	t		0,03	3 855,27	115,66
1.2.4 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12mm	t		0,18	3 332,98	599,94
1.2.5 KNR 202/604/5 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papa na lepiku na zimno, 1·warstwa	m2		14,52	17,60	255,55
1.2.6 KNR 202/101/5 Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		6,23	441,76	2 752,16
1.2.7 KNR 202/603/9 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1·warstwa	m2		24,11	5,15	124,17
Podsumowanie elementu					Razem
					5 610,58
Ogółem Ławy i ściany fundamentowe					
1.3 Podłoga					
1.3.1 KNR 202/1101/7 (4) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek	m3		21,60	95,54	2 063,66
1.3.2 KNR 202/1101/1 (4) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompa, zwykły	m3		7,20	261,72	1 884,38
1.3.3 KNR 202/616/2 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2·warstwy	m2		72,00	7,52	541,44
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe	m2		72,00	8,33	599,76
1.3.5 KNR 1312/1001/5 Posadzki betonowe	m3		5,76	850,41	4 898,36
Podsumowanie elementu					Razem
					9 987,60
Ogółem Podłoga					
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					16 070,31
				Wartość rozdziału netto:	16 070,31
				VAT	3 696,17
				Wartość rozdziału brutto:	19 766,48

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2 Stan surowy zadaszony					
2.1 Ściany zewnętrzne					
2.1.1 KNR 27/160/2 Ściany budynków 1-kondygnacyjnych z pustaków ceramicznych Porotherm P+W (pióro i wpuść), grubość 25·cm	m2		106,16	82,24	8 730,60
2.1.2 KNRW 202/124/8 Słupy z cegieł budowlanych pełnych, zaprawa cementowa, wymiar: 1x1 cegła	m	4	2,72	253,08	688,38
2.1.3 KNR 202/126/2 Otwory w ścianach murowanych, grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków, otwory na drzwi, wrota i okna	szt		5,00	42,42	212,10
2.1.4 KNR 202/1915/3 (1) Betonowanie: belki, podciąg, wieńce, nadproża, słupy	m3		2,29	272,07	623,04
2.1.5 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 6mm	t		0,03	3 660,76	109,82
2.1.6 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 12mm	t		0,13	3 138,47	408,00
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ściany zewnętrzne					10 771,94
2.2 Wieżba dachowa					
2.2.1 KNR 202/408/3 Krokwie zwykłe, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		2,01	1 234,62	2 481,59
2.2.2 KNR 202/406/2 Muriłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2	m3		0,25	1 100,72	275,18
2.2.3 KNR 202/406/6 Ramy górne i płatwie o długości ponad 3·m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2	m3		0,39	1 244,79	485,47
2.2.4 KNR 202/408/2 Kleszcze i zastrzały, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		0,06	1 934,82	116,09
2.2.5 KNR 202/407/4 Słupy o długości do 2·m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2	m3		0,05	1 644,49	82,22
2.2.6 KNNRW 3/502/7 Uzupełnienie deskowania dachów, deski czołowe okapu	m		45,24	9,72	439,73
2.2.7 KNR 1901/418/4 Odeskowanie karnesówką szczytów dachowych, na styk, powierzchnia powyżej 10,0·m2	m2		22,00	45,55	1 002,10
2.2.8 KNR 202/410/1 Deskowanie połączeń dachowych z tarcicy nasyconej	m2		126,00	28,47	3 587,22
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Wieżba dachowa					8 469,60
2.3 Dach					
2.3.1 KNR 15/517/1 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2		126,00	7,65	963,90
2.3.2 KNR 15/517/2 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt	m2		126,00	15,41	1 941,66
2.3.3 KNR 15/517/3 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt	m2		126,00	63,21	7 964,46
2.3.4 KNR 15/517/4 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej	m		12,82	61,66	790,48
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Dach					11 660,50
2.4 Orynnowanie					
2.4.1 KNR 15/528/3 Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm	m	2	12,82	87,66	1 123,80
2.4.2 KNR 15/529/3 Rury spustowe z PCV, Fi·10,0·cm	m	4	3,40	142,30	483,82
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Orynnowanie					1 607,62
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					32 509,66
Wartość rozdziału netto:					32 509,66
VAT					7 477,22
Wartość rozdziału brutto:					39 986,88

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
3 Stan surowy zamknięty					
3.1 Stolarka zewnętrzna					
3.1.1 KNR 202/1016/2 (1) Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD7, grunt ftalowy + farba ftalowa	szt		1,00	94,95	94,95
3.1.2 KNR 19/1023/3 (1) Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, do 1,0·m2, osadzanie na kotwach	szt		3,00	386,89	1 160,67
3.1.3 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1.6·m2	szt		1,00	240,29	240,29
3.1.4 KNR 202/1205/1 Bramy stalowe z ościeżnicą pełne	szt		1,00	1 095,33	1 095,33
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Stolarka zewnętrzna					2 591,24
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					2 591,24
				Wartość rozdziału netto:	2 591,24
				VAT	595,99
				Wartość rozdziału brutto:	3 187,23

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
4 Stan wykończeniowy					
4.1 Tynki					
4.1.1 KNR 1312/802/2 Tynki zewnętrzne zwykłe, cementowo-wapienne, kat. III	m2		106,16	25,93	2 752,73
4.1.2 KNR 1312/801/2 Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne zwykłe, kat. II, III	m2		106,16	20,80	2 208,13
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Tynki					4 960,86
4.2 Prace malarskie					
4.2.1 C 1/114/1 Malowanie elewacji farbami, farba akrylowa CT-42, 2-krotnie, tynk gładki	m2		106,16	7,34	779,21
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Prace malarskie					779,21
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					5 740,07
					Wartość rozdziału netto: 5 740,07
					VAT 1 320,22
					Wartość rozdziału brutto: 7 060,29
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Razem					56 911,28
					Wartość kosztorysu netto: 56 911,28
					VAT (z rozdziałów) 13 089,60
					Wartość kosztorysu brutto: 70 000,88

Tabela elementów scalonych

Stan zerowy

Narzuty: Koszty pośrednie 65,10%R+ 65,10%S
 Zysk 11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
 VAT 23,00%

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1.1 Roboty ziemne	472,13
1.2 Ławy i ściany fundamentowe	5 610,58
1.3 Podłoga	9 987,60
Suma elementów rozdziału	16 070,31
Wartość rozdziału netto: 16 070,31	
VAT 23,00%: 3 696,17	
Wartość rozdziału brutto: 19 766,48	

Stan surowy zadaszony

Narzuty: Koszty pośrednie 65,10%R+ 65,10%S
 Zysk 11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
 VAT 23,00%

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
2.1 Ściany zewnętrzne	10 771,94
2.2 Więźba dachowa	8 469,60
2.3 Dach	11 660,50
2.4 Orynowanie	1 607,62
Suma elementów rozdziału	32 509,66
Wartość rozdziału netto: 32 509,66	
VAT 23,00%: 7 477,22	
Wartość rozdziału brutto: 39 986,88	

Stan surowy zamknięty

Narzuty: Koszty pośrednie 65,10%R+ 65,10%S
 Zysk 11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
 VAT 23,00%

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
3.1 Stolarka zewnętrzna	2 591,24
Suma elementów rozdziału	2 591,24
Wartość rozdziału netto: 2 591,24	
VAT 23,00%: 595,99	
Wartość rozdziału brutto: 3 187,23	

Stan wykończeniowy

Stan wykończeniowy

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk
VAT

65,10%R+ 65,10%S
11.20%(R+Kp(R))+11.20%(S+Kp(S))
23,00%

Nazwa elementu		Wartość z narzutami
4.1	Tynki	4 960,86
4.2	Prace malarskie	779,21
Suma elementów rozdziału		5 740,07
Wartość rozdziału netto:		5 740,07
VAT 23,00%:		1 320,22
Wartość rozdziału brutto:		7 060,29

Podsumowanie tabeli elementów scalonych

Nazwa rozdziału	Wartość rozdziału	Dodatki	Wartość rozdziału netto	VAT	Wartość brutto
Stan zerowy	16 070,31		16 070,31	3 696,17	19 766,48
Stan surowy zadaszony	32 509,66		32 509,66	7 477,22	39 986,88
Stan surowy zamknięty	2 591,24		2 591,24	595,99	3 187,23
Stan wykończeniowy	5 740,07		5 740,07	1 320,22	7 060,29
Suma:	56 911,28		56 911,28	13 089,60	70 000,88
Wartość kosztorysu brutto:					70 000,88

Statystyka

