

Kosztorys

Kosztorys garażu G2 w technologii szkieletu drewnianego

Zamawiający:

Jednostka opracowująca kosztorys: Pro Arte s.c.
ul. Kościuszki 29
44-240 Żory

Kwota kosztorysu netto: 58 334,10 zł

VAT: 13 416,84 zł

Kwota kosztorysu brutto: 71 750,94 zł

Słownie: siedemdziesiąt jeden tysięcy siedemset pięćdziesiąt 94/100 zł

Kosztorys opracowali:

Radosław Mikołajec, mgr inż.

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Cenniki

Stan zerowy

Stawka roboczogodz.: 14,89 zł

Cennik materiałów: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Cennik sprzętu: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Stan surowy zadaszony

Stawka roboczogodz.: 14,89 zł

Cennik materiałów: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Cennik sprzętu: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Stan surowy zamknięty

Stawka roboczogodz.: 14,89 zł

Cennik materiałów: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Cennik sprzętu: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Stan wykończeniowy

Stawka roboczogodz.: 14,89 zł

Cennik materiałów: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Cennik sprzętu: Sekocenbud 1. kwartał 2012 - ceny średnie

Narzuty:

Stan zerowy

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Stan surowy zadaszony

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Stan surowy zamknięty

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Stan wykończeniowy

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Kosztorys sporządzono w oparciu o projekt architektoniczno-budowlany garażu G2.
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 RÓŻNIĆ 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 109,69 = 109,690000 109,69	109,69		m2
1.1.2 KNR 201/126/2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, dodatek za każde dalsze 5·cm grubości 109,69 = 109,690000 109,69	109,69	3	m2
1.1.3 KNR 201/217/5 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi, grunt kategorii I-II 58,65 = 58,650000 58,65	58,65		m3
1.1.4 KNR 201/230/1 (1) Zasypywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III 58,65 = 58,650000 58,65	58,65		m3
1.2 Fundamenty, ściany fundamentowe			
1.2.1 KNR 202/1101/1 (1) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły 15,00*0,1 = 1,500000 1,50	1,50		m3
1.2.2 KNR 202/202/1 (2) Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompa 4,5 = 4,500000 4,50	4,50		m3
1.2.3 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6 mm 24,24/1000 = 0,024240 0,02	0,02		t
1.2.4 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12·mm 106,56/1000 = 0,106560 0,11	0,11		t
1.2.5 KNR 202/604/5 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, 1·warstwa 15 = 15,000000 15,00	15,00		m2
1.2.6 KNR 202/604/6 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, dodatek za każdą następną warstwę 15 = 15,000000 15,00	15,00		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1.2.7 KNR 202/202/1 (2) Sciany fundamentowe i słupy szerokość do 0.6·m, beton podawany pompą 5,44 = <u>5,440000</u> 5,44	5,44		m3
1.2.8 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia wieńca opaskowego; pręty o średnicy 6 mm 32,86/1000 = <u>0,032860</u> 0,03	0,03		t
1.2.9 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia belek podciągów, wieńców, nadproży; pręty o średnicy 12 mm 106,56/1000 = <u>0,106560</u> 0,11	0,11		t
1.2.10 KNRW 202/210/1 (1) Wieniec opaskowy W1 0,25*0,25*31,8 = <u>1,987500</u> 1,99	1,99		m3
1.3 Podłoga na gruncie			
1.3.1 KNR 202/1101/7 (4) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek 13,5 = <u>13,500000</u> 13,50	13,50		m3
1.3.2 KNR 202/1101/1 (4) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły 4,5 = <u>4,500000</u> 4,50	4,50		m3
1.3.3 KNR 202/616/2 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2·warstwy 45 = <u>45,000000</u> 45,00	45,00		m2
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe 45 = <u>45,000000</u> 45,00	45,00		m2
1.3.5 KNR 1312/1001/5 Posadzki betonowe 3,6 = <u>3,600000</u> 3,60	3,60		m3

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2 Stan surowy zadaszony			
2.1 Ściany - konstrukcja			
2.1.1 KNR 21/4002/16 Konstrukcje szkieletowe, oczepty podwójne, szerokość 150-160·mm 60 = 60,000000 60,00	60,00		mb
2.1.2 KNR 202/407/5 Słupy i rygle na ściany nośne, przekrój poprzeczny drewnado 160 cm2 Słupy 1,404+0,24+0,104 = 1,748000 Rygle 0,011 = 0,011000 1,76	1,76		m3
2.1.3 KNR 21/4003/8 Konstrukcje szkieletowe, nadproża złożone, wysokość 150-160·mm (deski poziome) 5,3+5,44+2,12 = 12,860000 12,86	12,86		mb
2.1.4 KNR 21/4003/16 Konstrukcje szkieletowe, nadproża, wysokość 150-160·mm (deski pionowe) 2,12+5,44+15,9 = 23,460000 23,46	23,46		mb
2.1.5 KNR 21/4002/23 (1) Konstrukcje szkieletowe, podwaliny ścian, szerokość 140-150·mm 48 = 48,000000 48,00	48,00		mb
2.2 Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja			
2.2.1 KNR 21/4004/3 Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt gipsowo-kartonowych 72,1 = 72,100000 72,10	72,10		m2
2.2.2 KNR 21/4004/6 (3) Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt wiórowych 72,1 = 72,100000 72,10	72,10		m2
2.2.3 KNR 202/613/6 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pionowa z płyt układanych na sucho, gr 15 cm 72,1 = 72,100000 72,10	72,10		m2
2.2.4 KNR 912/203/3 (2) Mocowanie folii paroizolacyjnej lub wiatroizolacyjnej, folia wiatroizolacyjna 72,1 = 72,100000 72,10	72,10		m2
2.3 Wieźba dachowa			
2.3.1 KNR 202/408/3 Krokwie zwykłe, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2 0,994 = 0,994000 0,99	0,99		m3
2.3.2 KNR 202/406/2 Murłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2 0,393 = 0,393000 0,39	0,39		m3
2.3.3 KNR 202/408/8 Belka wiązara, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2 1,63 = 1,630000 1,63	1,63		m3
2.3.4 KNR 202/408/2 Przewiązki i nakładki, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2 0,043 = 0,043000 0,04	0,04		m3
2.3.5 KNNRW 3/502/7 Deski czołowe, okapowe, kalenicowe 17,48+18,4 = 35,880000 35,88	35,88		m
2.4 Pokrycie dachu			
2.4.1 KNR 15/517/1 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat, ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii 80 = 80,000000 80,00	80,00		m2
2.4.2 KNR 15/517/2 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat, impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat 80 = 80,000000 80,00	80,00		m2
2.4.3 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 80 = 80,000000 80,00	80,00		m2
2.4.4 KNR 15/517/4 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łat, montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej 8,8 = 8,800000 8,80	8,80		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2.4.5 KNR 15/528/3 Rynny dachowe z PCV, Fi.12,5·cm 17,6 = $\frac{17,600000}{17,60}$	17,60		m
2.4.6 KNR 15/529/3 Rury spustowe z PCV, Fi.10,0 11,2 = $\frac{11,200000}{11,20}$	11,20		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
3 Stan surowy zamknięty					
3.1 Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna					
3.1.1 KNR 19/1023/3 (1) Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, do 1,0·m2, osadzanie na kotwach					
2	=	2,000000			
		2,00	2,00		szt
3.1.2 KNR 202/1205/1 Bramy stalowe z ościeżnicą pełne					
1	=	1,000000			
		1,00	1,00		szt
3.1.3 KNR 202/9010/1 (1) Drzwi zewnętrzne 1- skrzydłowe pełne					
1,89	=	1,890000			
		1,89	1,89		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
4 Stan wykończeniowy			
4.1 Elewacja			
4.1.1 C 1/107/3			
Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych akrylowych na gotowym podłożu, tynk mineralny CT-60, faktura kamyczkowa, ściany płaskie, pow. poziome, ziarno 1,5·mm 73 = <u>73,000000</u> 73,00	73,00		m2
4.2 Roboty malarskie			
4.2.1 KNR 202/1505/7			
Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych suchych tynków z gruntowaniem, 2-krotne 73 = <u>73,000000</u> 73,00	73,00		m2

Kosztorys inwestorski

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Stan zerowy					
1.1 Roboty ziemne					
1.1.1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15·cm	m2		109,69	0,51	55,94
1.1.2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, dodatek za każde dalsze 5·cm grubości	m2	3	109,69	0,51	55,94
1.1.3 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi, grunt kategorii I-II	m3		58,65	8,02	470,37
1.1.4 Zasypywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III	m3		58,65	1,74	102,05
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Roboty ziemne					684,30
1.2 Fundamenty, ściany fundamentowe					
1.2.1 Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły	m3		1,50	357,64	536,46
1.2.2 Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompą	m3		4,50	399,17	1 796,27
1.2.3 Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6 mm	t		0,02	4 049,74	80,99
1.2.4 Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12·mm	t		0,11	3 392,02	373,12
1.2.5 Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papa na lepiku na zimno, 1·warstwa	m2		15,00	15,21	228,15
1.2.6 Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papa na lepiku na zimno, dodatek za każdą następną warstwę	m2		15,00	11,86	177,90
1.2.7 Ściany fundamentowe i słupy szerokość do 0.6·m, beton podawany pompą	m3		5,44	399,17	2 171,48
1.2.8 Montaż zbrojenia wieńca opaskowego; pręty o średnicy 6 mm	t		0,03	3 833,00	114,99
1.2.9 Montaż zbrojenia belek podciągów, wieńców, nadproży; pręty o średnicy 12 mm	t		0,11	3 175,28	349,28
1.2.10 Wieniec opaskowy	m3		1,99	799,61	1 591,22
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Fundamenty, ściany fundamentowe					7 419,86
1.3 Podłoga na gruncie					
1.3.1 Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek	m3		13,50	151,57	2 046,20
1.3.2 Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły	m3		4,50	324,92	1 462,14
1.3.3 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2·warstwy	m2		45,00	9,43	424,35
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe	m2		45,00	8,33	374,85
1.3.5 Posadzki betonowe	m3		3,60	1 066,80	3 840,48
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Podłoga na gruncie					8 148,02
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					16 252,18
				Wartość rozdziału netto:	16 252,18
				VAT	3 738,00
				Wartość rozdziału brutto:	19 990,18

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2 Stan surowy zadaszony					
2.1 Ściany - konstrukcja					
2.1.1 Konstrukcje szkieletowe, oczepy podwójne, szerokość 150-160·mm	mb		60,00	47,24	2 834,40
2.1.2 Słupy i rygle na ściany nośne, przekrój poprzeczny drewnado 160 cm2	m3		1,76	2 172,62	3 823,81
2.1.3 Konstrukcje szkieletowe, nadproża złożone, wysokość 150-160·mm (deski poziome)	mb		12,86	44,25	569,06
2.1.4 Konstrukcje szkieletowe, nadproża, wysokość 150-160·mm (deski pionowe)	mb		23,46	44,46	1 043,03
2.1.5 Konstrukcje szkieletowe, podwaliny ścian, szerokość 140-150·mm	mb		48,00	27,85	1 336,80
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ściany - konstrukcja					9 607,10
2.2 Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja					
2.2.1 Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt gipsowo-kartonowych	m2		72,10	20,94	1 509,77
2.2.2 Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt wiórowych	m2		72,10	37,41	2 697,26
2.2.3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pionowa z płyt układanych na sucho, gr 15 cm	m2		72,10	37,31	2 690,05
2.2.4 Mocowanie folii paroizolacyjnej lub wiatroizolacyjnej, folia wiatroizolacyjna	m2		72,10	4,12	297,05
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja					7 194,13
2.3 Wieżba dachowa					
2.3.1 Krokwie zwykłe, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		0,99	1 431,06	1 416,75
2.3.2 Murłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2	m3		0,39	1 268,03	494,53
2.3.3 Belka wiazara, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2	m3		1,63	1 796,61	2 928,47
2.3.4 Przewiązki i nakładki, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		0,04	2 308,59	92,34
2.3.5 Deski czołowe, okapowe, kalenicowe	m		35,88	12,68	454,96
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Wieżba dachowa					5 387,05
2.4 Pokrycie dachu					
2.4.1 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2		80,00	9,58	766,40
2.4.2 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłąt i łąt	m2		80,00	18,12	1 449,60
2.4.3 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt	m2		80,00	86,48	6 918,40
2.4.4 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej	m		8,80	63,54	559,15
2.4.5 Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm	m		17,60	40,27	708,75
2.4.6 Rury spustowe z PCV, Fi·10,0	m		11,20	69,91	782,99
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Pokrycie dachu					11 185,29
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					33 373,57
					Wartość rozdziału netto: 33 373,57
					VAT 7 675,92
					Wartość rozdziału brutto: 41 049,49

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
3 Stan surowy zamknięty					
3.1 Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna					
3.1.1 Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednozielne, do 1,0·m2, osadzanie na kotwach	szt		2,00	588,76	1 177,52
3.1.2 Bramy stalowe z ościeżnicą pełne	szt		1,00	2 963,60	2 963,60
3.1.3 Drzwi zewnętrzne 1- skrzydłowe pełne	m2		1,89	1 139,99	2 154,58
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna					6 295,70
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					6 295,70
Wartość rozdziału netto:					6 295,70
VAT					1 448,01
Wartość rozdziału brutto:					7 743,71

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
4 Stan wykończeniowy					
4.1 Elewacja					
4.1.1 Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych akrylowych na gotowym podłożu, tynk mineralny CT-60, faktura kamyczkowa, ściany płaskie, pow. poziome, ziarno 1,5·mm	m2		73,00	26,12	1 906,76
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Elewacja					1 906,76
4.2 Roboty malarskie					
4.2.1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych suchych tynków z gruntowaniem, 2-krotne	m2		73,00	6,93	505,89
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Roboty malarskie					505,89
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					2 412,65
Wartość rozdziału netto:					2 412,65
VAT					554,91
Wartość rozdziału brutto:					2 967,56
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Razem					58 334,10
Wartość kosztorysu netto:					58 334,10
VAT (z rozdziałów)					13 416,84
Wartość kosztorysu brutto:					71 750,94

Tabela elementów scalonych

Stan zerowy

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1.1 Roboty ziemne	684,30
1.2 Fundamenty, ściany fundamentowe	7 419,86
1.3 Podłoga na gruncie	8 148,02
Suma elementów rozdziału	16 252,18
Wartość rozdziału netto:	16 252,18
VAT 23,00%:	3 738,00
Wartość rozdziału brutto:	19 990,18

Stan surowy zadaszony

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
2.1 Ściany - konstrukcja	9 607,10
2.2 Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja	7 194,13
2.3 Więźba dachowa	5 387,05
2.4 Pokrycie dachu	11 185,29
Suma elementów rozdziału	33 373,57
Wartość rozdziału netto:	33 373,57
VAT 23,00%:	7 675,92
Wartość rozdziału brutto:	41 049,49

Stan surowy zamknięty

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
3.1 Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna	6 295,70
Suma elementów rozdziału	6 295,70
Wartość rozdziału netto:	6 295,70
VAT 23,00%:	1 448,01
Wartość rozdziału brutto:	7 743,71

Stan wykończeniowy

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%(S+Kp(S))

VAT

23,00%

Stan wykończeniowy

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
4.1 Elewacja	1 906,76
4.2 Roboty malarskie	505,89
Suma elementów rozdziału	2 412,65
Wartość rozdziału netto:	2 412,65
VAT 23,00%:	554,91
Wartość rozdziału brutto:	2 967,56

Podsumowanie tabeli elementów scalonych

Nazwa rozdziału	Wartość rozdziału	Dodatki	Wartość rozdziału netto	VAT	Wartość brutto
Stan zerowy	16 252,18		16 252,18	3 738,00	19 990,18
Stan surowy zadaszony	33 373,57		33 373,57	7 675,92	41 049,49
Stan surowy zamknięty	6 295,70		6 295,70	1 448,01	7 743,71
Stan wykończeniowy	2 412,65		2 412,65	554,91	2 967,56
Suma:	58 334,10		58 334,10	13 416,84	71 750,94
Wartość kosztorysu brutto:					71 750,94