

Kosztorys

Kosztorys garażu GP1 w technologii szkieletu drewnianego

Zamawiający: Pro Arte s.c.
ul. Kościuszki 29
44-240 Żory

Jednostka opracowująca kosztorys: EKO-EKSPERT RADOŚLAW MIKOŁAJEC,
ul. Osińska 65, 44-240 Żory
tel: +48 660 871 513

Kwota kosztorysu netto: 34 067,16 zł

VAT: 7 835,45 zł

Kwota kosztorysu brutto: 41 902,61 zł

Słownie: czterdzieści jeden tysięcy dziewięćset dwa 61/100 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 garażu GP1
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 RÓŚNIĆ 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 7,33*9,35 = 68,535500 68,54	68,54		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/Stopy (6,35*2+4,33*2+4)*1,5*1,2 = 45,648000 45,65	45,65		m3
1.1.3 KNR 201/230/1 (1) Zasypywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III 45,65 = 45,650000 45,65	45,65		m3
1.2 Fundamenty, ściany fundamentowe			
1.2.1 KNR 1301/101/1 Podkłady betonowe, warstwa 10·cm Fundamenty (6,35*2+4,33*2)*0,3 = 6,408000 6,41	6,41		m2
1.2.2 KNR 202/202/1 (2) Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompą Fundamenty (6,35*2+4,33*2)*0,3*0,3 = 1,922400 1,92	1,92		m3
1.2.3 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6mm 14,19/1000 = 0,014190 0,01	0,01		t
1.2.4 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12mm 89,51/1000 = 0,089510 0,09	0,09		t
1.2.5 KNR 202/604/5 (1) Izolacje przeciwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, 1·warstwa Fundamenty (6,35*2+4,33*2)*0,3 = 6,408000 6,41	6,41		m2
1.2.6 KNR 202/101/5 Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej Fundamenty (6,35*2+4,33*2)*0,25*0,9 = 4,806000 4,81	4,81		m3
1.2.7 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia wieńca opaskowego i słupów; pręty o średnicy 6 mm 2,18/1000 = 0,002180			t
1.2.8 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia belek podciągów, wieńców, słupów, nadproży; pręty o średnicy 12 mm 89,51/1000 = 0,089510 0,09	0,09		t

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1.2.9 KNRW 202/210/1 (1) Wieniec opaskowy W 1 0,25*0,25*20,15 = <u>1,259375</u> 1,26	1,26		m3
1.2.10 KNR 202/603/9 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1.warstwa Fundamenty (6,35*2+4,33*2)*0,8 = <u>17,088000</u> 17,09	17,09		m2
1.3 Podłoga na gruncie - garaż.			
1.3.1 KNR 202/1101/7 (4) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek 23,05*0,3 = <u>6,915000</u> 6,92	6,92		m3
1.3.2 KNR 202/1101/1 (4) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły 23,05*0,1 = <u>2,305000</u> 2,31	2,31		m3
1.3.3 KNR 202/616/2 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2.warstwy 23,05 = <u>23,050000</u> 23,05	23,05		m2
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe 23,05 = <u>23,050000</u> 23,05	23,05		m2
1.3.5 KNR 1312/1001/5 Posadzki betonowe 23,05*0,08 = <u>1,844000</u> 1,84	1,84		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 53,4	= 53,400000 53,40	53,40	mb
2.1.2 KNR 202/407/5 Słupy na ściany nośne. Słupy 1,414	= 1,414000 1,41	1,41	m3
2.1.3 KNR 21/4003/16 Konstrukcje szkieletowe, nadproża złożone, wysokość do 200·mm (deski pionowe) 7,68+2,72	= 10,400000 10,40	10,40	mb
2.1.4 KNR 21/4003/8 Konstrukcje szkieletowe, nadproża złożone, wysokość 150-160·mm (deski poziome) 2,56+2,72	= 5,280000 5,28	5,28	mb
2.1.5 KNR 21/4002/23 (1) Konstrukcje szkieletowe, podwaliny ścian, szerokość 140-150·mm 40,8	= 40,800000 40,80	40,80	mb
2.2 Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja			
2.2.1 KNR 21/4004/3 Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt gipsowo-kartonowych 20,03+17,03*2+31,46	= 85,550000 85,55	85,55	m2
2.2.2 KNR 21/4004/6 (3) Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt wiórowych 20,03+17,03*2+31,46	= 85,550000 85,55	85,55	m2
2.2.3 KNR 202/613/6 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pionowa z płyt układanych na sucho, gr 15 cm 20,03+17,03*2+31,46	= 85,550000 85,55	85,55	m2
2.2.4 KNR 912/203/3 (2) Mocowanie folii paroizolacyjnej lub wiatroizolacyjnej, folia wiatroizolacyjna 20,03+17,03*2+31,46	= 85,550000 85,55	85,55	m2
2.3 Wieżba dachowa			
2.3.1 KNR 202/408/3 Krokwie, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2 0,783	= 0,783000 0,78	0,78	m3
2.3.2 KNR 202/406/2 Murłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2 0,311	= 0,311000 0,31	0,31	m3
2.3.3 KNNRW 3/502/7 Uzupełnienie deskowania dachów, deski kalenicowe i czołowe okapu 6,9+10,3	= 17,200000 17,20	17,20	m
2.3.4 KNR 202/410/1 Deskowanie i podbitka połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 36	= 36,000000 36,00	36,00	2 m2
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 36	= 36,000000 36,00	36,00	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 36	= 36,000000 36,00	36,00	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 36	= 36,000000 36,00	36,00	m2
2.4.4 KNR 15/528/3 Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm 6,9	= 6,900000 6,90	6,90	m
2.4.5 KNR 15/529/3 Rury spustowe z PCV, Fi·10,0 3,3	= 3,300000 3,30	3,30	m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
3 Stan surowy zamknięty				
3.1 Stolarka okienna i drzwiowa				
3.1.1 KNR 19/1023/1 (1)				
Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, do 0,4·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

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 $20,03+17,03*2+31,46$	$= \frac{85,550000}{85,55}$	85,55	m2
4.2 Roboty malarskie			
4.2.1 KNR 202/1505/7			
Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi suchych tynków z gruntowaniem, 2-krotne $20,03+17,03*2+31,46$	$= \frac{85,550000}{85,55}$	85,55	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		68,54	0,37	25,36
1.1.2 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II	m3		45,65	4,80	219,12
1.1.3 Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III	m3		45,65	1,61	73,50
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Roboty ziemne					317,98
1.2 Fundamenty, ściany fundamentowe					
1.2.1 Podkłady betonowe, warstwa 10·cm	m2		6,41	32,18	206,27
1.2.2 Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompa	m3		1,92	313,93	602,75
1.2.3 Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6mm	t		0,01	3 855,27	38,55
1.2.4 Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12mm	t		0,09	3 332,98	299,97
1.2.5 Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, 1·warstwa	m2		6,41	17,60	112,82
1.2.6 Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		4,81	441,76	2 124,87
1.2.7 Montaż zbrojenia wieńca opaskowego i słupów; pręty o średnicy 6 mm	t			3 660,76	
1.2.8 Montaż zbrojenia belek podciągów, wieńców, słupów, nadproży; pręty o średnicy 12 mm	t		0,09	3 138,47	282,46
1.2.9 Wieniec opaskowy	m3		1,26	638,17	804,09
1.2.10 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1·warstwa	m2		17,09	5,15	88,01
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Fundamenty, ściany fundamentowe					4 559,79
1.3 Podłoga na gruncie - garaż.					
1.3.1 Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek	m3		6,92	95,54	661,14
1.3.2 Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły	m3		2,31	261,72	604,57
1.3.3 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2·warstwy	m2		23,05	7,52	173,34
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe	m2		23,05	8,33	192,01
1.3.5 Posadzki betonowe	m3		1,84	850,41	1 564,75
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Podłoga na gruncie - garaż.					3 195,81
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					8 073,58
				Wartość rozdziału netto:	8 073,58
				VAT	1 856,92
				Wartość rozdziału brutto:	9 930,50

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		53,40	37,61	2 008,37
2.1.2 Słupy na ściany nośne.	m3		1,41	1 898,68	2 677,14
2.1.3 Konstrukcje szkieletowe, nadproża złożone, wysokość do 200·mm (deski pionowe)	mb		10,40	54,51	566,90
2.1.4 Konstrukcje szkieletowe, nadproża złożone, wysokość 150-160·mm (deski poziome)	mb		5,28	35,09	185,28
2.1.5 Konstrukcje szkieletowe, podwaliny ścian, szerokość 140-150·mm	mb		40,80	21,44	874,75
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ściany - konstrukcja					6 312,44
2.2 Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja					
2.2.1 Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt gipsowo-kartonowych	m2		85,55	17,94	1 534,77
2.2.2 Poszycie ścian szkieletowych, ściany z płyt wiórowych	m2		85,55	29,83	2 551,96
2.2.3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pionowa z płyt układanych na sucho, gr 15 cm	m2		85,55	26,07	2 230,29
2.2.4 Mocowanie folii paroizolacyjnej lub wiatroizolacyjnej, folia wiatroizolacyjna	m2		85,55	2,57	219,86
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja					6 536,88
2.3 Więźba dachowa					
2.3.1 Krokwie, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		0,78	1 266,83	988,13
2.3.2 Murłaty, przekrój poprzeczny drewna ponad 180·cm2	m3		0,31	1 129,85	350,25
2.3.3 Uzupełnienie deskowania dachów, deski kalenicowe i czołowe okapu	m		17,20	9,72	167,18
2.3.4 Deskowanie i podbitka połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m2	2	36,00	53,59	1 929,24
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Więźba dachowa					3 434,80
2.4 Pokrycie dachu					
2.4.1 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkretami do łąt, ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2		36,00	7,65	275,40
2.4.2 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkretami do łąt, impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłąt i łąt	m2		36,00	15,83	569,88
2.4.3 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkretami do łąt, dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkretami do łąt	m2		36,00	63,21	2 275,56
2.4.4 Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm	m		6,90	33,19	229,01
2.4.5 Rury spustowe z PCV, Fi·10,0	m		3,30	68,19	225,03
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Pokrycie dachu					3 574,88
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					19 859,00
					Wartość rozdziału netto: 19 859,00
					VAT 4 567,57
					Wartość rozdziału brutto: 24 426,57

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
3 Stan surowy zamknięty					
3.1 Stolarka okienna i drzwiowa					
3.1.1 Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, do 0,4·m2, osadzanie na kotwach	szt		2,00	630,62	1 261,24
3.1.2 Bramy stalowe z ościeżnicą pełne	szt		1,00	2 582,31	2 582,31
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Stolarka okienna i drzwiowa					3 843,55
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					3 843,55
				Wartość rozdziału netto:	3 843,55
				VAT	884,02
				Wartość rozdziału brutto:	4 727,57

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		85,55	21,21	1 814,52
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Elewacja					1 814,52
4.2 Roboty malarskie					
4.2.1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych suchych tynków z gruntowaniem, 2-krotne	m2		85,55	5,57	476,51
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Roboty malarskie					476,51
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					2 291,03
Wartość rozdziału netto:					2 291,03
VAT					526,94
Wartość rozdziału brutto:					2 817,97
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Razem					34 067,16
Wartość kosztorysu netto:					34 067,16
VAT (z rozdziałów)					7 835,45
Wartość kosztorysu brutto:					41 902,61

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	317,98
1.2 Fundamenty, ściany fundamentowe	4 559,79
1.3 Podłoga na gruncie - garaż.	3 195,81
Suma elementów rozdziału	8 073,58
Wartość rozdziału netto:	8 073,58
VAT 23,00%:	1 856,92
Wartość rozdziału brutto:	9 930,50

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 - konstrukcja	6 312,44
2.2 Ściany - wypełnienie, poszycie, izolacja	6 536,88
2.3 Więźba dachowa	3 434,80
2.4 Pokrycie dachu	3 574,88
Suma elementów rozdziału	19 859,00
Wartość rozdziału netto:	19 859,00
VAT 23,00%:	4 567,57
Wartość rozdziału brutto:	24 426,57

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 okienna i drzwiowa	3 843,55
Suma elementów rozdziału	3 843,55
Wartość rozdziału netto:	3 843,55
VAT 23,00%:	884,02
Wartość rozdziału brutto:	4 727,57

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%

Stan wykończeniowy

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
4.1 Elewacja	1 814,52
4.2 Roboty malarskie	476,51
Suma elementów rozdziału	2 291,03
Wartość rozdziału netto:	2 291,03
VAT 23,00%:	526,94
Wartość rozdziału brutto:	2 817,97

Podsumowanie tabeli elementów scalonych

Nazwa rozdziału	Wartość rozdziału	Dodatki	Wartość rozdziału netto	VAT	Wartość brutto
Stan zerowy	8 073,58		8 073,58	1 856,92	9 930,50
Stan surowy zadaszony	19 859,00		19 859,00	4 567,57	24 426,57
Stan surowy zamknięty	3 843,55		3 843,55	884,02	4 727,57
Stan wykończeniowy	2 291,03		2 291,03	526,94	2 817,97
Suma:	34 067,16		34 067,16	7 835,45	41 902,61
			Wartość kosztorysu brutto:		41 902,61