

Kosztorys inwestorski

Kosztorys budynku garażowego G217.

Data: 2009-10-15

Zamawiający:

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

Kwota kosztorysu netto: 107 826,14 zł

VAT: 23 721,75 zł

Kwota kosztorysu brutto: 131 547,89 zł

Słownie: sto trzydzieści jeden tysięcy pięćset czterdzieści siedem 89/100 zł

Kosztorys opracowali:

Radosław Mikołajec, mgr. inż.

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Cenniki

Stan surowy zadaszony
Stawka roboczogodz.: 15,20 zł

Stan surowy zamknięty
Stawka roboczogodz.: 15,20 zł

Narzuty:

Stan zerowy	Narzuty: Koszty pośrednie	66,20%R+ 66,20%S
	Zysk	11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+ 11.80%(S+Kp(S))
	VAT	22,00%
Stan surowy zadaszony	Narzuty: Koszty pośrednie	66,20%R+ 66,20%S
	Zysk	11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+ 11.80%(S+Kp(S))
	VAT	22,00%
Stan surowy zamknięty	Narzuty: Koszty pośrednie	66,20%R+ 66,20%S
	Zysk	11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+ 11.80%(S+Kp(S))
	VAT	22,00%
Stan wykończeniowy	Narzuty: Koszty pośrednie	66,20%R+ 66,20%S
	Zysk	11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+ 11.80%(S+Kp(S))
	VAT	22,00%

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Kosztorys sporządzono w oparciu o projekt architektoniczno-budowlany budynku garażowego "G217"
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 18,68*10,58 = 197,634400	197,63		m2
1.1.2 KNR 201/215/5 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II Fundamenty (7,58*2+6,78+15,68*2+4)*1,5*1,3 = 111,735000 Ściąg 6,78*1,3*1,3 = 11,458200	123,19		m3
1.1.3 KNR 201/230/1 (1) Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III 123,19 = 123,190000	123,19		m3
1.2 Ławy i ściany fundamentowe			
1.2.1 KNR 1301/101/1 Podkłady betonowe, warstwa 10·cm F (7,58*2+6,78+15,68*2)*0,4 = 21,320000 Ś 6,78*0,3 = 2,034000	23,35		m2
1.2.2 KNR 202/202/1 (2) Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompą F (7,58*2+6,78+15,68*2)*0,4*0,3 = 6,396000 Ś 6,78*0,3*0,3 = 0,610200	7,01		m3
1.2.3 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6mm 46,89/1000 = 0,046890 , = 0,000000	0,05		t
1.2.4 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12mm 253,79/1000 = 0,253790	0,25		t
1.2.5 KNR 202/604/5 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papa na lepiku na zimno, 1·warstwa (7,58*2+6,78+15,68*2)*0,4 = 21,320000	21,32		m2
1.2.6 KNR 202/101/5 Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej (7,58*2+6,78+15,68*2)*0,29*0,9 = 13,911300	13,91		m3
1.2.7 KNR 202/603/9 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1·warstwa (7,58*2+6,78+15,68*2)*0,9 = 47,970000	47,97		m2
1.3 Podłoga			
1.3.1 KNR 202/1101/7 (4) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek 104*0,3 = 31,200000	31,20		m3
1.3.2 KNR 202/1101/1 (4) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły 104*0,1 = 10,400000	10,40		m3
1.3.3 KNR 202/616/2 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2·warstwy 104 = 104,000000	104,00		m2
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe 104 = 104,000000	104,00		m2
1.3.5 KNR 1312/1001/5 Posadzki betonowe R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 104*0,08 = 8,320000	8,32		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			
47,83*2+31*2	=	157,660000	
		157,66	157,66
			m2
2.1.2 KNR 202/126/2			
Otwory w ścianach murowanych, grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków, otwory na drzwi, wrota i okna			
8	=	8,000000	
		8,00	8,00
			szt
2.1.3 KNR 1315/706/1 (1)			
Deskowanie i stemplowanie podciągu, belki, wieńca, słupa R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000			
Wieniec	(0,25+0,2*2)*52,2	=	33,930000
Nadproże	(0,25+0,45*2)*2,9*3	=	10,005000
			43,94
			43,94
			m2
2.1.4 KNR 202/1915/3 (1)			
Betonowanie: belki, podciągi, wieńce, nadproża			
W	0,25*0,2*52,2	=	2,610000
N	0,25*0,45*2,9*3	=	0,978750
			3,59
			3,59
			m3
2.1.5 KNR 202/1909/1 (1)			
Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 6mm			
64,03/1000	=	0,064030	
		0,06	0,06
			t
2.1.6 KNR 202/1909/2 (1)			
Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 12mm			
208,5/1000	=	0,208500	
		0,21	0,21
			t
2.1.7 KNR 202/1909/3 (1)			
Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 16mm			
54,04/1000	=	0,054040	
		0,05	0,05
			t
2.2 Wieżba dachowa			
2.2.1 KNR 202/408/3			
Krokwie zwykle, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2			
KR1	2,662	=	2,662000
			2,66
			2,66
			m3
2.2.2 KNR 202/408/3			
Ściąg, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2			
W	0,691	=	0,691000
			0,69
			0,69
			m3
2.2.3 KNR 202/408/2			
Murlaty, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2			
0,643	=	0,643000	
			0,64
			0,64
			m3
2.2.4 KNR 202/410/1			
Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej			
166	=	166,000000	
		166,00	166,00
			m2
2.2.5 KNNRW 3/502/7			
Uzupełnienie deskowania dachów, deski czołowe okapu			
32,8+20,8	=	53,600000	
			53,60
			53,60
			m
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			
166	=	166,000000	
		166,00	166,00
			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			
166	=	166,000000	
		166,00	166,00
			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			
166	=	166,000000	
		166,00	166,00
			m2
2.4 Orynowanie			
2.4.1 KNR 15/528/3			
Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm			
16,4	=	16,400000	
		16,40	16,40
			2 m
2.4.2 KNR 15/529/3			
Rury spustowe z PCV, Fi·10,0·cm			
3,4	=	3,400000	
		3,40	3,40
			4 m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
3 Stan surowy zamknięty			
3.1 Ściany działowe			
3.1.1 KNR 27/162/2			
Ścianki działowe budynków 1-kondygnacyjnych z pustaków ceramicznych Porotherm P+W (pióro i wpust), ścianki do 4,5-m, grubość 11,5-cm 2,25*3	= <u>6,750000</u> 6,75	6,75	m2
3.2 Stolarka zewnętrzna			
3.2.1 KNR 202/1205/1			
Bramy stalowe z ościeżnicą pełne 3	= <u>3,000000</u> 3,00	3,00	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= 1,000 158 = $\frac{158,000000}{158,00}$	158,00		m2
4.1.2 KNR 1312/801/2 Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne zwykłe, kat. II, III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 158 = $\frac{158,000000}{158,00}$	158,00		m2
4.1.3 KNR 202/921/1 Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12-cm, ścian 4,9*2+2,05*2 = $\frac{13,900000}{13,90}$	13,90		m2
4.2 Prace malarskie			
4.2.1 C 1/114/1 Malowanie elewacji farbami, farba akrylowa CT-42, 2-krotnie, tynk gładki 158 = $\frac{158,000000}{158,00}$	158,00		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		197,63	0,41	81,03
1.1.2 KNR 201/215/5 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II	m3		123,19	5,99	737,91
1.1.3 KNR 201/230/1 (1) Zасыpywanie wykopów sycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii I-III	m3		123,19	1,71	210,65
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Roboty ziemne					1 029,59
1.2 Ławy i ściany fundamentowe					
1.2.1 KNR 1301/101/1 Podkłady betonowe, warstwa 10·cm	m2		23,35	41,93	979,07
1.2.2 KNR 202/202/1 (2) Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0.6·m, beton podawany pompa	m3		7,01	395,32	2 771,19
1.2.3 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych; pręty o śr. 6mm	t		0,05	4 259,53	212,98
1.2.4 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych, ; pręty o średnicy 12mm	t		0,25	3 495,32	873,83
1.2.5 KNR 202/604/5 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papa na lepiku na zimno, 1·warstwa	m2		21,32	20,55	438,13
1.2.6 KNR 202/101/5 Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		13,91	521,94	7 260,19
1.2.7 KNR 202/603/9 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1·warstwa	m2		47,97	6,70	321,40
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ławy i ściany fundamentowe					12 856,79
1.3 Podłoga					
1.3.1 KNR 202/1101/7 (4) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek	m3		31,20	154,07	4 806,98
1.3.2 KNR 202/1101/1 (4) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompa, zwykły	m3		10,40	326,58	3 396,43
1.3.3 KNR 202/616/2 Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 2·warstwy	m2		104,00	9,51	989,04
1.3.4 Zbrojenie przeciwskurczowe	m2		104,00	8,33	866,32
1.3.5 KNR 1312/1001/5 Posadzki betonowe	m3		8,32	1 074,72	8 941,67
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Podłoga					19 000,44
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					32 886,82
				Wartość rozdziału netto:	32 886,82
				VAT	7 235,10
				Wartość rozdziału brutto:	40 121,92

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 (piętro i wpust), grubość 25·cm	m2		157,66	108,56	17 115,57
2.1.2 KNR 202/126/2 Otwory w ścianach murowanych, grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków, otwory na drzwi, wrota i okna	szt		8,00	60,44	483,52
2.1.3 KNR 1315/706/1 (1) Deskowanie i stemplowanie podciągu, belki, wieńca, słupa	m2		43,94	43,61	1 916,22
2.1.4 KNR 202/1915/3 (1) Betonowanie: belki, podciągi, wieńce, nadproża	m3		3,59	319,64	1 147,51
2.1.5 KNR 202/1909/1 (1) Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 6mm	t		0,06	4 042,79	242,57
2.1.6 KNR 202/1909/2 (1) Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 12mm	t		0,21	3 278,58	688,50
2.1.7 KNR 202/1909/3 (1) Montaż zbrojenia belek, podciągów, wieńców, słupów; pręty o średnicy do 16mm	t		0,05	3 642,97	182,15
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ściany zewnętrzne					21 776,04
2.2 Wieżba dachowa					
2.2.1 KNR 202/408/3 Krokwie zwykłe, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		2,66	1 432,61	3 810,74
2.2.2 KNR 202/408/3 Ściąg, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		0,69	1 432,61	988,50
2.2.3 KNR 202/408/2 Murlaty, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	m3		0,64	2 207,11	1 412,55
2.2.4 KNR 202/410/1 Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2		166,00	33,08	5 491,28
2.2.5 KNNRW 3/502/7 Uzupełnienie deskowania dachów, deski czołowe okapu	m		53,60	12,79	685,54
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Wieżba dachowa					12 388,61
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		166,00	9,93	1 648,38
2.3.2 KNR 15/517/2 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłąt i łąt	m2		166,00	18,31	3 039,46
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		166,00	85,21	14 144,86
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Dach					18 832,70
2.4 Orynnowanie					
2.4.1 KNR 15/528/3 Rynny dachowe z PCV, Fi·12,5·cm	m	2	16,40	106,38	1 744,63
2.4.2 KNR 15/529/3 Rury spustowe z PCV, Fi·10,0·cm	m	4	3,40	169,72	577,05
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Orynnowanie					2 321,68
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					55 319,03
				Wartość rozdziału netto:	55 319,03
				VAT	12 170,19
				Wartość rozdziału brutto:	67 489,22

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
3 Stan surowy zamknięty					
3.1 Ściany działowe					
3.1.1 KNR 27/162/2 Ścianki działowe budynków 1-kondygnacyjnych z pustaków ceramicznych Porotherm P+W (pióro i wpust), ścianki do 4,5·m, grubość 11,5·cm	m2		6,75	84,83	572,60
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Ściany działowe					572,60
3.2 Stolarka zewnętrzna					
3.2.1 KNR 202/1205/1 Bramy stalowe z ościeżnicą pełne	szt		3,00	1 901,03	5 703,09
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem Stolarka zewnętrzna					5 703,09
Podsumowanie rozdziału					Razem
Razem					6 275,69
Wartość rozdziału netto:					6 275,69
VAT					1 380,65
Wartość rozdziału brutto:					7 656,34

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		158,00	34,82	5 501,56
4.1.2 KNR 1312/801/2 Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne zwykłe, kat. II, III	m2		158,00	28,16	4 449,28
4.1.3 KNR 202/921/1 Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12-cm, ścian	m2		13,90	139,58	1 940,16
Podsumowanie elementu					Razem
					11 891,00
Ogółem Tynki					
4.2 Prace malarskie					
4.2.1 C 1/114/1 Malowanie elewacji farbami, farba akrylowa CT-42, 2-krotnie, tynk gładki	m2		158,00	9,20	1 453,60
Podsumowanie elementu					Razem
					1 453,60
Ogółem Prace malarskie					
Podsumowanie rozdziału					Razem
					13 344,60
Razem					13 344,60
					Wartość rozdziału netto: 13 344,60
					VAT 2 935,81
					Wartość rozdziału brutto: 16 280,41
Podsumowanie kosztorysu					Razem
					107 826,14
Razem					107 826,14
					VAT (z rozdziałów) 23 721,75
					Wartość kosztorysu brutto: 131 547,89

Tabela elementów scalonych

Stan zerowy

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk66,20%R+ 66,20%S
11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+
11.80%(S+Kp(S))
22,00%

VAT

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1.1 Roboty ziemne	1 029,59
1.2 Ławy i ściany fundamentowe	12 856,79
1.3 Podłoga	19 000,44
Suma elementów rozdziału	32 886,82
	Wartość rozdziału netto: 32 886,82
	VAT 22,00%: 7 235,10
	Wartość rozdziału brutto: 40 121,92

Stan surowy zadaszony

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk66,20%R+ 66,20%S
11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+
11.80%(S+Kp(S))
22,00%

VAT

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
2.1 Ściany zewnętrzne	21 776,04
2.2 Więźba dachowa	12 388,61
2.3 Dach	18 832,70
2.4 Orynowanie	2 321,68
Suma elementów rozdziału	55 319,03
	Wartość rozdziału netto: 55 319,03
	VAT 22,00%: 12 170,19
	Wartość rozdziału brutto: 67 489,22

Stan surowy zamknięty

Narzuty: Koszty pośrednie
Zysk66,20%R+ 66,20%S
11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+
11.80%(S+Kp(S))
22,00%

VAT

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
3.1 Ściany działowe	572,60

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
3.2 Stolarka zewnętrzna	5 703,09
Suma elementów rozdziału	6 275,69
	Wartość rozdziału netto: 6 275,69
	VAT 22,00%: 1 380,65
	Wartość rozdziału brutto: 7 656,34

Stan wykończeniowy

Narzuty: Koszty pośrednie

66,20%R+ 66,20%S

Zysk

11.80%(R+Kp(R))+11.80%Kp(M+Kz)+

11.80%(S+Kp(S))

VAT

22,00%

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
4.1 Tynki	11 891,00
4.2 Prace malarskie	1 453,60
Suma elementów rozdziału	13 344,60
	Wartość rozdziału netto: 13 344,60
	VAT 22,00%: 2 935,81
	Wartość rozdziału brutto: 16 280,41

Podsumowanie tabeli elementów scalonych

Nazwa rozdziału	Wartość rozdziału	Dodatki	Wartość rozdziału netto	VAT	Wartość brutto
Stan zerowy	32 886,82		32 886,82	7 235,10	40 121,92
Stan surowy zadaszony	55 319,03		55 319,03	12 170,19	67 489,22
Stan surowy zamknięty	6 275,69		6 275,69	1 380,65	7 656,34
Stan wykończeniowy	13 344,60		13 344,60	2 935,81	16 280,41
	Suma: 107 826,14		107 826,14	23 721,75	131 547,89
					Wartość kosztorysu brutto: 131 547,89

Statystyka

