

Cel projektu to doprowadzenie budynku zaplecza sportowego do stanu użyteczności przez co rozumiemy podniesienie jego stanu technicznego do poziomu umożliwiającego korzystanie z całego obiektu sportowego. Na obiekcie mogą być prowadzone treningi oraz mogą odbywać się mecze piłkarskie i inne wydarzenia sportowe i pozasportowe jednak konieczne jest posiadanie zaplecza z którego można by korzystać. Aktualnie z powodu stanu budynku nie sposób wprowadzić tam gdyż sportowych. Dla przykładu wskazuję, że stan podłogi w budynku może zagrażać bezpieczeństwu dzieci i młodzieży, budynek wymaga odświeżenia i remontu w zakresie wymiany okien, malowania ścian, remontu toalet. Efektem będzie przywrócenie użyteczności obiektu. Z obiektu korzysta około 200 trenujących zawodników z grup dziecięco-młodzieżowych jednak nie są rozgrywane tam oficjalne mecze. Obiekt wykorzystywany jest również przez lokalną społeczność, w tym organizowane są zawody strażackie, pikniki rodzinne, imprezy sołeckie. Opisane prace były w planach inwestycyjnych Gminy Olkusz, która dostrzegła problem związany ze stanem obiektu, w szczególności budynku.

6. Szacunkowe koszty projektu

Lp.	Składowe części projektu	Koszt
1	Opisane w kosztorysie inwestorskim stanowiącym załącznik do formularza	47 554,33 zł.
2		
3		
	Łącznie	

Szacunkowy koszt projektu to 47 554,33 zł.

7. Szacunkowe koszty utrzymania projektu

Lp.	Rodzaj kosztów	Koszt
1	Brak kosztów	0 zł.
2		
	Łącznie	

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgłaszając projekt, moje dane osobowe przetwarzane będą zgodnie z art. 6, ust. 1, lit. e) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) dalej zwane „RODO”, w związku z powyższym wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zgodnie z przyjętą Uchwałą Rady Miejskiej w Olkuszu w sprawie określenia zasad i trybu przeprowadzania konsultacji społecznych w sprawie budżetu obywatelskiego na rok 2024

realizowanego przez Gminę Olkusz, w celu zweryfikowania czy osoba zgłaszająca projekty w ramach Budżetu Obywatelskiego jest do tego uprawniona, a także w celu prowadzenia postępowań wyjaśniających dotyczących nieprawidłowości.

Jednocześnie, oświadczam i przyjmuję do wiadomości, że:

1) administratorem moich danych osobowych jest Burmistrz Miasta i Gminy Olkusz, Rynek 1 32-300 Olkusz

2) podane dane będą przetwarzane w celu zweryfikowania czy osoby zgłaszające projekt są do tego uprawnione, a także w celu

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Zaplecze sportowe w Olkuszu					
1		Modernizacja budynku zaplecza sportowego w Olkuszu - Pomorzanach przy ul. Długiej - Etap I			
1	KNR-W 4-01 d.1 0354-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych 19	szt.		
			szt.	19,000	
				RAZEM	19,000
2	KNR-W 4-01 d.1 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 6	szt.		
			szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
3	KNR-W 4-01 d.1 0354-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych 11	szt.		
			szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
4	KNR-W 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 124,6	m ²		
			m ²	124,600	
				RAZEM	124,600
5	KNR-W 4-01 d.1 0819-01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m2 w jednym miejscu 25,8	m ²		
			m ²	25,800	
				RAZEM	25,800
6	KNR-W 4-01 d.1 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowytadowczymi na odległość 5 km 2,8	m ³		
			m ³	2,800	
				RAZEM	2,800
7	d.1 kalk. własna	Koszty transportu gruzu - opłaty komunalne 2,8	m ³		
			m ³	2,800	
				RAZEM	2,800
8	KNR-W 2-02 d.1 1025-01 analogia	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	NNRNKB d.1 202 1025-02	(z.IV) Okna o pow.do 1.0 m2 z kształowników z wysokoudarowego PCW 2	m ²		
			m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
10	NNRNKB d.1 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształowników z wysokoudarowego PCW 13,6	m ²		
			m ²	13,600	
				RAZEM	13,600
11	KNR-W 2-02 d.1 1027-05	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m2 1,8	m ²		
			m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
12	KNR-W 2-02 d.1 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe 111,4	m ²		
			m ²	111,400	
				RAZEM	111,400
13	KNR-W 2-02 d.1 1124-04	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone 89,7	m		
			m	89,700	
				RAZEM	89,700
14	KNR-W 2-02 d.1 1111-01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 13,2	m ²		
			m ²	13,200	
				RAZEM	13,200
15	KNR-W 4-01 d.1 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie 384,6	m ²		
			m ²	384,600	
				RAZEM	384,600
2		Instalacja wentylacji grawitacyjnej - roboty dodatkowe			
16	KNR-W 2-02 d.2 1215-01	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.2	KNR-W 2-17 0204-01 z.o. 3.3. 9902 z. o.3.6. 9904-3 analogia	Wentylatory promieniowe z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 100 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika (masa do 25 kg) - obiekty modernizowane - obiekty służby zdrowia lub szkolnictwa wyższego	szt. szt.	 2,000	 2,000
		2		RAZEM	2,000
18 d.2	KNR 2-17 0101-02 z.o. 3.3. 9903 z. o.3.6. 9905-1	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 % - w obiektach modernizowanych - obiekty służby zdrowia i opieki społecznej lub nauki i szkolnictwa wyższego	m ² m ²	 1,000	 1,000
		1		RAZEM	1,000

KOSZTORYS INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWEGO W OLKUSZU - POMORZA-NACH - ETAP I
ADRES INWESTYCJI : 32-300 OLKUSZ, UL. DŁUGA
INWESTOR : URZĄD MIASTA I GMINY OLKUSZ
ADRES INWESTORA : 32-300 OLKUSZ, UL. RYNEK 1
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA - REMONTOWA

Stawka roboczogodziny : 26,10 zł
Poziom cen : 2 kwartał 2023 r

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] 68,00 % R+S
Zysk [Z] 11,50 % R+S+Kp(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 47554,33 zł

Słownie: **czterdzieści siedem tysięcy pięćset pięćdziesiąt cztery i 33/100 zł**

INWESTOR :

28.07.2023r.

Data zatwierdzenia

mgr inż. BARBARA
Upr. do prowadzenia i nadzoru nad
robotami budowlanymi, w tym nadzór
w szczególności instalacji elektrycznych,
instalacji i urządzeń gazowych, wodociągowych i sanitacyjnych
Instytut S.A. 04-90 / PZWOS 7-11

Zaplecze sportowe

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Zaplecze sportowe w Olkuszu						
1		Modernizacja budynku zaplecza sportowego w Olkuszu - Pomorzanach przy ul. Długiej - Etap I				
1	KNR-W 4-01 d.1 0354-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.	19,000	6,84	129,96
2	KNR-W 4-01 d.1 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.	6,000	77,25	463,50
3	KNR-W 4-01 d.1 0354-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.	11,000	7,82	86,02
4	KNR-W 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²	124,600	8,80	1096,48
5	KNR-W 4-01 d.1 0819-01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m2 w jednym miejscu	m ²	25,800	134,33	3465,71
6	KNR-W 4-01 d.1 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m ³	2,800	188,60	528,08
7	d.1 kalk. własna	Koszty transportu gruzu - opłaty komunalne	m ³	2,800	90,00	252,00
8	KNR-W 2-02 d.1 1025-01 analogia	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.	1,000	192,41	192,41
9	NNRNKB 202 d.1 1025-02	(z.IV) Okna o pow.do 1.0 m2 z kształtników z wysokoudarowego PCW	m ²	2,000	979,43	1958,86
10	NNRNKB 202 d.1 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtników z wysokoudarowego PCW	m ²	13,600	749,27	10190,07
11	KNR-W 2-02 d.1 1027-05	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m2	m ²	1,800	1112,93	2003,27
12	KNR-W 2-02 d.1 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m ²	111,400	81,11	9035,65
13	KNR-W 2-02 d.1 1124-04	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych klejone	m	89,700	18,79	1685,46
14	KNR-W 2-02 d.1 1111-01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną	m ²	13,200	141,23	1864,24
15	KNR-W 4-01 d.1 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²	384,600	34,69	13341,77
Razem dział: Modernizacja budynku zaplecza sportowego w Olkuszu - Pomorzanach przy ul. Długiej - Etap I						46293,48
2		Instalacja wentylacji grawitacyjnej - roboty dodatkowe				
16	KNR-W 2-02 d.2 1215-01	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2	szt.	4,000	68,75	275,00
17	KNR-W 2-17 d.2 0204-01 z.o.3.3. 9902 z.o.3.6. 9904-3 analogia	Wentylatory promieniowe z polichloru winylu o średnicy otworu ssącego do 100 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika (masa do 25 kg) - obiekty modernizowane - obiekty służby zdrowia lub szkolnictwa wyższego	szt.	2,000	341,67	683,34
18	KNR 2-17 0101- d.2 02 z.o.3.3. 9903 z.o.3.6. 9905-1	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 % - w obiektach modernizowanych - obiekty służby zdrowia i opieki społecznej lub nauki i szkolnictwa wyższego	m ²	1,000	302,51	302,51
Razem dział: Instalacja wentylacji grawitacyjnej - roboty dodatkowe						1260,85
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						47554,33

Słownie: czterdzieści siedem tysięcy pięćset pięćdziesiąt cztery i 33/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	Modernizacja budynku zaplecza sportowego w Olkuszu - Pomorzanach przy ul. Długiej - Etap I	10988,91	24680,75	414,26	7754,43	2203,13	252,00	46293,48
2	Instalacja wentylacji grawitacyjnej - roboty dodatkowe	383,69	501,08	21,90	275,82	78,36		1260,85
	RAZEM	11372,60	25181,83	436,16	8030,25	2281,49	252,00	47554,33

Słownie: czterdzieści siedem tysięcy pięćset pięćdziesiąt cztery i 33/100 zł

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Ilość	Nakłady na jedn.	Koszt jednostkowy zł
Zaplecze sportowe w Olskuszu						
1 Modernizacja budynku zaplecza sportowego w Olskuszu - Pomorzanach przy ul. Długiej - Etap I						
1	KNR-W 4-01 0354-d.1 03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych	szt.	19		
	999	-- Robocizna --	r-g		0,1400	3,654
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	2,485
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	0,706
		Razem pozycja 1		19,000		6,840
2	KNR-W 4-01 0353-d.1 07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.	6		
	999	-- Robocizna --	r-g		1,5800	41,238
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	28,042
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	7,967
		Razem pozycja 2		6,000		77,250
3	KNR-W 4-01 0354-d.1 02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych	szt.	11		
	999	-- Robocizna --	r-g		0,1600	4,176
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	2,840
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	0,807
		Razem pozycja 3		11,000		7,820
4	KNR-W 4-01 0818-d.1 05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	124,6		
	999	-- Robocizna --	r-g		0,1800	4,698
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	3,195
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	0,908
		Razem pozycja 4		124,600		8,800
5	KNR-W 4-01 0819-d.1 01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m2 w jednym miejscu	m2	25,8		
	999	-- Robocizna --	r-g		1,4100	36,801
	2600612	-- Materiały -- Deski iglaste obrzynane gr.28-45mm,kl.II	m3		0,0400	61,438
	1332000	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozm.	kg		0,2300	2,675
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2,0000	1,282
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	25,025
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	7,110
		Razem pozycja 5		25,800		134,330
6	KNR-W 4-01 0109-d.1 11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m3	2,8		
	999	-- Robocizna --	r-g		0,8600	22,446
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowyład.do 5t (1) 0,5+4*0,02=0,58=	m-g		0,5800	78,236
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	68,464
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	19,452
		Razem pozycja 6		2,800		188,600
8	KNR-W 2-02 1025-d.1 01 analogia	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.	1		
	999	-- Robocizna --	r-g		1,5400	40,194
	1510210	-- Materiały -- farba olejna do gruntowania	dm3		0,1000	2,513
	1510100	farba olejna nawierzchniowa	dm3		0,0900	2,582
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3)	%		15,0000	0,764

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Ilość	Nakłady na jedn.	Koszt jednostkowy zł
	1324610	Ościeżnice drzwiowe stalowe typu FD 1	szt		1,0000	107,630
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0200	1,938
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	28,650
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	8,140
		Razem pozycja 8		1,000		192,410
9 d.1	NNRNKB 202 1025-02	(z.IV) Okna o pow.do 1.0 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²	2		
	999	-- Robocizna --	r-g		3,3200	86,652
	1582009	-- Materiały -- Okna PVC Uw>=1,1 biały O10/O11-56,5x113,5cm	szt		1,5000	665,190
	202x036	kotwy elastyczne kpl.	szt.		8,4000	115,920
	1478500	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³		0,3600	14,983
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1,5000	11,941
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0500	4,845
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	62,218
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	17,677
		Razem pozycja 9		2,000		979,430
10 d.1	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²	13,6		
	999	-- Robocizna --	r-g		2,2600	58,986
	1582014	-- Materiały -- OknaPVC Uw>=1,1 biały O18/O19-146,5x113,5cm	szt		0,5882	507,324
	202x036	kotwy elastyczne kpl.	szt.		7,2500	100,050
	1478500	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³		0,2700	11,237
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1,5000	9,279
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0600	5,814
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	44,064
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	12,519
		Razem pozycja 10		13,600		749,270
11 d.1	KNR-W 2-02 1027 05	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m2	m ²	1,8		
	999	-- Robocizna --	r-g		3,8800	101,268
	1511103	-- Materiały -- Farba ftal. do grunt.czerwona tlenkowa	dm ³		0,2400	6,031
	1510100	farba ftalowa antykorozyjna, popielata opak. 0,8 dm3	dm ³		0,2300	7,188
	1513000	Szpachlówka do drewna - biała	dm ³		0,2100	5,512
	1478500	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³		0,0400	1,665
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4+M5)	%		15,0000	3,059
	2714999	Drzwi zewnętrzne termoizolacyjne (wejściowe do mieszkań) pełne obłożone dwustronnie blachą ocynkowaną, pokrycie laminatem drewnopodobnym PVC o szer. w świetle ościeżnicy od 80 do 100 cm	szt		0,5556	888,889
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0600	5,814
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	72,816
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	20,688
		Razem pozycja 11		1,800		1112,930
12 d.1	KNR-W 2-02 1123 02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m ²	111,4		
	999	-- Robocizna --	r-g		0,3950	10,310

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Ilość	Nakłady na jedn.	Koszt jednostkowy zł
	1563099	– Materiały -- wykładzina podłogowa z PCV "Rekord PUR" 2,0 mm	m ²		1,0900	53,301
	1551304 0000000	Klej winyl-emuls. do wykł.PVC Osakryl materiały pomocnicze(od M)	kg %		0,6000 1,5000	6,852 0,902
	39511	– Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0041	0,397
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	7,281
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	2,069
		Razem pozycja 12		111,400		81,110
13	KNR-W 2-02 1124-d.1 04	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych klejone	m	89,7		
	999	– Robocizna --	r-g		0,1640	4,280
	1560700 1551304 0000000	– Materiały -- Listwa przyścienna z PVC zmiękczonego Klej winyl-emuls. do wykł.PVC Osakryl materiały pomocnicze(od M)	m kg %		1,0700 0,0040 1,5000	10,518 0,046 0,158
	39511	– Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0003	0,029
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	2,930
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	0,832
		Razem pozycja 13		89,700		18,790
14	KNR-W 2-02 1111-d.1 01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regulamą	m ²	13,2		
	999	– Robocizna --	r-g		1,0900	28,449
	2520611 1554202 2380699 0000000	– Materiały -- Płytki gresowe nieszkliwione tech. 30x30cm Zapr.klej.sucha do płytek ceram.Atlas uniw zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka materiały pomocnicze(od M)	m ² kg kg %		1,0400 3,0000 0,3759 1,5000	75,452 3,240 1,346 1,201
	39511	– Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0369	3,576
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	21,777
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	6,187
		Razem pozycja 14		13,200		141,230
15	KNR-W 4-01 1212-d.1 02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²	384,6		
	999	– Robocizna --	r-g		0,5900	15,399
	1526001 1511401 1050011 3920000 0000000	– Materiały -- Kit szpachlowy poliwinylowy żółty Emalia ftalowa modyfikow. og. stos.-biała Benzyna do ekstrakcji w opakowaniach Papier ścienny elektrokorundowy w ark. materiały pomocnicze(od M)	kg dm ³ dm ³ ark %		0,0830 0,0870 0,0360 0,5600 2,0000	1,837 2,496 0,453 0,941 0,115
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	10,471
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	2,975
		Razem pozycja 15		384,600		34,690
2		Instalacja wentylacji grawitacyjnej - roboty dodatkowe				
16	KNR-W 2-02 1215-d.2 01	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2	szt.	4		
	999	– Robocizna --	r-g		0,8870	23,151
	1369999	– Materiały -- Kratka wentylacyjna surowa 14x21 cm z żaluzją	szt.		1,0000	22,600

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Ilość	Nakłady na jedn.	Koszt jednostkowy zł
	2380824	Zaprawa cementowa M-12	m ³		0,0050	1,688
	1511101	Farba ftal. do grunt. podkładowa, biała	dm ³		0,0080	0,250
	1510100	Emalia ftalowa modyfikow. og. stos.-biała	dm ³		0,0070	0,201
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1,5000	0,371
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0015	0,145
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	15,841
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	4,501
		Razem pozycja 16		4,000		68,750
17	KNR-W 2-17 0204 d.2 01 z.o.3.3. 9902 z o.3.6. 9904-3 analogia	Wentylatory promieniowe z polichloru winylu o średnicy otworu ssącego do 100 mm z wimi-kiem osadzonym na wale silnika (masa do 25 kg) - obiekty modernizowane - obiekty służby zdrowia lub szkolnictwa wyższego	szt.	2		
	999	-- Robocizna -- 3,31*1,1*1,15=	r-g		4,1872	109,285
	6801502	-- Materiały -- śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na części trzpienia, z nakrętkami i podkładkami M-8, o dł. do 100mm	kg		0,2200	2,420
	0000000	Wentylator kanałowy z PCV (PE HD) fi 80-100mm do zabudowy	szt		1,0000	120,000
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1,5000	1,836
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0700	6,783
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	78,926
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	22,424
		Razem pozycja 17		2,000		341,670
18	KNR 2-17 0101-02 d.2 z.o.3.3. 9903 z.o. 3.6. 9905-1	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 % - w obiektach modernizowanych - obiekty służby zdrowia i opieki społecznej lub nauki i szkolnictwa wyższego	m ²	1		
	999	-- Robocizna -- 2,3*0,955*1,1*1,15=	r-g		2,7786	72,521
	6505601	-- Materiały -- Przewód went.A/I do 600mm z bl.ocynk.	m ²		0,7500	88,702
	6505801	Kształtka went.A/I do 600mm z bl.ocynk.	m ²		0,2800	39,673
	6582600	Uszczelka gum.do przew.prostok. do 1000mm	szt		3,1000	13,888
	6580999	Akcesoria dodatkowe - podkładka dług. 0,92 m	szt.		0,4300	3,182
	6801405	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami M8 o dług. do 50 mm	kg		0,5400	5,940
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0,5000	0,757
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g		0,0800	7,752
		Koszty pośrednie od (R+S)	%		68,00	54,586
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%		11,50	15,509
		Razem pozycja 18		1,000		302,510