

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45212225-9 Roboty budowlane związane z halami sportowymi

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku nr 11 hala sportowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą - III etap
ADRES INWESTYCJI : ul. Saperska 1 w Olsztynie
INWESTOR : Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Olsztynie
ADRES INWESTORA : ul. Saperska 1 w Olsztynie
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Lidia Gromek

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni ponad 2 m2- okna	m ²		
d.1	0354-05				
	analogia				
		12,586	m ²	12,586	
				RAZEM	12,586
2	KNR 4-01	Demontaż istniejącego sprzętu sportowego i wyposażenia: drabinki gimnastyczne przysięcienne - materiał przeznaczony do PONOWNEGO MONTAŻU	szt.		
d.1	1306-02				
	analogia				
		2*33	szt.	66,000	
				RAZEM	66,000
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach	m ²		
d.1	0701-11				
		0,15*1827,99	m ²	274,199	
				RAZEM	274,199
4	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na odległość 15 km	m ³		
d.1	0108-14				
	0108-16				
		12	m ³	12,000	
				RAZEM	12,000
5		Oplata za składowanie gruzu	t		
d.1	analiza indywidualna				
		poz.4*2,0	t	24,000	
				RAZEM	24,000
6	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
d.1	1107-01				
		13,26*274,56/1000	t	3,641	
		A (suma częściowa)	t	3,641	
		0,15*poz.6A	t	0,546	
				RAZEM	4,187
7	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km -dopłata do kolejnych 14 km	t		
d.1	1107-04				
		poz.6	t	4,187	
				RAZEM	4,187
2	45420000-7	Stolarka okienna i drzwiowa			
8	KNNR 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien wg opisu i zestawienia w PT	m ²		
d.2	0701-04				
	analogia				
		12,586	m ²	12,586	
				RAZEM	12,586
3	45400000-1	Tynki i okładziny wewnętrzne			
9	KNNR 2	Rusztowania wewnętrzne rurowe jednopomostowe o wysokości 7-9 m - dostawa i montaż+ czas pracy -DOTYCZY ROBÓT TYNKOWYCH	m ²		
d.3	1503-03				
		1805,25-310	m ²	1 495,250	
				RAZEM	1 495,250
10	KNNR 2	Rusztowania wewnętrzne rurowe o wysokości 5-7 m - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach	m ²		
d.3	1503-05				
		1700-116	m ²	1 584,000	
				RAZEM	1 584,000
11		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na stropach	m ²		
d.3	analiza indywidualna				
		9,245*(85,37-0,43*2-4,50*2)	m ²	698,090	
		7,60*(85,37-0,43*2-4,50*2)*2	m ²	1 147,752	
		0,50*7,60*4,50*2*2+0,50*(9,245+21,355)*4,50*1,43*2	m ²	265,311	
		1,20*(7,60*2+9,30)*2*9	m ²	529,200	
		0,60*(85,37-0,43*2-4,50*2)*2*6	m ²	543,672	
		0,60*2*6,50*8*2	m ²	124,800	
		A (suma częściowa)	m ²	3 308,825	
		0,15*poz.11A	m ²	496,324	
		-poz.12	m ²	-274,199	
	mniej			RAZEM	3 530,950
12	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach na podłożu z betonu (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.3	0711-20				
	analogia				
		poz.3	m ²	274,199	
				RAZEM	274,199
13	KNR 0-23	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach wg opisu w PT	m		
d.3	2612-08				
	analogia				
		2,00*3*1316,756/100	m	79,005	
				RAZEM	79,005

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR-W 2-02 d.3 2010-04	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na stropach na podłożu betonowym poz.11+poz.12	m ²		
			m ²	3 805,149	
				RAZEM	3 805,149
15	KNR-W 2-02 d.3 2010-09	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 5 mm poz.14	m ²		
			m ²	3 805,149	
				RAZEM	3 805,149
4	45400000-1	Ściany działowe i obudowy konstrukcji z płyt gipsowo-kartonowych			
16	KNR 2-02 d.4 2006-05 z. sz. 5.3. analogia	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych pojedyncze na ościeżach wg opisu w PT.	m ²		
		0,30*(1,60+2,20*2)*4	m ²	7,200	
		0,30*2,20*3*50	m ²	99,000	
		0,30*(2,90+2,20*2)*2	m ²	4,380	
		0,50*(1,60*4+2,20*50+2,90*2)	m ²	61,100	
		A (suma częściowa)		-----	
			m ²	171,680	
		0,05*poz.16A	m ²	8,584	
				RAZEM	180,264
17	KNR 2-02 d.4 2004-06 analogia kanał went.	Obud.belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi gr.1,25 cm na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo	m ²		
		18,00	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
5	45440000-3	Malowanie			
18	KNR 4-01 d.5 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		120,83	m ²	120,830	
		4,22*(10,58+11,10)*2	m ²	182,979	
		4,22*(2,77*2+1,50+1,40+11,10+7,20)*2	m ²	225,686	
		A (suma częściowa)		-----	
		0,05*poz.18A	m ²	529,495	
			m ²	26,475	
				RAZEM	555,970
19	KNNR 2 d.5 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą wg opisu w PT	m ²		
		poz.14+1139,282	m ²	4 944,431	
		poz.18	m ²	555,970	
				RAZEM	5 500,401
6	45400000-1	Dostawa i montaż wyposażenia sportowego wg opisu i zestawienia w PT			
20	analiza indywidualna	Montaż drabinek gimnastycznych przyściennych istniejących - materiał z demontażu	kpl		
		33	kpl	33,000	
				RAZEM	33,000
21	KNR 4-01 d.6 0411-06	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grubości 32 mm	m ²		
		115*0,5	m ²	57,500	
				RAZEM	57,500
22	KNR 19-01 d.6 0933-03	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych zniszczonych lub malowanych	m ²		
		115*0,5	m ²	57,500	
				RAZEM	57,500
23	KNR 19-01 d.6 0912-08	Lakierowanie posadzki i parkietu	m ²		
		115*0,5	m ²	57,500	
				RAZEM	57,500