
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Remont pomieszczenia Szkoły Podstawowej nr 2 im. Olimpijczyków
Polskich w Rogoźnie - remont sali gimnastycznej
ADRES INWESTYCJI: ul. Mała Poznańska 1, 64-610 Rogoźno
NAZWA INWESTORA: Gmina Rogoźno
ADRES INWESTORA: ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE
mgr inż. Wojciech Cieszyński
DATA OPRACOWANIA: 02.06.2024

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł

PODATEK VAT: () zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł

SŁOWNIE: zł

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1		Remont pokrycia dachu sali gimnastycznej				
1 d.1	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2	22,2 * 7,6 * 2 = 337,440		
2 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	22,2 * 2 = 44,400		
3 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	2 * 5,4 = 10,800		
4 d.1	KNR K-05 0103-01	Mocowanie membrany dachowej na krokwiach	m2	poz.1 = 337,440		
5 d.1	KNR K-05 0104-06	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 80 do 100 cm	m2	poz.1 = 337,440		
6 d.1	KNR K-05 0105-03 analogia	Montaż łat przy rozstawie krokwi 80 do 100 cm	m2	poz.1 = 337,440		
7 d.1	KNR 0-15II 0519-02	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w arkuszach o wymiarach modułu fali 18.33x35.0 cm	m2	poz.1 = 337,440		
8 d.1	KNR 0-15II 0521-01	Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczonej powlekanej	mb	22,200		
9 d.1	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2	0,25 * 2 = 0,500		
10 d.1	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m	22,2 * 2 = 44,400		
11 d.1	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy ocynkowanej	m	5,4 * 2 = 10,800		
12 d.1		Utylizacja materiału z rozbiórek	kpl.	1,000		
Razem dział: Remont pokrycia dachu sali gimnastycznej						
2		Remont stropu nad salą gimnastyczną				
13 d.2	KNR 4-01 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep	m2	215,600		
14 d.2	KNR 0-21 4007-02	Podłoga z płyt OSB gr. 25 mm	m2	poz.13 = 215,600		
15 d.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 20 cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2	poz.13 = 215,600		
16 d.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	poz.13 = 215,600		
17 d.2	KNR-W 2-02 2702-01 analogia	Sufit podwieszony modułowy odporny na uderzenia w klasie 1A na ruszcie T24	m2	poz.13 = 215,600		
18 d.2	wycena indywidualna	Wymiana opraw oświetleniowych wraz z okablowaniem	szt.	12,000		
19 d.2		Utylizacja materiału z rozbiórek	kpl.	1,000		
Razem dział: Remont stropu nad salą gimnastyczną						
3		Remont parkietu sali gimnastycznej				
20 d.3	KNR 4-04 0501-04	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na lepik - do 61 deszczulek na 1 m2 posadzki	m2	215,60		
21 d.3	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3	215,6 * 0,15 = 32,340		
22 d.3		Utylizacja materiału z rozbiórek	kpl.	1,000		
23 d.3	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym; grub. 30 cm pod warstwy posadzkowe	m3	215,6 * 0,3 = 64,68		
24 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - podłoże betonowe Beton C12/15 grub. 10 cm	m3	215,6 * 0,1 = 21,56		
25 d.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	poz.13 = 215,600		
26 d.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne z płyt XPS 500 gr. 10 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho	m2	215,60		

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
27 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - podłoże betonowe Beton C16/20 grub. 10 cm	m3	215,6 * 0,1 = 21,56		
28 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż posadzki sportowej: 1. Izolacja z folii PE budowlanej o gr. 0,2mm 2. Rozłożenie pianki sprężystej o gr. min. 10mm 3. System dwóch warstw legarów ze sklejki z drzewa liściastego, 10mm grubości przekładki elastomerowe rozdzielające każde miejsce styku legarów nachodzących na siebie, pasy sklejki (od czoła) winny być łączone ze sobą na pióro i wpust i dodatkowo klejone. 4. Odcięcie warstwy sklejki od warstwy wykończonej podłogi przez rozłożenie na warstwie sklejki przekładek elastycznych gr.10mm. 5. Wierzchnia warstwa podłogi sportowej: 22mm deski trójwarstwowe - fabryczny lakier (Dąb): warstwa użytkowa 3,5mm, kłamrowane do legarów. 6. Wykończenie przy ścianach listwami przyściennymi drewnianymi. Listwy winny być częścią składową podłogi i pochodzić od producenta systemu.	m2	215,60		
Razem dział: Remont parkietu sali gimnastycznej						
4		Malowanie ścian				
29 d.4	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2	(21,18 * 2 + 10,18 * 2) * 5,5 = 344,960		
30 d.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2	poz.29 = 344,960		
31 d.4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	poz.29 = 344,960		
Razem dział: Malowanie ścian						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						