
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe

45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

NAZWA INWESTYCJI : Remont stropodachu "białego budynku" w kompleksie stadionu im. A. Smoczyka w Lesznie

ADRES INWESTYCJI : Leszno, ul. Strzelecka 7

INWESTOR : Miasto Leszno

ADRES INWESTORA : 64-100 Leszno, ul. K. Karasia 15

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Jędraś (projektant)

DATA OPRACOWANIA : 02.2023

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
1 d.1	KNR 4-04 0901-05	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu 12	m m	
				12,000
2 d.1	KNR-W 4-01 0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (dwie warstwy) 546*(0,14+0,15)	m ³ m ³	
				158,340
3 d.1	KNR 7-13 0104-01	Ręczne przenoszenie w poziomie o masie do 0.05 t - pierwsze 10 m poz.2*2,4	t t	
				380,016
4 d.1	KNR 7-13 0104-02	Ręczne przenoszenie w poziomie o masie do 0.05 t - każde dalsze rozpoczęte 10 m poz.3	t t	
				380,016
5 d.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie izolacji z papy na betonie na zakład 0	m ² m ²	
				0,000
6 d.1	KNR-W 2-02 0608-01 analogia 50%	Rozebranie izolacji cieplnej z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku (styropapa) 546	m ² m ²	
				546,000
7 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu i styropianu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 10 km poz.2+poz.5*0,18	m ³ m ³	
				158,340
8 d.1	kalkulacja własna	Oplata za wysypisko poz.7	m ³ m ³	
				158,340
9 d.1	KNR 4-04 0901-07	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu poz.1	m m	
				12,000
2		ROBOTY BUDOWLANE		
10 d.2	KNR-W 2-02 0606-01 modyfikowana	Izolacje z folii polietylenowej szerokiej gr. 0,2 mm - poziome podposadzkowe 546	m ² m ²	
				546,000
11 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa poz.10	m ² m ²	
				546,000
12 d.2	KNR-W 2-02 0606-01 modyfikowana	Warstwa poślizgowa z folii polietylenowej szerokiej gr. 0,3 mm - poziome podposadzko- we - dwie warstwy Krotność = 2 poz.10	m ² m ²	
				546,000
13 d.2	kalkulacja własna	Płyta żelbetowa posadzkowa gr. 14 cm wg wytycznych projektowych, zatarta na ostro poz.10	m ² m ²	
				546,000
14 d.2	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej gr. 0,7 mm 37,5*(0,15+0,115)	m ² m ²	
				9,938
15 d.2	KNR 9-26 0114-01 analogia 50%	Odwodnienia liniowe z polimerobetonu o szerokości w świetle 300 mm i wysokości do 300 mm; klasa obciążenia A15 39,46	m m	
				39,460
16 d.2	KNR 2-15 0212-03	Montaż wpustów odwodnienia liniowego 4	szt. szt.	
				4,000
17 d.2	kalkulacja własna	Montaż profili dylatacyjnych wodoszczelnych płaskich i narożnikowych 100	m m	
				100,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
18 d.2	KNR 0-29 0638-01 analogia 50%	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych masą uszczelniającą (styk płyty z trybuną schodkową)	m	
		37,5	m	
				37,500