
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45213200-5 Roboty budowlane w zakresie magazynów i przemysłowych obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : PAWILONY HANDLOWE NA TARGOWISKU - ZADASZENIE MIEDZY PAWILONAMI
ADRES INWESTYCJI : WYSZKÓW UL. DWORCOWA
INWESTOR : Gmina Wyszków
ADRES INWESTORA : WYSZKÓW AL. RÓZ 2
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Marek Wiesiołek TEL. 0600 958 919
DATA OPRACOWANIA :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
pawilony - targowica					
1	45233220-7	PAWILONY			
1.1	45233220-7	KONSTRUKCJA STALOWA			
1	kalkulacja własna	Konstrukcja stalowa - zakup i dostawa / pfabrykaty wykończone na gotowe / 0.36+2.218+3.221	t		
d.1.1			t	5.80	
				RAZEM	5.80
2	KNR-W 2-05 0101-01	Montaż - słupy podporowe 26 szt - 360 kg, 0.36	t		
d.1.1			t	0.36	
				RAZEM	0.36
3	KNR 2-05 0102-07	Montaż - pas dolny dwut. 120 mm dł 5930 mm - 13 szt , pas górny dwut.140 dł 3635 mm - 26 szt, blacha gr 8 mm - 26 szt - (859.55+1358.2+30)/1000	t		
d.1.1			t	2.25	
				RAZEM	2.25
4	KNR 2-05 0102-05	Montaż - elementy z rur prostokątnych - zastrzał 40/40/3 dł 985mm - 26 szt , słupek z rury 40/40/3 dł 1260mm - 13 szt, płatwie z rury 100/50/3 - 47,8 m - 10 szt (0.985*26*3.17+1.26*3.17*13+47.8*10*6.46)/1000	t		
d.1.1			t	3.22	
				RAZEM	3.22
5	KNR 7-12 0103-03	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne - miejsca po montażu konstrukcji na placu budowy 10	m ²		
d.1.1			m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
6	KNR 7-12 0204-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania np. chlorokauczukowymi konstrukcji pełnościennych - dwukrotnie 10	m ²		
d.1.1			m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
7	KNR 7-12 0204-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi chlorokauczukowymi konstrukcji - pełnościennych dwukrotnie 10	m ²		
d.1.1			m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
1.2	45233220-7	DACH I OBRÓBKI			
8	KNR 4-01 0522-05	Wymiana - demontaż blachy , wycięcie otworu , ponowny montaż blachy z odzysku. 26*3	m ²		
d.1.2			m ²	78.00	
				RAZEM	78.00
9	KNR 2-02 0506-04	Wykonanie obróbek punktowych w istniejącym poszyciu/ podstawa wyceny uwzględnia użycie do obróbki papy termozgrzewalnej i blachy ocynkowej/ 26	szt.		
d.1.2			szt.	26.00	
				RAZEM	26.00
10	KNR 4-01 0523-09	Uszczelnienie miejsc podparć konstrukcji zadaszzenia kitem 0.3*0.3*26	m ²		
d.1.2			m ²	2.34	
				RAZEM	2.34
11	KNR 2-02 0505-06	Pokrycie dachów płytami z poliwęglanu / poliwęglan komorowy 16 mm bezbarwny + tasma zabezpieczająca + systemowy profil zamykający 4.04*2*47.8	m ²		
d.1.2			m ²	386.22	
				RAZEM	386.22
12	NNRNKB 202 0421-02	- przybicie deski czołowej 48*2+3.75*2*2	m		
d.1.2			m	111.00	
				RAZEM	111.00
13	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowej 0.3*48*2+8*0.3*2	m ²		
d.1.2			m ²	33.60	
				RAZEM	33.60
14	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej powlekaney w kalenicy. 48*0.25*2	m ²		
d.1.2			m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
15	NNRNKB 202 0546-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien 48*2	m		
d.1.2			m	96.00	
				RAZEM	96.00
16	NNRNKB 202 0550-03	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm 0.9*6*2	m		
d.1.2			m	10.80	
				RAZEM	10.80