
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont ogrodzenia - II LO im Królowej Jadwigi w Pabianicach
ADRES INWESTYCJI : 95-200 Pabianice, ul. Pułaskiego 29
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Pabianicach
ADRES INWESTORA : Pabianice 95-200, ul. Piłsudskiego 2
BRANŻA : ogólnobudowlana

: zdzisław Pietraszek
DATA OPRACOWANIA : 11 czerwiec 2015

WYKONAWCA :

Data opracowania
11 czerwiec 2015

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont ogrodzenia					
1	45111100-9	Roboty rozbiórkowe, demontażowe i przygotowawcze			
1 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów z blachy nie nadającej się do użytku (2.83+2.75+2.79)*0.68	m ² m ²	 5.69	
				RAZEM	5.69
2 d.1	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek (0.50*0.50)*10+(0.50*0.70)*1	m ² m ²	 2.85	
				RAZEM	2.85
3 d.1	ZKNR C-2 0401-02	Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków cementowo-wapiennych na ścianach, filarach, pilastrach - do 5 m ² (0.42*3)*2.55+(0.42*0.42*4*2.55)*5+(0.43*0.43*4*2.55)*2+(0.44*0.44*4*2.55)*1+(0.44*0.46*4*2.55)*1+(0.42*0.68*4*2.55)*1+(2.83+2.75+2.79+2.81+2.77+2.80+2.78+2.82)*2*0.85	m ² m ²	 60.93	
				RAZEM	60.93
4 d.1	KNR 15-01 0202-02	Ręczna rozbiórka murów - trzy filary (0.44*0.46*2.55)*1+(0.43*0.44*2.55)*1+(0.44*0.44*2.55)*1	m ³ m ³	 1.49	
				RAZEM	1.49
5 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km poz.2*0.08+poz.3*0.03+poz.4	m ³ m ³	 3.55	
				RAZEM	3.55
6 d.1	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 2 km 0.30	t t	 0.30	
				RAZEM	0.30
7 d.1	KNR AT-17 0103-01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w cegle (0.40*4)*3+(0.35*4*2)*3	cm cm	 13.20	
				RAZEM	13.20
2		Roboty ogólnobudowlane			
8 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane śr. 20 mm 0.03	t t	 0.03	
				RAZEM	0.03
9 d.2	KNR 2-22 0104-06	Filarki z cegieł budowlanych pełnych o wymiarach 1 1/2 x 1 1/2 ceg. (0.38*0.38*2.55)*3	m ³ m ³	 1.10	
				RAZEM	1.10
10 d.2	KNR 19-01 0201-02 analogia	Deskowanie konstrukcji prostych betonowych i żelbetowych o pow. w rozwinięciu do 0,5 m ² - czapka filara (0.70*0.09*2+0.50*0.09*2)*10+(0.90*0.09*2+0.50*0.09*2)*1	m ² m ²	 2.41	
				RAZEM	2.41
11 d.2	KNR 19-01 0203-18 analogia	Betonowanie czapki filara (0.50*0.50+0.50*0.80)*0.08	m ³ m ³	 0.05	
				RAZEM	0.05
12 d.2	TZKNBK VIII 01-02	Tynki zewn.kat.III o pow.do 5 m ² z przygotowaniem zaprawy wap. lub cem.-wap. poz.3	m ² m ²	 60.93	
				RAZEM	60.93
13 d.2	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa (0.45*0.45)*3	m ² m ²	 0.61	
				RAZEM	0.61
14 d.2	KNR 2-02 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - druga warstwa poz.13	m ² m ²	 0.61	
				RAZEM	0.61
3	45233220-7	Brama, furtka, przesła			
15 d.3	KNR-W 2- 02 1221-02	Osadzenie stalowych bram przesuwanych ręcznie o powierzchni 4,00x2,50 m ² 4.00*2.50	m ² m ²	 10.00	
				RAZEM	10.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.3	KNR 2-23 0402-03 analogia	Furtka o wym. 110x250 cm (profil zamknięty - ocynk)	szt.		
		1.00	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
17 d.3	WKI 5.320.10. analogia	Ogrodzenia z kształtowników stalowych - przęsła z kształtowników stalowych	szt		
		8.00	szt	8.00	
				RAZEM	8.00
4	45262120-8	Rusztowania			
18 d.4	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (poz.:9,10,11,12)			