

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45216000-4 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych dla służb porządku publicznego lub służb ratunkowych oraz wojskowych obiektów budowlanych

nazwa inwestycji : Wiata W1 na wyjeździe roboty dodatkowe.
adres inwestycji : Drogowe Przejście Graniczne w Gronowie.
branża : BUDOWLANA

sporządził : Ryszard Rzeczkowski
Data opracowania : 19.05.2011

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 1 kw. 11

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Koszty zakupu [Kz]	% Mbezp
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.05.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
GRONOWO WIATA W1 NA WYJEŹDZIE					
1	45223100 -7	WZMOCNIENIE KONSTRUKCJI STALOWEJ WIATY, ŚWIETLIKI, DRABINA STALOWA			
1	KNR 2-05 d.1 0102-06	Hale typu lekkiego - stężenia dachów 2554.53/1000.00	t t	2.555	
				RAZEM	2.555
2	d.1 analiza indywidualna	Wycięcie otworów w połaci dachowej (blacha trapezowa) w miejscu osadzenia świetlika kopułowego 90/120 cm. 8.00	szt szt	8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNR-W d.1 2-02 1017-02	Świetliki o powierzchni 1.0-1.5 m2 - kopułowy na podstawie profilowanej np. JET TOP 90 na podstawie JET-ALU-TRP-AK. 8.00	kpl kpl	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNR 2-05 d.1 0120-05	Drabiny stalowe w halach i budynkach (221.18*2.0)/1000.00	t t	0.442	
				RAZEM	0.442
5	KNR 2-05 d.1 0120-07	Pokrycie pomostów drabin z płyt ażurowych 0.56*0.44*2.0 A (obliczenia pomocnicze) (59.00<kg/m2>*0.442)/1000.00	t t	0.493 0.493 0.026	
				RAZEM	0.026
6	d.1 analiza indywidualna	Dopłata za obsadzenie kotew Hilti M10/30. 8.00*2.0	szt szt	16.000	
				RAZEM	16.000
7	KNR 2-01 d.1 0310-03	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV) PoleTrapezu(1.0;1.20;1.35)*1.50*2.0	m ³ m ³	4.455	
				RAZEM	4.455
8	KNR 2-01 d.1 0320-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV -szerokość 0.8-1.5 m 4.455	m ³ m ³	4.455	
				RAZEM	4.455
9	KNR 2-02 d.1 0201-01 analogia	Fundament betonowy, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu (do mocowania drabiny). 0.20*1.35*0.92*2.0	m ³ m ³	0.497	
				RAZEM	0.497
10	d.1 analiza indywidualna	Cynkowanie ogniowo konstrukcji stalowej wiaty (słupy, dźwigary, stężenia). <stężenia>2.555	t t	2.555	
				RAZEM	2.555
11	KNR 0-25 d.1 0104-02	Czyszczenie konstrukcji kratowych do stopnia St 2 - stan wyjściowy powierzchni B <drabiny>0.442	m ² m ²	0.442	
				RAZEM	0.442
12	KNR 0-25 d.1 0203-02 0201 C 05 analogia	Malowanie natryskiem bezpowietrznym konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne jednoskładnikowe o grubości od 26 do 70 mikrometrów (pierwsza warstwa) - TERMAZINC 99. (2.555+0.442)*41.0<M2/T>	m ² m ²	122.877	
				RAZEM	122.877
13	KNR 0-25 d.1 0203-02 0201 C 05 analogia	Malowanie natryskiem bezpowietrznym konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne jednoskładnikowe o grubości od 26 do 70 mikrometrów (druga warstwa) TEMACOAT GPL-S MIO. Krotność = 2 (2.555+0.442)*41.0<M2/T>	m ² m ²	122.877	
				RAZEM	122.877

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.1	KNR 0-25 0203-02 0201 C 05 analogia	Malowanie natryskiem bezpowietrznym konstrukcji kratowych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne jednoskładnikowe o grubości od 26 do 70 mikrometrów (trzecia warstwa) TEMADUR 50. Krotność = 2 (2.555+0.442)*41.0<M2/T>	m ² m ²	 122.877	
				RAZEM	122.877