
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie Parku Miejskiego-elementy urządzenia i wyposażenia terenu I etap I etap
ADRES INWESTYCJI : Rzgów, Pl. 500-lecia
INWESTOR : Gmina Rzgów
ADRES INWESTORA : Rzgów, Pl. 500-lecia
BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : październik, 2009r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
październik, 2009r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		MUREK OGRODZENIA M-przy Urzędzie			
1	KNR 2-01 d.1 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m (0,15+0,60*2)*1,00*(17,34+13,44)	m ³ m ³	41,55	
				RAZEM	41,55
2	KNR 2-01 d.1 0301-02 z. sz. 2.2 0214-04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony. 41,553	m ³ m ³	41,55	
				RAZEM	41,55
3	KNR 2-01 d.1 0301-02 z. sz. 2.2 0214-04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony. 41,553	m ³ m ³	41,55	
				RAZEM	41,55
4	kalk.ind. d.1	Koszt wysypiska 41,553	m ³ m ³	41,55	
				RAZEM	41,55
5	KNR 2-01 d.1 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych żwirem głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 41,553 minus -0,15*1,00*(17,34+13,44)	m ³ m ³ m ³	41,55 -4,62	
				RAZEM	36,94
6	KNR 2-02 d.1 0207-01 0207-07	Ściany żelbetowe B20 proste grubości 15 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu 1,70*(17,34+13,44)	m ² m ²	52,33	
				RAZEM	52,33
7	KNR 2-02 d.1 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie śr.8mm 0,75	t t	0,75	
				RAZEM	0,75
8	KNR 2-02 d.1 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Bitizolu - pierwsza warstwa 1,00*2*(17,34+13,44)	m ² m ²	61,56	
				RAZEM	61,56
9	KNR 2-02 d.1 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Bitizolu - druga warstwa 61,56	m ² m ²	61,56	
				RAZEM	61,56
10	KNR 2-02 d.1 2101-01 2101-05	Okladziny ścian i pilastrów z płyt prostokątnych o stosunku długości obwodu elementu do powierzchni 10 m/m2 i grubości do 4 cm-piaskowiec gr.3cm 0,61*(17,34+13,44)	m ² m ²	18,78	
				RAZEM	18,78
11	KNR 2-02 d.1 2103-02	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 30 cm-granit gr.4cm 17,34+13,44	m m	30,78	
				RAZEM	30,78
12	KNR 0-23 d.1 0932-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej (0,70+0,10)*(17,34+13,44)	m ² m ²	24,62	
				RAZEM	24,62
13	KNR 0-23 d.1 0932-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 24,624	m ² m ²	24,62	
				RAZEM	24,62
2		OSŁONY PNI DRZEW-U			
14	analiza włas- d.2 na	Krata ozdobna wokół pnia śr.120cm zabezpieczona antykorozyjne rys.4.22 6	szt szt	6,00	
				RAZEM	6,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.2	analiza własna	Montaż krat stalowych śr.120cm 6	szt. szt.	 6,00	
				RAZEM	6,00
3		DATY W NAWIERZCHNI			
16 d.3	kalk.ind.	Montaż cyfr w płytach granitowych 44	szt. szt.	 44,00	
				RAZEM	44,00
17 d.3	kalk.ind.	Cyfry metalowe 44	szt. szt.	 44,00	
				RAZEM	44,00
4		MASZT FLAGOWY M2			
18 d.4	KNR 2-01 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gr.III) rys.4.16 4	dół. dół.	 4,00	
				RAZEM	4,00
19 d.4	KNR 2-01 0307-02 z. sz. 2.2	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr. III) Grunt uprzednio odspojony. 0,30*0,30*1,00*4	m ³ m ³	 0,36	
				RAZEM	0,36
20 d.4	KNR 2-01 0301-02 z. sz. 2.2 0214-04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość 10 km (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony. 0,36	m ³ m ³	 0,36	
				RAZEM	0,36
21 d.4	kalk.ind.	Koszt wysypiska 0,36	m ³ m ³	 0,36	
				RAZEM	0,36
22 d.4	KNR 5-10 0709-07	Mechaniczne stawianie masztów o masie do 1100 kg 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00

RZGÓW URZĄDZENIE TERENU I ETAP ~~PRZEPROJEKTOWANIE~~ WYKONANIE POZYCJI KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
1 d.1	KNR 2-01 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³	$(0,15+0,60*2)*1,00*(17,34+13,44) = 41,55$	
2 d.1	KNR 2-01 0301-02 z.sz. 2.2 0214-04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony.	m ³	41,553 = 41,55	
3 d.1	KNR 2-01 0301-02 z.sz. 2.2 0214-04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony.	m ³	41,553 = 41,55	
4 d.1	kalk.ind.	Koszt wysypiska	m ³	41,553 = 41,55	
5 d.1	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych żwirem głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³	36,94	
6 d.1	KNR 2-02 0207-01 0207-07	Ściany żelbetowe B20 proste grubości 15 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu	m ²	$1,70*(17,34+13,44) = 52,33$	
7 d.1	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie śr.8mm	t	0,75	
8 d.1	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Bitizolu - pierwsza warstwa	m ²	$1,00*2*(17,34+13,44) = 61,56$	
9 d.1	KNR 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Bitizolu - druga warstwa	m ²	61,56	
10 d.1	KNR 2-02 2101-01 2101-05	Okładziny ścian i pilastrów z płyt prostokątnych o stosunku długości obwodu elementu do powierzchni 10 m/m ² i grubości do 4 cm-piaskowiec gr.3cm	m ²	$0,61*(17,34+13,44) = 18,78$	
11 d.1	KNR 2-02 2103-02	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 30 cm-granit gr.4cm	m	$17,34+13,44 = 30,78$	
12 d.1	KNR 0-23 0932-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	$(0,70+0,10)*(17,34+13,44) = 24,62$	
13 d.1	KNR 0-23 0932-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²	$24,624 = 24,62$	
14 d.2	analiza własna	Krata ozdobna wokół pnia śr.120cm zabezpieczona antykorozyjne	szt	6	
15 d.2	analiza własna	Montaż krat stalowych śr.120cm	szt.	6	
16 d.3	kalk.ind.	Montaż cyfr w płytach granitowych	szt.	44	
17 d.3	kalk.ind.	Cyfry metalowe	szt.	44	
18 d.4	KNR 2-01 0312-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III)	dół.	4	
19 d.4	KNR 2-01 0307-02 z.sz. 2.2	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony.	m ³	$0,30*0,30*1,00*4 = 0,36$	
20 d.4	KNR 2-01 0301-02 z.sz. 2.2 0214-04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony.	m ³	0,36	
21 d.4	kalk.ind.	Koszt wysypiska	m ³	0,36	
22 d.4	KNR 5-10 0709-07	Mechaniczne stawianie masztów o masie do 1100 kg	szt.	4	