

PRZEDMIAR ROBÓT**Branża kosztorysu:****Budowlana****Inwestycja:****Fundament pod zbiornik wyrównawczy
SUW w Rynie
budowlana**

Adres:

SUW w Rynie
11-520 Ryn

Kod CPV 1:

45262210-6

Nazwa wg CPV 1:

Fundamentowanie

Inwestor:

Gmina Ryn

Adres:

Świerczewskiego 2
11-520 Ryn

Wykonawca:

Adres:

Sporządził:

Janusz Ejsmont

Sprawdził:

Data opracowania

9.05.2011

Inwestor

Wykonawca

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1		Fundament pod zbiornik wyrównawczy			
1.1	KNR 2-01 0217-0600	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 na odkład. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) 3,14*6*6*0,25*1,5*2 1,56*3,1*1,5*2	m3 m3 m3	 84,780 14,508	99,288
1.2	KNR 2-02 1101-0700	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów,z kruszywa lekkiego-keramzyt (3,14*5,4*5,4*0,25+1,56*2,5)*0,2*2	m3 m3	 10,716	10,716
1.3	KNR 2-02 1101-0100	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym,z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego (3,14*5*5*0,25+1,56*2,1)*0,1*2	m3 m3	 4,580	4,580
1.4	KNR 2-02 0283-0600	Fundamenty blokowe pod maszyny wirowe,obrotowe i tłokowe o objętości do 100 m3. (3,14*4,95*4,95*0,25+1,56*2,1)*1,4*2 -1,8*1,7*1*2	m3 m3 m3	 63,029 - 6,120	56,909
1.5	KNR 2-02 0290-0201	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,żebrowanymi fi od 8-14 mm. 0,194*2	t t	 0,388	0,388
1.6	KNR 2-01 0230-0100	Zасыpywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM. Przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-III (B.I.nr 8/96) 18,1*2	m3 m3	 36,200	36,200
1.7	KNR 2-01 0229-0201	Przemieszczanie spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW/100 KM mas ziemnych na odległość do 10 m. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) 30*2	m3 m3	 60,000	60,000
1.8	KNR 2-01 0229-0500	Przemieszczanie spycharkami 55 kW/75 KM mas ziemnych-Nakłady dodatkowe za dalsze rozpoczęte 10m odległości w przedziałach 10-30 m. Grunt kat.III (B.I.nr 8/96) Krotność = 3 30*2	m3 m3	 60,000	60,000
1.9	KNNR 1 0407- 0200	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami 55 kW (75 KM). Nasyp o wysokości do 3,0 m. Grunt kategorii III 1,0*11,0*20	m3 m3	 220,000	220,000
1.10	Analiza własna	Transport pospółki na nasypy z załadunkiem i ceną pospółki. 220	m3 m3	 220,000	220,000