


Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **WIATA GOSPODARCZA**
Nazwy i kody CPV: **45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych**
Nazwa i adres zamawiającego: **URZĄD GMINY ŚWILCZA 36-072 Świlcza 168**
Nazwa obiektu lub robót: **ZAGOSPODAROWANIE GMINNEGO CENTRUM SPORTU W TRZCIANIE.**

Zastępca Kierownika Ref.
Rozwoju Gospodarczego i Infrastruktury


mgr inż. Helena Nowak

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot
	Kosztorys		WIATA GOSPODARCZA			
1	Element		ROBOTY ZIEMNE			
1	KNNR 1/113/1		Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm	m2	85,000	
2	KNNR 1/202/2		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,15m ³ w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km - wykop pod warstwy konstrukcyjne budynku gospodarczego			
			Wyliczenie ilości robót:			
			85.0*0.35		29,750000	
			RAZEM:	m3	29,750	
3	KNNR 1/305/2		Wykopy pod ściany fundamentowe budynku o głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0.2*0.9*(5.0+2.6)*2		2,736000	
			RAZEM:	m3	2,736	
4	KNNR 1/206/1		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,15m ³ w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km - wywóz humusu			
			Wyliczenie ilości robót:			
			85.0*0.65		55,250000	
			2.736		2,736000	
			RAZEM:	m3	57,986	
5	KNNR 1/503/3		Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III	m2	85,000	
2	Element		BUDYNEK GOSPODARCZY			
6	KNNR 2/106/3		Betonowanie konstrukcji niezbrojonych, bezpośrednio w wykopie - ścian fundamentowych pod budynek, beton C-16/20			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0.2*0.9*(5.0+2.6)*2		2,736000	
			RAZEM:	m3	2,736	
7	KNNR 2/104/4		Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zebrowanymi o średnicy do 14mm - wieniec w ścianach fundamentowych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			d=10,0mm (5.0+3.0)*2*4*0.617*0.001		0,039488	
			d=6,0mm 12.0*0.001		0,012000	
			RAZEM:	t	0,051	
8	KNNR 2/1201/3		Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm, wykonywana ręcznie			
			Wyliczenie ilości robót:			
			warstwa z kruszywa łamanego 2.6*4.6*0.15		1,794000	
			RAZEM:	m3	1,794	
9	KNNR 231/300/3		Nawierzchnia w budynku z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6,0cm na podsypce cementowo-piaskowej			
			Wyliczenie ilości robót:			
			2.6*4.6		11,960000	
			RAZEM:	m2	11,960	
10	Kalkulacja indywidualna		Dostawa i montaż na gotowych fundamentach, wiaty w konstrukcji stalowej, o wymiarach 295x500x251cm zadaszanej dwuspadowo i obudowanej blachą faldową z bramą dwuskrzydłową, wbudowaną w ścianę szczytową	kpl	1,000	