

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45242000-5 Budowa infrastruktury wypoczynkowej na terenach nadwodnych

NAZWA INWESTYCJI : Turystyczne zagospodarowanie wokół zbiornika rekreacyjnego w  
Kałuszynie  
ADRES INWESTYCJI : Kałuszyn  
INWESTOR : GMINA Kałuszyn  
ADRES INWESTORA : 05 - 310 Kałuszyn ul. Pocztowa 1  
BRANŻA : budowlana - grodzisko  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Z. Wielgosz  
DATA OPRACOWANIA : luty 2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł  
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
luty 2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Grodzisko ( amfiteatr ), scena z pochylnią</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1 d.1.1	KNR 2-01 0211-05	Dowiezienie ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi z odl.do 1 km na wykonanie grodziska (amfiteatru ), sceny z pochylnią dla obsługi impres plenerowych 650,0*0,75	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 487,50	 487,50
				RAZEM	487,50
2 d.1.1	KNR 2-01 0235-05	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. 3.0-10.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 650,0*0,75	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 487,50	 487,50
				RAZEM	487,50
3 d.1.1	KNR 2-01 0237-07	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. I-III 650,0*0,75	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 487,50	 487,50
				RAZEM	487,50
<b>1.2</b>		<b>Ściany oporowe i słupy na koronie</b>			
4 d.1.2	KNR 2-02 0239-05 scena	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3 m i przekroju prostokątnym grubości do 30 cm - ręczne układanie betonu (10,98*2+11,20)*1,60*0,20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 10,61	 10,61
				RAZEM	10,61
5 d.1.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm. 0,1	t t	 0,10	 0,10
				RAZEM	0,10
6 d.1.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi - 8-14 mm 1,2	t t	 1,20	 1,20
				RAZEM	1,20
7 d.1.2	KNR 2-02 0351-01	Słupy obsadzone w dołkach wierconych o masie do 2t 32	elem. elem.	 32,00	 32,00
				RAZEM	32,00
8 d.1.2	NNRNKB 202 0929-01	(z.IX) Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1 m2 w jednym miejscu 2*3,14*0,125*1,50*32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,68	 37,68
				RAZEM	37,68
9 d.1.2	NNRNKB 202 0939-01	(z.IX) Wyprawy szlachetne strukturalne wytłaczane na gotowym podkładzie na małych powierzchniach do 1 m2 w jednym miejscu w kolorze naturalnego drewna 2*3,14*0,125*1,50*32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,68	 37,68
				RAZEM	37,68
10 d.1.2	KNR 2-23 0502-01	Wykonanie schodów betonowych na gotowym podłożu 1,40*1,40*0,35	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,69	 0,69
				RAZEM	0,69
11 d.1.2	KNR 2-23 0501-03	Montaż elementów prefabrykowanych żelbetowych stopni schodów 9	szt. szt.	 9,00	 9,00
				RAZEM	9,00
12 d.1.2	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 9,00*1,75	m m	 15,75	 15,75
				RAZEM	15,75
13 d.1.2	KNR 2-02 0206-01	Ściany betonowe proste grubości 20 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu B 20 9,0*0,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,55	 8,55
				RAZEM	8,55
14 d.1.2	KNR 2-02 0206-05	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości - ręczne układanie betonu B 20 Krotność = 5 9,0*0,65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,85	 5,85
				RAZEM	5,85
15 d.1.2	KNR 2-31 0202-01	Nawierzchnia z grubego żwiru - rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm 140	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 140,00	 140,00
				RAZEM	140,00
16 d.1.2	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 550,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 550,00	 550,00
				RAZEM	550,00

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1.2	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 550,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 550,00	 550,00
				RAZEM	550,00
18 d.1.2	NNRNKB 231 0511-02	Układanie nawierzchni sceny z betonowej kostki brukowej Modena 115	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 115,00	 115,00
				RAZEM	115,00
19 d.1.2	NNRNKB 231 0511-02	Układanie nawierzchni grodziska z betonowej kostki brukowej Modena 435	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 435,00	 435,00
				RAZEM	435,00
20 d.1.2	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni pochylni z betonowej kostki brukowej żółtej z fazką 255	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 255,00	 255,00
				RAZEM	255,00
21 d.1.2	KNR 2-21 0404-04	Wykonanie trawników parkowych na nasypach siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 0,0650	ha ha	 0,07	 0,07
				RAZEM	0,07