

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : RENOWACJA URZĄDZEŃ MAŁEJ RETENCJI - ZBIORNIKI RETENCYJNY R-1
 ADRES INWESTYCJI : NR DZ. 276, KAMIEŃ WIELKI, GMINA WITNICA
 INWESTOR : GMINA WITNICA
 ADRES INWESTORA : UL. KRN 6 66-460 WITNICA
 BRANŻA : MELIORACYJNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Ozga (MELIORACYJNA)
 DATA OPRACOWANIA : 15.02.2013 r

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.02.2013 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zbiornik nr 1 - czasz główna			
1	KNNR-W 10 d.1 2301-08	Usuwanie namotu z czaszy zbiornika wykonywane koparkami z transportem urobku na odl. do 1,0 km; obj. wykopu ponad 5,0 m ³ /m skarpy, grunt kat. III koparka 0,60 m ³ 0.5*(6350*0.45)	m ³ m ³	1428.750	
				RAZEM	1428.750
2	KNNR 10 d.1 0904-02 analogia	Wydobycie urobku pogłębiarkami jednonaczyniowymi na pontonie - kat.robót II Odmulenie zbiornika warstwą 0,45 m. 0.5*(6350*0.45)	m ³ m ³	1428.750	
				RAZEM	1428.750
3	KNNR-W 10 d.1 2310-02	Skarpowanie brzegów rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z transportem gruntu na odl. do 1 km; grubość zbierania do 15 cm, grunt kat. III koparka 0,60 m ³ 0.5*(6350*0.45)	m ³ m ³	1428.750	
				RAZEM	1428.750
4	KNNR 1 d.1 0526-01 K.01.02.01	Rozścielenie ziemi z pogłębienia zbiornika wyrównawczego spycharką na terenie płaskim 1428	m ³ m ³	1428.000	
				RAZEM	1428.000
2		Zbiornik nr 1 - kanał dopływowy			
5	KNNR-W 10 d.2 2101-01	Roboty pomiarowe melioracji wodnych i budownictwa wodnego - trasa strumieni i rzek o szer. dna do 7 m 0.23	km km	0.230	
				RAZEM	0.230
6	KNNR-W 10 d.2 2302-02	Wykopy koryt rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z rozplantowaniem urobku spycharkami; obj. wykopu do 1,5 m ³ /m cieku, grunt kat. III koparka 0,25 m ³ 0.50*230	m ³ m ³	115.000	
				RAZEM	115.000
7	KNNR-W 10 d.2 2315-05	Wykopy ręczne koryt rzek, kanałów i rowów o nachyleniu skarp 1:1, 1:1,5 i szer. dna do 2,0 m przy głębokości cieku do 1,5 m z ręcznym lub mechanicznym rozplantowaniem gruntu kat. III 1.0*0.20*230	m ³ m ³	46.000	
				RAZEM	46.000
8	KNNR 10 d.2 0502-03	Wykonanie pojedynczych opasek z kieszek faszynowych o śr. 20 cm 460	m umoc. m umoc.	460.000	
				RAZEM	460.000
9	KNR 2-01 d.2 0507-02	Plantowanie skarp i dna rowów - kat.gr.III przy robotach wodno-melioracyjnych 1706,21	m ² m ²	1706.210	
				RAZEM	1706.210
10	KNR 4-05II d.2 0202-06	Ręczne czyszczenie kanałów kołowych sieci zewnętrznej o śr. 0.60 m wypełnionych osadem do 1/2 wysokości kanału 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000