
PRZEDMIAR ROBÓT - KOSZTORYS NAKŁADCZY**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45240000-1 Budowa obiektów inżynierii wodnej

NAZWA INWESTYCJI : RENOWACJA URZĄDZEŃ MAŁEJ RETENCJI - ZBIORNIKI Z1
ADRES INWESTYCJI : WITNICA NR DZ. 226/2 OBRĘB WITNICA , GMINA WITNICA
INWESTOR : GMINA WITNICA
ADRES INWESTORA : UL. KRN 6, 66-460 WITNICA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Ozga Nr upr. 9/82 Gw (MELIORACYJNA)
DATA OPRACOWANIA : 31.01.2014 r

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

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
31.01.2014 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zbiornik nr Z 1			
1	KNR 15-01 d.1 0114-08	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna zbiornika 1500	m ² m ²	 1500.000	
				RAZEM	1500.000
2	KNNR 10 d.1 0901-02	Wydobycie urobku pogłębiarkami ssąco-refulującymi - kat.robót II 5200	m ³ m ³	 5200.000	
				RAZEM	5200.000
3	KNNR-W 10 d.1 2310-01	Skarpowanie brzegów rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z transportem gruntu na odl. do 1 km; grubość zbierania do 15 cm, grunt kat. I-II kopalnia 0,25 m ³ 1450*0.15	m ³ m ³	 217.500	
				RAZEM	217.500
4	KNNR 1 d.1 0208-01	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) ponad 1 km 5200	m ³ m ³	 5200.000	
				RAZEM	5200.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
1		Zbiornik nr Z 1						
1 d.1	KNR 15-01 0114-08	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna zbiornika	m ²				1500	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0140				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%					
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%					
		VAT od (Σ(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S)))	%					
		Razem pozycja 1					1500.000	
2 d.1	KNNR 10 0901-02	Wydobycie urobku pogłębiarkami ssąco-refulującymi - kat.robót II	m ³				5200	
	24212	-- Sprzęt -- pogłębiarka 30 m3/h	m-g	0.0529				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%					
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%					
		VAT od (Σ(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S)))	%					
		Razem pozycja 2					5200.000	
3 d.1	KNNR-W 10 2310-01	Skarpowanie brzegów rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z transportem gruntu na odl. do 1 km; grubość zbierania do 15 cm, grunt kat. I-II koparka 0,25 m3	m ³				1450*0.15 = 217.500	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0077				
	11161	-- Sprzęt -- koparka 0,25 m3	m-g	0.0105				
	39116	ciągnik kołowy 29-37 kW	m-g	0.0410				
	39641	przyczepa samowyładowcza	m-g	0.0410				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%					
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%					
		VAT od (Σ(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S)))	%					
		Razem pozycja 3					217.500	
4 d.1	KNNR 1 0208- 01	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) ponad 1 km	m ³				5200	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0045				
	11334	-- Sprzęt -- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0.0020				
	39814	samochód samowyładowczy 15-20 t	m-g	0.0185				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%					
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%					
		VAT od (Σ(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S)))	%					
		Razem pozycja 4					5200.000	
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								
Ogółem wartość kosztorysowa robót								

Słownie: