

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45252120-5 Roboty budowlane w zakresie zakładów uzdatniania wody  
45262210-6 Fundamentowanie  
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg  
45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCIACH PAPROTNO,  
ALEKSANDRÓW, OLSZOWA, ROMANÓW, BRODEK GM. WYŚMIERZYCE - BUDYNEK STACJI  
UZDATNIANIA WODY W BUDYNKU OSP W PAPROTNIE  
ADRES INWESTYCJI : PAPROTNO GMINA WYŚMIERZYCE DZ.NR EW 644/1  
INWESTOR : GMINA WYŚMIERZYCE  
ADRES INWESTORA : 26-811 WYŚMIERZYCE, UL.MICKIEWICZA 75  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WANDA GRIGORIAN  
DATA OPRACOWANIA : PAŹDZIERNIK 2011

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
PAŹDZIERNIK 2011

Data zatwierdzenia

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Fundament zbiornika retencyjnego						
2	Plece manewrowe i miejsca postojowe						
3	Ogrodzenie						
	RAZEM						

Słownie:

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Fundament zbiornika retencyjnego</b>				
1	<b>KNR 2-01 0310-02 z.sz. 2.5.14 9909</b>	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) Odkładanie urobku po obu stronach wykopu.	m <sup>3</sup>	33.28		
d.1	<b>07</b>	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>	3.02		
2	<b>KNR 2-02 1101-01</b>	Podkłady betonowe na podł.gruntowym - beton B-7.5	m <sup>3</sup>	10.40		
d.1	<b>05</b>	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	14.76		
3	<b>KNR 2-02 0604-06</b>	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - druga i nast.warstwa	m <sup>2</sup>	14.76		
d.1	<b>06</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentów - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t	0.43		
4	<b>KNR 2-02 0205-01</b>	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu - beton B-25	m <sup>3</sup>	8.93		
d.1	<b>01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	8.48		
5	<b>KNR 2-02 0603-02</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>	8.48		
d.1	<b>02</b>	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	10.92		
6	<b>KNR 2-01 0301-02 z.sz. 2.2 0214-04</b>	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 10 km (kat.gr.III) Grunt uprzednio odspojony.	m <sup>3</sup>	22.36		
d.1						
<b>Razem dział: Fundament zbiornika retencyjnego</b>						
<b>2</b>		<b>Plece manewrowe i miejsca postojowe</b>				
12	<b>KNR 2-01 0121-02</b>	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0.05		
d.2	<b>01 0101-02</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m <sup>2</sup>	455.60		
13	<b>KNR 2-31 0101-05</b>	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m <sup>2</sup>	45.70		
d.2	<b>05</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.10 km	m <sup>3</sup>	186.81		
14	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	455.60		
d.2	<b>04</b>	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	455.60		
15	<b>KNR 2-31 0114-05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	455.60		
d.2	<b>05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	455.60		
16	<b>KNR 2-31 0511-03</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	455.60		
d.2	<b>03</b>	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	8.60		
17	<b>KNR 2-31 0402-03</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	104.20		
d.2	<b>03</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	45.70		
18	<b>KNR 2-31 0511-02</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	45.70		
d.2	<b>02</b>					
<b>Razem dział: Plece manewrowe i miejsca postojowe</b>						
<b>3</b>		<b>Ogrodzenie</b>				
25	<b>KNR 2-01 0312-10</b>	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m <sup>2</sup> i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III)	dół.	90.00		
d.3	<b>10</b>	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	13.50		
26	<b>KNR 2-01 0415-02</b>	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m <sup>3</sup> ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III	m <sup>3</sup>	17.55		
d.3	<b>02</b>	Stopy fundamentowe betonowe z betonu B-15 - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>	0.32		
27	<b>KNR 2-02 0203-02</b>					
d.3	<b>02</b>					

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
29 d.3	<b>KNR 2-22 0301-01</b>	Stopy fundamentowe prefabrykowane o masie od 0.5 do 0.8 t	elem.	90.00		
30 d.3	<b>KNR 2-31 0407-05</b>	Prefabrykowany cokół na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	225.00		
31 d.3	<b>KNR 2-01 0320-0201</b>	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	4.50		
32 d.3	<b>KNR 2-02 1802-04</b> <b>analogia</b>	Ogrodzenie Panelowe - panele proste zgrzewane z podwójnych drutów poziomych i pionowych 5 mm w rozstawie 50 x 200 mm. Szerokość panela 2500 mm. Wysokość panela 1600 mm. Panele Proste na górze z zakończeniami w postaci drutów pionowych o długości 30 mm. Słupki ogrodzeniowe z kształtownika prostokątnego 60 x 40 x 2 mm, zamkniętego od góry systemowym daszkiem z mrozoodpornego tworzywa sztucznego. Wysokości słupków 2600 mm. Rozstaw osiowy słupków 2580 mm. Słupki przeznaczone do zabetonowania w ziemi. Obejmy montażowe systemowe do połączenia paneli ze słupkami.	m	225.00		
33 d.3	<b>KNR 2-02 1808-11</b> <b>analogia</b>	Brama rozwierna 500x180 z furtką 100x180 cm, systemowe panelowe	kpl.	1.00		
<b>Razem działań: Ogrodzenie</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie: