

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Konserwacja rowu R- B1  
ADRES INWESTYCJI : Nowy Kościół, dz. nr 81/16  
INWESTOR : <<nazwa zamawiającego>>  
ADRES INWESTORA : <<adres zamawiającego>>  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
BRANŻA : Melioracje

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : <<nazwiska i funkcje osób, które sporządziły kosztorys>>

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym Rów R - B1 0.60	km km	0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.600</b>
2	KNR 2-01 0109-06	Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podszycia - udarnione 0.0327	ha ha	0.033	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.033</b>
3	KNR-W 2-01 0111-03	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzосу) ze spalaniem na miejscu 100x4=400 400	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.000</b>
4	KNR 15-01 0114-01	Ręczne wykoszenie porostów rzadkich miękkich ze skarp 60 x 3=180 60*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
5	KNR 15-01 0115-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.do 2.0 m 330	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	330.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>330.000</b>
6	KNR 15-01 0114-07	Ręczne wykoszenie porostów gęstych miękkich z dna cieków 30x3=90 90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
7	KNR 15-01 0115-05	Usuwanie kożucha przy głębok.cieku do .0,9 m 60 x 0,4 = 24 60*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
8	KNR 15-01 0115-08	Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 % 60x 0,6 x 2 x 60% = 43,2 60*0.6*2*60%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.200</b>
9	KNNR-W 10 2509-01	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 0,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,40 m 60	m m	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
10	KNR 2-01 0223-02	Wykopy rowów i kanałów meliorac.oraz wykopy przy regulacji rzek wykon.ko-parkami podsiębiernymi 0.25 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat.III o objętości do 1.50 m <sup>3</sup> / dla przepustu + kanał 75	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
11	KNR 2-01 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m <sup>3</sup> ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III 60 x śr. 50% = 60 x 0,12m <sup>3</sup> /m 60*0.12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
12	KNR 2-01 0314-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV) 60,0 x 1,0 x 0,4 x wsp. 0,3= 13,2 60*1*0.4*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
13	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm ( przepust pod drogą) 18*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.600</b>
14	KNR 2-31 0605-08 (analogia)	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o śr. 50 cm 18	m m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
15	KNR 2-31 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm 4	ściank. ściank.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
16	KNR 2-01 0504-01	Zасыpywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych w nasypach kolejowych i drogowych przy użyciu ubijaków ręcznych - kat.gr.I-III 4,6 4,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.600</b>
17	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm Nawierzchnia nad przepustem 150	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-01 0520-01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi o wymiarach 0,9 x 06 28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
19	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm 50	m m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
20	KNR 2-01 0301-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczy- mi na odległość do 1 km (kat.gr.I-II) 50*0.6*1.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
21	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm 50*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
22	KNR-W 2-18 0408-06	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 500 mm 50	m m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
23	KNR-W 2-18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr 315-500 mm - zamknięcie rurą teleskopową 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
24	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o gru- bości 5 cm 12x1,0=12 12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
25	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cemen- towo-piaskowej ( naprawa nawierzchni po wymianie przepustów- 4m x 1,2= 4,8 4.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>