

# KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : **Wrześnica**

Obiekt : **Budowa progu na Wrześnicy**

Budow progu - stopnia na rzece Wrześnicy w km 30+246 dz. nr 927/7 obręb Września

Inwestor : **Gmina Września**

Adres : **62-300 Września**

Wykonawca : .....

Adres : .....

Wartość kosztorysowa robót : ..... zł

Podatek VAT ..... % : ..... zł

Wartość robót ogółem : ..... zł

Słownie : .....

Opracował : .....

Data : .....

## Budow progu - stopnia na rzece Wrześnicy w km 30+246 dz. nr 927/7 obręb Września

Budowa : Wrześnica

Obiekt : Budowa progu na Wrześnicy

## Kosztorys ofertowy

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
1	CEN Kalk. własna <b>Obsługa geodezyjna obiektu</b>	1,000	kmpl	.....	.....
2	KNR 201-04-19-01-00 <b>Grodze ziemne - wykonanie grobli z worków wypełnionych piaskiem od strony GW i DW</b>	146,880	m3	.....	.....
3	WPP 1810-0201-03-09 <b>Przewóz wywrotką do 3,5 MG mat sypk zał mech N-1/3 do 9 km z zakupem piasku i worków</b>	146,880	Mg	.....	.....
4	KNNR N001-0411-01-01 <b>Uszczelnienie grodzy folią zgrzewaną PCW jednowarstwowo</b>	267,000	m2	.....	.....
5	KNR 201-03-25-02-00 <b>Umocnienie ścian wykopu budowli do głęb do 3,0 m grodzicami wbijanymi pionowo w gruncie kat 3</b>	56,100	m2	.....	.....
6	KNR 228-05-01-04-16 <b>Podłoże z pospółki grub 10 cm pod umocnienia dna i skarp</b>	240,000	m2	.....	.....
7	KNNR N001-0410-01-00 <b>Umocnienie włókniną syntetyczną dna i skarp (geowłóknina 400m/m2)</b>	290,000	m2	.....	.....
8	KNNR N010-0408-01-00 <b>Kosz siatkowo-kamienny 5,0x2,0x0,3 m bez wyprawy</b>	96,600	m3	.....	.....
9	KNNR N010-0408-01-10 <b>Transport technologiczny kosza siatkowo-kamiennego 5,0x1,5x0,5 m bez wyprawy</b>	265,000	m3	.....	.....
10	KNNR N010-0401-08-00 <b>Narzut kamienny brzegu ręcznie wyrównanie nawodne - wypełnienie koszy kamieniem</b>	96,600	m3	.....	.....
11	KNNR N001-0505-01-00 <b>Darniowanie skarp na płask z humusem</b>	50,000	m2	.....	.....
12	KNNR N001-0507-01-00 <b>Humusowanie i obsianie skarp przy grub humusu 5 cm</b>	20,000	m2	.....	.....
13	KNR 201-01-29-05-00 <b>Układanie dróg z płyt żelbetowych pełnych pow do 3 m2/szt - plac manewrowy</b>	100,000	m2	.....	.....
14	KNR 201-01-29-09-00 <b>Rozbieranie dróg z płyt żelbetowych pełnych do 3 m2/szt - odzysk 70%</b>	100,000	m2	.....	.....
15	CEN Kalk. własna <b>Oczyszczenie i zagospodarowanie terenu po wykonaniu obiektu</b>	1,000	kmpl	.....	.....
				<b>Wartość kosztorysowa robót</b>	