

2014-11-18

**Inwestor:**

Gmina Rogów  
95-063 Rogów  
Ul. Żeromskiego 23

**Kosztorys Ofertowy**

**Nazwa budowy:** Przebudowa przepustu pod nawierzchnią drogi gminnej

**Adres budowy:** Kotulin, 95-063 Gmina Rogów

**Obiekt:** Przepust i nawierzchnia drogi

**Rodzaj robót:** Drogowe

**Data oprac.:** 2014-11-18

**Załączniki:**

**Podstawa opracowania:** KNNR 6, KNNR 1, KNR 2-31I

Sporządził:

Krzysztof Piasecki

31/87/WŁ

Żurawia 10 m 59

91-463 Łódź

# Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60802-040-050	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm <i>krotność= 1,00</i>	m2	237,50
1. 47,50*5,00				237,50
2	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60802-020-050	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia o grubości 15 cm <i>krotność= 1,00</i>	m2	237,50
1. 47,50*5,00				237,50
3	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 10202-060-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 5 km.Grunt kat.III-IV <i>krotność= 1,00</i>	m3	40,85
1. 47,50*6,00*0,13+47,50*0,2*0,20*2				40,85
4	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 10317-010-060	Zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3 m z zagęszczeniem. Grunt kategorii I-III <i>krotność= 1,00</i>	m3	57,40
1. (1,60+4,00)*0,5*14,35+1,20*1,00*14,35				57,40
5	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60605-060-040	Przepusty rurowe pod zjazdami,rury betonowe o średnicy 30 cm - rozbiórka istniejącego przepustu <i>krotność= 1,00</i>	m	9,00
1. 9				9,00
6	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNR 2-3110103-04-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV <i>krotność= 1,00</i>	m2	285,00
1. 47,50*6,00				285,00
7	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60113-060-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm <i>krotność= 1,00</i>	m2	285,00
1. 47,50*6,00				285,00
8	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60308-01020-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca,grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. <i>krotność= 1,00</i>	m2	242,25
1. 47,50*5,10				242,25

9	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60309-01020-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ściernalna, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm. krotność= 1,00	m2	237,50
1. 47,50*5,00				237,50
10	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60605-060-040	Przepust rurowy pod korona drogi , rury PCV o średnicy 30 cm. krotność= 1,00	m	8,00
1. 8,00				8,00
11	<b>wg ceny jednostkowej</b> KNNR 60113-040-050	Górna warstwa podbudowy z destruktu bitumicznego lub kruszywa łamanego grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocza krotność= 1,00	m2	47,50
1. 47,50*0,5*2				47,50

# Kosztorys Ofertowy

1	KNNR 6 0802-040-050 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	krotność 1,00	obmiar 237,50 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*5,00				237,50
2	KNNR 6 0802-020-050 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia o grubości 15 cm	krotność 1,00	obmiar 237,50 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*5,00				237,50
3	KNNR 1 0202-060-060 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 5 km.Grunt kat.III-IV	krotność 1,00	obmiar 40,85 m3	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*6,00*0,13+47,50*0,2*0,20*2				40,85
4	KNNR 1 0317-010-060 Zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3 m z zagęszczeniem. Grunt kategorii I-III	krotność 1,00	obmiar 57,40 m3	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	(1,60+4,00)*0,5*14,35+1,20*1,00*14,35				57,40
5	KNNR 6 0605-060-040 Przepusty rurowe pod zjazdami,rury betonowe o średnicy 30 cm - rozbiorka istniejącego przepustu	krotność 1,00	obmiar 9,00 m	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	9				9,00
6	KNR 2-311 0103-04-050 Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	krotność 1,00	obmiar 285,00 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*6,00				285,00
7	KNNR 6 0113-060-050 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	krotność 1,00	obmiar 285,00 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*6,00				285,00
8	KNNR 6 0308-01020-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca,grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	krotność 1,00	obmiar 242,25 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*5,10				242,25

9	KNNR 6 0309-01020-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ściernalna, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm.	krotność 1,00	obmiar 237,50 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość  0
---	---	------------------	---------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*5,00				237,50

10	KNNR 6 0605-060-040 Przepust rurowy pod koroną drogi rury PCV o średnicy 30 cm.	krotność 1,00	obmiar 8,00 m	met. ZN koszt jedn.  wartość  0
----	--	------------------	------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	8,00				8,00

11	KNNR 6 0113-040-050 Górna warstwa podbudowy z destruktu bitumicznego lub kruszywa łamanego grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocza	krotność 1,00	obmiar 47,50 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość  0
----	--	------------------	--------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	47,50*0,5*2				47,50