

**Inwestor:**

Gmina Rogów  
95-063 Rogów

## **Kosztorys Ofertowy**

**Nazwa budowy:** Przebudowa nawierzchni drogi gminnej

**Adres budowy:** Przyłęk Duży, gm. Rogów

**Rodzaj robót:** Drogowe

**Data oprac.:** 2013-11-07

**Podstawa opracowania:** KSNR 6, KNNR 1, KNNR 6

Sporządził:

mgr inż. Krzysztof Piasecki

31/87/WŁ

Ul. Żurawia 10/59

91-463 Łódź

# Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

## 1. Roboty ziemne i przygotowawcze

1	2	3	4	5
1	<b>wg ceny jednostkowej KNNR</b> 10111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą. krotność= 1,00	km	0,40
1. 0,4				0,40
2	<b>wg ceny jednostkowej KNNR</b> 10101-040-020	Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew 36-45 cm z usunięciem dłużyc, karpiny i gałęzi krotność= 1,00	szt	4,00
1. 4				4,00
3	<b>wg ceny jednostkowej KSNR</b> 60101-01-050	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 14 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV, z wywozem gruntu na odl do 10 km krotność= 1,00	m2	200,00
1. 5,00*20,00*2				200,00
4	<b>wg ceny jednostkowej KSNR</b> 60103-03-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI krotność= 1,00	m2	1 680,55
1. 336,11*5,00				1 680,55

## 2. Nawierzchnia jezdni

1	2	3	4	5
5	<b>wg ceny jednostkowej KNNR</b> 60113-060-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm krotność= 1,00	m2	1 478,88
1. 336,11*4,40				1 478,88
6	<b>wg ceny jednostkowej KSNR</b> 60308-01-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. krotność= 1,00	m2	1 378,05
1. 336,11*4,10				1 378,05

1	2	3	4	5
7	<b>wg ceny jednostkowej</b> KSNR 60309-02-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ścieralna, grub. warstwy po zagęszczeniu 3 cm. krotność= 1,00	m2	1 344,44
1. 336,11*4,00				1 344,44

### 3. Roboty wykończeniowe

1	2	3	4	5
8	<b>wg ceny jednostkowej</b> KSNR 60113-04-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego lub destruktu bitumicznego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocza krotność= 1,00	m2	336,11
1. 336,11*0,5*2				336,11

# Kosztorys ofertowy

1	Roboty ziemne i przygotowawcze					
1	KNNR 1 0111-010-043 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą.	krotność 1,00	obmiar 0,40 km	met. ZN koszt jedn.  wartość	0	
obmiar:						
	Lp.	Opis	1	2	3	4
	1.	0,4				0,40
2	KNNR 1 0101-040-020 Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew 36-45 cm z usunięciem dłużyc, karpiny i gałęzi	krotność 1,00	obmiar 4,00 szt	met. ZN koszt jedn.  wartość	0	
obmiar:						
	Lp.	Opis	1	2	3	4
	1.	4				4,00
3	KSNR 6 0101-01-050 Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 14 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV, z wywozem gruntu na odl do 10 km	krotność 1,00	obmiar 200,00 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0	
obmiar:						
	Lp.	Opis	1	2	3	4
	1.	5,00*20,00*2				200,00
4	KSNR 6 0103-03-050 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI	krotność 1,00	obmiar 1 680,55 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0	
obmiar:						
	Lp.	Opis	1	2	3	4
	1.	336,11*5,00				1 680,55
2	Nawierzchnia jezdni					
5	KNNR 6 0113-060-050 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	krotność 1,00	obmiar 1 478,88 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0	
obmiar:						
	Lp.	Opis	1	2	3	4
	1.	336,11*4,40				1 478,88
6	KSNR 6 0308-01-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm.	krotność 1,00	obmiar 1 378,05 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0	
obmiar:						
	Lp.	Opis	1	2	3	4
	1.	336,11*4,10				1 378,05
7	KSNR 6 0309-02-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ścieralna, grub. warstwy po zagęszczeniu 3 cm.	krotność 1,00	obmiar 1 344,44 m2	met. ZN koszt jedn.  wartość	0	

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	336,11*4,00				1 344,44

3	Roboty wykończeniowe				
---	----------------------	--	--	--	--

8	KSNR 6 0113-04-050 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego lub destruktu bitumicznego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocza	krotność 1,00	obmiar 336,11 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	---------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	336,11*0,5*2				336,11