

2015-04-16

Inwestor:

Gmina Rogów
95-063 Rogów

Kosztorys Ofertowy

Nazwa budowy: Ulica Chopina w Rogowie

Adres budowy: Ul. Chopina, 95-063 Rogów

Rodzaj robót: Drogowe

Data oprac.: 2015-04-16

Podstawa opracowania: KSNR 1, KSNR 6, KNR 2-31I, KNR 2-01I

Sporządził:

Krzysztof Piasecki

31/87/WŁ

Ul Żurawia 10 m 59

91-463 Łódź

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	wg ceny jednostkowej KSNR 10104-03-043	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla dróg w terenie równinnym z inwentaryzacją powykonawczą. krotność= 1,00	km	0,13
1. 0,125				0,13
2	wg ceny jednostkowej KSNR 60101-0301-050	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 48 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV, z wywozem urobku na 1 km krotność= 1,00	m2	143,75
1. 123,75+5,00*4				143,75
3	wg ceny jednostkowej KNR 2-3110803-03-050	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm z wywozem gruzu krotność= 1,00	m2	225,00
1. 50,00*4,50				225,00
4	wg ceny jednostkowej KNR 2-3110403-03-040	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z ławą betonową z oporem krotność= 1,00	m	18,00
1. 18,00				18,00
5	wg ceny jednostkowej KNR 2-3110109-03-050	Podbudowy betonowe bez dylatacji. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - stabilizacja 2,5 MPa krotność= 1,00	m2	603,63
6	wg ceny jednostkowej KSNR 60113-01-050	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność= 1,00	m2	603,63
1. 123,75*4,70+5,50*4				603,63
7	wg ceny jednostkowej KSNR 60113-04-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	603,63
1. 603,63				603,63
8	wg ceny jednostkowej KSNR 61005-07-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem krotność= 1,00	m2	603,63
1. 603,63				603,63
9	wg ceny jednostkowej KSNR 60308-01-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm krotność= 1,00	m2	591,25
1. 123,75*4,60+5,50*4				591,25

10	wg ceny jednostkowej KSNR 60309-01-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ścieralna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm krotność= 1,00	m2	578,88
1. 123,75*4,50+5,50*4				578,88
11	wg ceny jednostkowej KSNR 60112-04-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - uzupełnienie poboczy krotność= 1,00	m2	252,00
1. 126,00*2				252,00
12	wg ceny jednostkowej KSNR 60702-0101-020	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm krotność= 1,00	szt	6,00
1. 6				6,00
13	wg ceny jednostkowej KSNR 60702-05-020	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m2 krotność= 1,00	szt	6,00
1. 6				6,00
14	wg ceny jednostkowej KSNR 61305-01-020	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych krotność= 1,00	szt	6,00
1. 6				6,00
15	wg ceny jednostkowej KNR 2-3110114-07-050	Nawierzchnia zjazdów do posesji wykonanych z tłucznia kamiennego lub destruktu bitumicznego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	37,50
1. 5,00*1,50*5				37,50
16	wg ceny jednostkowej KNR 2-0110206-03-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km. - wkonanie rowu krotność= 1,00	m3	128,38
1. 0,5*(0,12+2,50)*98,00				128,38
2.				0,00
17	wg ceny jednostkowej KNR 2-3110704-01-040	Bariery ochronne stalowe U11a krotność= 1,00	m	45,00
1. 45,00				45,00

Kosztorys Ofertowy

1	KSNR 1 0104-03-043 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla dróg w terenie równinnym z inwentaryzacją powykonawczą.	krotność 1,00	obmiar 0,13 km	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	-------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	0,125				0,13

2	KSNR 6 0101-0301-050 Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 48 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV, z wywozem urobku na 1 km	krotność 1,00	obmiar 143,75 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	---------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	123,75+5,00*4				143,75

3	KNR 2-311 0803-03-050 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm z wywozem gruzu	krotność 1,00	obmiar 225,00 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	---------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	50,00*4,50				225,00

4	KNR 2-311 0403-03-040 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z ławą betonową z oporem	krotność 1,00	obmiar 18,00 m	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	-------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	18,00				18,00

5	KNR 2-311 0109-03-050 Podbudowy betonowe bez dylatacji. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - stabilizacja 2,5 MPa	krotność 1,00	obmiar 603,63 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	---	------------------	---------------------	-----------------------------------	---

6	KSNR 6 0113-01-050 Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	krotność 1,00	obmiar 603,63 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	---------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	123,75*4,70+5,50*4				603,63

7	KSNR 6 0113-04-050 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	krotność 1,00	obmiar 603,63 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	--	------------------	---------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	603,63				603,63

8	KSNR 6 1005-07-050 Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	krotność 1,00	obmiar 603,63 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
---	---	------------------	---------------------	-----------------------------------	---

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	603,63				603,63

9	KSNR 6 0308-01-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	krotność 1,00	obmiar 591,25 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	123,75*4,60+5,50*4				591,25
10	KSNR 6 0309-01-050 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych, warstwa ścieralna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	krotność 1,00	obmiar 578,88 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	123,75*4,50+5,50*4				578,88
11	KSNR 6 0112-04-050 Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - uzupełnienie poboczy	krotność 1,00	obmiar 252,00 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	126,00*2				252,00
12	KSNR 6 0702-0101-020 Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm	krotność 1,00	obmiar 6,00 szt	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	6				6,00
13	KSNR 6 0702-05-020 Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m2	krotność 1,00	obmiar 6,00 szt	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	6				6,00
14	KSNR 6 1305-01-020 Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	krotność 1,00	obmiar 6,00 szt	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	6				6,00
15	KNR 2-311 0114-07-050 Nawierzchnia zjazdów do posesji wykonanych z tłucznia kamiennego lub destruktu bitumicznego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	krotność 1,00	obmiar 37,50 m2	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	5,00*1,50*5				37,50
16	KNR 2-011 0206-03-060 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km. - wkonanie rowu	krotność 1,00	obmiar 128,38 m3	met. ZN koszt jedn. wartość	0
obmiar:					
Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	0,5*(0,12+2,50)*98,00				128,38
2.					0,00

17	KNR 2-311 0704-01-040 Bariery ochronne stalowe U11a	krotność 1,00	obmiar 45,00 m	met. ZN koszt jedn. wartość 0
----	--	------------------	-------------------	--

obmiar:

Lp.	Opis	1	2	3	4
1.	45,00				45,00