

Komenda Wojewódzka Policji
w Katowicach
Wydział Inwestycji i Remontów
Katowice, ul. Koszarowa 17

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Renowacja nawierzchni dróg na terenie OPP
ADRES INWESTYCJI : Katowice, ul. Koszarowa 17
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : Katowice, ul. Lompy 19

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Bąkowski

DATA OPRACOWANIA : 05.11.2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.11.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ROZBIÓRKI					
1	KNR AT-03 d.1 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki 800	m ² m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
2	KNR 2-31 d.1 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 70	m m	70.000	
				RAZEM	70.000
3	KNR 2-31 d.1 0812-02	Rozebranie ław pod krawężniki z gruzobetonu #p2*0,3*0,3	m ³ m ³	6.300	
				RAZEM	6.300
4	d.1 wycena indywidualna	Transport gruzu na wysypisko, wraz z opłatą za utylizację #p2*0,2*0,3+#p3	m ³ m ³	10.500	
				RAZEM	10.500
WYKONANIE NAWIERZCHNI					
5	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem #p3	m ³ m ³	6.300	
				RAZEM	6.300
6	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 70	m m	70.000	
				RAZEM	70.000
7	KNR 2-31 d.2 0403-03 0403-07	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na łukach o promieniu do 10 m 23,5	m m	23.500	
				RAZEM	23.500
8	KNR 2-31 d.2 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 2-31 d.2 0311-01 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm Uzupełnienie ubytków #p1*20%	m ² m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
10	KNR 2-31 d.2 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm #p1	m ² m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
NAPRAWA STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH - wpusty uliczne					
11	KNR 2-31 d.3 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm 3*2,00*2,00	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
12	KNR 2-31 d.3 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub. 3*2,00*2,00	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
13	KNR 2-31 d.3 0802-05	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 15 cm 3*2,00*2,00	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
14	d.3 wycena indywidualna	Transport gruzu na wysypisko, wraz z opłatą za utylizację (0,08+0,15)*12,00	m ³ m ³	2.760	
				RAZEM	2.760
15	KNR 2-02 d.3 0202-01 analogia	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m - wieńce na ścianach studzienek kanalizacyjnych 3*0,658	m ³ m ³	1.974	
				RAZEM	1.974

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 2-18 d.30521-04 analogia	Płyty żelbetowe przejściowe na komorach	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNR 2-31 d.30107-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.ponad 10 cm 3*4,00*0,15	m ³		
			m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
18	KNR 2-31 d.30311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm 3*4,00	m ²		
			m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
19	KNR 2-31 d.30311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 3*4,00	m ²		
			m ²	12.000	
				RAZEM	12.000