
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Długosza w Sierpcu
ADRES INWESTYCJI : Sierpc, ulica Długosza
INWESTOR : Urząd Miejski w Sierpcu
ADRES INWESTORA : 09-200 Sierpc, ul. Piastowska 11a
: drogowa

WYKONAWCA :

Data opracowania

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa ulicy Długosza w Sierpcu.					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą. 0.116	km km	0.116	
				RAZEM	0.116
2	KNNR 6 d.1 0805-04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach wypełnionych zaprawą cementową 21	m ² m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
3	KNNR 6 d.1 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm(analogia dla rur dwudzielnych typu AROT fi 122) 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
2		Roboty ziemne			
6	KNNR 1 d.2 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 197.14	m ³ m ³	197.140	
				RAZEM	197.140
7	KNNR 1 d.2 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 197.14	m ³ m ³	197.140	
				RAZEM	197.140
8	KNNR 1 d.2 0215-01	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych na odl.do 10 m 20.03	m ³ m ³	20.030	
				RAZEM	20.030
9	KNNR 6 d.2 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 645	m ² m ²	645.000	
				RAZEM	645.000
3		KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA I CHODNIKI.			
10	KNNR 6 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 134	m m	134.000	
				RAZEM	134.000
11	KNNR 6 d.3 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
12	KNNR 6 d.3 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 22	m ² m ²	22.000	
				RAZEM	22.000
13	KNNR 6 d.3 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3 zawory 0.6	m ³ m ³	0.600	
				RAZEM	0.600
14	KNNR 6 d.3 1305-04	Naprawy urządzeń z betonu przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.3 m3 studnie rewizyjne 1.8	m ³ m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
4		Roboty nawierzchniowe			
15	KNNR 6 d.4 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm 645	m ² m ²	645.000	
				RAZEM	645.000
16	KNNR 6 d.4 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 645	m ² m ²	645.000	
				RAZEM	645.000
17	KNNR 6 d.4 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 645	m ² m ²	645.000	
				RAZEM	645.000
18	KNNR 6 d.4 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		600	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
5		Roboty wykończeniowe			
19	KNNR 1 d.5 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
		294	m ²	294.000	
				RAZEM	294.000
20	KNR 2-31 d.5 1405-02	Naprawa darniowania skarp pełnego z humusowaniem	m ²		
		294	m ²	294.000	
				RAZEM	294.000
21	KNNR 6 d.5 0705-05	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowa- niach i przejściach dla pieszych malowane ręcznie	m ²		
		9.6	m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
22	KNNR 6 d.5 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNNR 6 d.5 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000