
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6

Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa ulicy Sienkiewicza w Legionowie

ADRES INWESTYCJI: ulica Sienkiewicza w Legionowie

NAZWA INWESTORA: Prezydent Miasta Legionowo

ADRES INWESTORA: Józefa Piłsudskiego 41, 05-120 Legionowo

WYKONAWCA: Z wyboru ofert

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Mateusz Sikorski

DATA OPRACOWANIA:

30.03.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

30.03.2023

Data zatwierdzenia

Strona Tytułowa	Spis treści	1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		3
2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE		3
3 ODWODNIENIE		3
4 Krawężniki i obrzeża		4
5 Jezdnia		4
6 Chodnik i zjazdy		4
7 Roboty wykończeniowe		4

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1			Wprowadzenie czasowej organizacji ruchu	szt		
d.1			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
2	KNNR 1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0111-01		0,472	km	0,472	
					RAZEM	0,472
3			Przebudowa sieci telekomunikacyjnej (zgodnie z oddzielnym opracowaniem)	szt		
d.1			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000
4	KSNR 9		Demontaż opraw oświetleniowych rtęciowych, sodowych	szt.		
d.1	0501-08		15	szt.	15,000	
					RAZEM	15,000
5	KNR 5-10		Montaż na wysięgniku opraw LED 36W	szt.		
d.1	1005-07		15	szt.	15,000	
					RAZEM	15,000
2			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
6	KNR 2-31		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości około 15 cm	m2		
d.2	0803-03 0803-04		3850	m2	3 850,000	
					RAZEM	3 850,000
7	KNR 2-31		Rozebranie nawierzchni z prefabrykatów betonowych na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
d.2	0807-01		474	m2	474,000	
					RAZEM	474,000
8	KNR 2-31		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0813-03		473	m	473,000	
					RAZEM	473,000
9	KNR 2-31		Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3		
d.2	0812-03		0,2 * 0,3 * 71	m3	4,260	
					RAZEM	4,260
10	KNR 2-01		Załadunek gruzu wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. I-II z transportem samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km z utylizacją	m3		
d.2	0203-01 0214-01		poz.6 * 0,15 + poz.7 * 0,08 + poz.9 + 45,000 * 0,08 * 0,3 + poz.8 * 0,15 * 0,3	m3	642,045	
					RAZEM	642,045
3			ODWODNIENIE			
3.1			Budowa kanalizacji deszczowej			
11	KNR 2-18		Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem (wymiana)	szt.		
d.3.1	0625-01		11	szt.	11,000	
					RAZEM	11,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4			Krawężniki i obrzeża			
12 d.4	KNNR 6 0403-03		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m		
			473	m	473,000	
					RAZEM	473,000
5			Jezdnia			
13 d.5	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			3740	m2	3 740,000	
					RAZEM	3 740,000
14 d.5	KNR 2-31 0310-01 0310-02		Warstwa wiążąca/wyrównawcza AC22P grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
			3740	m2	3 740,000	
					RAZEM	3 740,000
15 d.5	KNR 2-31 0310-01 0310-02		Warstwa wiążąca/wyrównawcza AC16W grubość po zagęszczeniu 6 cm	m2		
			3740	m2	3 740,000	
					RAZEM	3 740,000
16 d.5	KNR 2-31 0310-05 0310-06		Warstwa ścieralna AC11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
			3740	m2	3 740,000	
					RAZEM	3 740,000
6			Chodnik i zjazdy			
17 d.6	KNR 2-31 1105-01		Remont cząstkowy nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (nowa kostka 50%)	m2		
			2480	m2	2 480,000	
					RAZEM	2 480,000
7			Roboty wykończeniowe			
18 d.7	KNR 2-01 0510-03		Wykonanie zieleńca	m2		
			732	m2	732,000	
					RAZEM	732,000
19 d.7			Wprowadzenie stałej organizacji ruchu	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000