
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233253-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45233260-9	Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych
45233223-8	Wymiana nawierzchni drogowej
45233252-0	Roboty w zakresie nawierzchni ulic

NAZWA INWESTYCJI: Remont nawierzchni dróg wewnętrznych
ADRES INWESTYCJI: 1020/155, 1011/21, 1020/143 obręb Koronowo
NAZWA INWESTORA: Gmina Koronowo
ADRES INWESTORA: ul.Plac Zwycięstwa 1
86-010 Koronowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Artur Senski

DATA OPRACOWANIA:

16.07.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

16.07.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNNR 6 0802-03 z.o.2.7. 9902 -01	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych	m2		
		476,6	m2	476,600	
				RAZEM	476,600
2 d.1	KNR 2-31 0807-01 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej - roboty towarzyszące bezpośrednio przy realizowanym ciągu komunikacyjnym do dalszego ponownego odtworzenia	m2		
		Chodnik + punkty styku z nawierzchnią asfaltową + dojeżdżenie do przejścia dla pieszych 45	m2	45,000	
				RAZEM	45,000
3 d.1	KSNR 6 0801-02 analogia	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie - powierzchnie przy ciągu komunikacyjnym utwardzone kruszywem	m2		
		150	m2	150,000	
				RAZEM	150,000
4 d.1	KNR 2-31 0813-01 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		335,56	m	335,560	
				RAZEM	335,560
5 d.1	KSNR 6 0801-01	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm ręcznie - w związku z kolizjami z uzbrojeniem	m2		
		280	m2	280,000	
				RAZEM	280,000
6 d.1	KSNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie pozostałe powierzchnie	m2		
		poz.1 - poz.5	m2	196,600	
				RAZEM	196,600
7 d.1	KNR 2-31 0812-03 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3		
		poz.4 * 0,075	m3	25,167	
				RAZEM	25,167
8 d.1	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w pryzmy	m3		
		poz.2 * 0,1 + poz.4 * 0,15 * 0,3 + poz.1 * 0,1 + poz.5 * 0,15 + poz.7 + poz.6 * 0,15 + poz.3 * 0,15	m3	186,417	
				RAZEM	186,417
9 d.1	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami, utylizacja odpadów	m3		
		poz.8	m3	186,417	
				RAZEM	186,417
2		Chodniki i obrzeża betonowe -warian 1.			
10 d.2	KNR 2-31 0401-02 z.o.2.13. 9902-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		poz.4	m	335,560	
				RAZEM	335,560
11 d.2	KNCK-1 0501-06	Wykonanie ławy pod krawężniki z oporem betonowej	m3		
		poz.10 * 0,075	m3	25,167	
				RAZEM	25,167

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2	KNR 2-31 0402-05 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach	m3		
		poz.15 * 0,075	m3	2,250	
				RAZEM	2,250
13 d.2	KNNR 6 0103-01 z.o.2.7. 9902 -01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		poz.2 + poz.1	m2	521,600	
				RAZEM	521,600
14 d.2	KNK 2-06 0402-07	Krawężniki uliczne betonowe znormalizowane o szerokości stopy 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		poz.4	m	335,560	
				RAZEM	335,560
15 d.2	KNKRB 6 0402-07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
16 d.2	KNR 2-23 0110-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm	m2		
		poz.13	m2	521,600	
				RAZEM	521,600
17 d.2	KNR 2-23 0110-03	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm	m2		
		poz.13	m2	521,600	
				RAZEM	521,600
18 d.2	KNR 2-31 0511-03 z.o.2.13. 9902-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.13	m2	521,600	
				RAZEM	521,600
3		Regulacja studzienek - prace towarzyszące			
19 d.3	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Prace odtworzeniowe			
20 d.4	KNKRB 1 0415-01	Humusowanie i obsianie skarp przy gr. warstwy humusu 5 cm	m2		
		235 * 1,5	m2	352,500	
				RAZEM	352,500
21 d.4	KNCK-1 0202-05	Wykonanie nawierzchni żwirowej chodników i poboczy dróg - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		poz.3	m2	150,000	
				RAZEM	150,000
22 d.4	KNCK-1 0202-06	Wykonanie nawierzchni żwirowej chodników i poboczy dróg - dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 4	m2		
		poz.21	m2	150,000	
				RAZEM	150,000
5		Roboty towarzyszące			
23 d.5	analiza indywidualna	Koszty związane z współpracą z gestorami sieci ZGKIM, KPEC, ENEA, ORANGE			
		1		1,000	
				RAZEM	1,000