

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przebudowy chodnika ul.Broniewskiego str.południowa

2. Opis przedmiotu zamówienia:

a) zabezpieczenie miejsca wykonywania prac,

b) wykonania projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót (jeśli dotyczy):

- zajęcie fragmentu chodnika,

- zajęcie fragmentu jezdni,

c) roboty drogowe rozbiórkowe

- rozebranie krawężników betonowych

- rozebranie obrzeży betonowych

- wykonanie korytowania na całej szerokości

- wywiezienie gruzu i ziemi

d)roboty drogowe nawierzchni chodników

- ułożenie krawężników betonowych na ławach betonowych

- ułożenie obrzeża betonowego

- wykonanie podbudowy z kruszywa - warstwy 15 cm

- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr.8cm na podsypce piaskowo-cementowej gr.5 cm (stabilizacja 5MPa)

- roboty wykończeniowe (regulacja studzienek TP i kanalizacyjnych ,zaworów

- uprzątnięcie terenu po przeprowadzonych robotach drogowych.

- wykonanie i montaż tablicy informacyjnej

PRZEDMIAR

Przebudowa nawierzchni chodnika ul.Broniewskiego -31.08.2022.ath

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa nawierzchni chodnika ul.Broniewskiego						
1			Roboty rozbiórkowe - kod CVP 45233220-7			
1 d.1	KNNR 6 0806-02	U-D-08.01.01a	Rozebranie krawężników betonowych 15x30x100 na podsypce cementowo-piaskowej 18	m		
				m	18.000	
					RAZEM	18.000
2 d.1	KNNR 6 0806-07	U-D-08.01.01a	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 17	m		
				m	17.000	
					RAZEM	17.000
3 d.1	KNR 4-04 1103-04	D-M-00.00.00	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 1.26	m ³		
				m ³	1.260	
					RAZEM	1.260
4 d.1	KNR 4-04 1103-05	D-M-00.00.00	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4 1.26	m ³		
				m ³	1.260	
					RAZEM	1.260
2			Krawężniki - kod CVP 45233220-7			
5 d.2	KNNR 6 0401-03	U-D-08.06.01e	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30x100 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 44	m		
				m	44.000	
					RAZEM	44.000
6 d.2	KNR 2-31 0402-04	U-D-08.06.01e	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton B-15 44*0.0825	m ³		
				m ³	3.630	
					RAZEM	3.630
3			Codnik i miejsca postojowe - kod CVP 45233220-7			
7 d.3	KNNR 6 0101-03	I-D-02.00.00	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 35 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 58	m ²		
				m ²	58.000	
					RAZEM	58.000
8 d.3	KNNR 1 0220-03	U-D-05.01.00a	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2,00 m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km w gruncie kat. I-II 58*0.35*1.25	m ³		
				m ³	25.375	
					RAZEM	25.375
9 d.3	KNNR 1 0208-02	U-D-05.01.00a	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km - do 5 km Krotność = 4 25.375	m ³		
				m ³	25.375	
					RAZEM	25.375
10 d.3	KNNR 6 0113-01	I-D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 58	m ²		
				m ²	58.000	
					RAZEM	58.000
11 d.3	KNNR 6 0502-03	I-D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (stabilizacja 5 MPa) 58	m ²		
				m ²	58.000	
					RAZEM	58.000
12 d.3	KNNR 6 0502-03	I-D-05.03.23a	Przełożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej (stabilizacja 5 MPa) 8	m ²		
				m ²	8.000	
					RAZEM	8.000
4			Roboty wykończeniowe - kod CVP 452332300-5, 45231300-8			
13 d.4	KNR 2-31 1406-05	U-D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 1	szt.		
				szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
5			Inne - kod CVP 45233220-7			
14 d.5		I-D-07.01.01	Wykonanie projektu i wdrożenie tymczasowej organizacji ruchu 1	kpl.		
				kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
15 d.5		I-D-07.01.01	Tablica informacyjna 1	kpl.		
				kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000