

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża):	Roboty drogowe
Inwestycja	Budowa trasy pieszej-spacerowej w oparciu o koncepcję zagospodarowania terenu pn.: „BULWARY NAD SANEM”
Adres:	obręb: Przemyśl (Nr 0206) dz. nr ew. gr. 192/2, 196/3, 211; obręb: Przemyśl (Nr 0205) dz. nr ew. gr. 1776, 1785 37-700 Przemyśl
Kody CPV:	71322000-1 - Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45000000-7 - Roboty budowlane 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg 45233200-1 - Roboty w zakresie robót nawierzchni
Inwestor:	Gmina Miejska Przemyśl Rynek 1 37-700 Przemyśl
Data opracowania:	05.2022r

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Dokumentacja projektowa			
1.1		Opracowanie dokumentacji projektowej 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
2		Roboty przygotowawcze			
2.1	BCD D-01.01.01.11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysoko ciowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym 0,833	km km	0,833	0,833
2.2	BCD D-01.02.02.12.01	Mechaniczne usuni cie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubo warstwy do 15 cm, na odległo do 100 m. 343,64	m3 m3	343,640	343,640
3		Pobudowa - pod nawierzchnie bitumiczn			
3.1	BCD D-04.01.01.13.01	Koryto wykonywane mechanicznie równiark na całej szeroko ci jezdni w gruntach kat. II-IV, gł boko koryta 25 cm wraz z wywozem urobku 2256,46	m2 m2	2 256,460	2 256,460
3.2	BCD D-04.05.01.12.02	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, mieszanym bezpo rednio w korycie drogi o wytrzymało ci Rm 1,50 MPa z uprzednim doziarnieniem kruszywem naturalnym wraz z piel gnacj przez posypanie piaskiem i polewanie wod , grubo warstwy po zag szczeniu 15 cm 2256,46	m2 m2	2 256,460	2 256,460
3.3	BCD D-04.04.02.23.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubo warstwy po zag szczeniu 15 cm 1861,36	m2 m2	1 861,360	1 861,360
4		Pobudowa - pod nawierzchni z kostki			
4.1	BCD D-04.01.01.13.01	Koryto wykonywane mechanicznie równiark na całej szeroko ci jezdni w gruntach kat. II-IV, gł boko koryta 25 cm wraz z wywozem urobku 42,16	m2 m2	42,160	42,160
4.2	BCD D-04.02.02.11.01	Wykonanie warstwy mrozoochronnej z mieszanki niezwi zanej o CBR>35%, grubo po zag szczeniu 15cm 42,16	m2 m2	42,160	42,160
4.3	BCD D-04.04.02.22.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa górna, grubo warstwy po zag szczeniu 10 cm 33	m2 m2	33,000	33,000
5		Nawierzchnie			
5.1	BCD D-05.03.23.15.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubo ci 8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 27+6	m2 m2	33,000	33,000
5.2	BCD D-05.03.05.21.04	Wykonanie warstwy cieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S, grubo warstwy po zag szczeniu 4 cm 1756	m2 m2	1 756,000	1 756,000
6		Elementy ulic			
6.1	BCD D-08.03.01.12.05	Ustawienie obrze y betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zapraw cementow 1782,9	m m	1 782,900	1 782,900
7		Oznakowanie dróg i urz dzenia bezpiecze stwa ruchu			
7.1	BCD D-07.02.01.41.02	Ustawienie słupów z rur stalowych o rednicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami 5	szt. szt.	5,000	5,000
7.2	BCD D-07.02.01.44.48	Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, rednich typ B i C (okr gły o rednicy 800 mm), folia odbłaskowa III generacji 8	szt. szt.	8,000	8,000
7.3	BCD D-07.01.01.13.01	Oznakowanie poziome jezdni farb akrylow bia ł , linie na skrzy owaniach i przej ciach dla pieszych, malowane mechanicznie (PRZEJ CIA DLA PIESZYCH) 7	m2 m2	7,000	7,000
8		Roboty wyko czeniowe			
8.1	BCD D-06.01.01.11.01	Obsianie w ziemi urodzajnej 499,8	m2 m2	499,800	499,800