

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Modernizacja ulicy Liściastej w Ustroniu**
Nazwy i kody CPV: **45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne**
45233251-3 Wymiana nawierzchni
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
34992200-9 Znaki drogowe
Nazwa i adres zamawiającego: **Miasto Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 ustroń**
Data opracowania przedmiaru robót: **2020-07-20**
Nazwa jednostki opracowującej: **Pracownia Projektowa Niweleta mgr inż. Tomasz Gacek, 43-303 Bielsko-Biała, ul. Jesionowa 14/131**

Data opracowania:
2020-07-20

Autor opracowania:
mgr inż. Tomasz Gacek,

.....

Tabela Przedmiaru Robót

Nr	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
		Modernizacja ulicy Liściastej w Ustroniu		
1		Modernizacja ulicy Liściastej w Ustroniu		
1.1	D.01.00.00/D.01.02.04	Roboty początkowe		
1.1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	kpl.	1.00
1.2	D.01.00.00	Roboty przygotowawcze		
1.2.1		Nawierzchnie bitumiczne, cięcie na głębokość 6-10 cm	m	28.00
1.2.2	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, z kruszywa, średnia grubość 6 cm, mechanicznie wraz z odwozem i utylizacją materiału z rozbiórki. Odwóz, składowanie i utylizacja materiału na koszt i wg uznania Wykonawcy.	m2	1 033.00
1.2.3	D.01.02.04	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z betonowych płyt drogowych. Odwóz, składowanie w miejsce wskazane przez inwestora. Odwóz na odl. do 10 km.	m2	177.00
1.3	D.04.00.00	Podbudowy		
1.3.1	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych	m2	2 553.28
1.3.2	D.04.04.02a	Podbudowa pomocnicza z mieszanki nie związanej z kruszywa łamanego C90/3 gr. 10 cm - wyrównanie podbudowy	m2	1 264.00
1.3.3	D.04.04.02a	Podbudowa pomocnicza z mieszanki nie związanej z kruszywa łamanego C90/3 gr. 10 cm - uzupełnienie poboczy	m2	363.00
1.4	D.03.00.00	Odwodnienie		
1.4.1	D.03.02.01	Wykopy wykonywane koparkami podsiębiernymi, koparka 0,60 m3 wraz z odwozem i utylizacją nadmiarów gruntu	m3	9.00
1.4.2	D.03.02.01	Odwodnienia liniowe z betonu włóknistego 1000/360/300mm na ławie z betonu C16/20 - ścianka czołowa pełna dla koryta odwodnienia liniowego - studzienka osadnikowa kompatybilna z korytem odwod. liniowego - ruszt żeliwny szczelinowy l=500 mm, klasa D400 - połączenie korytka muldowego z odwodnieniem liniowym - przykanalik fi 200 dł. 1,0m	m	7.00
1.5		Elementy ulic		
1.5.1	D.08.03.01	Ściek prefabrykowany - korytko betonowe muldowe na podbudowie z betonu C16/20	m	14.00
1.6	D.05.00.00.	Nawierzchnie		
1.6.1	D.05.03.05.b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm,	m2	1 289.28
1.6.2	D.05.03.05a	Nawierzchnie z AC11S (warstwa ścieralna), grubość po zagęszczeniu 4 cm,	m2	1 264.00
1.7	D.06.00.00	Roboty wykończeniowe		
1.7.1	D.06.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe i ściekowe - z zabudową piesieni odciążających, pokryw i włazów	szt	6.00
1.7.2	D.06.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zasuwa wodociągowa i gazowa wraz z wymianą skrzynek na nowe	szt	6.00
1.8		Elementy bezpieczeństwa ruchu drogowego		
1.8.1	D.07.02.02	Tymczasowa organizacja ruchu Pionoiwa i Pozioma - zabezpieczenie placu budowy na czas robót	kpl	1.00