

## Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Remont chodnika w ulicy Cieszyńskiej w Ustroniu - na odcinku około 540mb od DW941 - ETAP I**

Nazwy i kody CPV: **45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne  
45233251-3 Wymiana nawierzchni  
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania  
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg**

Nazwa i adres zamawiającego: **Miasto Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 ustroń**

Data opracowania przedmiaru robót: **2019-04-24**

Nazwa jednostki opracowującej: **Pracownia Projektowa Niweleta mgr inż. Tomasz Gacek, 43-303 Bielsko-Biała, ul. Jesionowa 14/131**

## Tabela Przedmiaru Robót

Nr	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
		<b>Remont chodnika w ulicy Cieszyńskiej w Ustroniu - na odcinku około 540mb od DW941 - ETAP I</b>		
1	D.01.00.00/D.01.02.04	<b>Roboty początkowe</b>		
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.07.02.02	Tymczasowa organizacja ruchu Pionowa i Pozioma - projekt z zatwierdzeniem i wprowadzeniem	kpl.	1.00
2	D.01.00.00	<b>Roboty przygotowawcze</b>		
2.1	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, z kruszywa, średnia grubość 12·cm, mechanicznie wraz z odwozem i utylizacją materiału z rozbiórki. Odwóz, składowanie i utylizacja materiału na koszt i wg uznania Wykonawcy.	m2	269.20
2.2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej i płytek betonowych, na podsypce cem-piaskowej wraz z odwozem i utylizacją materiału z rozbiórki. Odwóz, składowanie i utylizacja materiału na koszt i wg uznania Wykonawcy.	m2	721.80
2.3	D.01.02.04	Mechaniczna rozbiórka obrzeży betonowych wraz z ławą, na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki wraz z odwozem i utylizacją materiału z rozbiórki. Odwóz, składowanie i utylizacja materiału na koszt i wg uznania Wykonawcy.	m	521.00
3	D.04.00.00	<b>Podbudowy</b>		
3.1	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie,	m2	721.80
3.2	D.04.04.02b	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 12·cm - chodnik	m2	180.45
4	D.05.00.00.	<b>Nawierzchnie</b>		
4.1	D.08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka z kruszywa łamanego frakcji 2-5mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka szara	m2	660.20
4.2	D.08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka z kruszywa łamanego frakcji 2-5mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka kolorowa	m2	52.00
4.3	D.08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka z kruszywa łamanego frakcji 2-5mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka integracyjna	m2	9.60
5		<b>Elementy ulic</b>		
5.1	D.08.03.01	Obrzeża betonowe, 8x30·cm, ława betonowa C12/15	m	521.00