

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Modernizacja odwodnienia ulicy Kuźniczej**
Nazwy i kody CPV: **45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg**
Nazwa i adres zamawiającego: **Miasto Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 ustroń**
Data opracowania przedmiaru robót: **2019-05-10**
Nazwa jednostki opracowującej: **Pracownia Projektowa Niweleta mgr inż. Tomasz Gacek, 43-303 Bielsko-Biała, ul. Jesionowa 14/131**

Data opracowania:
2019-05-10

Autor opracowania:
mgr inż. Tomasz Gacek,

.....

Tabela Przedmiaru Robót

Nr	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
		Modernizacja odwodnienia ulicy Kuźniczej		
1	D.01.00.00/D.01.02.04	Roboty początkowe		
1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	kpl.	1,00
2	D.01.00.00	Roboty przygotowawcze		
2.1	D.01.02.04	Demontaż odwodnienie liniowego wraz z zasypaniem i zagęszczeniem wykopów. Odwóz, składowanie i utylizacja materiału na koszt i wg uznania Wykonawcy.	m	4,00
3	D.02.00.00	Roboty ziemne		
3.1	D.02.01.01	Wykopy wykonywane koparkami, z transportem urobku samochodami samowładowczymi. Odwóz, składowanie i utylizacja nadmiaru materiału na koszt i wg uznania Wykonawcy.	m3	48,30
4	D.03.00.00	Odwodnienie		
4.1	D.03.02.01	Wykopy wykonywane koparkami podsiębiernymi, koparka 0,60·m3 wraz z odwozem i utylizacją nadmiarów gruntu	m3	16,02
4.2	D.03.02.01	Zасыpanie wykopów fundamentowych podłużnych, grubość w stanie luźnym 30·cm, kategoria gruntu III-IV wraz z zabezpieczeniem istniejącego uzbrojenia	m3	14,13
4.3	D.03.02.01	Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe SN8, Dn-200·mm w gotowym wykopie	m	3,00
4.4	D.03.02.01	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych, piasek gr 20cm ponad wierzch rury	m3	1,89
4.5	D.03.02.01	Odwodnienia liniowe z betonu włóknistego 1000/360/300mm - ścianka czołowa pełna dla koryta odwodnienia liniowego - studzienka osadnikowa kompatybilna z korytem odwod.liniowego - ruszt żeliwny szczelinowy l=500 mm, klasa D400	m	4,00
4.6	D.03.02.01	Studnie rewizyjne, chłonne z kręgów, Fi·1,5·m, głębokość 4·m, (Kpl. Pokrywa, właz stopnie, kraty, kruszywa)	szt	1,00
4.7	D.03.02.01	Drenaż z rur, fi 160mm w gruncie suchym lub o normalnej wilgotności, drenaż z owinięciem geowłókniną oraz zasypka ze żwiru płukanego frakcji 10-30mm, (należy uwzględnić włączenia do studni rewizyjnych lub ściekowych)	m	58,00
5		Elementy ulic		
5.1	D.08.03.01	Ściek prefabrykowany na podbudowie z betonu C16/20	m	58,00