

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI: Odtworzenie nawierzchni po budowie sieci kanalizacji deszczowej w ul. Ceglanej

ADRES INWESTYCJI: Siedlce, ul. Ceglana dz. nr 153 obr 91

INWESTOR : Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Siedlcach

ADRES INWESTORA: ul. Leśna 8, 08-110 Siedlce

BRANŻA : Drogowa

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1,1	45111200-0	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą 0.3365	km km	 0.3365	
				RAZEM	0.3365
1,2	45111000-8	Rozbiórka elementów dróg			
2 d.1.2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych wraz z wywozem na składowisko 678	m m	 678,000	
				RAZEM	678,000
3 d.1.2	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej wraz z wywozem na składowisko (1 rząd od krawężnika) wraz z ponownym ułożeniem 339	m ² m ²	 339,000	
				RAZEM	339,000
2		PODBUDOWY			
2,1	45233300-2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża			
4 d.2.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 2230.22	m ² m ²	 2230.22	
				RAZEM	2230.22
2,2	45233300-2	Podbudowa z CBGM			
5 d.2.2	KNNR 6 0111-02	Podbudowa z CBGM 0/22.4 C 1.5/2.0 gr. 15 cm 2230.22	m ² m ²	 2230,220	
				RAZEM	2230,220
2,3	45233300-2	Podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3			
6 d.2.3	KNNR 6 0113-06	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm pod jezdnię o grubości 30 cm 1826.42	m ² m ²	 1826.42	
				RAZEM	1826.42
2,4	45233000-9	Warstwy z betonu asfaltowego			
7 d.2.4	KNNR 60308-02	Wykonanie warstwy wiążącej z AC 16 W 50/70 KR1-2 o gr. 5 cm, ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową 1826.42	m ² m ²	 1826,420	
				RAZEM	1826,420
3		NAWIERZCHNIA			
3,1	45233100-0	Warstwa ścieralna			
8 d.3.1	KNNR 6 0309-02	Wykonanie warstwy ścieralnej z SMA 11 PMB 45/80-55 KR1-2 o gr. 4 cm, ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową 1826.42	m ² m ²	 1826,420	
				RAZEM	1826,420
4		ELEMENTY DRÓG I ULIC			
4,1	45233000-0	Krawężniki			
9 d.4.1	KNNR 6 0403-03	Ustawienie krawężników betonowych szarych o wymiarach 15x30 cm (na zjazdach 15x22 cm), z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 678	m m	 678,000	
				RAZEM	678,000

4.2	45232451-8	Urządzenia odwadniające			
10 d.4. 1	KNNR 6 0403-03	Wykonanie ścieku przykrawężnikowego z betonowej kostki brukowej (2 rzędy gr. 6cc, 1 rząd gr. 8cm) szerokości 30cm, na ławie z betonu C12/15	m		
		678	m	678,000	
				RAZEM	678,000