

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6

Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 113203E Paprotnia Celinów
ADRES INWESTYCJI : Paprotnia , działki nr ewidencyjny 130, 173, Gmina Sadkowice
INWESTOR : Gmina Sadkowice
ADRES INWESTORA : Sadkowice 129A; 96-206 Sadkowice
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Artur Kowalski
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2018

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Kosztorys inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 (Dz.U.130.1389 z dn. 08.06.2004 r.) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.
2. Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem roboty drogowe
3. Jako podstawę wyceny przyjęto następujące katalogi: KNR i KNNR zgodnie z kosztorysem
4. Kosztorys został przedstawiony w formie uproszczonej kosztorysu inwestorskiego.
5. Ceny materiałów przyjęto w kosztorysie bez kosztów zakupu wg średnich cen materiałów SEKOCENBUD w I kwartale 2018 r. Koszt zakupu materiałów ujęto narzutom do wszystkich materiałów.
6. Przy kalkulacji ceny jednostkowej przyjęto następujące wskaźniki cenotwórcze (wg informacji SEKOCENBUD w I kwartale 2018 r. dla województwa łódzkiego

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2018

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
Przebudowa drogi gminnej nr 113203E Paprotnia - Celinów				
45233000-9 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	1,991
45233000-9 DROGA - POBUDOWA				
2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II- IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	9092,00
45233000-9 DROGA - ROBOTY DROGOWE				
3	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową ist. nawierzchni	m2	8692,00
4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność 1.25	m2	8692,00
45233000-9 DROGA - POBOCZA				
5	KNNR 6 0201-01	Utwardzone poboczce z destruktu lub z kłińca 0-31,5 mm grub. 5cm	m2	1991,00
45230000-8 REGULACJA STUDZIENEK				
6	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych wraz zabezpieczeniem	szt.	4,00
45233000-9 PRZEPUSTY - ROBOTY ZIEMNE				
7	KNR 2-01 0317-0401	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.I-II z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m	m3	4,30
8	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10	m3	4,30
45233000-9 PRZEPUSTY - ROBOTY ZWIĄZANE Z WYKONYWANIEM PRZEPUSTÓW				
9	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	6,00
10	KNR 2-01 0320-0101	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 uwzględniono w pozycji pospółke na zasypianie	m3	5,28
11	KNR 2-31 0605-02	Przepusty rurowe pod drogą - ława fundamentowa betonowa	m3	0,90
12	KNNR 4 1307-03	Przepusty z rur PEHD o sztywności obwodowej SN 8 o śr. nominalnej 400 mm - wykopy umocnione - rury o długości 6.0 m	m	6,00
13	KNR 2-31 0605-03	Przepusty - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.	2,00
14	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm.	m2	3,60
15	KNNR-W 10 2507-01	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. do 0,50 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu	m	6,00
OZNAKOWANIE PIONOWE				
16	KNNR 1 0301-02	Wykopy pod słupki znaków z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m3	0,65
17	KNNR 2 0106-02	Betonowanie stóp z chudego betonu kl. B7,5 pod słupki znaków (bez deskowania)	m3	0,65
18	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	10,00
19	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe	szt.	10,00