

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia: **PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PLEBANOWCE-GRANICA GMINY**

Nazwy i kody robót budowlanych 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

Adres obiektu budowlanego: **DROGA GMINNA PLEBANOWCE-GRANICA GMINY**

Nazwa i adres zamawiającego: **GMINA SOKÓŁKA, ul.Pl.Kościuszki 1,
16-100 Sokółka**

Data opracowania przedmiaru robót: 15.11.2023r.

PRZEDMIAR ROBÓT

TABELE PRZEDMIARU

Spis działów przedmiaru

DZIAŁ 1. Przygotowanie terenu pod budowę – grupa 45100000-8

Rozdział 1. Roboty przygotowawcze

Podrozdział 1. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych

DZIAŁ 2. Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej – grupa 45200000-9

Rozdział 1. Odwodnienie korpusu drogowego

Podrozdział 1. Regulacja pionowa zaworów wodociągowych

Rozdział 2. Podbudowa

Podrozdział 1. Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych

Rozdział 3. Nawierzchnia

Podrozdział 1. Nawierzchnia z betonu asfaltowego

Rozdział 4. Roboty wykończeniowe

Podrozdział 1. Umocnienie powierzchni skarp rowów i ścieków

Podrozdział 2. Ścinanie i uzupełnienie poboczy

Rozdział 5. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu

Podrozdział 1. Oznakowanie pionowe

PRZEDMIAR ROBÓT

TABELA PRZEDMIARU

OBIEKT : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ PLEBANOWCE-GRANICA GMINY					
Kodpoz. przedm.	Numer SST	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	Jedn. Miary	Ilość jednostek	Uwagi
1	2	3	4	5	6
DZIAŁ I		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			451
Rozdział 1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV 45100000-8			
Podrozdział 1 Roboty pomiarowe					
1.1.1.1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy linowych robotach ziemnych w terenie równinnym w km.0+000-0+844,80, 0,845km	km	0,845	
Podrozdział 2 Roboty rozbiórkowe					
1.1.2.1.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego gr.4cm – 5,5x1,0=5,5m2	m ²	5,5	
1.1.2.2.	D-01.02.09	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki na odległość 1km – 5,5m2x0,04=0,22m3	m ³	0,22	
DZIAŁ II		ROBOTY BUDOWLANE			452
Rozdział 1		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
Podrozdział 1 Regulacja elementów urządzeń podziemnych					
2.1.1.1.	D.03.06.00	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych— szt.5	szt	5	
Podrozdział 2 Skropienie warstw konstrukcyjnych					
2.1.2.1	D-04.03.02	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową przed ułożeniem w.ścieralnej, jak powierzchnia w.wiążącej- 4711,25m2	m ²	4711,5	
Rozdział 3		D.05.00.00. NAWIERZCHNIA Kod CPV. 45233000-9			
Podrozdział 1 Nawierzchnia z betonu asfaltowego					
2.3.1.1	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej gr. 4 cm z mies. Min.- asf.grysowo-żwirowej AC16W z transportem z odl. 15km. 838,3x5,62=4711,25m2	m ²	4711,5	

PRZEDMIAR ROBÓT

TABELE PRZEDMIARU

2.3.1.2	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4 cm z miesz. Min.-asf AC11S z transportem z odl.15km 838,3x5,50=4610,65m ²	m ²	4611,0	
Rozdział 4 ROBORY WYKOŃCZENIOWE Kod CPV 45233280-5					
Podrozdział 1 Umocnienie powierzchni skarp rowów i ścieków					
2.4.1.2.	D-06.01.01 66 02	Umocnienie skarp i nasypów płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60x40x10cm=60,0m ²	m ²	60,0	
Podrozdział 2 Pobocza					
2.4.2.1.	D-06.03.02	Uzupełnienie poboczy pospółką z zagęszczeniem (844,8x0,75x2)0,08= 101,38m ³	m ³	101,5	
Rozdział 5 D- 07.00.00. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU					
Podrozdział 1 OZNAKOWANIE PIONOWE					
2.5.1.1.	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych śr. 60 mm o długości 3,50m- 27szt.+ o długości 4,00- 6 szt.	szt	6	
2.5.1.2.	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych I generacji typ A z grupy średniej A-2- szt.1, A-6c-szt.1, Razem: szt.2	szt	2	
2.5.1.3	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych I generacji typ D, D-42-szt.1; D-43-szt.1; Razem –szt.2	szt	2	
2.5.1.4.	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych I generacji typ E ; E-17a – szt.1 i E-18a-szt.1 (Plebanowce), (1,0x0,53m)x2=1,06m ²	m ²	1,06	
2.5.1.5.	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych I generacji typ F ; F-3c-szt.1, (Gmina Sokółka)(1,20x0,44m)=0,53m ²	m ²	0,53	

Sokółka, listopad 2023

.....