

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

Inwestycja Przebudowa drogi wewnętrznej ulicy Turkusowej w Bilczy od km 0+000,00 do km 0+118,00 w ramach zadania pn. "Projekt ulicy Turkusowej w Bilczy"

Adres: Turkusowa
26-026 Bilcza

Kody CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę
45111300-1 - Roboty rozbiórkowe
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor: Gmina Morawica
Spacerowa 7
26-026 Morawica

Wykonawca:

Sporządził: mgr inż. Michał Dyrdół - br. drogowa
Sprawdził:
Data opracowania: luty 2026

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	4510000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1.1	BCD D-01.01.01.11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym 0,118	km km	 0,118	 0,118
1.2	BCD D-01.02.04.21.01	Rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego, grubość nawierzchni 15 cm 118*3	m2 m2	 354,000	 354,000
1.3	BCD D-01.02.02.12.01	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15 cm, na odległość do 30 m. 18*1*2	m3 m3	 36,000	 36,000
2	45233000-9	JEZDNIA: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
2.1	KNNR 6 0102-0600	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, o głębokości 30 cm w gruntach kat. V-VI Krotność=40/30 118*5,5+18*5,5+20	m2 m2	 768,000	 768,000
2.2	BCD D-04.01.01.31.01	Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV 768	m2 m2	 768,000	 768,000
2.3	BCD D-04.05.01.63.04	Wykonanie podbudowy z mieszanki związanej cementem C 3/4 z wytwórni, grubość warstwy 20 cm 118*5,5+18*5,5+20	m2 m2	 768,000	 768,000
2.4	BCD D-04.04.02.11.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 118*5,5+18*5,5+20	m2 m2	 768,000	 768,000
2.5	BCD D-05.03.05.11.04	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z odległości do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 118*4,6+18*5,5+20	m2 m2	 661,800	 661,800
2.6	BCD D-04.03.01.12.02	Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych bitumem Krotność=2 118*5,5+18*5,5+20	m2 m2	 768,000	 768,000
2.7	BCD D-04.03.01.22.04	Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową Krotność=2 118*5,5+18*5,5+20	m2 m2	 768,000	 768,000
2.8	BCD D-05.03.05.21.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm 118*4,5+18*5,5+20	m2 m2	 650,000	 650,000
3	45233000-9	POBOCZA: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
3.1	BCD D-04.04.02.51.02	Wykonanie umocnienia pobocza z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 9 cm 118*0,5*2	m2 m2	 118,000	 118,000
4	45233000-9	ZJAZDY: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	BCD D-04.01.01.13.01	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni zjazdów w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm z odwozem gruntu Krotność=51/30 50	m2 m2	 50,000	 50,000
4.2	BCD D-04.05.01.61.01	Wykonanie podbudowy z mieszanki związanej cementem C 3/4 z wytwórni, grubość warstwy 20 cm 60	m2 m2	 60,000	 60,000
4.3	BCD D-04.04.02.12.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,50 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 60	m2 m2	 60,000	 60,000
4.4	BCD D-05.03.23.15.04	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 60	m2 m2	 60,000	 60,000
4.5	BCD D-08.01.01.11.04	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 55	m m	 55,000	 55,000
4.6	BCD D-08.03.01.12.05	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową 36	m m	 36,000	 36,000
5	45233000-9	OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BRD. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
5.1	BCD D-07.02.01.41.02	Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 60 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami 2	szt. szt.	 2,000	2,000
5.2	BCD D-07.02.01.44.52	Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, średnich i małych typ D (prostokątny 600x900 mm), folia odblaskowa II generacji D-4a) 1	szt. szt.	 1,000	1,000
5.3	BCD D-07.02.01.44.46	Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, średnich typ B i C (okrągły o średnicy 800 mm), folia odblaskowa II generacji 1	szt. szt.	 1,000	1,000
6	45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
6.1	BCD D-06.01.01.21.03	Humusowanie z obsianiem skarp o szerokości do 1 m przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 5 cm z dowozem ziemi urodzajnej 98*1*2	m2 m2	 196,000	196,000
6.2	BCD D-03.06.01.21.01	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem 4	szt. szt.	 4,000	4,000
6.3	BCD D-06.01.01.66.02	Umocnienie skarp płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa 5 cm 20*2*1,6	m2 m2	 64,000	64,000