

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

[PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ nr geod. 428/1 na gruntach wsi Kajanka](#)

Adres inwestycji: Teren Gminy Siemiatycze

Zamawiający: GMINA W SIEMIATYCZACH, 17-300 SIEMIATYCZE ul. KOŚCIUSZKI 35 tel. 85 6552860

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Tabela przedmiaru robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV - 45100000-8 [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-01.00.00]		
Dział nr 1.1. D.01.01.00.Roboty pomiarowe		
Dział nr 1.1.1. D.01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-01.01.01]		
1. BCD D-01.01.01.01		
Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym		
Jednostka: km		0,3000
w km 0+000 - 0+300	0,300	0,3000
Dział nr 1.2. D.01.02.00.Roboty w zakresie usuwania gleby		
Dział nr 1.2.1. D.01.02.02.Zdjęcie warstwy humusu lub darniny		
2. BCD D-01.02.02.01		
Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) na odl. do 30 m, grubość warstwy do 15 cm		
Jednostka: m3		45,0000
	300,0*1,0*0,15	45,0000
Dział nr 2. D.02.00.00.ROBOTY ZIEMNE CPV - 45111200-0 [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-02.03.01]		
Dział nr 2.1. D.02.01.00. Wykopy, przekopy w gruntach nieskalistych		
Dział nr 2.1.1. D.02.01.01.Wykopy w gruntach kat. I-V		
1. BCD D-02.01.01.63		
Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 6 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie		
Jednostka: m3		103,6100
Załącznik nr 9.1 Tabela objętości robót ziemnych	103,61	103,6100
2. BCD D-02.01.01.82		
Roboty ziemne poprzeczne na przerzut wykonane ręcznie z wbudowaniem ziemi w nasyp, w gruncie kat. III wraz z zagęszczeniem i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą		
Jednostka: m3		24,2300
Załącznik nr 9.1 Tabela objętości robót ziemnych	24,23	24,2300

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 2.2. D.02.03 .00. Nasypy [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-02.03.01]		
Dział nr 2.2.1. D.02.03.01.Nasypy (niezbrojone) z gr. kat.I-IV		
3. BCD D-02.03.01.31		
Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 6 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą		
Jednostka: m3		24,2300
Załącznik nr 9.1 Tabela objętości robót ziemnych	24,23	24,2300
Dział nr 3. D.04.00.00. PODBUDOWY CPV - 45233320-8 [D-04.03.01]		
Dział nr 3.1. D.04.01.00. Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
Dział nr 3.1.1. D.04.01.01. Koryto		
1. BCD D-04.01.01.03		
Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm		
Jednostka: m2		1110,0000
w km 0+000 - 0+300	(300,0*3,7)	1110,0000
Dział nr 3.1.2. D.04.01.02. Profilowanie i zagęszczenie podłoża.		
2. BCD D-04.01.02.03		
Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV		
Jednostka: m2		1110,0000
w km 0+000 - 0+300	(300,0*3,7)	1110,0000
Dział nr 3.2. D.04.03.00. Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
Dział nr 3.2.1. D.04.03.02. Skropienie		
3. BCD D-04.03.02.03		
Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową		
Jednostka: m2		1110,0000
w km 0+000 - 0+300	(300,0*3,7)	1110,0000
4. BCD D-04.03.02.04		
Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (warstwa wiążąca bitumiczna)		
Jednostka: m2		1080,0000
Załącznik Nr 9.2.		
w km 0+000 - 0+300	1080,00	1080,0000

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 3.3. D.04.04.00 Podbudowa z kruszyw stabilizowanych mechanicznie		
Dział nr 3.3.1. D.04.04.02. Podbudowa z kruszyw kamiennych		
5. BCD D-04.04.02.15		
Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm		
Jednostka: m2		1110,0000
w km 0+000 - 0+300	(300,0*3,7)	1110,0000
Dział nr 4. D.05.00.00. NAWIERZCHNIE CPV - 45233220-7 [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-05.00.00]		
Dział nr 4.1. D.05.03.00. Nawierzchnie ulepszone		
Dział nr 4.1.1. D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-05.03.05]		
1. BCD D-05.03.05.08		
Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej dowożonej z odl. 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm		
Jednostka: m2		1080,0000
Załącznik Nr 9.2.		
w km 0+000 - 0+300	1080,00	1080,0000
2. BCD D-05.03.05.12		
Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej dowożonej z odl. 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm		
Jednostka: m2		1050,0000
Załącznik Nr 9.2.		
w km 0+000 - 0+300	1050,00	1050,0000
Dział nr 5. D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV - 45112730-1		
1. BCD D-06.01.01.01		
Plantowanie skarp i dna wykopów w gruncie kat. I-III		
Jednostka: m2		300,0000
	(300*0,5*2)	300,0000
2. BCD D-06.01.10.01		
Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład		
Jednostka: m2		300,0000
	(300*0,5*2)	300,0000
Dział nr 6. D.07.00.00. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU CPV - 45233290-8 [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-07.00.00]		

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 7. D.07.02.00 Oznakowanie pionowe [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D-07.02.01]		
Dział nr 7.1. D.07.02.01 Ustawienie słupów stalowych do znaków		
1. BCD D-07.02.01.02		
Ustawienie słupów z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami		
Jednostka: szt.		2,0000
	2	2,0000
Dział nr 7.2. D.07.02.11. Przymocowanie tarcz znaków wielkich		
2. BCD D-07.02.11.03		
Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji		
Jednostka: szt.		2,0000
A - 7	2	2,0000
Dział nr 7.3. D.07.02.20. Przymocowanie tablic drogowskazowych (o powierzchni do 0,30 m2)		
3. BCD D-07.02.20.07		
Przymocowanie do gotowych słupów tabliczek do znaków drogowych, typ T, folia odblaskowa II generacji		
Jednostka: m2		1,0000
T -1 - (150 m)	1	1,0000