

droga , roboty drogowe

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		I. ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,156		
2	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu gr. 30 cm z wywozem nadmiaru urobku na odl. 3 km	m3	209,145		
3	D-01.02.04	Rozebranie istniejącego chodnika betonowego z wywozem gruzu na odl. do 3 km	m2	40,000		
4	D-01.02.04	Rozebranie istniejącego krawężnika z wywozem gruzu na odl. do 3 km	mb	20,000		
5		Przesadzenie drzew(krzewy płorzące)	szt	10,000		
6	D-02.03.01	Nasypy z gruntu przepuszczalnego dowiezionego	m3	67,590		
		II. POBUDOWA				
7	D-04.01.01	Koryta o głębokości do 15cm na całej szerokości jezdni ,parkingu i wjazdów wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	697,150		
8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m2	697,150		
9	D-04.02.01	Warstwa odcinająco - odsączająca zagęszczana ręcznie o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	697,150		
10	D-04.06.01	Wykonanie i pielęgnacja podbudowy z chudego betonu piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	697,150		
		III.NAWIERZCHNIA				
11	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki betonowej POLBRUK typu Nostalite lub Bruk Pomorski (równoważna) trójbarwna grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30mm z wypełnieniem piaskiem	m2	697,150		
		IV. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA				
12	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22cm najazdowe z wykonaniem ławy betonowej z oporem B15 , na podsypce cementowo-piaskowej	m	20,000		
13	D-08.03.01	Obrzeża betonowe wystające o wymiarach 8x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem B15 , na podsypce cementowo-piaskowej	m	342,000		
14	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	21,500		
		V.ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
15	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2	231,500		
16	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	231,500		
17		Remonty cząstkowe nawierzchni chodnika płytą kwadratową grubości 12cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	10,000		
18	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	szt	9,000		
		Razem				

droga , roboty drogowe

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
6.2		Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej Krotność = 10	m3	67,590
6.3		Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów o wysokości do 3,0m w gruncie kategorii I-II	m3	67,590
6.4		Zagęszczanie zagęszczarkami nasypów w gruncie sypkim kategorii I-II	m3	67,590
		II. PODBUDOWA		
7	D-04.01.01	Koryta o głębokości do 15cm na całej szerokości jezdni ,parkingu i wjazdów wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI jezdnia 119,70*4 471,5 łącznik 35,50*4 148,4 parking 56,0 wjazdy 21,25	m2 m2 m2 m2	471,500 148,400 56,000 21,250
		razem	m2	697,150
8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m2	697,150
9	D-04.02.01	Warstwa odcinająco - odsączająca zagęszczana ręcznie o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	697,150
10	D-04.06.01	Wykonanie i pielęgnacja podbudowy z chudego betonu piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	697,150
		III.NAWIERZCHNIA		
11	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki betonowej POLBRUK typu Nostalite lub Bruk Pomorski (równoważna) trójbarwna grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30mm z wypełnieniem piaskiem	m2	697,150
		IV. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA		
12	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22cm najazdowe z wykonaniem ławy betonowej z oporem B15 , na podsypce cementowo-piaskowej	m	20,000
13	D-08.03.01	Obrzeża betonowe wystające o wymiarach 8x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem B15 , na podsypce cementowo-piaskowej	m	342,000
14	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	21,500
		V.ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
15	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III 363*0,5+(5,0*5,0)*2	m2 m2	231,500 231,500
16	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	231,500
17		Remonty cząstkowe nawierzchni chodnika płytą kwadratową grubości 12cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową ul.Zgody (2,5*2,0)*2	m2 m2	10,000 10,000
18	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	szt	9,000
18.1		Śłupki z rur stalowych do pionowych znaków drogowych	szt	7,000
18.2		Pionowe znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3m2	szt	9,000

droga , roboty drogowe

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		I. ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym 0+000 DO 0+119,70 0,11970 0,03550	km	0,120
			km	0,036
		razem	km	0,156
2	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu gr. 30 cm z wywozem nadmiaru urobku na odl. 3 km jezdnie 119,70*4 471,5*0,3 łącznik 35,50*4 148,4*0,3 parking 56,0*0,3 wjazdy 21,25*0,3	m3	141,450
			m3	44,520
			m3	16,800
			m3	6,375
		razem	m3	209,145
2.1		Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm	m3	209,145
2.2		Dodatek za usunięcie dalszych 5cm grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) spycharkami gąsiennicowymi Krotność = 3	m3	209,145
2.3		Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii III	m3	209,145
2.4		Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	209,145
3	D-01.02.04	Rozebranie istniejącego chodnika betonowego z wywozem gruzu na odl. do 3 km	m2	40,000
3.1		Rozebranie ręczne nawierzchni z betonu grubości 15cm chodnik przy ul.Zgody 2,50*16,0	m2	40,000
		razem	m2	40,000
3.2		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 40*0,15	m3	6,000
		razem	m3	6,000
3.3		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 2	m3	6,000
4	D-01.02.04	Rozebranie istniejącego krawężnika z wywozem gruzu na odl. do 3 km	mb	20,000
4.1		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m	20,000
4.2		Wywiezienie bloków i brył o ciężarze ponad 50kg do 100kg na odległość 1km samochodami skrzyniowymi przy ręcznym załadunku i wyładunku 20*0,104	t	2,080
		razem	t	2,080
4.3		Wywiezienie bloków i brył na odległość 1km samochodami skrzyniowymi przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km Krotność = 2	t	2,080
5		Przesadzenie drzew(krzewy płorzące)	szt	10,000
5.1		Wykopanie drzew młodszych z bryłą korzeniową o średnicy 0,51-1,0m w celu przesadzenia	szt	10,000
5.2		Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kategorii III o średnicy / głębokości dołów 0,5m z zaprawą dołów	szt	10,000
5.3		Pielęgnacja drzew i krzewów iglastych	szt	10,000
5.4		Ręczne rozrzućenie ziemi żyznej lub kompostowej o grubości warstwy 2cm na terenie płaskim	ha	0,010
5.5		Dodatek za każdy 1cm grubości warstwy ziemi żyznej lub kompostowej ponad 2cm ręcznie rozrzućonej na terenie płaskim Krotność = 5	ha	0,010
6	D-02.03.01	Nasypy z gruntu przepuszczalnego dowiezionego pod jezdnie (471,5+148,4)*0,10 parking 56*0,10	m3	61,990
			m3	5,600
		razem	m3	67,590
6.1		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 1,20m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km	m3	67,590

Wartość kosztorysowa

Słownie:

Wyceniony przedmiar robót(ślepy kosztorys)

Remont nawierzchni łącznika na dz. nr 726/7

930/9

720/1 w Pobierowie pomiędzy ul.Zgody i ul.Grunwaldzką

Obiekt droga , roboty drogowe

Kod CPV 45233223-8

Budowa dz.nr 726/7

930/9

720/1 Pobierowo łącznik pomiędzy ulZgody a ul. Grunwaldzką

Inwestor Gmina Rewal
