
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Wyceniony przedmiar robót

Skrzyżowanie drogi powiatowej 3152Z z ul. Goździkową w Rogowie dz. geodez nr 380

Obiekt Skrzyżowanie drogi powiatowej 3152Z z ul. Goździkową w Rogowie
Kod CPV 45233200-1
Budowa Rogowo obręb geodez. Mrzeżyno 3 dz. geodez nr 380
Inwestor Zarząd Dróg Gminnych i Gospodarki Komunalnej 72-320 Trzebiatów ul. Sportowa 19

Sporządził

.....

Skrzyżowanie drogi powiatowej 3152Z z ul. Goździkową w Rogowie

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	D-01.00.00 D-01.01.01	I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE		
1	D-01.02.04	KNNR 6 0806/02 Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z rozebraniem ławy betonowej z oporem i wywozem gruzu w miejsce wybrane przez wykonawcę.	m	20,000
2	D-01.02.04	KNNR 6 0806/07 Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej 2*20	m	40,000
		razem	m	40,000
3	D-01.02.04	KNNR 6 0805/05 Rozebranie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej ze złożeniem w stopy na podsypce piaskowej(analogia) 20*2,60	m2	52,000
		razem	m2	52,000
4	D-01.02.04	KNNR 6 0801/04 Rozbiórka mechaniczna podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem grubości 10cm 6,0*8,40+5,13*2+(5,40*2,60)*2	m2	88,740
		razem	m2	88,740
	D-04.00.00	II. PODBUDOWA		
5	D-04.01.01	KNNR 6 0102/02 Koryta wykonywane na głębokość 20cm w gruncie kategorii II-IVz wywozem nadmiaru urobku w miejsce wybrane przez wykonawcę 6*8,40+5,13*2+7,44	m2	68,100
		razem	m2	68,100
6	D-04.02.01	KNNR 6 0106/05 Warstwa odcinająca -odsączająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana z piasku 6*8,40+5,13*2+7,44	m2	68,100
		razem	m2	68,100
7	D-04.04.01	KNNR 6 0113/02 Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm 6*8,40+5,13*2+7,44	m2	68,100
		razem	m2	68,100
		III. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA		
8	D-08.01.01	KNNR 6 0403/03 Krawężniki betonowe wjazdowy o wymiarach 15x22x100 cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej	m	20,000
9	D-08.01.01	KNNR 6 0403/03 Oporniki i betonowe o wymiarach 12x25x100 m, z wykonaniem ławy betonowej z oporem C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej 12,2+12,2+6	m	30,400
		razem	m	30,400
10	D-08.03.01	KNNR 6 0404/02 Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 4,0+6,5+4,0+6,50	m	21,000
		razem	m	21,000
		IV. NAWIERZCHNIA		
11	D-05.03.23	KNNR 6 0502/03 Nawierzchnia skrzyżowania z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem 6*8,40+5,13*2+7,40	m2	68,060
		razem	m2	68,060
12	D-05.03.23	KNNR 6 0502/02 Przełożenie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm wypełnieniem spoin piaskiem (5,40*2,60)*2	m2	28,080
		razem	m2	28,080
		V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
13	D-06.03.01	KNNR 1 0501/01 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III (5,50*5,40)*2+(0,75*3,0)*2+15,2	m2	79,100
		razem	m2	79,100
14	D-06.03.01	KNNR 1 0507/01 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm (5,50*5,40)*2+(0,75*3,0)*2+15,2	m2	79,100
		razem	m2	79,100
15	D-06.03.01	KNNR 1 0507/03 Obsianie trawą w ziemi urodzajnej pobocza (5,50*5,40)*2+(0,75*3,0)*2+15,2	m2	79,100
		razem	m2	79,100
16	D-01.03.02	KNR 5-10u1 0400/01 Rrur ochronnych dwudzielne z PCV w wykopie ręcznym w gruncie kategorii I-II o głębokości ułożenia rury do 0,6m (ochrona uzbrojenia podziemnego) 10,5+10,0+7,4+7,0+7,0	m	41,900
		razem	m	41,900
17	D-03.02.01	KNR 2-31 1406/05 Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	2,000

Skrzyżowanie drogi powiatowej 3152Z z ul. Goździkową w Rogowie

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	D-01.00.00 D-01.01.01	I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1	D-01.02.04	KNNR 6 0806/02 Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z rozebraniem ławy betonowej z oporem i wywozem gruzu w miejsce wybrane przez wykonawcę.	m	20,000		
2	D-01.02.04	KNNR 6 0806/07 Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej	m	40,000		
3	D-01.02.04	KNNR 6 0805/05 Rozebranie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej ze złożeniem w stosy na podsypce piaskowej(analogia)	m2	52,000		
4	D-01.02.04	KNNR 6 0801/04 Rozbiórka mechaniczna podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem grubości 10cm	m2	88,740		
	D-04.00.00	II. PODBUDOWA				
5	D-04.01.01	KNNR 6 0102/02 Koryta wykonywane na głębokość 20cm w gruncie kategorii II-IVz wywozem nadmiaru urobku w miejsce wybrane przez wykonawcę	m2	68,100		
6	D-04.02.01	KNNR 6 0106/05 Warstwa odcinająca -odsączająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm wykonana z piasku	m2	68,100		
7	D-04.04.01	KNNR 6 0113/02 Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie grubości warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	68,100		
		III. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA				
8	D-08.01.01	KNNR 6 0403/03 Krawężniki betonowe wjazdowy o wymiarach 15x22x100 cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej	m	20,000		
9	D-08.01.01	KNNR 6 0403/03 Oporniki i betonowe o wymiarach 12x25x100 m, z wykonaniem ławy betonowej z oporem C 12/15, na podsypce cementowo-piaskowej	m	30,400		
10	D-08.03.01	KNNR 6 0404/02 Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	21,000		
		IV. NAWIERZCHNIA				
11	D-05.03.23	KNNR 6 0502/03 Nawierzchnia skrzyżowania z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	68,060		
12	D-05.03.23	KNNR 6 0502/02 Przełożenie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm wypełnieniem spoin piaskiem	m2	28,080		
		V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
13	D-06.03.01	KNNR 1 0501/01 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2	79,100		
14	D-06.03.01	KNNR 1 0507/01 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	79,100		
15	D-06.03.01	KNNR 1 0507/03 Obsianie trawą w ziemi urodzajnej pobocza	m2	79,100		
16	D-01.03.02	KNR 5-10u1 0400/01 Rrur ochronnych dwudzielne z PCV w wykopie ręcznym w gruncie kategorii I-II o głębokości ułożenia rury do 0,6m (ochrona uzbrojenia podziemnego)	m	41,900		
17	D-03.02.01	KNR 2-31 1406/05 Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	2,000		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				