

PRZEDMIAR OFERTOWY 322-00-001

CPV: 45233162-2 Ścieżki rowerowe

Nazwa inwestycji Budowa ścieżki rowerowej w ciągu drogi wojewódzkiej nr 442 Września - Kalisz odc. Kołaczkowo - Pызdry

Adres inwestycji Pызdry

Rodzaj robót: Drogowe

Lokalizacja: Zakres robót dotyczący Gminy Pызdry w km 16+095 do 18+543 - 2,448 km

Inwestor: Gmina i Miasto Pызdry
Pызdry
Taczanowskiego 1

PRZEDMIAR 322-00-001

Strona 1

31-10-2011
SYKAL-002090

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1 Roboty przygotowawcze					
1	10	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	2,448
1	20	KNR 231-08-15-01-00	Rozebranie chodnika i zatoki z kostki pozbruk na podsypce piaskowej	m ²	400,000
1	30	KNR 231-08-14-01-00	Rozebranie obrzeża 6x20 cm na podsypce piaskowej	metr	400,000
1	40	KNR 231-08-13-03-00	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	900,000
1	60	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	130,000
1	70	KNR 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką - dodatkowo 4 km	m ³	520,000
1	80	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m ³	130,000
2 Roboty ziemne					
2	10	KNR 201-01-26-01-00	Usunięcie warstwy humusu grub do 15 cm spycharkami	m ²	4896,000
2	20	KNR 201-02-17-02-00	Wykopy koparkami podsiębiernymi 0,15 m ³ w gruncie kat 3 na odkład	m ³	1459,000
2	30	KNR 201-02-35-01-00	Formowanie spycharkami 75 KM nasypu wys do 3,0 m w gruncie kat 1-2 z zagęszczeniem	m ³	2000,000
2	40	KNR 201-02-37-05-00	Zagęszczanie nasypów walcem statycznym samojezdnym ogumionym 10 Mg grunt sytki kat 1-3	m ³	2000,000
2	50	KNR 201-02-12-05-00	Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,40 m ³ w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 5 Mg	m ³	1600,000
2	60	KNR 201-02-14-03-00	Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 5 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 1-2 -dalsze 3 km	m ³	9600,000
2	70	KNR 201-02-12-05-00	Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,40 m ³ w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 5 Mg - wywóz darniny	m ³	1030,000
3 Nawierzchnia ścieżki rowerowej					
3	10	KNR 231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm w gruncie kat 1/4	m ²	4498,000
3	20	KNR 231-01-04-01-00	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie ręczne grub 10 cm	m ²	4164,000
3	30	KNR 231-01-04-02-00	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie ręczne - dodatek za 1 cm - dalsze 2 cm	m ²	8328,000
3	40	KNR 231-04-07-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	4343,000
3	50	KNR 231-04-01-04-00	Rowek pod krawężnik o wym 30x30 cm w gruncie kategorii 3/4	metr	700,000
3	60	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m ³	42,000
3	70	KNR 231-04-03-03-00	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	700,000
3	80	KNR 231-05-11-01-01	Nawierzchnie z kostki betonowej kolorowej grub 6 cm na podsypce piaskowej	m ²	416,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
3	90	KNR 231-05-11-01-00	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce piaskowej	m ²	3748,000
4	Zjazdy i zatoka				
4	10	KNR 231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm w gruncie kat 1/4	m ²	2463,000
4	20	KNR 231-01-01-02-00	Mechaniczne wykonanie koryta, w gruncie kategorii 1/4 - dodatek za każde 5 cm - dalsze 20 cm	m ²	4926,000
4	30	KNR 231-01-09-03-00	Podbudowa betonowa grub 12 cm bez dylatacji z betonu 7,5	m ²	2463,000
4	40	KNR 231-01-09-04-00	Podbudowa betonowa bez dylatacji - dodatek za każdy 1 cm - dodatkowe 3 cm	m ²	7389,000
4	50	KNR 231-05-11-04-00	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce piaskowej	m ²	2463,000
5	Przepusty pod zjazdami				
5	10	KNR 228-05-03-05-02	Rura kanalizacyjna kielichowa PVC ø 400 w wykopie skarpowym suchym - 43 szt przepustów	metr	278,000
5	20	KNR 201-05-20-01-00	Umocnienie skarp kanałów płytami prefabrykowanymi - umocnienie wlotów i wylotów przepustów płytami azurowymi typu kratka	m ²	160,000
6	Wjazdy z dróg gminnych				
6	10	KNR 231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm w gruncie kat 1/4	m ²	309,000
6	20	KNR 231-01-01-02-00	Mechaniczne wykonanie koryta, w gruncie kategorii 1/4 - dodatek za każde 5 cm	m ²	1236,000
6	30	KNR 231-01-04-01-00	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie ręczne grub 10 cm	m ²	309,000
6	40	KNR 231-01-09-03-00	Podbudowa betonowa grub 12 cm bez dylatacji	m ²	309,000
6	50	KNR 231-01-09-04-00	Podbudowa betonowa bez dylatacji - dodatek za każdy 1 cm - dalsze 8 cm	m ²	2472,000
6	60	KNR 231-03-11-01-00	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa wiążąca grub 4 cm	m ²	309,000
6	70	KNR 231-03-11-05-00	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa ścieralna grub 3 cm	m ²	309,000
6	80	KNR 231-03-11-06-00	Nawierzchnia grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa ścieralna - dodatek za 1 cm - dalsze 2 cm	m ²	618,000
7	Roboty wykończeniowe				
7	10	KNR 201-05-06-01-00	Plantowanie skarp i dna wykopów po wykopie ręcznym w gruncie kat 1-3	m ²	1700,000
7	20	KNR 231-14-02-02-00	Ręczne plantowanie pobocza	m ²	3400,000
7	30	KNR 201-05-10-01-00	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości humusu 5 cm - umocnienie powierzchni pomiędzy jezdnią a ścieżka	m ²	3400,000
7	50	KNR 231-14-06-04-00	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego	szt	4,000
8	Oznakowanie pionowe				
8	10	KNR 231-07-03-02-00	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni pow 0,3 m ²	szt	4,000
8	20	KNR 231-07-02-01-00	Słupek do znaku drogowego z rur stalowych ø 50	szt	4,000
9	Roboty różne				
9	10	CEN 000-00-00-00-01	Inwentaryzacja geodezyjna	szt	1,000
9	20	CEN 000-00-00-00-02	Projekt organizacji ruchu	szt	1,000
9	30	CEN 000-00-00-00-03	Badanie zagęszczenia gruntu	kmpl	1,000