

Nazwa inwestycji: "Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Żarczyce Duże wraz z remontem o dł. ok. 300mb na dz. nr 1044 obręb 0019 Żarczyce Duże"

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1.	2.	3.	4.	5.
I.		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - kod CPV 45111200-0		
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,3
2.	D-01.01.01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza robót	km	0,3
4.	D-06.03.01	Plantowanie poboczy wraz wykonywaniem mechanicznie ścinania przy grubości 15 cm z odwozem urobku Ilość = 200x0,75x2 + 30x2,5 (str prawa) + 100 x2,5 (str. Lewa) = 625,00m2	m2	625
5.	D-04.01.01	Koryta gł. do 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na całej szerokości jezdni z odwozem urobku Ilość = 200x5,0 + 50m2 (rozjazdy) = 1050,00m2	m2	1050
6.	D-04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm. Ilość = 200x5,0 + 50m2 (rozjazdy) = 1050,00m2	m2	1050
7.	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm Ilość = 200x5,0 + 50m2 (rozjazdy) = 1050,00m2	m2	1050
8.	D-04.04.02	Warstwa górną podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 8 cm Ilość = 200x5,0 + 50m2 (rozjazdy) = 1050,00m2	m2	1050
II.		ROBOTY REMONTOWE - kod CPV 45233142-6		
9.	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 1-4 cm (średnio 2,5 cm) z odwozem materiału z rozbiórki - frezowanie profilujące Ilość = 985 m2 (w tym - 53,00 + 52,00 - rozjazdy i połączenie z DP, 298 m2 + 160 m2 - plac przy OSP)	m2	985
10.	D - 08.01.01	Regulacja wysokościowa wraz z wymianą ok. 50 % istniejącego korytka betonowego typu Mulda (wym.60x30x15)	m	100
11.	D-08.03.01	Roboty remontowe istniejącej nawierzchni z kostki betonowej - Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 8x30 na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową Ilość - 25 mb +27 mb (przy wiacie przystankowej)	m	52
12.	D - 08.01.01	Roboty remontowe istniejącej nawierzchni z kostki betonowej - Chodniki z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Przebrukowanie chodnika - dostosowanie wysokościowe - z wykorzystaniem ok. 50% istniejącej kostki. Ilość - 98m2 (przy wiacie przystankowej) + 50 m2 (wzdłuż remizy OSP)	m2	142

13.	D - 08.01.01	Chodniki z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Przebrukowanie nawierzchni istniejącego zjazdu - dostosowanie wysokościowe - z wykorzystaniem istniejącej kostki. Ilość - 15 m2	m2	15
III.		PODBUDOWA, NAWIERZCHNIA - CPV 45233100-0		
14.	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2. Ilość = 985m2 + 4mx200m = 1785 m2	m2	1785
15.	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne w ilości 75 kg/m2 Ilość = (4x200+695) x 75kg/m2/1000 = 113,00 t	t	113
16.	D-05.03.05c	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa ścieralna). Ilość = 1785,00 m2	m2	1785
IV.		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE -CPV 45112730-1		
17.	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z kruszywa warstwa grubości 10cm Ilość = 200x0,75x2+(30+20)x0,75x2 = 375m2	m2	375
18.	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	2
19.	D-03.03.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	3
20.	D-03.03.01	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych wraz ich oczyszczeniem	szt.	1
21.	D-09.01.01	Humusowanie wraz z obsianiem terenów płaskich - grubość humusu 10 cm	m2	220