

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327039 T Zielonka - Stobiec - Porąbki Dolne o dł. 420 mb. od km 0+000 do km 0+420

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	45111200-0	ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ I ROBOTY ZIEMNE			
	CPV				
1.1	D 01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją geodezyjną powykonalczą	km		0,420
		420*0,001	km	0,420	
1.2	D 02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-IV wraz ze składowaniem, załadunkiem i odwozem gruntu, odległość odwozu wg uznania i na koszt Wykonawcy, utylizacja materiału zgodnie z Ustawą o odpadach - korytowanie, ścięcie zawyżonych poboczy, odtworzenie rowów wraz z odkrzaceniem	m3		539,70
	korytowanie	2*210*0,46	m3	193,20	
	odtworzenie rowów wraz z odkrzaceniem	2*420*0,50*(0,4+1,6)*0,6*0,5	m3	252,00	
	ścięcie zawyżonych poboczy	420*2*0,75*0,15	m3	94,50	
1.3	D-03.01.03a	Wykonywanie części przelotowej prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych, która składa się z łąwy fundamentowej z kruszywa stabilizowanego cementem gr. 40 cm, rur PP SN8 o średnicy 40 cm (z uprzednim rozebraniem istniejących przepustów) wraz z zasypaniem, odtworzeniem warstw konstrukcyjnych nawierzchni jezdni i umocnieniem wlotu i wylotu przepustu za pomocą ścianek czołowych betonowych o podstawie trapezu ze skrzydełkami układanych na łąwie betonowej (grubość łąwy powinna wynosić min. 15 cm, powierzchnię łąwy należy tak dostosować, aby była większa min. 5 cm z każdej strony od ścianki czołowej)	m		102,00
	przepusty pod zjazdami	15*6+4*3	m	102,00	

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327039 T Zielonka - Stobiec - Porąbki Dolne o dł. 420 mb. od km 0+000 do km 0+420

2	45233320-8 CPV	FUNDAMENTOWANIE DRÓG			
2.1	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. I-IV	m2		840,00
	pobocze	420*2*0,75	m2	630,00	
	przykrawędziowe odtworzenie	2*210*0,5		210,00	
2.2	D 04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		1 273,53
	pobocze	420*2*0,75	m2	630,00	
	zniwelowanie różnic wysokościowych na zjazdach w związku z podniesieniem niwelety drogi	19*(2*0,215*3*3+10*3,00)	m2	643,53	
2.2	D 04.05.01	Wykonanie warstwy mrozochronnej z mieszanki związanej cementem o wytrzymałości Rm 2,5 MPa z wytwórni, gr. warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		210,00
	przykrawędziowe odtworzenie	2*210*0,5	m2	210,00	
2.3	D 04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2		210,00
	przykrawędziowe odtworzenie	2*210*0,5	m2	210,00	
3.3	D 05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki asfaltowej grysowożwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 16 W 50/70) po uprzednim wykonaniu skropienia międzywarstwowego przy użyciu emulsji asfaltowej	m2		210,00
	przykrawędziowe odtworzenie	2*210*0,5	m2	210,00	
2.3	D-05.03.26	Ułożenie warstwy pośredniej z geosyntetyku o wytrzymałości Rn powyżej 50 kN/m	m2		1 986,18
	na całej szerokości jezdni	2*0,215*6*6+420*4,60+0,215*(12*12+6*6)	m2	1 986,18	

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327039 T Zielonka - Stobiec - Porąbki Dolne o dł. 420 mb. od km 0+000 do km 0+420

3	45233220-7 CPV	ROBOTY W ZAKRESIE NAWIERZCHNI DRÓG			
3.1	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralnobitumiczną grysowo-żwirową w ilości średnio 50 kg/m ² (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 W 50/70) po uprzednim oczyszczeniu istniejącej nawierzchni bitumicznej wraz z jej skropieniem emulsją asfaltową z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy <u>z uprzednim wykonaniem remontów cząstkowych istniejącej nawierzchni</u>	t		99,31
	na całej szerokości jezdni	$(2*0,215*6*6+420*4,60+0,215*(12*12+6*6))*0,02*2,5$	t	99,31	
3.2	D 05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 W 50/70) po uprzednim wykonaniu skropienia międzywarstwowego przy użyciu emulsji asfaltowej, z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy	m ²		1 986,18
	na całej szerokości jezdni	$2*0,215*6*6+420*4,60+0,215*(12*12+6*6)$	m ²	1 986,18	
3.3	D 05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 8 S 50/70) po uprzednim wykonaniu skropienia międzywarstwowego przy użyciu emulsji asfaltowej, z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy	m ²		1 944,18
	na całej szerokości jezdni	$2*0,215*6*6+420*4,50+0,215*(12*12+6*6)$	m ²	1 944,18	

PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327039 T Zielonka - Stobiec - Porąbki Dolne o dł. 420 mb. od km 0+000 do km 0+420

4	45400000- 1 CPV	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
4.1	D 06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp w gruncie kat. III-IV pomiędzy krawędzią pobocza a granicą pasa drogowego (w przypadku niedoboru gruntu rodzimego należy uwzględnić dowóz gruntu kat. I-IV, pozyskanie gruntu i odległość dowozu wg uznania i na koszt Wykonawcy)	m2		252,00
		2*420*0,30	m2	252,00	
5	45233290-8 CPV	INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH I URZADZEŃ BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
5.1	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi wykonywane sposobem mechanicznym	m2		6,23
	W1 - znak P-12 "Linia bezwzględnie zatrzymania - stop" - 0,50 m2/mb	(6+2,25)*0,50*1	m2	4,13	
	W2 - znak P-13 "Linia warunkowego zatrzymania złożona z trójkątów" - 0,2625 m2/mb	1*(6+2)*0,2625	m2	2,10	
5.2	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 60 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.		6,00
		6	szt.	6,00	
5.3	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych małych i średnich, folia odblaskowa 2 generacji (zgodnie z obowiązującymi przepisami)	szt.		8,00
	W1 - znak A-7 "ustęp pierwszeństwa"	1	szt.	1,00	
	W2 - znak B-20 "stop"	1	szt.	1,00	
	W3 - znak D-1 "droga z pierwszeństwem"	4	szt.	4,00	
	W4 - znak T-6a "tabliczka wskazująca rzeczywisty przebieg drogi z pierwszeństwem przez skrzyżowanie (umieszczana na drodze z pierwszeństwem)"	2	szt.	2,00	
5.4	D-07.02.01	Wykonanie i ustawienie tablicy informacyjnej o wymiarach 90x60 cm wraz ze słupkami	szt.		2,00
		2	szt.	2,00	