

PRZEDMIAR

Remont drogi powiatowej nr 1723N na odcinku Bajory Wielkie - Srokowski Dwór (od km 6+800 do km 13+300) - etap 1obejmujący:

Remont drogi powiatowej nr 1723N na odcinku między miejscowościami Bajory Małe - Srokowski Dwór (od km 10+800 do km 13+300)

	Numer Specyfikacji	Opis robót	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
I	01.00.00	ROBOTY PRZYGOTAWAWCZE		
1	D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	km	2,50
III	03.00.00	ODWODNIENIE		
2	D - 03.01.03a	Przepust w km 11+901 - oczyszczenie przepustu L=12,5m - obrukowanie wlotu i wylotu ~8,4m2 + 6,3m2 kamieniem polnym gr.~10cm za zaprawie cem-piask ~10cm	kpl	1,00
3	D - 03.01.03a	Przepust w km 12+529 - oczyszczenie przepustu L=14,0m - obrukowanie wlotu i wylotu ~9,4m2 + 20,2m2 kamieniem polnym gr.~10cm za zaprawie cem-piask ~10cm - uprzętnięcie karpzy z obszaru wlotu przepustu	kpl	1,00
4	D - 03.01.03a	Przepust w km 13+114 - oczyszczenie przepustu L=12,0m - obrukowanie wlotu i wylotu ~15,2m2 + 38,0m2 kamieniem polnym gr.~10cm za zaprawie cem-piask ~10cm	kpl	1,00
IV	04.00.00	PODBUDOWY		
		Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
5	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości 40 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km (zjazdu)	m ²	166,60
6	D-04.01.01	Wykonanie koryt o głębokości 52 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km (poszerzenia na jezdni/ skrzyżowania)	m ²	147,10
7	D-04.01.01	Wykonanie koryta o głębokości 33 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km (pobocza - obrukowanie)	m ²	477,20
		Warstwy: ulepszonego podłoża, mrozoochronna, odsączające i odcinające		
8	D-04.02.01	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki kruszywa CNR stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 30 cm (poszerzenia na jezdni/ skrzyżownia)	m ²	147,10
9	D-04.02.01	Mechaniczne wykonanie warstwy odsączającej z pospółki o grubości po zagęszczeniu 20 cm (zjazdu)	m ²	166,60
		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
10	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie istniejącej nawierzchni: 3 krotność (jezdni)	m ²	12 210,90
11	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie istniejącej nawierzchni: 2 krotność (zjazdu, poszerzenia na jezdni/ skrzyżownia)	m ²	313,70
12	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni bitumicznej:3 krotność (jezdni)	m ²	12 210,90
13	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni bitumicznej:2 krotność (zjazdu, poszerzenia na jezdni/ skrzyżownia)	m ²	313,70
		Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie		
14	D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm (zjazdu)	m ²	166,60
15	D-04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa C50/30 stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 22 cm (poszerzenia na jezdni)	m ²	147,10
V	05.00.00	NAWIERZCHNIE		
		Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca i wyrównawcza wg WT-1 i WT-2		
16	D-05.03.05b	Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W KR1 o średniej grubości po zagęszczeniu 2 cm (jezdni)	m ²	12 210,90
17	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W KR1 o grubości po zagęszczeniu 5 cm (zjazdu, poszerzenia na jezdni/ skrzyżownia)	m ²	313,70
		Nawierzchnia z betonu asfaltowego. Warstwa ścieralna wg WT-1 i WT-2		
18	D-05.03.05a	Warstwy ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S KR1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (jezdni, zjazdu, poszerzenia na jezdni/ skrzyżownia)	m ²	12 524,60
19	D-05.03.26a	Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni asfaltowej przed spękaniem i odbitymi	m ²	12 210,90
VI	06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
20	D-07.02.01a	Montaż tablicy informacyjnej o wym. 180/120 cm	szt.	1
21	D-06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków - obrukowanie poboczki kamieniem o wysokości od 16-20cm na podbudowie betonowej C16/20 gr. 20 cm z oporem na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm z wypełnieniem spoin	m ²	477,20
22	D-06.03.01a	Wykonanie poboczki z mieszanki kruszyw łamanych C _{50/30} stabilizowanych mechanicznie - grubości 12 cm	m ²	3 324,00
23	D-06.04.01	Odmulenie rowów z profilowaniem skarp z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km - do utylizacji	mb	735,00
VII	07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
24	D-07.02.01a	Wykonanie oznakowania pionowego: (zgodnie z PSOR)	szt.	11,00
25	D-07.05.01	Barieri ochronne stalowe N2W3A (rozstaw słupka co 2 mb)	mb	400,00