

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze.			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		1,453	km	1,453	
				RAZEM	1,453
2 d.1	KNNR AT-03 0102-01	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z przerzutem urobku w pobocza (włączenia do dróg asfaltowych oraz frezowanie korekcyjne)	m2		
		5 * 1 * 2 + 6 * 1,5 * 15	m2	145,000	
				RAZEM	145,000
3 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek pod pobocza oraz wywóz nadmiaru urobku	m2		
		1453 * 0,75 * 2	m2	2 179,500	
				RAZEM	2 179,500
2		Roboty nawierzchniowe.			
4 d.2	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne istniejących nawierzchni drogowych bitumicznych	m2		
		1453 * 5,1	m2	7 410,300	
				RAZEM	7 410,300
5 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 istniejących nawierzchni drogowych bitumicznych	m2		
		5,1 * 1453	m2	7 410,300	
				RAZEM	7 410,300
6 d.2	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej nawierzchni asfaltowej mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową AC 11W KR 1-2 mechaniczne	t		
		1453 * 5,1 * 0,075	t	555,773	
				RAZEM	555,773
7 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 warstwy wyrównawczej nawierzchni	m2		
		1453 * 5,0	m2	7 265,000	
				RAZEM	7 265,000
8 d.2	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11S KR 2 o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		1453 * 5,0	m2	7 265,000	
				RAZEM	7 265,000
3		Roboty wykończeniowe.			
9 d.3	KNNR 1 0504-03	Rozplantowanie ziemi z odkładu leżącej wzdłuż krawędzi drogi wraz z ewentualnym dowozem brakującej ziemi z zagęszczeniem mechanicznym - kształtowanie poboczy gruntowych	m3		
		1453 * 0,75 * 2 * 0,1	m3	217,950	
				RAZEM	217,950
10 d.3	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
11 d.3	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków oraz tablic prowadzących	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
12 d.3	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych śr. 60mm	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
13 d.3	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 (E-17a, E-18a, D-42, D-43, A-18a, A-4, A-7, T1 "150m", D-15-2szt.)	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNNR 6 0702-07	Pionowe znaki drogowe - tablice prowadzące U-3a i U-3b	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Charakterystyka obiektu:

Przedmiotem inwestycji jest Remont drogi gminnej Nr 102679L w miejscowości Cisownik od km 0+000,00 do km 1+453,00.

- a) Zakres inwestycji dla remontu drogi gminnej Nr 102679L w miejscowości Cisownik od km 0+000,00 do km 1+453,00 obejmuje m.in.:
- Wykonanie nawierzchni jezdni asfaltowej szerokości 5,00 m na całym odcinku objętym opracowaniem poprzez wykonanie:
 - warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o gr. 3 cm od km 0+000,00 do km 1+453,00;
 - warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 75 kg/m² (gr. 3cm) od km 0+000,00 do km 1+453,00;
 - Wykonanie nowych obustronnych poboczy gruntowych od km 0+000,00 do km 1+453,00;
 - Wykonanie uzupełnienia oraz wymiany skorodowanych znaków drogowych.