

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,505	km	0,505	
				RAZEM	0,505
2 d.1	KNR 13-12 0201-03	Mechaniczne karczowanie zagajników	ha		
		0,01	ha	0,010	
				RAZEM	0,010
3 d.1	KNP 01 1343 -03.01	Podcięcie korony drzew - dostosowanie do skrajni drogi	szt.		
		3,00	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2		Roboty rozbiórkowe i ziemne			
4 d.2	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi i zagospodarowaniem przez Wykonawcę <zebranie darniny w miejscu nowej trasy jezdni oraz koryto pod zjazdu z kruszywa>	m3		
		$1530,0 * 0,15 + (2,8 * 6,0 + 5,1 * 6,0 + 5,4 * 6,0 + 2,4 * 6,0 + 4,3 * 6,0) * 0,15$	m3	247,500	
				RAZEM	247,500
5 d.2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie pił nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		16,40	m	16,400	
				RAZEM	16,400
3		Roboty nawierzchniowe			
6 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		$505,40 * 4,4 + 17,42 * 1,0 + 20,0 * 0,5 + 11,64 + 9,84$	m2	2 272,660	
				RAZEM	2 272,660
7 d.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		$505,40 * 4,4 + 17,42 * 1,0 + 20,0 * 0,5 + 11,64 + 9,84$	m2	2 272,660	
				RAZEM	2 272,660
8 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m2	m2		
		$505,40 * 4,0 + 17,42 * 1,0 + 20,0 * 0,5 + 11,64 + 9,84$	m2	2 070,500	
				RAZEM	2 070,500
9 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) AC 11S 50/70 Krotność = 1,25	m2		
		$505,40 * 4,0 + 17,42 * 1,0 + 20,0 * 0,5 + 11,64 + 9,84$	m2	2 070,500	
				RAZEM	2 070,500
4		Pobocza i zjazdy			
10 d.4	analiza indywidualna	Zakup i dowóz gruntu zagęszczalnego <pod pobocza>	m3		
		$505,40 * 1,0 * 0,125 * 2$	m3	126,350	
				RAZEM	126,350
11 d.4	KNNR 1 0407-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. IV	m3		
		126,35	m3	126,350	
				RAZEM	126,350
12 d.4	KNNR 6 1301-05	Plantowanie poboczy gruntowych wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m2		
		$505,40 * 2 * 1,5$	m2	1 516,200	
				RAZEM	1 516,200

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.4	KSNR 6 0204-06	Nawierzchnie zjazdów oraz pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o gr. 15 cm	m2		
		2,8 * 6,0 + 5,1 * 6,0 + 5,4 * 6,0 + 2,4 * 6,0 + 4,3 * 6,0 + 15,0 * 0,75 + 24,85 * 0,75	m2	149,888	
				RAZEM	149,888
5		Oznakowanie pionowe			
14 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		10,00	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
15 d.5	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
		7,00	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
16 d.5	KNNR 6 0703-02	Bariery ochronne stalowe jednostronne energochłonne	m		
		36,00	m	36,000	
				RAZEM	36,000
6		Inwentaryzacja			
17 d.6	analiza indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000