

## **Przedmiar robót**

**„Wykonanie nakładki asfaltowej ul. Pszczelarskiej w Janowicach  
od ul. Famułkowej do ul. Targanickiej (na odc. 870 mb)”**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	kalkulacja indywidualna	Wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu na czas trwania robót oraz jej demontaż po zakończeniu robót	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		871.00/1000	km	0.871	
				RAZEM	0.871
3 d.1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem - docelowa grubość 5cm - oczyszczenie poboczy z zanieczyszczeń Krotność = 0.333 (871.00*0.30*2)*80%	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	418.080	
				RAZEM	418.080
4 d.1	KNR 2-01 0211-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m <sup>3</sup> w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		418.00*0.05	m <sup>3</sup>	20.900	
				RAZEM	20.900
5 d.1	KNR 2-31 1004-03	Ręczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		871.00*3.80+40.00	m <sup>2</sup>	3 349.800	
				RAZEM	3 349.800
6 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		871.00*3.80+40.00	m <sup>2</sup>	3 349.800	
				RAZEM	3 349.800
7 d.1	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		7.00+8.00+15.00	m	30.000	
				RAZEM	30.000
8 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia bitumiczna AC11S - warstwa wyrównawcza asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 1 cm - Krotność = 0.333 3350.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3 350.000	
				RAZEM	3 350.000
9 d.1	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia bitumiczna AC11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - docelowa grubość warstwy 5cm 3350.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3 350.000	
				RAZEM	3 350.000
10 d.1	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia bitumiczna AC11S - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - DODATEK DO 5CM GRUBOŚCI WARS-TWY Krotność = 2 3350.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3 350.000	
				RAZEM	3 350.000
11 d.1	KNR 2-31 0204-03	pobocza z destruktu asfaltowego - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		(871.00*0.30*2)*90%	m <sup>2</sup>	470.340	
				RAZEM	470.340
12 d.1	KNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m		
		800.00+100.00	m	900.000	
				RAZEM	900.000