

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	45111200-0 CPV	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1.1.1	KNNR 1 0111-0100 D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą.  1,135	km  km	  1 135	1,135
1.2	45111300-1 CPV	Roboty rozbiórkowe			
1.2.1	KNR 2-31 0801-0300 D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy o grubości do 30cm wraz z wywozem w miejsce wskazane przez Inwestora do 6km - śr. szerokość podbudowy 4,10m  1135*4,10	m2  m2	  4 653,500	4 653,500
1.2.2	KNR 2-31 0816-0200 D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych śr 400cm z przyczórkami wraz z wywozem na składowisko na odl. do 6 km  9	m  m	  9,000	9,000
1.2.3	KNR 2-31 0816-0200 D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych śr 500cm z przyczórkami wraz z wywozem na składowisko na odl. do 6 km  11	m  m	  11,000	11,000
2	45221100-3 CPV	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
2.1	KNNR 6 0605-0700	Przepusty rurowe,rury PEHD o sztywności obwodowej 8 kPa, średnicy 40 cm na ławie z podsypki cementowo-piaskowej z wykonaniem obruku ok 4m2/szt.  9	m  m	  9,000	9,000
2.2	KNNR 6 0605-0700	Przepusty rurowe,rury PEHD o sztywności obwodowej 8 kPa, średnicy 50 cm na ławie z podsypki cementowo-piaskowej z wykonaniem obruku ok 6m2/szt.  11	m  m	  11,000	11,000
3	45111200-0 CPV	ROBOTY ZIEMNE			
3.1	KNNR 1 0202-0800 D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładkowymi na miejsce wskazane przez Inwestora, odl. do 6 km  1135*4,1*0,15+1135*1,2*0,44	m3  m3	  1 297,305	1 297,305
4	45233340-4 CPV	PODBUDOWY			
4.1	KNNR 6 0103-0100 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne - szerokość 5,3m  5,3*1135	m2  m2	  6 015,500	6 015,500
4.2	KNNR 6 0111-0100 D-04.05.01a	Wykonanie podbudowy z ulepszonego podłoża z CBGM 0/31,5 klasa C3/4, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm - szerokość 5,3m  5,3*1135	m2  m2	  6 015,500	6 015,500
4.3	KNNR 6 0113-0500 D-04.04.02b	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - szerokość 5,3m  5,3*1135	m2  m2	  6 015,500	6 015,500
4.4	KNNR 6 0308-0101 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 16 W 50/70, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową - szerokość 5,12m Krotność=1,25 5,12*1135	m2  m2	  5 811,200	5 811,200
5	45233253-7 CPV	NAWIERZCHNIA			
5.1	KNNR 6 0309-0201 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 S 50/70, warstwa ścieralna KR1-2, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową - szerokość jezdni 5,0m 1135*5,0	m2  m2	  5 675,000	5 675,000
6	45111000-8 CPV	ROBOTY WYKONCZENIOWE			
6.1	KNNR 6 1301-0500 D-04.04.02b	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego, niezwiązanego, frakcji 0/31,5 mm, grubość warstwy 10 cm po zagęszczeniu  1135*0,75*2	m2	702,500	1 702,500