

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty przygotowawcze- kod CPY 45100000-8					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01 1)	równinnym. 0.180	km	0.180	
				RAZEM	0.180
2 Roboty ziemne- kod CPV 45100000-8					
2	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.2	0113-01 1)	spycharek 5.72*180.0	m ²	1029.600	
				RAZEM	1029.600
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w	m ³		
d.2	0202-07 1)	gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. z zakupem piasku 14*1.0*1.5	m ³	21.000	
				RAZEM	21.000
4	KNNR 1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych	m ³		
d.2	0214-01 1)	spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II 21.0	m ³	21.000	
				RAZEM	21.000
3 Podbudowa -kod CPV 45233300-2					
5	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.3	0103-03 1)	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 5.72*180	m ²	1029.600	
				RAZEM	1029.600
6	KNNR 6	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²		
d.3	0109-02 1)	Krotność = 1.07 5.72*180	m ²	1029.600	
				RAZEM	1029.600
7	KNNR 6	Warswa dolna podbudowy z kruszyw lamanych gr. 15 cm	m ²		
d.3	0113-01 1)	Krotność = 1.07 5.24*180.0	m ²	943.200	
				RAZEM	943.200
4 Nawierzchnia					
8	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.4	1005-07 1)	5.0*180.0	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
9	KNNR AT-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna o gr. 5	m ²		
d.4	0302-03 2)	cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień 5.0*180.0	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
5 Przepust					
10	KNNR 1	Brukowanie skarp,przekopów i nasypów na podsypce z piasku lub pospółki.	m ²		
d.5	0509-02 1)	3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNNR 2-33	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednoot-	m		
d.5	0601-01 3)	worowych z rur o śr. 60 cm 12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
6 Oznakowanie pionowe					
12	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.6	0702-01 1)	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o	szt.		
d.6	0702-04 1)	pow. do 0.3 m ² 3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000