

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.
1	2	3	4	5
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE CPV: 45100000-8		
1	KNNR 1 0111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Charakterystyka Robót: D 01.01.01 krotność = 1,00	0,17	km
2		PODBUDOWA CPV: 45230000-8		
2	KNNR 6 0103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI Charakterystyka Robót: D 04.01.01 krotność = 1,00	393,56	m2
3	KNNR 6 0113-020-050	Podbudowy zasadnicza z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm Charakterystyka Robót: D 04.04.02b krotność = 1,00	393,56	m2
3		NAWIERZCHNIA CPV: 45230000-8		
4	KNNR 6 0308-01050-050	Warstwa wiążąca AC 16 W 50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10t krotność = 1,00	382,32	m2
5	KNNR 6 1005-060-050	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowych ulepszonych z bitumu Charakterystyka Robót: D 04.03.01 krotność = 1,00	382,32	m2
6	KNNR 6 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Charakterystyka Robót: D 04.03.01 krotność = 1,00	382,32	m2
7	KNNR 6 0309-02030-050	Warstwa ścieralna AC 11 S 50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t Charakterystyka Robót: D 05.03.05a krotność = 1,00	374,82	m2
8	KNNR 6 0204-060-050	Odcinek 20 mb nawierzchni z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po uwalowaniu 15 cm Charakterystyka Robót: D 04.04.02b krotność = 1,00	50,17	m2