

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV: 45100000-8				
1	KNNR 1 0111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Czynność robót: D-01.01.01 krotność = 1,00	0,81	km		
2	KNNR 1 0102-050-052	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia, średnich 31-60% powierzchni krotność = 1,00	0,01	ha		
		Razem:				
2		ROBOTY ZIEMNE /wg tabeli robót ziemnych/ CPV: 45111200-0				
3	KNNR 1 0202-030-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II Czynność robót: D-02.00.01-02.01.01 krotność = 1,00	25,63	m3		
4	KNNR 1 0202-07010-060	Roboty ziemne wykonywane w miejscu wymiany gruntu koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem materiału pochodzącego z dokopu samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II Czynność robót: D-02.00.01-02.01.01 krotność = 1,00	286,74	m3		
5	KNNR 1 0208-020-060	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.do 5t,przy przewozie po drogach o nawierzch.utwardzonej.Grunt I-IV krotność 4 Czynność robót: D-02.00.01, D-02.1.01 krotność = 1,00	286,74	m3		
		Razem:				
3		ODWODNIENIE CPV: 45232000-2				
6	KNNR 6 0605-010-060	Przepusty rurowe pod zjazdami,ławy fundamentowe żwirowe Czynność robót: D-06.02.01 krotność = 1,00	0,75	m3		
7	KNR 2-31 0605-06-040	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCV o średnicy 100 cm - wymiana przepustu z usunięciem starego przepustu na odl. 5km Czynność robót: D-06.02.01 krotność = 1,00	12,00	m		
8	KNR 2-31 0605-03-020	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 100 cm Czynność robót: D-06.02.01 krotność = 1,00	2,00	szt		

1	2	3	4	5	6	7
		Razem:				
4		PODBUDOWA CPV: 45233200-1				
9	KNNR 6 0103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI Czynność robót: D-04.01.01 krotność = 1,00	3810,96	m2		
10	KNNR 6 0112-040-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm Czynność robót: D-04.04.01 krotność = 1,00	3810,96	m2		
		Razem:				
5		NAWIERZCHNIA CPV: 45233120-6				
11	KNNR 6 0103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI Czynność robót: D-04.01.01 krotność = 1,00	3714,48	m2		
12	KNNR 6 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Czynność robót: D-04.03.01 krotność = 1,00	3714,48	m2		
13	KNNR 6 0308-01010-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard I, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t Czynność robót: D-05.03.05 krotność = 1,00	3714,48	m2		
14	KNNR 6 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Czynność robót: D-04.03.01 krotność = 1,00	3618,00	m2		
15	KNNR 6 0309-02010-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard I, warstwa ścierna, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowylad. 5-10 t Czynność robót: D-05.03.05 krotność = 1,00	3618,00	m2		
		Razem:				
6		POBOCZA CPV: 45400000-1				
16	KNNR 6 0112-040-050	Pobocza z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm krotność = 1,00	1206,00	m2		

1	2	3	4	5	6	7
		Razem:				
7		ELEMENTY POPRAWY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO <i>CPV: 45233290-8</i>				
17	KNNR 6 0702-040-020	<i>Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3 m2</i> Czynność robót: D-07.02.01 <i>krotność = 1,00</i>	6,00	szt		
18	KNNR 6 0702-01010-020	<i>Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm</i> Czynność robót: D-07.02.01 <i>krotność = 1,00</i>	6,00	szt		
19	KNNR 6 0705-060-050	<i>Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową, linie na skrzyżowaniach, malowane mechanicznie</i> Czynność robót: D-07.01.01 <i>krotność = 1,00</i>	1,98	m2		
		Razem:				
		Razem kosztorys:				