

KOSZTORYS OFERTOWY NA PRZEBUDOWĘ DROGI GMINNEJ W M.
MARSZEWNICA OD KM 2+340 DO 2+950

Lp.	Podstawa	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. robót [zł]	Wartość [zł]
1	2	3	4	5	6	
1. ROBOTY ZIEMNE						
P1*	KNR 2-01 0119-0300 BCJ107	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,61		
P2*	KNNR1 0213- 0100 BCJ107	Wykopy wykonywane spycharkami 55 kW. Grunt kategorii I-III	m3	431,00		
P3*	KNNR1 0407- 0100 BCJ107	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami 55 kW (75 KM). Nasyp o wysokości do 3,0 m. Grunt kategorii I-II	m3	26,00		
P4*	KNNR1 0201- 0500 BCJ107	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5 t na odl.do 1 km. Grunt kat.I-II	m3	443,00		
razem roboty ziemne						
II. PODBUDOWA						
P5*	KNNR6 0101- 0300 BCJ107	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 30 cm, na całej szerokości jezdni i chodników.w gruntach kat.II-IV,przy użyciu równiarki i walca wibracyjnego samojezdnego	m2	121,00		

P6*	KNNR6 0103-0300 BCJ107	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. wykonywane mechanicznie. przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI,	m2	3205,00		
P7*	KNNR6 0106-0400 BCJ107	Mechaniczne zagęszczanie piaskiem warstw odcinających. grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	1375,00		
P8*	KNNR6 0113-0200 BCJ107	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (tłucznia kamiennego), grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm,	m2	1329,00		
P9*	KNNR6 0113-0200 BCJ107	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (tłucznia kamiennego), grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm, na poszerzeniu	m2	46,00		
P10*	KNNR6 1005-0700 BCJ107	Skropienie podbudowy z tłucznia lepiszczem asfaltowym w ilości 0,7 kg/m2,	m2	1375,00		
P11*	KNNR6 1005-0500 BCJ107	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni z bruku	m2	1330,00		
P12*	KNNR6 0108-0200 BCJ107	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, standard 1 1, transport mieszanki samochodem samowyladowczym 5-10 1 na odleg. 5 km	t	61,00		
P13*	KNNR6 1005-0700 BCJ107	Skropienie warstwy wyrównawczej lepiszczem asfaltowym w ilości 0,3 kg/m2,	m2	1292,00		

P14*	KNNR6 1305- 0100 BCJ107	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m ³ -zawory wodne 18 szt x 0,1 = 1,8 m ³	m ³	1,80		
		razem podbudowa				
		III. NAWIERZCHNIA				
P15*	KNNR6 0308- 0103 BCJ107	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard 1 1, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowyład. 5-10t (na odległość do 20km),	m ²	2572,00		
P16*	KNNR6 1005- 0700 BC106	Skropienie warstwy wiążącej lepiszczem asfaltowym w ilości 0,15kg/m ² ,	m ²	2572,00		
P17*	KNNR6 0309- 0203 BCJ107	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard 1 1, warstwa ścieralna, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowyład. 5-10 t (transport na odległość do 20km)	m ²	2590,00		
		razem nawierzchnia				
		IV. POBOCZA				
P18*	KNNR6 0202- 0700 BCJ107	Pobocza z kruszywa naturalnego, kruszywo rozścielane mechanicznie. grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	1830,00		
		razem pobocza				

V. ODWODNIENIE						
P19*	KNNR1 0210- 0200 BCJ107	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m ³ , głębokość wykopu do 3,00 m. Grunt kategorii I-II, pod przepust	m ³	22,00		
P20*	KNR 2-33 0601-0100 BCJ107	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przelotowa przepustu z rur o średnicy 60 cm z zastosowaniem pospółki	m	9,00		
P21*	KNR 2-33 0606-0100 BCJ107	Obudowy wlotów /wylotów/ prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych z zagruntowaniem roztworem asfaltowym	m ³	1,92		
P22*	KNNR1 0320- 0100 BCJ107	Ręczne zasypywanie wykopów pod przepust z zagęszczeniem grunt kat. I-II,	m ³	20,00		
P23*	KNNR1 0509- 0200 BCJ107	Wykonanie umocnienia z bruku, na podsypce z piasku, na poboczu lewym w km 2+504	m ²	9,00		
razem odwodnienie						
VI. OZNAKOWANIE						
P24*	KNNR6 0702- 0100 BCJ107	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 50 mm	szt.	4,00		
P25*	KNNR6 0702- 0700 BCJ107	Pionowe znaki drogowe.tablice miejscowości i obszaru zabudowanego	szt.	8,00		
razem oznakowanie						

Wartość kosztorysu zł
Podatek VAT(VAT)= 22% WK zł
Wartość końcowa kosztorysu: zł