

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,058	km	0,058	
				RAZEM	0,058
2 d.1	analiza indywidualna	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas robót	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
3 d.2	KNR 7-28 0101-02	Rozbiórka fundamentów betonowych wraz z wywozem i utylizacją przez Wykonawcę	m3		
		12,80	m3	12,800	
				RAZEM	12,800
4 d.2	KNNR 1 0101-03	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.2	KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej <zatoka i chodnik przy drodze powiatowej>	m2		
		107,00	m2	107,000	
				RAZEM	107,000
6 d.2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławami betonowymi	m		
		40,00	m	40,000	
				RAZEM	40,000
7 d.2	KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m2		
		107,00	m2	107,000	
				RAZEM	107,000
8 d.2	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze wraz z wywozem i utylizacją przez Wykonawcę	m3		
		$12,80 + 107,00 * 0,08 + 40 * 0,15 * 0,3 + 107 * 0,15$	m3	39,210	
				RAZEM	39,210
3		ROBOTY ZIEMNE			
9 d.3	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi i zagospodarowaniem przez Wykonawcę	m3		
		$623,68 * 0,42$	m3	261,946	
				RAZEM	261,946
4		OPORNIKI, KRAWĘŻNIKI			
10 d.4	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		$214,0 + 30,0$	m	244,000	
				RAZEM	244,000
11 d.4	KNR 2-31 0403-05	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		214,00	m	214,000	
				RAZEM	214,000
12 d.4	KNNR 6 0401-03 analogia	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		$15,00 + 15,00$	m	30,000	
				RAZEM	30,000
13 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod oporniki betonowa z oporem klasy C 12/15MPa	m3		
		$244,00 * 0,045$	m3	10,980	
				RAZEM	10,980

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		NAWIERZCHNIA DROGI WEWNĘTRZNEJ ORAZ MIEJSC POSTOJOWYCH			
14 d.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		623,68	m2	623,680	
				RAZEM	623,680
15 d.5	KNNR 6 0111-01	Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		598,00 + 214,0 * 0,12	m2	623,680	
				RAZEM	623,680
16 d.5	KNNR 6 0109-03	Podbudowy betonowe klasy C 8/10 MPa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		380,0 + 218,0	m2	598,000	
				RAZEM	598,000
17 d.5	KNNR 6 0502-04	Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kolor szary <droga wewnętrzna oraz miejsca postojowe>	m2		
		310,00 + 70,00	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
18 d.5	KNNR 6 0502-04	Nawierzchnia utwardzona z betonowych płyt ażurowych grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem otworów kamieniem typu otoczek - kolor szary <nawierzchnia utwardzona>	m2		
		218,00	m2	218,000	
				RAZEM	218,000
19 d.5	analiza indywidualna	Przełożenie wysokościowe istniejącej nawierzchni z betonowej kostki brukowej <dowiązanie do istniejącego chodnika>	m2		
		30,00	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
6		ZIELEN			
20 d.6	KNNR 1 0501-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m2		
		170,00	m2	170,000	
				RAZEM	170,000
21 d.6	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie terenów zieleni z obsianiem nasionami traw przy grubości warstwy humusu 5 cm <zakup i dowóz humusu po stronie Wykonawcy>	m2		
		170,00	m2	170,000	
				RAZEM	170,000
22 d.6	KNR 2-01 0510-02	Humusowanie terenów zieleni - dodatek za każde następne 5 cm humusu	m2		
		170,00	m2	170,000	
				RAZEM	170,000
7		OZNAKOWANIE			
23 d.7	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		9,00	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
24 d.7	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - rozmiar mini	szt.		
		13,00	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
25 d.7	KNNR 6 0705-05	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - malowanie miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych na niebiesko wraz z piktogramem niepełnosprawnego oraz ramką	m2		
		5,0 * 3,6	m2	18,000	
				RAZEM	18,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8		INWENTARYZACJA			
26 d.8	analiza indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza całości robót	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000