

Kosztorys OFERTOWY na zadanie pn: BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 160207C ALEKSANDRÓW KUJAWSKI - ROŻNO PARCELE OD KM 0+661 DO KM 0+955 - etap II

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Roboty przygotowawcze						
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy przebudowie drogi od km 0+661 do km 0+955	km	0,29		
Razem dział: Roboty przygotowawcze						
Chodniki						
2	D-04.01.01	Koryta wykonywane na powierzchni chodnika z wywozem urobku poza teren budowy	m2	349,00		
3	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku średniego gr. 10 cm na powierzchni chodnika	m2	349,00		
4	D-08.02.02	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm	m2	349,00		
5	D-8.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce piaskowej	m	210,00		
6	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	256,00		
7	D-08.01.01b	Ława betonowa pod krawężniki i obrzeża	m3	23,00		
Razem dział: Chodniki						
Zjazdy						
8	D-04.01.01	Koryta z wywozem urobku poza teren budowy	m2	179,00		
9	D-04.02.01	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2	179,00		
10	D-04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego C16/20 gr.20 cm wraz z wykonaniem warstwy poślizgowej	m2	179,00		
11	D-05.03.23	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	179,00		
12	D-8.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	76,00		
13	D-08.03.01	Opornik betonowe o wymiarach 12*25 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	146,00		
14	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	13,00		
Razem dział: Zjazdy						
Wykonanie odwodnienia ulicznego						
15	D-03.04.01	Studnie chłonne z kręgów średnicy 1.2 m i głębokości 3 m	szt.	4,00		
16	D-03.02.01	Wykonanie wpustu ulicznego przykrawężnikowego wraz z przykanalikiem dł. 5 mb na każdy wpust o średnicy fi 200 przykanaliki wykonać metodą bezrozkopową	szt.	12,00		
Razem dział: Wykonanie odwodnienia ulicznego						
					kosztorys netto	
					podatek VAT	
					kosztorys brutto	

zestawienie chodnika

L.P.	lokalizacja		powierzchnia	długość obrzeża	długość krawężnika
1	0+666,10	0+684,15	20,50	15,50	14,50
2	0+684,15	0+716,70	35,50	25,00	24,00
3	0+716,70	0+737,20	25,00	18,50	17,50
4	0+737,20	0+743,90	4,00	3,50	0,00
5	0+743,90	0+786,60	58,00	39,50	37,50
6	0+786,60	0+819,50	43,00	29,50	27,50
7	0+819,50	0+844,80	32,00	22,00	20,00
8	0+844,80	0+865,80	26,00	18,00	16,00
9	0+865,80	0+871,90	2,50	2,50	0,00
10	0+871,90	0+885,90	20,00	19,00	8,00
11	0+885,90	0+903,23	16,50	12,50	9,50
12	0+903,23	0+921,70	17,00	12,00	10,00
13	0+921,70	0+938,80	29,50	25,00	13,50
14	0+938,80	0+955,00	19,00	13,00	12,00
podsumowanie			348,50	255,50	210,00

zestawienie zjazdów

L.P.	KM	strona	szerokość	dł krawężnika wtopionego	długość opornika	Powierzchnia. [m2]	rodzaj materiału
1	0+684,15	L	5,00	8,00	12,00	14,31	kostka
2	0+737,2	L	3,50	5,50	10,50	11,05	kostka
3	0+743,9	L	3,50	7,00	10,00	11,05	kostka
4	0+786,6	L	3,50	5,50	10,00	11,05	kostka
5	0+819,5	L	3,50	5,50	8,50	8,03	kostka
6	0+844,8	L	3,50	5,50	9,00	8,61	kostka
7	0+865,8	L	2,30	6,00	13,00	14,05	kostka
8	0+871,90	L	3,50	6,00	14,00	17,50	kostka
9	0+885,90	L	4,80	8,00	15,00	23,83	kostka
10	0+903,23	L	5,50	8,50	16,00	27,30	kostka
11	9+921,7	L	2,80	5,00	14,00	14,59	kostka
12	0+938,8	L	3,50	5,50	14,00	17,64	kostka
podsumowanie				76,00	146,00	179,01	