

INWESTOR

MAZOWIECKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH  
W WARSZAWIE

ZLECENIODAWCA

Urząd Gminy Jaktorów

OBIEKT

Droga wojewódzka nr 719 – ul.Kościuszki, budowa chodnika i przebudowa  
zjazdów w km 43+608 – 44+258,39 od drogi na Baranów do ul. Długiej  
w m. Sade Budy, Gm. Jaktorów  
dz. nr 417;477/1

ZAKRES

KOSZTORYS OFERTOWY

BUDOWA CHODNIKA ,  
i PRZEBUDOWA ZJAZDÓW DO POSESJI

NAZWA OFERENTA

.....  
.....

WARTOŚĆ

NETTO ..... + .....22%VAT = .....zł BRUTTO

Droga wojewódzka nr 719 – ul.Kościuszki, budowa chodnika i przebudowa zjazdów w km 43+608 –  
44+258,39 od drogi na Baranów do ul. Długiej w m. Sade Budy, Gm. Jaktorów  
Kosztorys ofertowy

Lp	Podstawa Wyceny OST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostk w złotych	Wartość ( 5 x 6 ) w złotych
1	2	3	4	5	6	7
		I roboty przygotowawcze				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0.63		
2	Wyc. Ind.	Przestawienie słupów oświetleniowych	szt	3		
3	Wyc. Ind.	Zabezpieczenie kabli rurami ochronnymi Ø 110 mm AROT	m	122		
4	D-01.02.01	Wycinka drzew Ø 50 cm z karczowaniem i wywiezieniem materiału na odl. do 2km	szt.	3		
5	D-01.02.01	Wycinka drzew Ø 20-30 cm z karczowaniem i wywiezieniem materiału na odl. do 2km	szt	6		
6	D-01.02.02	Zdjęcie darniny i humusu grub. 30 cm z wywiezieniem na odległość do 5 km $3 \times 614 = 1842$ $(30+15) \times 4 + (30+30 \times 4) = 420$	m <sup>2</sup>	2262		
7	D-01.02.04	Rozebranie przepustów betonowych pod zjazdami z wywiezieniem gruzu na odl. do 5 km	m	8		
8	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni betonowej na zjazdach grub. 15 cm z wywiezieniem do 5 km	m <sup>2</sup>	20		
		razem				
		II Roboty ziemne				
9	D-02.01.01	Roboty ziemne przy regulacji rowów wykonywane koparką podsiębierną $0.15 \text{ m}^3$	m <sup>3</sup>	300		
10	D-02.03.01c	Wzmocnienie podłoża w gruncie słabonośnym geosyntetykiem o oczkach trójkątnych pod nasyp chodnika na odcinkach $8 \times 30 \times 4 = 240 \times 4 = 960$	m <sup>2</sup>	960		
11	D-02.03.01	Formowanie nasypów pod chodniki z gruntu (kruszywa naturalnego) pozyskanego przez wykonawcę z zagęszczeniem i dowozem $0,3 \times 2262 = 678,6$ $2 \times 30 \times 10 = 600$ $2 \times 30 \times 5 = 150$	m <sup>3</sup>	1429		
12	D-02.01.01	Wykonanie koryta pod chodnik na głęb. 0.2 m z zagęszczeniem	m <sup>2</sup>	1045		

Droga wojewódzka nr 719 – ul.Kościuszki, budowa chodnika i przebudowa zjazdów w km 43+608 –  
44+258,39 od drogi na Baranów do ul. Długiej w m. Sade Budy, Gm. Jaktorów  
Kosztorys ofertowy

Lp	Podstawa Wyceny OST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostk w złotych	Wartość ( 5 x 6 ) w złotych
1	2	3	4	5	6	7
13	D-02.01.01	Wykonanie koryta pod zjazdy na głębokość 0.3 m z zagęszczeniem	m <sup>2</sup>	173		
14	KNNR 1 0205-04 D-02.01.01	Załadunek i wywiezienie urobku z wykopów na odkład do 10 km z poz. 9 i 12	m <sup>3</sup>	335		
		razem				
15	KNNR 6 1305-0401 D-03.02.01	III Regulacja urządzeń inżynierskich , studzienek ,betonem B-20	m 3	1		
		IV podbudowa				
16	KNNR 6 0112-0501 D-04.04.01	Podbudowa grub. 10cm po zagęszczeniu z kruszywa naturalnego (pospółki) pod chodnik	m <sup>2</sup>	921		
17	KNNR 6 0113-0101 D-04.04.02	Podbudowa grub. 15 cm po zagęszczeniu z kamienia łamanego, naturalnego, 0/31mm, na zjazdach	m <sup>2</sup>	154		
18	KNNR 6 0104-0101 D-04.04.01	Warstwa odsączająca grub. 10cm po zagęszczeniu z piasku na zjazdach	m <sup>2</sup>	154		
		razem				
		VI Roboty wykończeniowe				
19	KNNR 6 0605-0600 D-06.02.01	Przepusty rurowe, betonowe, Ø40 cm pod zjazdami z zakończeniem skośnym na ławie grubości 20cm z kruszywa naturalnego zakończenia skośne 6 x 2 = 12 szt	m szt	48 12		
20	D-06.03.01	Uzupełnianie poboczy kruszywem naturalnym, łamanym 0/31.5 mm z zagęszczeniem 600 x 1,5 x,0,1 = 90	m <sup>3</sup>	90		
21	D-06.02.01	Przepusty rurowe , stalowe, Ø100cm x 2 na ławie grubości 25cm z kruszywa naturalnego na rowach pod chodnikiem z zakończeniem skośnym z umocnieniem wlotu i wylotu rury Ø 1000 mm , 2 x 2 x 7 = 28 m	m	28		

Droga wojewódzka nr 719 – ul.Kościuszki, budowa chodnika i przebudowa zjazdów w km 43+608 – 44+258,39 od drogi na Baranów do ul. Długiej w m. Sade Budy, Gm. Jaktorów

Kosztyorys ofertowy

Lp	Podstawa Wyceny OST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostk w złotych	Wartość ( 5 x 6 ) w złotych
1	2	3	4	5	6	7
22	D - 06.01.01	Umocnienie skarp rowów prefabrykatami betonowymi ażurowymi o wymiarach 40x60 x10 cm na piasku z wypełnieniem humusem i obsianiem trawą 1,20 m x 30 x 4 + 0,8 x 34 x 2 = 144+54	m <sup>2</sup>	198		
		razem				
		VII urządzenia zabezpieczające ruch pieszych				
23	D-07.06.01b	Przestawienie ogrodzenia z siatki metalowej na cokole przy posesji nr 80	m	10		
24	D-07.06.02	Bariery U 11a zabezpieczające ruch pieszych nad przepustem 2x10 +2x10 = 40	m	40		
		razem				
		VIII elementy ulic- krawężniki, obrzeża, chodniki ,zjazdy				
25	KNNR 6 0403-0301 D-08.01.01	Krawężniki betonowe, 15x30 cm na podsypce cem - piaskowej 1:4 i ławie z betonu B-10 zwykłej, wtopione na zjazdach, na połączeniu z jezdnią. (prefabrykaty inwestora)	m	40		
26	KNNR 6 0403-0301 D-08.01.01	Krawężniki betonowe, 15x30 cm na podsypce cem - piaskowej 1:4 i ławie z betonu B-10 zwykłej, wtopione na zjazdach, na połączeniu z jezdnią. (prefabrykaty wykonawcy)	m	20		
27	KNNR 6 0403-0301 D-08.01.01	Krawężniki betonowe, 12x25 cm na podsypce cem - piaskowej 1:4 i ławie z betonu B-10 z oporem, wtopione na zjazdach. (prefabrykaty inwestora)	m	53		
28	KNNR 6 0403-0301 D-08.01.01	Krawężniki betonowe, 12x25 cm na podsypce cem - piaskowej 1:4 i ławie z betonu B-10 z oporem, wtopione na zjazdach. (prefabrykaty wykonawcy)	m	26		
29	KNR 2-31 0402-04 D-08.01.01	Uzupełnienie do wykonania ławy z betonu B-10 ( 0.04 m <sup>3</sup> ) pod krawężniki	m <sup>3</sup>	5		
30	KNNR 6 0404-03 D-08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30cm na podsypce piaskowej 2 x 614 = 1228+14x1,5 = 1249 (prefabrykaty inwestora)	m	1249		

Droga wojewódzka nr 719 – ul.Kościuszki, budowa chodnika i przebudowa zjazdów w km 43+608 –  
44+258,39 od drogi na Baranów do ul. Długiej w m. Sade Budy, Gm. Jaktorów  
Kosztorys ofertowy

Lp	Podstawa Wyceny OST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostk w złotych	Wartość ( 5 x 6 ) w złotych
1	2	3	4	5	6	7
31	KNNR 6 0502/ 0301 D-08.04.01	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej grub. 8 cm , kolorowej, na podsypce cempiaskowej grub. 3 cm  (prefabrykaty inwestora)	m <sup>2</sup>	106		
32	KNNR 6 0502/ 0301 D-08.04.01	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej grub. 8 cm , kolorowej, na podsypce cempiaskowej grub. 3 cm  (prefabrykaty wykonawcy)	m <sup>2</sup>	48		
33	KNNR 6 0502-01 D-08.02.00	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej grub. 6 cm szarej, prostokątnej, na podsypce piaskowej grub. 3 cm.  (prefabrykaty inwestora)	m <sup>2</sup>	921		
		razem				
		IX Zieleń drogowa				
34	D-09.01.01	Wykonanie trawników z humusowaniem na skarpach rowu 600 x 2 x 3 = 3600	m <sup>2</sup>	3 600		
		Ogółem 1-31				

.....**ZŁ NETTO**

Tabela elementów scalonych

I roboty przygotowawcze	
II Roboty ziemne	
III Regulacja urządzeń inżynierskich	
IV podbudowa	
VI Roboty wykończeniowe	
VII bezpieczeństwo pieszych	
VIII elementy ulic- krawężniki, obrzeża, chodniki ,zjazdy ( bez prefabrykatów)	
IX Zieleń drogowa	

.....**ZŁ NETTO + ..... zł (22% VAT) = ..... zł brutto**

