
KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa inwestycji : Przebudowa drogi gminnej w m. Ligota dz. nr 681, 682, 87, 117
Adres inwestycji : Gmina Raszków, Ligota. dz. nr 681, 682, 87, 117
Inwestor : Gmina i Miasto Raszków
Adres inwestora : ul. Rynek 32, 63-440 Raszków

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Odcinek 1			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.765	m m	0.77	
				RAZEM	0.77
1.1.2	D-04.04.02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 10	m ³ m ³	10.00	
				RAZEM	10.00
1.1.3	D-04.04.02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 30*.6*.2	m ³ m ³	3.60	
				RAZEM	3.60
1.1.4	D-04.04.02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm 2	szt szt	2.00	
				RAZEM	2.00
1.1.5	D-04.04.02	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury typu PECOR OPTIMA lub równoważne o średnicy 60 cm km 0+050 - 0+080 30	m m	30.00	
				RAZEM	30.00
1.1.6	D-04.04.02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II 45	m ³ m ³	45.00	
				RAZEM	45.00
1.1.7		Zakup i dowóz piaseku na wykonanie nasypów 45	m ³ m ³	45.00	
				RAZEM	45.00
1.2		PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE			
1.2.1	D-04.04.02	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników km 0+000 - 0+540 540*0.5	m ² m ²	270.00	
				RAZEM	270.00
1.2.2	D-04.04.02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników km 0+540 - 0+765 225*3.8+38	m ² m ²	893.00	
				RAZEM	893.00
1.2.3	D-04.04.02	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm 270+893	m ² m ²	1163.00	
				RAZEM	1163.00
1.2.4	D-04.04.02	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych 540*3.3	m ² m ²	1782.00	
				RAZEM	1782.00
1.2.5	D-04.04.02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm 540*3.3*0.10	m ³ m ³	178.20	
				RAZEM	178.20
1.2.6	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 270+893	m ² m ²	1163.00	
				RAZEM	1163.00
1.3		WARSTWA ŚCIERALNA DLA RUCHU KR1			
1.3.1	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 2790	m ² m ²	2790.00	
				RAZEM	2790.00
1.3.2	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - typ BA 0/16 765*3.5+38+25*3.0	m ² m ²	2790.50	
				RAZEM	2790.50
1.4		POBOCZA			
1.4.1	D-04.04.02	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm 2*1.0*765	m ² m ²	1530.00	
				RAZEM	1530.00
2		Odcinek 2			
2.1		PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE			
2.1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 64+385-77	m m	372.00	
				RAZEM	372.00

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.1.2	D-04.04.02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 372*3.8	m ² m ²	1413.60	
				RAZEM	1413.60
2.1.3	D-04.04.02	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm 1413.6	m ² m ²	1413.60	
				RAZEM	1413.60
2.1.4	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 1413.6	m ² m ²	1413.60	
				RAZEM	1413.60
2.2		WARSTWA ŚCIERALNA DLA RUCHU KR1			
2.2.1	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 1413.6	m ² m ²	1413.60	
				RAZEM	1413.60
2.2.2	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - typ BA 0/16 372*3.5	m ² m ²	1302.00	
				RAZEM	1302.00
2.3		POBOCZA			
2.3.1	D-04.04.02	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm 2*1.0*372	m ² m ²	744.00	
				RAZEM	744.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 Odcinek 1						
1.1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1.1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	0.77		
1.1.	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³	10.00		
1.1.	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m ³	3.60		
1.1.	KNNR 6 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm	szt	2.00		
1.1.	KNNR 6 0605-08 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury typu PE-COR OPTIMA lub równoważne o średnicy 60 cm km 0+050 - 0+080	m	30.00		
1.1.	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijkami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II	m ³	45.00		
1.1.	wycena indywidualna 7	Zakup i dowóz piaseku na wykonanie nasypów	m ³	45.00		
1.2 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE						
1.2.	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników km 0+000 - 0+540	m ²	270.00		
1.2.	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników km 0+540 - 0+765	m ²	893.00		
1.2.	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m ²	1163.00		
1.2.	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych	m ²	1782.00		
1.2.	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³	178.20		
1.2.	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	1163.00		
1.3 WARSTWA ŚCIERALNA DLA RUCHU KR1						
1.3.	KNNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	2790.00		
1.3.	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - typ BA 0/16	m ²	2790.50		
1.4 POBOCZA						
1.4.	KNNR 6 1301-06	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm	m ²	1530.00		
Razem dział Odcinek 1						
2 Odcinek 2						
2.1 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE						
2.1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	372.00		
2.1.	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	1413.60		
2.1.	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m ²	1413.60		
2.1.	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	1413.60		
2.2 WARSTWA ŚCIERALNA DLA RUCHU KR1						
2.2.	KNNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	1413.60		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.2. 2	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - typ BA 0/16	m ²	1302.00		
2.3	POBOCZA					
2.3. 1	KNNR 6 1301-06	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm	m ²	744.00		
Razem dział Odcinek 2						

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1.1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	
1.2	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE	
1.3	WARSTWA ŚCIERALNA DLA RUCHU KR1	
1.4	POBOCZA	
1	Odcinek 1	
2.1	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE	
2.2	WARSTWA ŚCIERALNA DLA RUCHU KR1	
2.3	POBOCZA	
2	Odcinek 2	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie: