

---

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

---

Słownie:

---

## Kosztorys ofertowy

Obiekt      Przebudowa ul. Królewskiej, pl. K.Wielkiego, ul. Barycz w Wieluniu

Kod CPV    45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
              45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby  
              45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji  
              45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni  
              autostrad, dróg

Budowa     Wieluń obręb nr 8 dz. nr 68, 95/7, 70, 71, 56

Inwestor    Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 2, 98-300 Wieluń

Kosztorys sporządzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury Dz.U Nr 130 z 18 maja 2004 roku poz. 1389

Każdy oferent przed złożeniem oferty przetargowej zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego i ilościowego zakresu robót oraz uwzględnienie w ofercie ewentualnych robót koniecznych do wykonania, a nie uwzględnionych w przedmiarze robót, a wynikających z projektu oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takiej informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

Przebudowa ul. Królewskiej, pl. K.Wielkiego, ul. Barycz w Wieluniu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b>		
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,11
2	KNR 2-31 0803/03	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych bitumicznego (wraz z krawężnikami) oraz wywóz materiału	m2	880,00
3	KNR 2-31 0811/03	Rozebranie nawierzchni betonowych, z kostki betonowej itp. z obrzeżami wraz z wywozem materiału	m2	443,00
4	KNR 4-05t1 0411/02	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o średnicy 500mm wraz z wywozem materiału	kpl	3,00
5	KNR 4-05t1 0315/03	Demontaż kanałów na sieci kanalizacji deszczowej o średnicy 300mm	m	40,00
6	KNR 4-05t1 0409/01	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych	kpl	1,00
		<b>Roboty ziemne</b>		
7	KNR 2-01 0206/05	Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3	610,27
8	KNR 2-01 0506/07	Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i korony nasypów i wykopów	m2	50,00
9	KNR 2-01 0510/01	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem trawą	m2	50,00
		<b>Odwodnienie</b>		
10	KNNR 4 1308/03	Przykanaliki z rur PVC-U o średnicy 200mm SN12	m	19,60
11	KNNR 4 1308/05	Kanały z rur PVC-U średnicy 315mm SN12	m	39,10
12	KNR 2-18 0625/02	Studzienka ściekowa uliczna prefabrykowana betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu z koszem na nieczystości na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	szt	7,00
13	KNR 2-18 0613/01	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1000mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	1,00
14	KNR 2-18 0613/03	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	2,00
15	KNR 2-18 0501/01	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 10cm  (Krotność= 2) (39,1+19,6)*1,0	m2	58,70
			razem m2	58,70
16	KNNR 4 1411/04	Obsypka i zasypka pod kanały i obiekty z materiałów sypkich  17,61+12,72	m3	30,33
			razem m3	30,33
		<b>Krawężniki, oporniki, obrzeża</b>		
17	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki, oporniki i obrzeża  62*0,075+35,5*0,11+121*0,075+32*0,06+23,5*0,04+66*0,04	m3	23,13
			razem m3	23,13
18	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	62,00
19	KNR 2-31 0404/03	Krawężniki kamienne o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej  35,5+121	m	156,50
			razem m	156,50
20	KNR 2-31 0404/05	Krawężniki kamienne wtopione o wymiarach 12x25cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	32,00

Przebudowa ul. Królewskiej, pl. K.Wielkiego, ul. Barycz w Wieluniu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNR 2-31 0407/04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	23,50
22	KNR 2-31 0404/05	Obrzeże kamienne o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	66,00
23	KNR 2-31 0608/07	Ścieki uliczne z kostki nieregularnej na podsypce cementow-piaskowej	m	35,50
<b>Konstrukcja NR 1 (ciąg pieszo-jezdny oraz ciąg pieszy o nawierzchni z kostki kamiennej)</b>				
24	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1.065,03
25	KNNR 6 0104/03	Wykonanie i zagęszczanie -podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej -grubość po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 2)	m2	1.065,03
26	KNNR 6 0111/01	Warstwa z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm (Krotność= 2)	m2	1.065,03
27	KNR 2-31 0114/05	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr.15cm z wyłączeniem kr.wapiennych	m2	1.030,15
28	KNR 2-31 0114/06	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr. 15cm z wyłączeniem kr.wapiennych - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	1.030,15
29	KNR 2-31 0302/02	Nawierzchnie z kostki granitowej (kostka cięta płomieniowana) na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1.030,15
<b>Konstrukcja NR 3 (miejsca postojowe z kostki bet.)</b>				
30	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	27,68
31	KNNR 6 0104/03	Wykonanie i zagęszczanie -podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej -grubość po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 2)	m2	27,68
32	KNNR 6 0111/01	Warstwa z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm (Krotność= 2)	m2	27,68
33	KNR 2-31 0114/05	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr.15cm z wyłączeniem kr.wapiennych	m2	25,31
34	KNR 2-31 0114/06	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr. 15cm z wyłączeniem kr.wapiennych - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	25,31
35	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podyspce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m2	25,31
<b>Konstrukcja NR 2 (chodniki)</b>				
36	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	196,94
37	KNNR 6 0104/03	Wykonanie i zagęszczanie -podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej -grubość po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 1,5)	m2	196,94
38	KNNR 6 0111/01	Warstwa z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm (Krotność= 1,5)	m2	196,94
39	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podyspce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m2	196,94
<b>Oznakowanie</b>				

Przebudowa ul. Królewskiej, pl. K.Wielkiego, ul. Barycz w Wieluniu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
40	KNR 2-31 0702/01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60mm	szt	10,00
41	KNR 2-31 0702/01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60mm. Analogia-rozbiórka	szt	13,00
42	KNR 2-31 0703/02	Tarcze znaków drogowych	szt	18,00
43	KNR 2-31 0703/02	Przymocowanie znaków drogowych. Analogia - rozbiórka znaków.	szt	21,00
44	KNR 2-31 0706/06	Oznakowanie poziome malowane mechanicznie	m2	60,00
45	KNR 2-31 0706/06	Oznakowanie poziome malowane mechanicznie-analogia usunięcie	m2	60,00
		<b>Roboty inne</b>		
46		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza wraz obsługą robót budowlanych	kpl	1,00
47		Organizacja ruchu na czas robót	kpl	1,00
48		Nadzór archeologiczny	kpl	1,00
49	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów/zasów wodociągowych/ciepłowniczych/gazowych	szt	1,00
50	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	4,00
51	KNR 2-31 1406/05	Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	szt	4,00
52		Ławki ozdobne	kpl	2,00

Przebudowa ul. Królewskiej, pl. K.Wielkiego, ul. Barycz w Wieluniu

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b>				
1	KNR 2-01 0119/03 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,11		
2	KNR 2-31 0803/03 Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych bitumicznego (wraz z krawężnikami) oraz wywóz materiału	m2	880,00		
3	KNR 2-31 0811/03 Rozebranie nawierzchni betonowych, z kostki betonowej itp. z obrzeżami wraz z wywozem materiału	m2	443,00		
4	KNR 4-05t1 0411/02 Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o średnicy 500mm wraz z wywozem materiału	kpl	3,00		
5	KNR 4-05t1 0315/03 Demontaż kanałów na sieci kanalizacji deszczowej o średnicy 300mm	m	40,00		
6	KNR 4-05t1 0409/01 Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych	kpl	1,00		
	<b>Roboty ziemne</b>				
7	KNR 2-01 0206/05 Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi	m3	610,27		
8	KNR 2-01 0506/07 Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i korony nasypów i wykopów	m2	50,00		
9	KNR 2-01 0510/01 Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem trawą	m2	50,00		
	<b>Odwodnienie</b>				
10	KNNR 4 1308/03 Przykanaliki z rur PVC-U o średnicy 200mm SN12	m	19,60		
11	KNNR 4 1308/05 Kanały z rur PVC-U średnicy 315mm SN12	m	39,10		
12	KNR 2-18 0625/02 Studzienka ściekowa uliczna prefabrykowana betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu z koszem na nieczystości na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	szt	7,00		
13	KNR 2-18 0613/01 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1000mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	1,00		
14	KNR 2-18 0613/03 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200mm na płycie betonowej C16/20 gr. 20cm	studnię	2,00		
15	KNR 2-18 0501/01 Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 10cm (Krotność= 2)	m2	58,70		
16	KNNR 4 1411/04 Obsypka i zasypka pod kanały i obiekty z materiałów sypkich	m3	30,33		
	<b>Krawężniki, oporniki, obrzeża</b>				
17	KNR 2-31 0402/04 Ława betonowa z oporem pod krawężniki, oporniki i obrzeża	m3	23,13		
18	KNR 2-31 0403/03 Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	62,00		
19	KNR 2-31 0404/03 Krawężniki kamienne o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	156,50		
20	KNR 2-31 0404/05 Krawężniki kamienne wtopione o wymiarach 12x25cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	32,00		
21	KNR 2-31 0407/04 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	23,50		
22	KNR 2-31 0404/05 Obrzeże kamienne o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	66,00		
23	KNR 2-31 0608/07 Ścieki uliczne z kostki nieregularnej na podsypce cementow-piaskowej	m	35,50		
	<b>Konstrukcja NR 1 (ciąg pieszo-jezdny oraz ciąg pieszy o nawierzchni z kostki kamiennej)</b>				
24	KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1.065,03		
25	KNNR 6 0104/03 Wykonanie i zagęszczanie -podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej -grubość po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 2)	m2	1.065,03		
26	KNNR 6 0111/01 Warstwa z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm (Krotność= 2)	m2	1.065,03		
27	KNR 2-31 0114/05 Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr.15cm z wyłączeniem kr.wapiennych	m2	1.030,15		
28	KNR 2-31 0114/06 Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr. 15cm z wyłączeniem kr.wapiennych - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	1.030,15		
29	KNR 2-31 0302/02 Nawierzchnie z kostki granitowej (kostka cięta płomieniowana) na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1.030,15		
	<b>Konstrukcja NR 3 (miejsca postojowe z kostki bet.)</b>				
30	KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	27,68		
31	KNNR 6 0104/03 Wykonanie i zagęszczanie -podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej -grubość po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 2)	m2	27,68		
32	KNNR 6 0111/01 Warstwa z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm (Krotność= 2)	m2	27,68		
33	KNR 2-31 0114/05 Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr.15cm z wyłączeniem kr.wapiennych	m2	25,31		

Przebudowa ul. Królewskiej, pl. K.Wielkiego, ul. Barycz w Wieluniu

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
34	KNR 2-31 0114/06 Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr. 15cm z wyłączeniem kr.wapiennych - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	25,31		
35	KNR 2-31 0511/03 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podypsce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m2	25,31		
<b>Konstrukcja NR 2 (chodniki)</b>					
36	KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	196,94		
37	KNR 6 0104/03 Wykonanie i zagęszczanie -podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej -grubość po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 1,5)	m2	196,94		
38	KNR 6 0111/01 Warstwa z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm (Krotność= 1,5)	m2	196,94		
39	KNR 2-31 0511/03 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podypsce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m2	196,94		
<b>Oznakowanie</b>					
40	KNR 2-31 0702/01 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60mm	szt	10,00		
41	KNR 2-31 0702/01 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60mm. Analogia-rozbiórka	szt	13,00		
42	KNR 2-31 0703/02 Tarcze znaków drogowych	szt	18,00		
43	KNR 2-31 0703/02 Przymocowanie znaków drogowych. Analogia - rozbiórka znaków.	szt	21,00		
44	KNR 2-31 0706/06 Oznakowanie poziome malowane mechanicznie	m2	60,00		
45	KNR 2-31 0706/06 Oznakowanie poziome malowane mechanicznie-analogia usunięcie	m2	60,00		
<b>Roboty inne</b>					
46	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza wraz obsługą robót budowlanych	kpl	1,00		
47	Organizacja ruchu na czas robót	kpl	1,00		
48	Nadzór archeologiczny	kpl	1,00		
49	KNR 2-31 1406/04 Regulacja zaworów/zasów wodociągowych/ciepłowniczych/gazowych	szt	1,00		
50	KNR 2-31 1406/03 Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	4,00		
51	KNR 2-31 1406/05 Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	szt	4,00		
52	Ławki ozdobne	kpl	2,00		
	Razem				
	Podatek VAT				
	<b>Ogółem kosztorys</b>				

Przebudowa ul. Królewskiej, pl. K.Wielkiego, ul. Barycz w Wieluniu

Nr	Opis robót	Wartość
	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze	
	Roboty ziemne	
	Odwodnienie	
	Krawężniki, oporniki, obrzeża	
	Konstrukcja NR 1 (ciąg pieszo-jezdny oraz ciąg pieszy o nawierzchni z kostki kamiennej)	
	Konstrukcja NR 3 (miejsca postojowe z kostki bet.)	
	Konstrukcja NR 2 (chodniki)	
	Oznakowanie	
	Roboty inne	
	<b>Razem</b>	
	Podatek VAT	
	<b>Ogółem kosztorys</b>	