

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilo	Cena zł (7/5)	Warto zł
1	2	3	4	5	6	7
1		Droga z nowej trylinki wraz z podjazdami pod gara e				
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.200		
d.1	03					
2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	193.000		
d.1	03					
3	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawniki z betonu	m ³	13.028		
d.1	03					
4	KNR 2-31 0801-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm, nawierzchni z płytek i kostki na zjazdach do gara y	m ²	377.000		
d.1	03					
5	KNR 2-31 0811-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	1080.000		
d.1	01					
6	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 15 km	m ³	196.555		
d.1	11					
7	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i zjazdów w gruncie kat.I-IV głębok. 35 cm wraz z odwozem urobku do 10 km.	m ²	1695.000		
d.1	01					
8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagłębienie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²	1695.000		
d.1	04					
9	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana z betoniarki- grubo podbudowy po zagłębieniu 15 cm - pod jezdnie	m ²	1080.000		
d.1	03					
10	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana z betoniarki - grubo podbudowy po zagłębieniu 10 cm - pod zjazdy do gara y	m ²	615.000		
d.1	03					
11	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji z betonu C6/8 - grubo warstwy po zagłębieniu 18 cm - pod zjazdy do gara y	m ²	615.000		
d.1	03					
12	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm - pod zjazdy	m ²	615.000		
d.1	03					
13	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagłębieniu 20 cm	m ²	1080.000		
d.1	05 0114-06					
14	KNR 2-31 0309-01	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych sześciokątnych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem na podsypce z miazgi granitowego 0/10	m ²	1080.000		
d.1	01					
15	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawniki betonowa z oporem	m ³	23.816		
d.1	04					
16	KNR 2-31 0403-03	Krawniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	193.000		
d.1	03					
17	KNR 2-31 0403-03	Krawniki betonowe obniżone o wym. 15x22 cm na podsypce cem.piaskowej	m	104.700		
d.1	03					
18	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zapraw cement.	m	15.000		
d.1	04					
19	KNR 2-31 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce piaskowej	m ²	5.550		
d.1	04					
20	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ciekowe z gotowych elementów betonowe o r.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	4.000		
d.1	02					
21	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o r. zewn. 160 mm	m	8.000		
d.1	02					
22	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III wraz z dowozem brakującej ziemi rolnej.	m ²	210.000		
d.1	01					
23	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.	4.000		
d.1	03					
2		Droga z trylinki do przełożenia wraz z miejscami postojowymi				
24	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.070		
d.2	03					
25	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	166.000		
d.2	03					
26	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawniki z betonu	m ³	11.205		
d.2	03					
27	KNR 2-31 0801-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm, nawierzchni z płytek i kostki na zjazdach do gara y	m ²	15.000		
d.2	03					
28	KNR 2-31 0811-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	367.000		
d.2	01					
29	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 15 km	m ³	20.290		
d.2	11					
30	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości pod miejsca parkingowe w gruncie kat.I-IV głębok. 35 cm wraz z odwozem urobku do 10 km.	m ²	425.000		
d.2	01					

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilo	Cena zł (7/5)	Warto zł	
1	2	3	4	5	6	7	
31	KNR 2-31 0103-d.2 04	Mechaniczne profilowanie i zagłębienie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²	792.000			
32	KNR 2-31 0111-d.2 03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana z betoniarki - grubość podbudowy po zagłębieniu 10 cm - pod zjazdy do garażu	m ²	425.000			
33	KNR 2-31 0109-d.2 03	Podbudowa betonowa bez dylatacji z betonu C6/8 - grubość warstwy po zagłębieniu 18 cm - pod zjazdy do garażu	m ²	425.000			
34	KNR 2-31 0511-d.2 03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm - pod miejsca postojowe - linie kostka biała.	m ²	425.000			
35	KNR 2-31 0114-d.2 07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagłębieniu 5 cm - wyrównanie podłoża	m ²	367.000			
36	KNR 2-31 0309-d.2 01	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych sześciokątnych istniejących o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem na podsypce z miąższości granitowego 0/10	m ²	367.000			
37	KNR 2-31 0402-d.2 04	Ława podkrawężniki betonowa z oporem	m ³	20.080			
38	KNR 2-31 0403-d.2 03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	166.000			
39	KNR 2-31 0403-d.2 03	Krawężniki betonowe obniżone o wym. 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	85.000			
40	KNR 2-18 0625-d.2 02	Studzienki ciekowe z gotowych elementów betonowych o r.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	4.000			
41	KNR 4 1308-d.2 02	Kanały z rur PVC łączonych na wciśnięcie o r. zewn. 160 mm	m	20.000			
42	KNR 2-01 0505-d.2 01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III wraz z dowozem brakującej ziemi rolnej.	m ²	120.000			
43	KNR 2-31 1406-d.2 03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.	3.000			
3		Droga z kostki betonowej gr. 6 cm na istniejącym podłożu betonowym.					
44	KNR 2-01 0119-d.3 03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.400			
45	KNR 2-31 0813-d.3 03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	423.000			
46	KNR 2-31 0812-d.3 03	Rozebranie ław podkrawężniki z betonu	m ³	28.553			
47	KNR 2-31 0801-d.3 03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 18 cm, lokalne wyrównanie powierzchni i kształtów nawierzchni.	m ²	120.000			
48	KNR 4-01 0108-d.3 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 15 km	m ³	78.703			
49	KNR 2-31 0105-d.3 05 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagłębieniem rocznym - 5 cm grubości warstwy po zagłębieniu	m ²	1733.000			
50	KNR 2-31 0511-d.3 02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	1733.000			
51	KNR 2-31 0402-d.3 04	Ława podkrawężniki betonowa z oporem	m ³	33.840			
52	KNR 2-31 0403-d.3 03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	423.000			
53	KNR 2-31 1406-d.3 03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.	8.000			
54	KNR 2-31 1406-d.3 02	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ciekowych ulicznych	szt.	6.000			
55	KNR 2-31 1406-d.3 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	4.000			
4		Miejsca postojowe przy drodze z kostki gr. 6 cm					
56	KNR 2-01 0119-d.4 03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.200			
57	KNR 2-31 0813-d.4 03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	193.000			
58	KNR 2-31 0812-d.4 03	Rozebranie ław podkrawężniki z betonu	m ³	25.650			
59	KNR 2-31 0801-d.4 03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm, nawierzchni z płytek i kostki na zjazdach do garażu	m ²	30.000			
60	KNR 4-01 0108-d.4 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 15 km	m ³	196.555			
61	KNR 2-31 0101-d.4 01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i zjazdów w gruncie kat.I-IV głębok. 35 cm wraz z odwozem urobku do 10 km.	m ²	1057.500			

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilo	Cena zł (7/5)	Warto zł
1	2	3	4	5	6	7
62	KNR 2-31 0103-d.4 04	Mechaniczne profilowanie i zagłębienie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²	1057.500		
63	KNR 2-31 0111-d.4 03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana z betoniarki - grubość podbudowy po zagłębieniu 10 cm - pod miejsca postojowe	m ²	1057.500		
64	KNR 2-31 0109-d.4 03	Podbudowa betonowa bez dylatacji z betonu C6/8 - grubość warstwy po zagłębieniu 18 cm - pod miejsca postojowe	m ²	1057.500		
65	KNR 2-31 0511-d.4 03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm - pod miejsca postojowe	m ²	1057.500		
66	KNR 2-18 0625-d.4 02	Studzienki ciekowe z gotowych elementów betonowe o r.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	4.000		
67	KNR 4 1308-d.4 02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o r. zewn. 160 mm wraz z obrukowaniem wylotu płyt meba ca 1m ² / 1szt. wpustu	m	8.000		
68	KNR 2-31 0402-d.4 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	35.310		
69	KNR 2-31 0403-d.4 03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	210.000		
70	KNR 2-31 0403-d.4 03	Krawężniki betonowe obniżone o wym. 15x22 cm na podsypce cem.piaskowej	m	212.000		
71	KNR 2-31 1406-d.4 03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	4.000		
72	KNR 2-01 0505-d.4 01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III wraz z dowozem brakującej ziemi rolnej.	m ²	142.500		
5	Chodniki i przejeżdżalnia dla pieszych					
73	KNR 2-01 0119-d.5 03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.050		
74	KNR 2-31 0814-d.5 02	Rozebranie obrzeża 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	45.000		
75	KNR 2-31 0812-d.5 03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	1.800		
76	KNR 2-31 0801-d.5 03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm, nawierzchni z płytek i kostki na zjazdach do garaży	m ²	72.000		
77	KNR 2-31 0811-d.5 01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	176.000		
78	KNR 4-01 0108-d.5 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładkowymi na odl.do 15 km	m ³	31.560		
79	KNR 2-31 0101-d.5 01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV grubości 20 cm	m ²	248.000		
80	KNR 2-31 0103-d.5 04	Mechaniczne profilowanie i zagłębienie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²	248.000		
81	KNR 2-31 0402-d.5 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	5.120		
82	KNR 2-31 0407-d.5 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cementowych	m	128.000		
83	KNR 2-31 0105-d.5 07 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagłębieniem mechanicznym - 15 cm grubości warstwy po zagłębieniu	m ²	248.000		
84	KNR 2-31 0511-d.5 02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	248.000		
Warto kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem warto kosztorysowa robót						

Słownie: