

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze				
1 d.1 03	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	1,08		
2		Roboty rozbiórkowe				
2 d.2 01	KNNR 5 0721-01	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm	m	965		
3 d.2 04	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 5 cm mechanicznie na szerokości 15 cm wraz z odwiezieniem fruzu na odległość do 5 km	m ²	144,75		
4 d.2 05	KNR 2-31 0810-05	Mechaniczne rozebranie nawierzchni wjazdów z betonu o grubości 15 cm wraz z odwiezieniem gruzu na odległość do 5 km	m ²	90		
5 d.2 02	KNNR 6 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni na wjazdach z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	70		
3		Roboty ziemne				
6 d.3 09	KNNR 6 0101-09	Koryta wykonywane ręcznie gł. 30 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości jezdni i chodników - ZJAZDY DO POSESJI	m ²	479		
7 d.3 08	KNNR 6 0101-08	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości jezdni i chodników - CHODNIK	m ²	1210		
8 d.3 03	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników DROGA WEWNĘTRZNA	m ²	596,50		
4		Krawężniki				
9 d.4 04	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem	m ³	138,54		
10 d.4 03	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej. UWAGA: Krawężniki zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	965		
11 d.4 05	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej. UWAGA: Krawężniki zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	509		
12 d.4 05	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem. piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. UWAGA: Obrzeża zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	835		
5		Podbudowy				
13 d.5 03	KSNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	596,5		
14 d.5 05	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa betonowego łamanego - mieszanka optymalna 0/63 - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm (ZJAZDY I DROGA WEWNĘTRZNA). UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m ²	1075,50		
15 d.5 07	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - mieszanka optymalna 0/31,5 - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 5 cm (ZJAZDY I DROGA WEWNĘTRZNA). UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m ²	1075,50		
16 d.5 06	KSNR 6 0106-06	Wykonanie warstwy dolnej chodnika z gruntu rodzimego zagęszczonego mechanicznie o grubości 15 cm	m ²	1208		
17 d.5 06	KSNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm. (CHODNIK) UWAGA: Kruszywo zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m ²	1208		
6		Nawierzchnie				
18 d.6 03	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (DROGA WEWNĘTRZNA). UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m ²	596,50		
19 d.6 03	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (ZJAZDY). UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m ²	479		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
20	KNNR 6 0502-d.6 02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem. UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m ²	1208		
21	KNNR 6 0608-d.6 03	Ścieki uliczne z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej grubości 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (2 rzędy kostki gr. 6 cm). UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	193		
22	KNNR 6 0608-d.6 02	Ścieki uliczne z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej grubości 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (1 rząd kostki gr. 8 cm). UWAGA: Kostkę betonową zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	m	96,5		
7		Roboty elektryczne				
23	KNNR 5 0701-d.7 02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	316,16		
24	KNNR 5 0702-d.7 02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³	316,16		
25	KNNR 5 0706-d.7 01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	1644		
26	KNNR 5 0723-d.7 01	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m	23		
27	KNNR 5 0705-d.7 01	Ułożenie rur osłonowych DVK 50	m	166		
28	KNNR 5 0707-d.7 02	Układanie kabli YAKXs 4x25 mm2 w rowach kablowych ręcznie	m	1053		
29	KNNR 5 0713-d.7 02	Układanie kabli YAKXs 4x25 mm2 w rurach	m	189		
30	KNNR 5 0717-d.7 06	Układanie kabli YAKXs 4x25 mm2 przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych	m	3		
31	KNNR 5 0717-d.7 01	Układanie kabli YAKXs 4x25 mm2 bezpośrednio na słupach betonowych	m	7		
32	KNNR 5 0726-d.7 10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 25 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	78		
33	KNR 2-01 0215-d.7 04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III - wykop pod fundament słupa	m ³	1,2*0,5*0,5*39 = 11,700		
34	KNR 5-10 0708-d.7 04 analogia	Ręczne stawianie fundamentów pod słupy oświetleniowe. UWAGA: Stopy fundamentowe zapewnia Zamawiający, transport po stronie Wykonawcy z odległości do 10 km od miejsca realizacji zadania.	szt.	39		
8		Odwodnienie				
35	KSNR 1 0207-d.8 01	Wykopy jamiste o głębokości do 3.0 m wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.15 - 0.25 m3 w gruncie kat. I-II - studnie chłonne i wpusty	m ³	132		
36	KNR 2-18 0625-d.8 01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem - wpusty uliczne	szt.	8		
37	KNNR 4 1308-d.8 02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	44		
38	KNR 2-18 0613-d.8 05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m - studnie chłonne	stud.	11		
39	KNR 2-18 0626-d.8 05	Pokrywa nadstudzienna żelbetowa z pierścieniem odciążającym i wjazdem dla kominów o śr. 100 cm	kpl.	9		
40	KNR 2-18 0501-d.8 04	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m ²	16,5		
9		Prace wykończeniowe				
41	KNR 2-31 1406-d.9 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych, z nadbudową wykonaną betonem	szt.	14		
42	KNR 2-31 1406-d.9 03	Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanałowych	szt.	3		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: