

KOSZTORYS

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Ulica Miodowa o L=430m [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
Element nr 1.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa				
1. BCD D-01.01.01.11.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,4300		
2. BCD D-04.01.01.11.01 Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m2	3305,0000		
3. KNR 2-19W 0306-0502 Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCV, PP. Rury ochronne o średnicy nomin.110 mm. /rury PP/	m	105,0000		
4. BCD D-04.04.02.11.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	279,5000		
5. BCD D-06.02.01.11.02 Ułożenie przepustów rurowych betonowych o średnicy 40 cm pod zjazdami	m	22,0000		
6. BCD D-03.06.01.21.01 Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	13,0000		
7. BCD D-03.06.01.31.01 Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	18,0000		
Razem wartość elementu nr 1.1				
Element nr 1.2. Nawierzchnia				
8. BCD D-05.03.05.11.04 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 22 W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	2517,5000		
9. BCD D-05.03.05.21.01 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	2445,0000		
Razem wartość elementu nr 1.2				
Element nr 1.3. Pobocza				
10. BCD D-04.04.01.21.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm, materiał inwestora	m2	645,0000		
Razem wartość elementu nr 1.3				
Razem wartość elementu nr 1				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 2. Ulica Polna i Południowa o L=308m [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
Element nr 2.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa				
11. BCD D-01.01.01.11.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,3080		
12. BCD D-04.01.01.11.01 Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m2	2296,0000		
13. KNR 2-19W 0306-0502 Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCV, PP. Rury ochronne o średnicy nomin. 110 mm. /rury PP/	m	28,0000		
14. BCD D-04.04.02.11.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	170,1000		
15. BCD D-03.06.01.21.01 Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	7,0000		
16. BCD D-03.06.01.31.01 Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	4,0000		
Razem wartość elementu nr 2.1				
Element nr 2.2. Nawierzchnia				
17. BCD D-05.03.05.11.04 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 22 W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	1647,8000		
18. BCD D-05.03.05.21.01 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1610,0000		
Razem wartość elementu nr 2.2				
Element nr 2.3. Pobocza				
19. BCD D-04.04.01.21.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm, materiał inwestora	m2	462,0000		
20. BCD D-06.04.01.21.01 Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 10 cm	m	10,0000		
21. BCD D-03.07.01.13.01 Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 80 cm z namułu, grubość namułu do 50% jego średnicy	m	10,0000		
Razem wartość elementu nr 2.3				
Razem wartość elementu nr 2				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 3. Ulica Tęczowa o L=206m [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
Element nr 3.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa				
22. BCD D-01.01.01.11.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,2060		
23. BCD D-04.01.01.11.01 Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m2	1066,0000		
24. KNR 2-19W 0306-0502 Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCV, PP. Rury ochronne o średnicy nomin. 110 mm. /rury PP/	m	21,0000		
25. BCD D-04.04.02.11.01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	92,6500		
26. BCD D-03.06.01.21.01 Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	6,0000		
27. BCD D-03.06.01.31.01 Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	6,0000		
Razem wartość elementu nr 3.1				
Element nr 3.2. Nawierzchnia				
28. BCD D-05.03.05.11.04 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 22 W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	884,2000		
29. BCD D-05.03.05.21.01 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	860,0000		
Razem wartość elementu nr 3.2				
Element nr 3.3. Pobocza				
30. BCD D-04.04.01.21.01 Wykonanie podoczy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm, materiał inwestora	m2	309,0000		
31. BCD D-07.02.01.41.02 Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	7,0000		
32. BCD D-07.02.01.46.01 Przymocowanie do gotowych słupków tablic znaków drogowych kierunkowych typ E, folia odblaskowa I generacji	m2	7,0000		
Razem wartość elementu nr 3.3				
Razem wartość elementu nr 3				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu