

kosztorys ofertowy

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Roboty przygotowawcze				
1. Kalkulacja własna Wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej.	1 kpl	1,00		
2. KNR 2-01 0119-0300 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje wytyczenie koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem obiektu w terenie oraz geodezyjną inwentaryzację powykonawczą dla wszystkich projektowanych elementów.	km	0,92		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Roboty ziemne				
3. KNNR 1 0202-0100 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,15m ³ w gruncie kat. I-II; transport samochodami do 5t - usunięcie ziemi urodzajnej gr. ok 10cm z załadunkiem i odwozem na miejsce składowania do ponownego wykorzystania	m ³	207,55		
4. KNR 2-01 0206-0401 Roboty ziemne wykonywane koparką podsiębierną - korytowanie pod nawierzchnię jezdni na poszerzeniach, chodnika i zjazdów i zjazdów o głębokości do 20cm	m ³	252,80		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Roboty związane w budowę konstrukcji drogi				
5. KNR 2-31 0103-0400 Profilowanie i zagęszczanie podłoża, pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-IV	m ²	2839,60		
6. KNR 2-23 0110-0100 Podbudowa z kruszyw łamanych. Warstwa dolna - grubość warstwy 15 cm.	m ²	2422,80		
7. KNR 2-23 0110-0200 Podbudowa z kruszyw łamanych. Warstwa dolna - dodatek lub potrącenie za każdy 1 cm różnicy grubości. Krotność = 5	m ²	2422,80		
8. KNR 2-23 0110-0100 Podbudowa z kruszyw łamanych. Warstwa dolna - grubość warstwy 10 cm. - chodnik	m ²	583,00		
9. Kalkulacja własna Ułożenie siatki przeciwspekaniowej pod nawierzchnię asfaltową na istniejącej nawierzchni asfaltowej i poszerzeniach	m ²	3840,00		
10. KNR 2-31 1004-0700 Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem drogowym	m ²	5352,00		
11. KNR 2-31 0310-0300 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-smołowych grysowych - warstwa wiążąca grubości 4cm po zagęszczeniu	m ²	5352,00		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
12. KNR 2-31 0310-0400 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowych - warstwa wiążąca; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości	m2	5352,00		
13. KNR 2-31 1004-0700 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem drogowym	m2	5260,00		
14. KNR 2-31 0310-0700 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowych - warstwa ścieralna grubości 3cm po zagęszczeniu	m2	5260,00		
15. KNR 2-31 0310-0800 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowych - warstwa ścieralna; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości	m2	5260,00		
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. Chodnik i zjazdy z kostki brukowej				
16. KNR 2-31 0511-0300 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m2	583,00		
17. KNR 2-31 0511-0301 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm - kolorowej, na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdy	m2	137,00		
18. Kalkulacja własna Dostosowanie wysokościowe istniejących zjazdów z kostki brukowej do nowej niwelety drogi	m2	160,00		
19. KNR 2-31 0402-0400 Ławy betonowe z oporem pod krawężniki	1 m3	22,20		
20. KNR 2-31 0403-0300 Krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej	m	370,00		
21. KNR 2-31 0402-0400 Ławy betonowe z oporem pod obrzeża	1 m3	11,10		
22. KNR 2-31 0407-0500 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	370,00		
Razem wartość elementu nr 4				
Element nr 5. Roboty wykończeniowe				
23. KNNR 6 0113-0500 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 10 cm - pobocza	m2	815,00		
24. Kalkulacja własna Montaż barierki ochronnej na moście - typ olsztyński	m	12,00		
25. Kalkulacja własna Wykonanie oznakowania według projektu stałej organizacji ruchu	kpl	1,00		
Razem wartość elementu nr 5				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 6. Odwodnienie				
26. KNR 2-01 0215-0400 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparką przedsiębiorczą o poj. łyżki 0,25m ³ w gruncie kat. III - wykopy pod kanał deszczowy	m ³	625,00		
27. KNNR 1 0318-0300 Zasypanie wykopów szerokości 0,8-2,5m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu 3,0m, grunt kat. I-III	m ³	605,00		
28. KNR 2-18W 0408-0500 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 315 mm	m	278,00		
29. KNR 2-18W 0524-0200 Studzienki ściekowe z gotowych elementów. Studzienka ściekowa betonowa uliczna o średnicy 500 mm. z osadnikiem i bez syfonu	1 szt	8,00		
30. KNNR 4 1413-0100 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie; średnicy 1000mm i głębokości 3,0m	studnia	7,00		
31. KNR 2-18W 0408-0300 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 200 mm	m	8,00		
Razem wartość elementu nr 6				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu	
VAT %	23,00%
Całkowita wartość wyceny	