

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,78207 = 0,782		
2 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - inwentaryzacja powykonawcza	km	0,78207 = 0,782		
3 d.1	kalk. własna	Projekt czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem i urządzeniami bezpieczeństwa ruchu	kpl	1,000		
4 d.1	KNR 2-31 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 12 cm	m2	26,000		
5 d.1	KNR 2-31 0805-01	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów	m2	14,000		
6 d.1	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników kamiennych	m	22,000		
7 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży betonowych	m	18,000		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ZIEMNE				
8 d.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	2301 + 327 + 4749 + 123 + 1222 = 8 722,000		
9 d.2	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne - wykopy - na odkład	m3	1661,04 + 486,69 + 81,01 = 2 228,740		
10 d.2	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu z dokopu	m3	818,21 + 66,35 + 13,56 = 898,120		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3		PODBUDOWY				
11 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	2301 + 327 + 4749 + 123 = 7 500,000		
12 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2	4 749,000		
13 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	2 301,000		
14 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	327,000		
15 d.3	KNR 2-31 0111-03 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 25 cm	m2	4 749,000		
16 d.3	KNR 2-31 0111-03 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 20 cm	m2	327,000		
17 d.3	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m2	2 301,000		
18 d.3	KNR 2-31 0110-01 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej kłińcowo-żwirowej o lepszczu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2	50,000		
Razem dział: PODBUDOWY						

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
4		ELEMENTY ULIC I CHODNIKÓW				
19 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	0,048 * 1523 = 73,104		
20 d.4	KNR 2-31 0404-04	Krawężniki kamienne o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	1 523,000		
21 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	1 975,000		
Razem dział: ELEMENTY ULIC I CHODNIKÓW						
5		NAWIERZCHNIE				
22 d.5	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścierna AC11S gr. 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową - jezdnia	m2	4 699,000		
23 d.5	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2	50,000		
24 d.5	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca AC16W gr. 8cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową - jezdnia	m2	4 699,000		
25 d.5	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m2	50,000		
26 d.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m2	2 301,000		
27 d.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdy	m2	327,000		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
6		URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU				
28 d.6	KNR 2-31 0706-06	Oznakowanie poziome grubowarstwowe chemoutwardzalne odbłaskowe	m2	84,880		
29 d.6	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych	szt.	20,000		
30 d.6	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	14,000		
31 d.6	KNR 2-31 0703-02	Przestawienie istniejących znaków Krotność = 2	szt.	1,000		
Razem dział: URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU						
7		ZIELEN				
32 d.7	KNR 2-21 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m3	1222 * 0,15 = 183,300		
33 d.7	KNR 2-21 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	ha	1222 / 10000 = 0,122		
34 d.7	KNR 2-21 0702-08	Mechaniczna pielęgnacja łąk parkowych	m2	1 222,000		
Razem dział: ZIELEN						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						