
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi w Młodzawach Małych - nr 365075T

ADRES INWESTYCJI: Młodzawy Małe

NAZWA INWESTORA: Gmina Pińczów

ADRES INWESTORA: ul. 3 Maja 10, 28-400 Pińczów

BRANŻE: drogowa

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł
PODATEK VAT: () zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł
SŁOWNIE: zł

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS:						
1		Roboty rozbiórkowe				
1 d.1	KNR 2-31 1402-05	Ścinanie poboczy i rozjazdu o grub. 10 cm sposobem mechanicznym wraz z załadowaniem na samochód samowładowczy i odwiezienie na odległość do 5 km. wraz ze skropieniem poboczy środkami chwastobójczymi	m2	(520,0 + 256,0) * 0,5 + 75,0 * 0,75 = 444,250		
2 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki i utylizacją	m2	(466,0 * 4,20 + 160,0 * 4,00 + 90,0) * 50% = 343,600		
3 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	239,0 + 118,0 + 72,0 = 429,000		
4 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3	429,0 * 0,045 = 19,305		
5 d.1	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m	54,000		
6 d.1	KNR 2-31 0807-03 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej brukowej na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik i zjazdy - wraz ułożeniem kostki na paletach. W cenie należy uwzględnić koszt palet po stronie Wykonawcy.	m2	90,0 * 1,10 + 267,0 * 1,0 + 18,0 * 2,0 = 402,000		
7 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m3	429,00 * 0,15 * 0,3 + 19,31 + 54,00 * 0,08 * 0,3 + 366,0 * 0,06 = 61,871		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
2		Podbudowa				
8 d.2	KNR 2-31 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 30 cm głębokości koryta	m2	128,00 * 1,00 + 160,00 * 0,80 = 256,000		
9 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	128,00 * 1,00 + 160,00 * 0,80 = 256,000		
10 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	128,00 * 1,00 + 160,00 * 0,80 = 256,000		
11 d.2	KNR 2-31 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m3	128,00 * 4,20 * 0,10 = 53,760		
12 d.2	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m3	150,00 * 0,10 = 15,000		
Razem dział: Podbudowa						
3		Elementy ulic				
13 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z betonu B15 z oporem	m3	429,0 * 0,053 + 54,00 * 0,045 = 25,167		
14 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	429,000		
15 d.3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	54,000		
Razem dział: Elementy ulic						

Kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
4						
Nawierzchnie						
16 d.4	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	90,0 * 1,10 + 267,0 * 1,0 + 150,0 = 516,000		
17 d.4	KNR 2-31 0107-01	Wykonanie poboczy kruszywem kamiennym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy pobocza po zagęszcz. 6 cm	m3	444,25 * 0,06 = 26,655		
18 d.4	KNR 2-31 0511-03	Przełożenie wjazdów z kostki betonowej brukowej na podsypce cementowo-piaskowej (kostka z rozbiórki)	m2	18,000		
19 d.4	KNR 2-31 0107-01	Wykonanie wjazdów indywidualnych kruszywem kamiennym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy wjazdu po zagęszcz. 10 cm	m3	3,50 * 1,50 * 0,10 * 5 = 2,625		
20 d.4	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	466,0 * 4,20 + 160,0 * 4,00 + 90,0 = 2 687,200		
21 d.4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem + rozjazd	m2	466,0 * 4,20 + 160,0 * 4,00 + 90,0 = 2 687,200		
22 d.4	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa w ilości 75 kg/m2 z wbudowaniem mechanicznym + rozjazd	t	(466,0 * 4,20 + 160,0 * 4,00 + 90,0) * 0,075 = 201,540		
23 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa ścieralna) + rozjazdy	m2	466,0 * 4,20 + 160,0 * 4,00 + 90,0 = 2 687,200		
Razem dział: Nawierzchnie						
5						
Roboty wykończeniowe						
24 d.5	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	6,000		
25 d.5	kalk. własna	Wykonanie i montaż tablicy informacyjnej o wymiarach 120cm wysokości i szerokości 180cm	kpl	1,000		
Razem dział: Roboty wykończeniowe						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						