
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : BEZPIECZNE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH UL. DŁUGA W
ŁUSZCZANOWIE

ADRES INWESTYCJI : ul. Kolejowa, Łuszczanów, gmina Jarocin, powiat jarociński

INWESTOR : POWIAT JAROCIŃSKI

ADRES INWESTORA : Al. Niepodległości 10-12, 63-200 Jarocin

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

% R, S

Zysk [Z]

% R+Kp(R), S+Kp(S)

VAT [V]

% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

OPRACOWAŁ:

INWESTOR :

Data opracowania:

BEZPIECZNE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH UL. DŁUGA W ŁUSZCZANOWIE

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-31 d.1 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 16.0	m m	16.0	
				RAZEM	16.0
2	KNR 2-31 d.1 0810-01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej przez analogię - Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej 1.7*8.0	m ² m ²	13.6	
				RAZEM	13.6
3	KNR 2-31 d.1 1507-02	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie 200-1000 kg na odległość do 0.5 km z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym samochodem do 5 t 16.0*0.06*2.4+16.0*0.15*0.3*2.4	t t	4.0	
				RAZEM	4.0
4	KNR 2-31 d.1 1508-01	Dodatek do tabl. 1507 za każde 0.5 km transportu samochodem skrzyniowym do 5 t Krotność = 9 poz.3	t t	4.0	
				RAZEM	4.0
2		ROBOTY DROGOWE			
5	KNR 2-01 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 2.0*8.0*0.11	m ³ m ³	1.8	
				RAZEM	1.8
6	KNR 2-01 d.2 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 8 poz.5	m ³ m ³	1.8	
				RAZEM	1.8
7	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV (pod krawężnik i obrzeże) 16.0+12.0	m m	28.0	
				RAZEM	28.0
8	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 16.0*0.07	m ³ m ³	1.1	
				RAZEM	1.1
9	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 16.0	m m	16.0	
				RAZEM	16.0
10	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (pod obrzeże) 12.0*0.04	m ³ m ³	0.5	
				RAZEM	0.5
11	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 12.0	m m	12.0	
				RAZEM	12.0
12	KNR 2-31 d.2 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (chodnik) 22.8+3.2+3.6	m ² m ²	29.6	
				RAZEM	29.6
13	KNR 2-31 d.2 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 poz.12	m ² m ²	29.6	
				RAZEM	29.6
14	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (chodnik) - kolor szary 22.8	m ² m ²	22.8	
				RAZEM	22.8
15	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej prowadzącej "TROP" o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej przez analogię - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor żółty 3.2	m ² m ²	3.2	
				RAZEM	3.2
16	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej ostrzegawczej "STOP" o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej przez analogię - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor żółty 3.6	m ² m ²	3.6	

BEZPIECZNE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH UL. DŁUGA W ŁUSZCZANOWIE

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3.6
3		STAŁA ORGANIZACJA RUCHU			
17	KNR 2-31 d.3 0706-04	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczukową (P-14) 2*3.0*0.375	m ² m ²	2.3	
				RAZEM	2.3
18	KNR 2-31 d.3 0706-05	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową (P-10) 6.0*4.0/2	m ² m ²	12.0	
				RAZEM	12.0
19	kalk. własna	Montaż znaku aktywnego D-6 + T-27 wraz z masztem oświetleniowym 2	kpl. kpl.	2.0	
				RAZEM	2.0
20	kalk. własna	Montaż punktowych elementów odblaskowych 12	szt. szt.	12.0	
				RAZEM	12.0
21	kalk. własna	Malowanie piktogramu 2	kpl. kpl.	2.0	
				RAZEM	2.0

BEZPIECZNE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH UL. DŁUGA W ŁUSZCZANOWIE

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	KNR 2-31 0813-d.1 01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m	16.0		
2	KNR 2-31 0810-d.1 01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej przez analogię - Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej	m ²	1.7*8.0 = 13.6		
3	KNR 2-31 1507-d.1 02	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie 200-1000 kg na odległość do 0.5 km z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym samochodem do 5 t	t	16.0*0.06* 2.4+16.0* 0.15*0.3*2.4 = 4.0		
4	KNR 2-31 1508-d.1 01	Dodatek do tabl. 1507 za każde 0.5 km transportu samochodem skrzyniowym do 5 t Krotność = 9	t	poz.3 = 4.0		
2		ROBOTY DROGOWE				
5	KNR 2-01 0205-d.2 04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	2.0*8.0*0.11 = 1.8		
6	KNR 2-01 0214-d.2 04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 8	m ³	poz.5 = 1.8		
7	KNR 2-31 0401-d.2 04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV (pod krawężnik i obrzeże)	m	16.0+12.0 = 28.0		
8	KNR 2-31 0402-d.2 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	16.0*0.07 = 1.1		
9	KNR 2-31 0403-d.2 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	16.0		
10	KNR 2-31 0402-d.2 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (pod obrzeże)	m ³	12.0*0.04 = 0.5		
11	KNR 2-31 0407-d.2 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	12.0		
12	KNR 2-31 0105-d.2 07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (chodnik)	m ²	22.8+3.2+ 3.6 = 29.6		
13	KNR 2-31 0105-d.2 08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	poz.12 = 29.6		
14	KNR 2-31 0511-d.2 02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (chodnik) - kolor szary	m ²	22.8		
15	KNR 2-31 0511-d.2 03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej prowadzącej "TROP" o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej przez analogię - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor żółty	m ²	3.2		
16	KNR 2-31 0511-d.2 03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej ostrzegawczej "STOP" o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej przez analogię - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor żółty	m ²	3.6		
3		STAŁA ORGANIZACJA RUCHU				
17	KNR 2-31 0706-d.3 04	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczkową (P-14)	m ²	2*3.0*0.375 = 2.3		
18	KNR 2-31 0706-d.3 05	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową (P-10)	m ²	6.0*4.0/2 = 12.0		
19	d.3 kalk. własna	Montaż znaku aktywnego D-6 + T-27 wraz z masztem oświetleniowym	kpl.	2		
20	d.3 kalk. własna	Montaż punktowych elementów odblaskowych	szt.	12		
21	d.3 kalk. własna	Malowanie piktogramu	kpl.	2		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: