
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont ulicy Zachodniej w Pińczowie nr 365064T
ADRES INWESTYCJI : ul. Zachodnia, Pińczów
INWESTOR : Gmina Pińczów
ADRES INWESTORA : ul. 3 Maja 10, 28-400 Pińczów
BRANŻA : drogowa

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze				
1 d.1	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	1424,000		
2 d.1	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	44,000		
3 d.1	KNR 4-01 0212-03	Rozbórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³	163,275		
4 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 3 km	m ³	251,795		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze						
2		Chodnik				
5 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 12 cm wraz z odwozem na odległość 2 km	m ²	1424,000		
6 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	712,000		
7 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 8 cm - chodniki	m ²	1424,000		
8 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 12 cm	m ²	64,000		
9 d.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (kolorowej) grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	1360,000		
10 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (kolorowej) grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	64,000		
Razem dział: Chodnik						
3		Droga				
11 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu B-15	m ³	32,040		
12 d.3	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m	1424,000		
13 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2	m ²	5049,100		
14 d.3	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	5049,100		
15 d.3	KNR 2-31 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa w ilości 75kg/m ² z wbudowaniem mechanicznym	t	378,683		
16 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa ścieralna)	m ²	5049,100		
17 d.3	KNR 2-31 0817-05 analogia	Rozebranie odwodnienia liniowego	m	7,500		
18 d.3	KNNR 6 0606-04	Odwodnienie liniowe o wymiarach szer. min 500mm i głębokość min. 500mm wraz z rusztem żeliwnym dla obciążenia klasy min. D400	m	14,500		
Razem dział: Droga						
4		Roboty wykończeniowe				
19 d.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.	21,000		
20 d.4	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	6,000		
21 d.4	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	5,000		
Razem dział: Roboty wykończeniowe						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1	KNR 2-31 d.1 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 712,00*2	m m	1424,00	
				RAZEM	1424,000
2	KNNR 6 d.1 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 44,00	m ² m ²	44,00	
				RAZEM	44,000
3	KNR 4-01 d.1 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych [2,00*(219-8,00*2,00)+2,00*(279,00-219,00)+1,50*(712,00-279,00-58,00)]*0,15	m ³ m ³	163,28	
				RAZEM	163,275
4	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowytadowczymi na odległość 3 km 1424,00*0,20*0,30+44,00*0,07+163,275	m ³ m ³	251,80	
				RAZEM	251,795
2		Chodnik			
5	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 12 cm wraz z odwozem na odległość 2 km 712,00*2,00	m ² m ²	1424,00	
				RAZEM	1424,000
6	KNR 2-31 d.2 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 712,00	m m	712,00	
				RAZEM	712,000
7	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm - chodniki 712,00*2,00	m ² m ²	1424,00	
				RAZEM	1424,000
8	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 12 cm 8,00*2,00*4	m ² m ²	64,00	
				RAZEM	64,000
9	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (kolorowej) grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 712,00*2,00-64,00	m ² m ²	1360,00	
				RAZEM	1360,000
10	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (kolorowej) grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8,00*2,00*4	m ² m ²	64,00	
				RAZEM	64,000
3		Droga			
11	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu B-15 712,00*0,045	m ³ m ³	32,04	
				RAZEM	32,040
12	KNR 2-31 d.3 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 712,00*2	m m	1424,00	
				RAZEM	1424,000
13	KNR 2-31 d.3 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2 712,00*7,00+21,00*3,10	m ² m ²	5049,10	
				RAZEM	5049,100
14	KNR AT-03 d.3 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 712,00*7,00+21,00*3,10	m ² m ²	5049,10	
				RAZEM	5049,100
15	KNR 2-31 d.3 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa w ilości 75kg/m ² z wbudowaniem mechanicznym (712,00*7,00+21,00*3,10)*0,075	t t	378,68	
				RAZEM	378,683
16	KNNR 6 d.3 0309-02	Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa ścieralna) 712,00*7,00+21,00*3,10	m ² m ²	5049,10	
				RAZEM	5049,100
17	KNR 2-31 d.3 0817-05 analogia	Rozebranie odwodnienia liniowego 7,50	m m	7,50	
				RAZEM	7,500
18	KNNR 6 d.3 0606-04	Odwodnienie liniowe o wymiarach szer. min 500mm i głębokość min. 500mm wraz z rusztem żeliwnym dla obciążenia klasy min. D400 7,00+7,50	m m	14,50	
				RAZEM	14,500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		Roboty wykończeniowe			
19	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03	21,00	szt.	21,00	
				RAZEM	21,000
20	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
d.4	1406-02	6,00	szt.	6,00	
				RAZEM	6,000
21	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
d.4	1406-05	5,00	szt.	5,00	
				RAZEM	5,000