
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233226-9 Drogi dojazdowe

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA CHODNIKA I NAWIERZCHNI W ULICACH KALINOWA, POGODNA, WIŚNIOWA I PO-
ZNANSKA W PIOTRKOWIE KUJAWSKIM
ADRES INWESTYCJI : Powiat Radziejowski Miasto Piotrków Kuj.
INWESTOR : URZĄD MIASTA I GMINY PIOTRKÓW KUJAWSKI
ADRES INWESTORA : UL. KOŚCIELNA 1 88-230 PIOTRKÓW KUJAWSKI

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	4510000-8	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy przebudowie ulicy Poznańskiej	km		
d.1	0111-01	0.4	km	0.400	
				RAZEM	0.400
2	4510000-8	Roboty przy nawierzchni chodników			
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gl. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.2	0101-01	503	m ²	503.000	
				RAZEM	503.000
3	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.2	0502-02	503	m ²	503.000	
				RAZEM	503.000
4	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm przy chodnikach i zjazdach	m		
d.2	0404-05	601	m	601.000	
				RAZEM	601.000
5	KNNR 6	Krawężniki betonowe i oporniki bez ław na podsypce piaskowej	m		
d.2	0401-01	28+257	m	285.000	
				RAZEM	285.000
6	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowe	m ³		
d.2	0402-04	(28+257)*0.09	m ³	25.650	
				RAZEM	25.650
7	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.2	1406-03	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.2	1406-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
d.2	1406-05	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	45233226-9	Roboty przy nawierzchni zjazdów			
10	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na zjazdach	m ²		
d.3	0811-04	75	m ²	75.000	
				RAZEM	75.000
11	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
d.3	1103-04	75*0.15	m ³	11.250	
				RAZEM	11.250
12	KNNR 6	Koryta wykonywane ręcznie gl. 20 cm w gruncie kat. I-II pod naw zjazdów	m ²		
d.3	0101-05	280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
13	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.	m ³		
d.3	0205-02	280*0.5	m ³	140.000	
				RAZEM	140.000
14	KNNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm	m ²		
d.3	0106-02	280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
15	KNNR 6	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²		
d.3	0109-02	280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
16	KNNR 6	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.3	0502-03	280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze				
1	KNNR 1 0111-d.1 01	Roboty pomiarowe przy przebudowie ulicy Poznańskiej	km	0,400		
Razem dział:						
2	45100000-8	Roboty przy nawierzchni chodników				
2	KNNR 6 0101-d.2 01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	503.000		
3	KNNR 6 0502-d.2 02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	503.000		
4	KNNR 6 0404-d.2 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm przy chodnikach i zjazdach	m	601.000		
5	KNNR 6 0401-d.2 01	Krawężniki betonowe i oporniki bez ław na podsypce piaskowej	m	285.000		
6	KNNR 2-31 0402-d.2 04	Ława pod krawężniki betonowe	m ³	25.650		
7	KNNR 2-31 1406-d.2 03	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	szt.	4.000		
8	KNNR 2-31 1406-d.2 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	1.000		
9	KNNR 2-31 1406-d.2 05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	2.000		
Razem dział:						
3	45233226-9	Roboty przy nawierzchni zjazdów				
10	KNNR 2-31 0811-d.3 04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na zjazdach	m ²	75.000		
11	KNNR 4-04 1103-d.3 04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	11.250		
12	KNNR 6 0101-d.3 05	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. I-II pod naw zjazdów	m ²	280.000		
13	KNNR 1 0205-d.3 02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w haldach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.	m ³	140.000		
14	KNNR 6 0106-d.3 02	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm	m ²	280.000		
15	KNNR 6 0109-d.3 02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	280.000		
16	KNNR 6 0502-d.3 03	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	280.000		
Razem dział:						