

PRZEDMIAR ROBÓT

DROGOWE - JASIENICA
KOD CPV 45233140-2

Data: 2006-07

Inwestor: URZĄD GMINY W JASIENICY

Obiekt: REMONT CHODNIKA UL. CISOWA OD POCZĄTKU
UL. CIESZNSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ (do końca
ogrodzenia posesji nr 1043 – I etap).

Budowa: REMONT CHODNIKA W SOŁECTWIE JASIENICA

Wartość kosztorysu:
Słownie

Sprawdzający:

Inwestor:

Wykonawca:

Autor:

INSPEKTOR NADZORU

ANDRZEJ BOCZKOWSKI
1) spec. Konstrukcyjno-Budowlano-
2) spec. Ogólnobudowlany Nr ewid. 77/90 B-B
3) spec. Konstrukcyjno-Instalacyjny
zakres: Drogi, Ujścia, Przepusty, Mosty Nr ewid. 121/94 B-B
4) spec. Instalacyjno-Instalacyjny
zakres: Sieci i Instalacje Wod.-Kan., Gaz, C.O.,
Klimat.-Wentyl. Nr ewid. 131/94 B-B
5) spec. Telekomunikacja
zakres: Linie, Instalacje, Urządzenia, Urządzenia Nr ewid. 157/02/95/02/01

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot	Jedn.
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE - REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASZENICY OD POZĄTKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONCA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (MATERIAŁ Z ROZBIÓRKI PRZEKAZAĆ DO DYSPOZYCJI RADY SOŁECKIEJ JASZENICY).			
1.1 Nr: D-01.00.00 KNNR 6/806/7 Obrzeża trawnikowe 6x20·cm na podsypce piaskowej - rozebranie. Obmiar: 794,2mb.	794,20		m
1.2 Nr: D-01.00.00 KNNR 6/805/7 Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt betonowych, chodniki, na podsypce cementowo-piaskowej, płyty 50x50x7·cm. Obmiar: 714,6m2	714,60		m2
1.3 Nr: D-01.00.00 KNNR 6/802/7 Rozebranie nawierzchni, nawierzchnia z brukowca grubość 16-20·cm, ręcznie. WJAZDY - TRYLINKA. Obmiar: 689,59 m2	689,59		m2
1.4 Nr: D-01.00.00 KNR 231/802/7 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego mechanicznie, Grubość podbudowy 15·cm. Obmiar: 714,6m2 + 689,59 m2 = 1.404,19 m2	1 404,19		m2
1.5 Nr: D-01.00.00 KNR 231/802/8 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości podbudowy-5cm. Obmiar: 714,6m2 + 689,59 m2 = 1.404,19 m2	1 404,19	5,00	m2
1.6 Nr: D-01.00.00 KNR 401/108/11 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi do 1·km - 5 km. Obmiar: [(794,2mb x 0,2 x 0,06)+(714,6m2 x 0,05)+(689,59m2 x 0,15) + (1.404,19m2 x 0,2)] = 429,54 m3	429,54		m3
1.7 Nr: D-01.00.00 KNR 401/108/12 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1·km - 4km. Obmiar: [(794,2mb x 0,2 x 0,06)+(714,6m2 x 0,05)+(689,59m2 x 0,15) + (1.404,19m2 x 0,2)] = 429,54 m3	429,54	4,00	m3
2 REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASZENICY OD POZĄTKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONCA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (WYSOKOŚĆ CHODNIKA OBNIŻYĆ O 10 cm. WJAZDY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO POZIOMU UL. CISOWEJ).			
2.1 Nr: D-08.03.01 KNNR 6/404/2 Obrzeża betonowe, 20x6·cm, podsypka piaskowo - cementowa wypełnienie spoin piaskiem. Obmiar: 794,2mb.	794,20		m
2.2 Nr: D-04.04.04 KNNR 6/107/1 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu do 10·cm.Obmiar: (714,6m2 + 16,24) x 0,1 = 73,08 m3	73,08		m3

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot	Jedn.
2.3 Nr: D-04.06.01 KNNR 6/109/1 Podbudowy betonowe, pielęgnacja piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 10·cm - WJAZDY.Obmiar: 689,59m2 - 16,24m2 = 673,35 m2	673,35		m2
2.4 Nr: D-05.03.23a KNNR 6/502/2 (1) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara.Obmiar:714,6m2 + 16,24 = 730.84 m2	730,84		m2
2.5 Nr: D-05.03.23a KNNR 6/502/3 (2) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa - CZERWONA - WJAZDY. Obmiar: 689,59m2 -16,24m2 = 673,35 m2	673,35		m2
2.6 Nr: D-03.02.01a KNR 231/1406/3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe. Obmiar: 11szt	11,00		szt

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu		Wartość z narzutami
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE - REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASIENICY OD POZĄTĄKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONIA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (MATERIAŁ Z ROZBIÓRKI PRZEKAZAĆ DO DYSPOZYCJI RADY SOŁECKIEJ JASIENICY).	
2	REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASIENICY OD POZĄTĄKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONIA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (WYSOKOŚĆ CHODNIKA OBNIŻYĆ O 10 cm. WJĄZDY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO POZIOMU UL. CISOWEJ).	
Suma elementów kosztorysu		
Wartość kosztorysu:		

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE - REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASZENICY OD POZĄTĄKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONCA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (MATERIAŁ Z ROZBIÓRKI PRZEKAZAĆ DO DYSPOZYCJI RADY SOŁECKIEJ JASZENICY)					
1.1 KNNR 6/806/7 Obrzeża trawnikowe 6x20·cm na podsypce piaskowej - rozebranie. Obmiar: 794,2mb.	m		794,20		
1.2 KNNR 6/805/7 Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt betonowych, chodniki, na podsypce cementowo-piaskowej, płyty 50x50x7·cm. Obmiar: 714,6m2	m2		714,60		
1.3 KNNR 6/802/7 Rozebranie nawierzchni, nawierzchnia z brukowca grubość 16-20·cm, ręcznie. WJAZDY - TRYLINKA. Obmiar: 689,59 m2	m2		689,59		
1.4 KNR 231/802/7 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego mechanicznie, grubość podbudowy 15·cm. Obmiar: 714,6m2 + 689,59 m2 = 1.404,19 m2	m2		1 404,19		
1.5 KNR 231/802/8 Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości podbudowy-5cm. Obmiar: 714,6m2 + 689,59 m2 = 1.404,19 m2	m2	5,00	1 404,19		
1.6 KNR 401/108/11 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1·km - 5 km. Obmiar: [(794,2mb x 0,2 x 0,06) + (714,6m2 x 0,05) + (689,59m2 x 0,15) + (1.404,19m2 x 0,2)] = 429,54 m3	m3		429,54		
1.7 KNR 401/108/12 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km - 4km. Obmiar: [(794,2mb x 0,2 x 0,06) + (714,6m2 x 0,05) + (689,59m2 x 0,15) + (1.404,19m2 x 0,2)] = 429,54 m3	m3	4,00	429,54		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem ROBOTY ROZBIÓRKOWE - REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASZENICY OD POZĄTĄKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONCA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (MATERIAŁ Z ROZBIÓRKI PRZEKAZAĆ DO DYSPOZYCJI RADY SOŁECKIEJ JASZENICY).					
2 REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASZENICY OD POZĄTĄKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONCA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (WYSOKOŚĆ CHODNIKA OBNIŻYĆ O 10 cm. WJAZDY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO POZIOMU UL. CISOWEJ).					
2.1 KNNR 6/404/2 Obrzeża betonowe, 20x6·cm, podsypka piaskowo - cementowa wypełnienie spoin piaskiem. Obmiar: 794,2mb.	m		794,20		
2.2 KNNR 6/107/1 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu do 10·cm.Obmiar: (714,6m2 + 16,24) x 0,1 = 73,08 m3	m3		73,08		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.3 KNNR 6/109/1 Podbudowy betonowe, pielęgnacja piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 10 cm - WJAZDY. Obmiar: 689,59m ² - 16,24m ² = 673,35 m ²	m ²		673,35		
2.4 KNNR 6/502/2 (1) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara. Obmiar: 714,6m ² + 16,24 = 730,84 m ²	m ²		730,84		
2.5 KNNR 6/502/3 (2) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa - CZERWONA - WJAZDY. Obmiar: 689,59m ² - 16,24m ² = 673,35 m ²	m ²		673,35		
2.6 KNR 231/1406/3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe. Obmiar: 11szt	szt		11,00		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem REMONT CHODNIKA PRZY UL. CISOWEJ W JASZENICY OD POZĄTKU CHODNIKA OD STRONY UL. CIESZYŃSKIEJ DO UL. MODRZEWIOWEJ KONCA OGRODZENIA POSESJI NR 1043 - I etap (WYSOKOŚĆ CHODNIKA OBNIŻYĆ O 10 cm. WJAZDY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO POZIOMU UL. CISOWEJ).					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Razem					
Wartość kosztorysu netto:					