

Przedmiar robót

Remont drogi dojazdowej i chodnika w sołectwie Międzyrzecze Górne (rejon parkingu k/kościół)

Data: 2009-04-15

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe

Obiekt: Remont drogi i chodnika

Zamawiający: Urząd Gminy Jasienica

43-385 Jasienica 159

Jednostka opracowująca kosztorys:

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont drogi i chodnika w rejonie kościoła w Międzyrzeczu Górnym (powierzchnia 916m2)			
1.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 KNNR 1/202/2 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1.km, koparka 0,15 m3, kategoria gruntu III - wykopy pod koryto drogi i chodników oraz przykanaliki $(916*0,35)+(10*0,6*1,5) = \underline{\quad 329,600000 \quad}$ $329,60$	329,60		m3
1.2 Nr STWiOR: D.04.01.01 KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny $916 = \underline{\quad 916,000000 \quad}$ $916,00$	916,00		m2
1.3 Nr STWiOR: D.06.02.01 Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·200·mm z obsypaniem piaskiem $10 = \underline{\quad 10,000000 \quad}$ $10,000$	10,000		m
1.4 Nr STWiOR: D.03.02.01.01 KNNR 4/1424/2 Wykonanie kompletnej studzienki ściekowe uliczne Fi·500·mm, z osadnikiem bez syfonu $1 = \underline{\quad 1,000000 \quad}$ $1,00$	1,00		szt
1.5 Nr STWiOR: D.04.04.02 KNNR 6/112/1 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm $916 = \underline{\quad 916,000000 \quad}$ $916,00$	916,00		m2
1.6 Nr STWiOR: D.04.04.02 KNNR 6/113/6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm $916 = \underline{\quad 916,000000 \quad}$ $916,00$	916,00		m2
1.7 Nr STWiOR: D.08.01.01 KNNRB 6/401/4 (1) Ławy pod krawężniki betonowe 15x30 cm z oporem $(83,15+66,8+57,35)*0,045 = \underline{\quad 9,328500 \quad}$ $9,33$	9,33		m3
1.8 Nr STWiOR: D.08.01.01 KNNRB 6/402/3 Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm, podsypka cementowo - piask. $83,15+66,8+57,35 = \underline{\quad 207,300000 \quad}$ $207,30$	207,30		m
1.9 Nr STWiOR: D.08.02.02 KNNRS 6/502/3 (2) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa $(57,35*4,5)-(57,35*0,3) = \underline{\quad 240,870000 \quad}$ $240,87$	240,87		m2
1.10 Nr STWiOR: D.05.03.23 KNR 231/511/3 (2) Droga z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, (Starobruk) $916-57,35*4,5 = \underline{\quad 657,925000 \quad}$ $657,93$	657,93		m2

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu		Wartość z narzutami
1	Remont drogi i chodnika w rejonie kościoła w Międzyrzeczu Górnym (powierzchnia 916m2)	

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Remont drogi i chodnika w rejonie kościoła w Międzyrzeczu Górnym (powierzchnia 916m2)					
1.1 Nr STWiOR: D.04.01.01 KNNR 1/202/2 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1.km, koparka 0,15 m3, kategoria gruntu III - wykopy pod koryto drogi i chodników oraz przykanaliki	m3		329,60		
1.2 Nr STWiOR: D.04.01.01 KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2		916,00		
1.3 Nr STWiOR: D.06.02.01 Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn.200.mm z obsypaniem piaskiem	m		10,000		
1.4 Nr STWiOR: D.03.02.01.01 KNNR 4/1424/2 Wykonanie kompletnej studzienki ściekowe uliczne Fi.500.mm, z osadnikiem bez syfonu	szt		1,00		
1.5 Nr STWiOR: D.04.04.02 KNNR 6/112/1 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15.cm	m2		916,00		
1.6 Nr STWiOR: D.04.04.02 KNNR 6/113/6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15.cm	m2		916,00		
1.7 Nr STWiOR: D.08.01.01 KNKRB 6/401/4 (1) Ławy pod krawężniki betonowe 15x30 cm z oporem	m3		9,33		
1.8 Nr STWiOR: D.08.01.01 KNKRB 6/402/3 Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm, podsypka cementowo - piask.	m		207,30		
1.9 Nr STWiOR: D.08.02.02 KNNRS 6/502/3 (2) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8.cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa	m2		240,87		
1.10 Nr STWiOR: D.05.03.23 KNR 231/511/3 (2) Droga z kostki brukowej betonowej, grubość 8.cm, na podsypce cementowo-piaskowej, (Starobruk)	m2		657,93		