

KOSZTORYS INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : Budowa -remont chodnika przy ul. Tuszyńskiej w Rzgowie(pos. Pana Galkiewicza- ul. Łąkowa
ADRES INWESTYCJI : ul. Tuszyńska w Rzgowie
INWESTOR : Gmina Rzgów
ADRES INWESTORA : Plac 500-lecia 22, 95-030 Rzgów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Edward Kamiński
DATA OPRACOWANIA : 18.06.2009

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V] % R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.06.2009

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------|---|----------------------------------|--------------|------------------|
| 1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0,310 | km km | 0,310 | |
| | | | | RAZEM | 0,310 |
| 2 | KNR 2-31 1406-03 | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 4*0,1 | szt. szt. | 0,400 | |
| | | | | RAZEM | 0,400 |
| 3 | KNNR 1 0202-04 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 310*2,0*0,3 | m ³ m ³ | 186,000 | |
| | | | | RAZEM | 186,000 |
| 4 | KNR 2-01 0415-01 | Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.I-II 186 | m ³ m ³ | 186,000 | |
| | | | | RAZEM | 186,000 |
| 5 | KNR 2-01 0313-01 | Ręczne formowanie nasypów z gruntu dowozionego- przepuszczalnego 310*0,3*2,0 | m ³ m ³ | 186,000 | |
| | | | | RAZEM | 186,000 |
| 6 | KNNR 6 0103-03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojedznej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV 310,0*4,0 | m ² m ² | 1 240,000 | |
| | | | | RAZEM | 1 240,000 |
| 7 | KNNR 6 0106-02 | Warstwy odcinające z piasku zagęszczane ręcznie, grubość warstwy 10 cm Warstwy odcinające z piasku zagęszczane ręcznie, grubość warstwy 10 cm 1240 | | 1 240,000 | |
| | | | | RAZEM | 1 240,000 |
| 8 | KNNR 6 0806-02 | Rozebranie krawężników betonowych (15x30x100) na podsypce cementowo-piaskowej(obniżenie istniejących krawężników na przejściach) 4,2 | m m | 4,200 | |
| | | | | RAZEM | 4,200 |
| 9 | KNNR 6 0403-0301 | Ustawienie krawężników betonowych wystających o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-15 na podsypce cementowo-piaskowej 4,2<krawężnik z odzysku> | m m | 4,200 | |
| | | | | RAZEM | 4,200 |
| 10 | KNNR 6 0404-03 | Obrzeża betonowe kolorowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej gr 3cm, spoiny wypełnione piaskiem 310 | m m | 310,000 | |
| | | | | RAZEM | 310,000 |
| 11 | KNNR 6 0111-0101 | Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, ilość cementu 20 kg/m2 (310-7<oszt>*5,0)*4 | | 1 100,000 | |
| | | | | RAZEM | 1 100,000 |
| 12 | KNNR 6 0502-02 | Chodniki i ścieżka rowerowa, z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej(kostkę dostarczy inwestor w ilości 1000m2 1000< materiał Inwestora> | m ² m ² | 1 000,000 | |
| | | | | RAZEM | 1 000,000 |
| 13 | KNNR 6 0502-02 | Chodniki i ścieżka rowerowa, z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej 100< materiał Wykonawcy> | m ² m ² | 100,000 | |
| | | | | RAZEM | 100,000 |
| 14 | KNNR 6 0109-0201 | Podbudowy z mieszanki betonowej B-10, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 15 cm 5,0*4,0*7 | | 140,000 | |
| | | | | RAZEM | 140,000 |
| 15 | KNNR 6 0502-0301 | Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej 140 | | 140,000 | |
| | | | | RAZEM | 140,000 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|------------------|--|----------------|----------|------------|---------|
| 1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | 0,310 | | |
| 2 | KNR 2-31 1406-03 | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych | szt. | 0,400 | | |
| 3 | KNNR 1 0202-04 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl. do 1 km sam.samowład. | m ³ | 186,000 | | |
| 4 | KNR 2-01 0415-01 | Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.I-II | m ³ | 186,000 | | |
| 5 | KNR 2-01 0313-01 | Ręczne formowanie nasypów z gruntu dowozionegoj-przepuszczalnego | m ³ | 186,000 | | |
| 6 | KNNR 6 0103-03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV | m ² | 1240,000 | | |
| 7 | KNNR 6 0106-02 | Warstwy odcinające z piasku zagęszczane ręcznie, grubość warstwy 10 cmWarstwy odcinające z piasku zagęszczane ręcznie, grubość warstwy 10 cm | | 1240,000 | | |
| 8 | KNNR 6 0806-02 | Rozebranie krawężników betonowych (15x30x100) na podsypce cementowo-piaskowej(obniżenie istniejących krawężników na przejściach) | m | 4,200 | | |
| 9 | KNNR 6 0403-0301 | Ustawienie krawężników betonowych wystających o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-15 na podsypce cementowo-piaskowej | m | 4,200 | | |
| 10 | KNNR 6 0404-03 | Obrzeża betonowe kolorowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej gr 3cm, spoiny wypełnione piaskiem | m | 310,000 | | |
| 11 | KNNR 6 0111-0101 | Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm, ilość cementu 20 kg/m2 | | 1100,000 | | |
| 12 | KNNR 6 0502-02 | Chodniki i ścieżka rowerowa, z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej(kostkę dostarczy inwestor w ilości 1000m2 | m ² | 1000,000 | | |
| 13 | KNNR 6 0502-02 | Chodniki i ścieżka rowerowa, z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | 100,000 | | |
| 14 | KNNR 6 0109-0201 | Podbudowy z mieszanki betonowej B-10, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 15 cm | | 140,000 | | |
| 15 | KNNR 6 0502-0301 | Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej | | 140,000 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu | | | | | | |
| Wartość narzutów kosztorysu objętych podatkiem VAT | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: