

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi od ul. Kościuszki do ul. Głowackiego w Kamieńsku
INWESTOR : Gmina Kamieński
ADRES INWESTORA : 97-360 Kamieński ul. Wieluńska 50
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS
DATA OPRACOWANIA : 08.2020

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

| | |
|-----------------------------|---|
| Koszty pośrednie [Kp] | % R, S |
| Zysk [Z] | % $R + Kp(R)$, $S + Kp(S)$ |
| VAT [V] | % $\Sigma(R + Kp(R) + Z(R), M, S + Kp(S) + Z(S))$ |

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.2020

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 1 | 45111300-1 | ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE | | | |
| 1 | KNNR 1 0111-d.1 01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | | |
| | | 0.069+0.13 | km | 0.199 | |
| | | | | RAZEM | 0.199 |
| 2 | | JEZDNIA | | | |
| 2 | KNNR 6 0102-d.2 02 | Koryta gl. 25 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni | m ² | | |
| | | 69*1.8 | m ² | 124.200 | |
| | | | | RAZEM | 124.200 |
| 3 | KNNR 6 0102-d.2 02 | Koryta gl. 15 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni | m ² | | |
| | | 130*2.4 | m ² | 312.000 | |
| | | | | RAZEM | 312.000 |
| 4 | KNNR 6 0403-d.2 03 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej | m | | |
| | | 69-4 | m | 65.000 | |
| | | | | RAZEM | 65.000 |
| 5 | KNNR 6 0403-d.2 03 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22/30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej | m | | |
| | | 4 | m | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 6 | KNR 4-01 d.2 0108-06 | Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km grunt.kat. III | m ³ | | |
| | | 0.25*124.2+0.15*312 | m ³ | 77.850 | |
| | | | | RAZEM | 77.850 |
| 7 | KNNR 6 0113-d.2 01 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm | m ² | | |
| | | 1.5*69+312 | m ² | 415.500 | |
| | | | | RAZEM | 415.500 |
| 8 | KNNR 6 0113-d.2 04 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm | m ² | | |
| | | 1.5*69+645 | m ² | 748.500 | |
| | | | | RAZEM | 748.500 |
| 9 | KNNR 6 1005-d.2 07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m ² | | |
| | | 103.5 | m ² | 103.500 | |
| | | | | RAZEM | 103.500 |
| 10 | KNNR 6 0308-d.2 01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) | m ² | | |
| | | 1.5*69 | m ² | 103.500 | |
| | | | | RAZEM | 103.500 |
| 11 | KNNR 6 1005-d.2 06 | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych | m ² | | |
| | | 5*69 | m ² | 345.000 | |
| | | | | RAZEM | 345.000 |
| 12 | KNNR 6 1005-d.2 07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m ² | | |
| | | 938 | m ² | 938.000 | |
| | | | | RAZEM | 938.000 |
| 13 | KNNR 6 0309-d.2 02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścierna) - zwiększono do 5 cm | m ² | | |
| | | Krotność = 1.25 | | | |
| | | 938 | m ² | 938.000 | |
| | | | | RAZEM | 938.000 |
| 14 | KNNR 6 0204-d.2 04 | Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 7 cm | m ² | | |
| | | 1.0*69 | m ² | 69.000 | |
| | | | | RAZEM | 69.000 |
| 15 | KNNR 6 0204-d.2 05 | Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm - zwiększono do 12 cm | m ² | | |
| | | Krotność = 1.2 | | | |
| | | 2*0.75*130 | m ² | 195.000 | |
| | | | | RAZEM | 195.000 |