

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA CHODNIKÓW UL. PRZYJEMSKICH I UL. WAŁOWA W KOŹMINIE WLKP

INWESTOR : URZĄD MIASTA I GMINY KOŹMIN WLKP

Stawka roboczogodziny :

Poziom cen :

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:

OPRACOWAŁ:

PRZEBUDOWA CHODNIKÓW UL. PRZYJEMSKICH I UL. WAŁOWA W KOŹMINIE WLKP

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------|---|----------------|--------|--------|
| 1 | KNR 2-31 0813-01 | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 519.3 | m | 519.3 | |
| | | | | RAZEM | 519.3 |
| 2 | KNR 2-31 0811-01 | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grub. 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (sześciokątnych lub kwadratowych) 72.8+22.4 | m ² | 95.2 | |
| | | | | RAZEM | 95.2 |
| 3 | KNR 2-31 0815-01 | Rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej (30x30x5 przez analogię) 2.8+85.1+367.8 | m ² | 455.7 | |
| | | | | RAZEM | 455.7 |
| 4 | KNR 2-31 0815-02 | Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 48.4+374.9 | m ² | 423.3 | |
| | | | | RAZEM | 423.3 |
| 5 | KNR 2-31 0810-01 | Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej przez analogię do kierunku drogowego na podsypce piaskowej 5.3+19.0 | m ² | 24.3 | |
| | | | | RAZEM | 24.3 |
| 6 | KNR 2-31 1507-02 | Transp.mat.sztukowych na odl.do 0.5 km z załad.i wyład.mechanicznym samochodem do 5 t (0.15*0.3*519.3+95.2*0.12+455.7*0.05+423.3*0.07+24.3*0.06)* 2.4 | t | 212.8 | |
| | | | | RAZEM | 212.8 |
| 7 | KNR 2-31 1508-01 | Dod.do tabl. 1507 za 4.5 km transportu samochodem skrzyniowym do 5 t Krotność = 9 (0.15*0.3*519.3+95.2*0.12+455.7*0.05+423.3*0.07+24.3*0.06)* 2.4 | t | 212.8 | |
| | | | | RAZEM | 212.8 |
| 8 | KNR 2-31 0103-01 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II 861.0+142.9+4.8 | m ² | 1008.7 | |
| | | | | RAZEM | 1008.7 |
| 9 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod ławy betonowe krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 496.3 | m | 496.3 | |
| | | | | RAZEM | 496.3 |
| 10 | KNR 2-31 0402-04 | Ława pod krawężnik betonowa z oporem 0.06*496.3 | m ³ | 29.8 | |
| | | | | RAZEM | 29.8 |
| 11 | KNR 2-31 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 496.3 | m | 496.3 | |
| | | | | RAZEM | 496.3 |
| 12 | KNR 2-31 0105-05 | Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 861.0+4.8 | m ² | 865.8 | |
| | | | | RAZEM | 865.8 |
| 13 | KNR 2-31 0105-06 | Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za 2 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 2 865.8 | m ² | 865.8 | |
| | | | | RAZEM | 865.8 |
| 14 | KNR 2-31 0511-02 | Ułożenie kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor szary (chodnik) 865.8 | m ² | 865.8 | |
| | | | | RAZEM | 865.8 |
| 15 | KNR 2-31 0401-02 | Rowki pod obrzeże betonowe 6x20 przez analogię (20x20) 30.7 | m | 30.7 | |
| | | | | RAZEM | 30.7 |
| 16 | KNR 2-31 0407-02 | Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 30.7 | m | 30.7 | |
| | | | | RAZEM | 30.7 |

PRZEBUDOWA CHODNIKÓW UL. PRZYJEMSKICH I UL. WAŁOWA W KOŹMINIE WLKP

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------|---|----------------------------------|--------|-------|
| | | | | RAZEM | 30.7 |
| 17 | KNR 2-31 0109-03 | Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm (zjazdy) 142.9 | m ² m ² | 142.9 | |
| | | | | RAZEM | 142.9 |
| 18 | KNR 2-31 0105-07 | Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (zjazdy) 142.9 | m ² m ² | 142.9 | |
| | | | | RAZEM | 142.9 |
| 19 | KNR 2-31 0511-03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor czerwony 142.9 | m ² m ² | 142.9 | |
| | | | | RAZEM | 142.9 |

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość (5 x 6) zł |
|---|------------------|--|----------------|--------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | KNR 2-31 0813-01 | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej | m | 519.3 | | |
| 2 | KNR 2-31 0811-01 | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grub. 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (sześciokątnych lub kwadratowych) | m ² | 95.2 | | |
| 3 | KNR 2-31 0815-01 | Rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej (30x30x5 przez analogię) | m ² | 455.7 | | |
| 4 | KNR 2-31 0815-02 | Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej | m ² | 423.3 | | |
| 5 | KNR 2-31 0810-01 | Rozebranie nawierzchni z kostki brukowe przez analogię do klinkieru drogowego na podsypce piaskowej | m ² | 24.3 | | |
| 6 | KNR 2-31 1507-02 | Transp.mat.sztukowych na odl.do 0.5 km z załad.i wyład.mechanicznym samochodem do 5 t | t | 212.8 | | |
| 7 | KNR 2-31 1508-01 | Dod.do tabl. 1507 za 4.5 km transportu samochodem skrzyniowym do 5 t Krotność = 9 | t | 212.8 | | |
| 8 | KNR 2-31 0103-01 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II | m ² | 1008.7 | | |
| 9 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod ławy betonowe krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV | m | 496.3 | | |
| 10 | KNR 2-31 0402-04 | Ława pod krawężnik betonowa z oporem | m ³ | 29.8 | | |
| 11 | KNR 2-31 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej | m | 496.3 | | |
| 12 | KNR 2-31 0105-05 | Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. | m ² | 865.8 | | |
| 13 | KNR 2-31 0105-06 | Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za 2 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 2 | m ² | 865.8 | | |
| 14 | KNR 2-31 0511-02 | Ułożenie kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor szary (chodnik) | m ² | 865.8 | | |
| 15 | KNR 2-31 0401-02 | Rowki pod obrzeże betonowe 6x20 przez analogię (20x20) | m | 30.7 | | |
| 16 | KNR 2-31 0407-02 | Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem | m | 30.7 | | |
| 17 | KNR 2-31 0109-03 | Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm (zjazdu) | m ² | 142.9 | | |
| 18 | KNR 2-31 0105-07 | Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (zjazdu) | m ² | 142.9 | | |
| 19 | KNR 2-31 0511-03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor czerwony | m ² | 142.9 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: