

Kosztorys ofertowy

| Nr | STWiOR/Kod indywidualny | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość netto |
|------|-------------------------|-------------------|--|-----|--------|------------|---------------|
| | | Kosztorys | Kody CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg Budowa fragmentu drogi łączącej ul. Kościelną z ul. Rodzinną wraz z utwardzeniem powierzchni działki gminnej nr 631/3 oraz wykonaniem przyłącza deszczowego koło kościoła katolickiego w Jasienicy | | | | |
| 1 | | Element | ODWODNIENIE | | | | |
| 1.1 | 01.01.01. | KNR 201/119/3 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,05 | | |
| 1.2 | 02.01.01 | KNR 201/707/2 | Wykopy ręczne kontrolne, wykopy o głębokości do 1.5 m, kategoria gruntu III | m3 | 1,00 | | |
| 1.3 | 02.01.01 | KNR 201/206/2 | Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,40 m3, grunt kategorii III | m3 | 235,10 | | |
| 1.4 | 02.01.01 | KNR 201/214/4 (3) | Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15 t | m3 | 235,10 | | |
| 1.5 | 03.02.01 | KNR 201/322/2 | Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych z rozbiórką, umocnienia pełne, wykopy szerokości do 1.0 m głębokość wykopu do 3.0 m, kategoria gruntu III-IV | m2 | 390,40 | | |
| 1.6 | 03.02.01 | KNR 4/1411/2 | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 15 cm | m3 | 15,41 | | |
| 1.7 | 03.02.01 | KNR 4/1308/5 | Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi 300 mm | m | 52,30 | | |
| 1.8 | 03.02.01 | KNR 4/1308/3 | Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi 200 mm | m | 63,00 | | |
| 1.9 | 03.02.01 | KNR 4/1411/2 | Obsypanie rurociągów z materiałów sypkich | m3 | 35,62 | | |
| 1.10 | 03.02.01 | KNR 4/1411/3 | Warstwa zasypowa rurociągu z materiałów sypkich - lupek przepalony | m3 | 119,69 | | |
| 1.11 | 03.02.01 | KNR 4/1413/1 (2) | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, Fi 1000 mm, głębokość 3 m, z pierścieniem odciążającym | szt | 4,00 | | |
| 1.12 | 03.02.01 | KNR 4/1424/1 | Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe, Fi 500 mm, z osadnikiem i syfonem | szt | 7,00 | | |
| 1.13 | 08.01.01 | KNR 231/402/3 | Ławy pod odwodnienie liniowe, betonowa zwykła | m3 | 2,12 | | |
| 1.14 | 03.02.01 | KNR 231/606/3 | Ścieki z elementów betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15 cm - odwodnienie liniowe typu ciężkiego | m | 20,00 | | |
| 2 | | Element | PRZEBUDOWA FRAGMENTU UL. RODZINNEJ | | | | |
| 2.1 | 01.01.01. | KNR 201/119/3 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,04 | | |
| 2.2 | 01.02.04 | KNR 231/803/3 | Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 3 cm | m2 | 144,00 | | |
| 2.3 | 01.02.04 | KNR 231/803/4 | Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1 cm | m2 | 144,00 | | |
| 2.4 | 01.02.02 | KNR 1/113/1 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm | m3 | 31,58 | | |
| 2.5 | 01.02.02 | KNR 1/113/2 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości | m3 | 31,58 | | |
| 2.6 | 02.01.01 | KNR 201/206/2 | Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,40 m3, grunt kategorii III | m3 | 33,47 | | |
| 2.7 | 02.01.01 | KNR 201/214/4 (3) | Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15 t | m3 | 33,47 | | |
| 2.8 | 04.05.01 | KNR 231/111/3 | Podbudowy z gruntu stabilizowanego chemiczno-hydraulicznie z cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, mieszarki doczepne, grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm - docelowo 35 cm | m2 | 238,78 | | |
| 2.9 | 08.01.01 | KNR 231/402/4 | Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem | m3 | 5,35 | | |
| 2.10 | 08.01.01 | KNR 231/403/3 | Krawężniki betonowe, wystające 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 21,64 | | |
| 2.11 | 08.01.01 | KNR 231/403/5 | Krawężniki betonowe, wtopione - najazdowe 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 67,60 | | |

Budowa fragmentu drogi łączącej ul. Kościelną z ul. Rodzinną wraz z utwardzeniem powierzchni działki gminnej nr 631/3 oraz wyko...

| Nr | STWiOR/Kod indywidualny | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość netto |
|------|-------------------------|-------------------|---|-----|--------|------------|---------------|
| 2.12 | 08.01.01 | KNR 231/403/7 | Krawężniki betonowe, dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10·m | m | 29,84 | | |
| 2.13 | 04.04.02 | KNNR 6/113/6 | Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm | m2 | 212,38 | | |
| 2.14 | 04.04.02 | KNNR 6/113/2 | Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20·cm | m2 | 4,80 | | |
| 2.15 | 05.03.05b | KNNR 6/308/1 (2) | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t | m2 | 212,38 | | |
| 2.16 | 04.03.01. | KNR 231/1004/7 | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem | m2 | 212,38 | | |
| 2.17 | 05.03.05a | KNNR 6/309/2 (2) | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t | m2 | 212,38 | | |
| 2.18 | 05.03.23 | KNNR 6/502/3 (1) | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara | m2 | 4,80 | | |
| 3 | | Element | UTWARDZENIE DZIAŁKI | | | | |
| 3.1 | 01.01.01. | KNR 201/121/2 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych | ha | 0,12 | | |
| 3.2 | 01.02.02 | KNNR 1/113/1 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15·cm | m3 | 194,10 | | |
| 3.3 | 01.02.02 | KNNR 1/113/2 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5·cm grubości | m3 | 194,10 | | |
| 3.4 | 02.01.01 | KNR 201/206/2 | Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii III | m3 | 184,40 | | |
| 3.5 | 02.01.01 | KNR 201/214/4 (3) | Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15·t | m3 | 184,40 | | |
| 3.6 | 04.05.01 | KNR 231/111/3 | Podbudowy z gruntu stabilizowanego chemiczno-hydraulicznie z cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, mieszarki doczepne, grubość podbudowy po zagęszczeniu 15·cm - docelowo 35 cm | m2 | 970,50 | | |
| 3.7 | 04.02.01 | KNNR 6/114/3 | Podbudowy z łupka przepalonego, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20·cm - docelowo 30 cm - analogia | m2 | 485,25 | | |
| 3.8 | 08.01.01 | KNR 231/402/4 | Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem | m3 | 8,02 | | |
| 3.9 | 08.01.01 | KNR 231/403/3 | Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 92,42 | | |
| 3.10 | 08.01.01 | KNR 231/403/5 | Krawężniki betonowe, wtopione - najazdowe 15x22·cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 38,50 | | |
| 3.11 | 08.01.01 | KNR 231/403/7 | Krawężniki betonowe, dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10·m | m | 9,42 | | |
| 3.12 | 08.03.01 | KNR 231/407/5 | Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | m | 4,00 | | |
| 3.13 | 04.04.02 | KNNR 6/113/6 | Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm | m2 | 972,50 | | |
| 3.14 | 05.03.23 | KNNR 6/502/3 (1) | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara | m2 | 972,50 | | |
| 4 | | Element | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | |
| 4.1 | 06.01.01 | KNR 201/510/1 | Humusowanie i obsianie trawą, przy grubości warstwy humusu 5·cm | m2 | 97,00 | | |
| 4.2 | 06.01.01 | KNR 201/510/2 | Dodatek za każde następne 5·cm warstwy humusu przy humusowaniu skarp | m2 | 97,00 | | |
| 4.3 | 07.01.01 | KNR 231/706/6 | Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie | m2 | 20,00 | | |
| 4.4 | 07.02.01 | KNR 231/702/2 | Śtupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi 70·mm | szt | 4,00 | | |
| 4.5 | 07.02.01 | KNR 231/703/1 | Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne, powierzchnia do 0,3·m2 | szt | 4,00 | | |
| 4.6 | 10.12.02 | KNR 231/1406/4 | Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i gazowe | szt | 2,00 | | |
| 4.7 | 07.02.01 | | Tymczasowa organizacja ruchu | kpl | 1,0 | | |
| 4.8 | 01.01.01 | | Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza | kpl | 1,0 | | |