

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi nr 1307B Janów – Przystawka – Długi Ług – Ostra Góra – Łosiniec – gr. powiatu

| Kod pozycji przedmiaru | SST | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Nazwa jednostki obmiaru | Ilość jednostek obmiaru | Cena jedn. obmiaru | Wartość |
|--|----------------|--|-------------------------|-------------------------|--------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| DZIAŁ 1. /451/ | | | | | | |
| Rozdział 1. Roboty przygotowawcze | | | | | | |
| Podrozdział 1. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych | | | | | | |
| 1.1. | D.01.01.01.11. | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym | km | 9,926 | | |
| Podrozdział 2. Karczowanie drzew o średnicy 10-35cm | | | | | | |
| 1.2. | D.01.02.01.11. | Karczowanie drzew o średnicy 10-35cm | szt. | 6 | | |
| Podrozdział 3. Karczowanie drzew o średnicy 36-55cm | | | | | | |
| 1.3. | D.01.02.01.12. | Karczowanie drzew o średnicy 36-55cm | szt. | 5 | | |
| Podrozdział 4. Karczowanie drzew o średnicy ponad 55cm | | | | | | |
| 1.4. | D.01.02.01.13. | Karczowanie drzew o średnicy ponad 55cm | szt. | 3 | | |
| Podrozdział 5. Karczowanie krzaków i poszycia | | | | | | |
| 1.5. | D.01.02.01.22. | Karczowanie krzaków i poszycia | ha | 0,77 | | |
| Podrozdział 6. Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), gr. w-wy 10cm | | | | | | |
| 1.6. | D.01.02.02.12. | Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), gr. w-wy 10cm | m ² | 26152 | | |
| Podrozdział 7. Usunięcie kamieni i bloków skalnych | | | | | | |
| 1.7. | D.01.02.03.21. | Usunięcie kamieni i bloków skalnych | m ³ | 26,6 | | |
| Podrozdział 8. Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych | | | | | | |
| 1.8. | D.01.02.04.22. | Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych | m ² | 2570 | | |
| Podrozdział 9. Rozebranie nawierzchni z betonu | | | | | | |
| 1.9. | D.01.02.04.23. | Rozebranie nawierzchni z betonu | m ² | 160 | | |
| Podrozdział 10. Rozebranie nawierzchni z brukowca | | | | | | |
| 1.10. | D.01.02.04.24. | Rozebranie nawierzchni z brukowca | m ² | 171 | | |
| Podrozdział 11. Rozebranie krawężników betonowych | | | | | | |
| 1.11. | D.01.02.04.41. | Rozebranie krawężników betonowych | m | 149 | | |
| Podrozdział 12. Rozebranie przepustów z rur betonowych | | | | | | |
| 1.12. | D.01.02.04.71. | Rozebranie przepustów z rur betonowych | m | 10,3 | | |
| Podrozdział 13. Rozebranie przepustów z rur żelbetowych | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|-----------------|--|----------------|------|--|--|
| 1.13. | D.01.02.04.72. | Rozebranie przepustów z rur żelbetowych | m | 54,9 | | |
| Podrozdział 14. Rozebranie przepustów sklepionych | | | | | | |
| 1.14. | D.01.02.04.74. | Rozebranie przepustów sklepionych | m | 25,7 | | |
| Podrozdział 15. Rozebranie słupków do znaków drogowych | | | | | | |
| 1.15. | D.01.02.04.81. | Rozebranie słupków do znaków drogowych | szt. | 69 | | |
| Podrozdział 16. Zdjęcie tarcz znaków drogowych | | | | | | |
| 1.16. | D.01.02.04.83. | Zdjęcie tarcz znaków drogowych | szt. | 77 | | |
| Podrozdział 17. Rozebranie ścianek czołowych przepustów | | | | | | |
| 1.17. | D.01.02.04.91. | Rozebranie ścianek czołowych przepustów | m ³ | 5,7 | | |
| Rozdział 2. Roboty ziemne | | | | | | |
| Podrozdział 1. Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład na odległość 2-5km | | | | | | |
| 2.1. | D.02.01.01.13. | Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład na odległość 2-5km | m ³ | 7031 | | |
| Podrozdział 2. Wykonanie nasypów mechanicznie z gr. kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu na odległość ponad 15km | | | | | | |
| 2.2. | D.02.03.01.15. | Wykonanie nasypów mechanicznie z gr. kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu na odległość ponad 15km | m ³ | 4016 | | |
| DZIAŁ 2. /452/ | | | | | | |
| Rozdział 1. Odwodnienie korpusu drogowego | | | | | | |
| Podrozdział 1. Ułożenie przepustów pod koroną drogi, prefabrykaty ramowe o wymiarach 40x27cm | | | | | | |
| 3.1. | D.03.01.01.40. | Ułożenie przepustów pod koroną drogi, prefabrykaty ramowe o wymiarach 40x27cm | m | 8,5 | | |
| Podrozdział 2. Wykonanie ścianek czołowych przepustów | | | | | | |
| 3.2. | D.03.01.01.61. | Wykonanie ścianek czołowych przepustów | m ³ | 15,6 | | |
| Podrozdział 3. Czyszczenie przepustów pod zjazdami i drogami, rury o średnicy 60cm | | | | | | |
| 3.3. | D.03.01.03.12. | Czyszczenie przepustów pod zjazdami i drogami, rury o średnicy 60cm | m | 16,5 | | |
| Podrozdział 4. Wykonanie przepustów jednootworowych z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 60cm pod korona drogi | | | | | | |
| 3.4. | D.03.01.03a.11. | Wykonanie przepustów jednootworowych z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 60cm pod korona drogi | m | 68,6 | | |
| Podrozdział 5. Wykonanie przepustów jednootworowych z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 80cm pod koroną drogi | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|-----------------|---|----------------|-------|--|--|
| 3.5. | D.03.01.03a.12. | Wykonanie przepustów jednootworowych z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 80cm pod koroną drogi | m | 59,4 | | |
| Podrozdział 6. Wykonanie przepustów jednootworowych z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 100cm pod koroną drogi | | | | | | |
| 3.6. | D.03.01.03a.13. | Wykonanie przepustów jednootworowych z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 100cm pod koroną drogi | m | 14,4 | | |
| Podrozdział 7. Regulacja pionowa zaworów wodociągowych | | | | | | |
| 3.7. | D.03.02.01.73. | Regulacja pionowa zaworów wodociągowych | szt. | 15 | | |
| Podrozdział 8. Uszczelnianie połączeń kręgów przepustów rurowych żelbetowych | | | | | | |
| 3.8. | | Uszczelnianie połączeń kręgów przepustów rurowych żelbetowych | m | 28,3 | | |
| Rozdział 2. Podbudowy | | | | | | |
| Podrozdział 1. Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne wykonywane mechanicznie w gr. kat. I-VI | | | | | | |
| 4.1. | D.04.01.01.10. | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne wykonywane mechanicznie w gr. kat. I-VI | m ² | 9615 | | |
| Podrozdział 2. Wykonanie warstwy odcinającej, gr. w-wy 10cm | | | | | | |
| 4.2. | D.04.02.01.22. | Wykonanie warstwy odcinającej, gr. w-wy 10cm | m ² | 3529 | | |
| Podrozdział 3. Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową | | | | | | |
| 4.3. | D.04.03.01.22. | Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową | m ² | 55686 | | |
| Podrozdział 4. Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna, gr. w-wy 20cm | | | | | | |
| 4.4. | D.04.04.01.11. | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna, gr. w-wy 20cm | m ² | 5008 | | |
| Podrozdział 5. Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna, gr. w-wy 25cm | | | | | | |
| 4.5. | D.04.04.01.12. | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna, gr. w-wy 25cm | m ² | 1082 | | |
| Podrozdział 6. Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa górna gr. w-wy 10cm | | | | | | |
| 4.6. | D.04.04.01.22. | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa górna gr. w-wy 10cm | m ² | 23600 | | |
| Podrozdział 7. Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną | | | | | | |
| 4.7. | D.04.08.01.11. | Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną | t | 1819 | | |
| Rozdział 3. Nawierzchnie | | | | | | |
| Podrozdział 1. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścierna, grubość w-wy 4cm | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|-----------------|--|----------------|-------|--|--|
| 5.1. | D.05.03.05.26. | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna, grubość w-wy 4cm | m ² | 25126 | | |
| Podrozdział 2. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna, grubość w-wy 5cm | | | | | | |
| 5.2. | D.05.03.05.27. | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna, grubość w-wy 5cm | m ² | 31432 | | |
| Podrozdział 3. Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej kolorowej o gr. 8cm na podbudowie z kruszywa naturalnego | | | | | | |
| 5.3. | D.05.03.23.12. | Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej kolorowej o gr. 8cm na podbudowie z kruszywa naturalnego | m ² | 2067 | | |
| Rozdział 4. Roboty wykończeniowe | | | | | | |
| Podrozdział 1. Umocnienie skarp brukowcem na podsypce | | | | | | |
| 6.1. | D.06.01.01.42. | Umocnienie skarp brukowcem na podsypce | m ² | 1073 | | |
| Podrozdział 2. Przepusty z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 40cm pod zjazdami | | | | | | |
| 6.2. | D.06.02.01a.11. | Przepusty z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 40cm pod zjazdami | m | 528 | | |
| Podrozdział 3. Przepusty z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 50cm pod zjazdami | | | | | | |
| 6.3. | D.06.02.01a.12. | Przepusty z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych o średnicy 50cm pod zjazdami | m | 92 | | |
| Rozdział 5. Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu | | | | | | |
| Podrozdział 1. Ustawienie pionowych znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych (tarcze znaków z odzysku) | | | | | | |
| 7.1. | D.07.02.01.11. | Ustawienie pionowych znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych (tarcze znaków z odzysku) | szt. | 21 | | |
| Podrozdział 2. Ustawienie pionowych znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych (tarcze znaki w nowe) | | | | | | |
| 7.2. | D.07.02.01.11. | Ustawienie pionowych znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych (tarcze znaki w nowe) | szt. | 84 | | |
| Podrozdział 3. Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych | | | | | | |
| 7.3. | D.07.06.02.11. | Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych | m | 3 | | |
| Rozdział 6. Elementy ulic | | | | | | |
| Podrozdział 1. Ustawienie krawężników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25cm na ławie betonowej | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|----------------|---|----------------|------|-----------------------------|--|
| 8.1. | D.08.01.01.13. | Ustawienie krawężników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25cm na ławie betonowej | m | 2893 | | |
| Podrozdział 2. Wjazdy i wyjazdy z bram z betonowej kostki brukowej gr. 8cm | | | | | | |
| 8.2. | D.08.04.01.50. | Wjazdy i wyjazdy z bram z betonowej kostki brukowej gr. 8cm | m ² | 246 | | |
| Rozdział 7. Inne roboty | | | | | | |
| Podrozdział 1. Wykonanie zjazdów gospodarczych z nawierzchni z kruszywa | | | | | | |
| 9.1. | D.10.07.01.11. | Wykonanie zjazdów gospodarczych z nawierzchni z kruszywa | m ² | 2306 | | |
| | | | | | Wartość robót netto | |
| | | | | | Podatek VAT % | |
| | | | | | Wartość robót brutto | |

Słownie :

.....

Podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

....., dnia