

Kosztorys ofertowy

Inwestycja: Remont drogi gminnej Nawty-Skowrony odc. 1+180 do 1+512

Adres budowy: dz. Nr 47 obr. Skowrony gmina Godkowo

| Lp. | Nazwa | J.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--|--|------|----------|------------|---------|
| Odtworzenie i wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych | | | | | |
| 1. | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,332 | | |
| Usunięcie drzew lub krzewów | | | | | |
| 2. | Zabezpieczenie drzew na okres wykonywania robót średnica pnia do 30cm | szt | 4 | | |
| 3. | Zabezpieczenie drzew na okres wykonywania robót średnica pnia powyżej 30cm | szt | 7 | | |
| Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 30 cm | | | | | |
| 4. | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 30 cm | m2 | 1445,000 | | |
| Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów | | | | | |
| 5. | Mechaniczne rozebranie nawierzchni /brukowca o wys. 13- 17 cm | m2 | 100,000 | | |
| Przebudowa kablowych linii telekomunikacyjnych | | | | | |
| 6. | Wykonanie przepustów rura dwudzielna pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gr kat. IV | m | 7,000 | | |
| Przebudowa kablowych linii wodociągowych | | | | | |
| 7. | Ułożenie rury ochronnej podwójnej o śr. zewnętrzne 225mm | m | 72,000 | | |
| Wykonywanie wykopów w gruntach I-V Kat | | | | | |
| 8. | Wykonanie wykopów z transportem urobku samochodami samowył. na odkład na odl. do 1 km -rowy o pow. przekroju 0,63 m2 | m3 | 189,000 | | |
| 9. | Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 20 cm | m2 | 100,000 | | |
| Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych | | | | | |
| 10. | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych | szt | 2,000 | | |
| 11. | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych | szt | 1,000 | | |
| Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża | | | | | |
| 12. | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr. Kat, I-IV | m2 | 1440,000 | | |
| Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych | | | | | |
| 13. | Mechaniczne oczyszczanie nawierzchni drogowej nieulepszonej | m2 | 1440,000 | | |
| 14. | Mechaniczne oczyszczanie nawierzchni drogowej nieulepszonej(w-wa wiążąca) ulepszonej | m2 | 1360,000 | | |
| 15. | Skropienie mechaniczne emulsją asfaltową warstw konstrukcyjnych ulepszonych (w-wy podbudowy z kruszywa) | m2 | 664,000 | | |
| 16. | Skropienie mechaniczne emulsją asfaltową warstw konstrukcyjnych ulepszonych (w-wy wiążąca) | m2 | 1360,000 | | |
| Podbudowa z kruszywa łamanego | | | | | |
| 17. | Ułożenie podbudowy z kruszywa łamanego gr. 30 cm mieszanka C90/3, 0/31,5 skała lita | m2 | 100,00 | | |
| 18. | Ułożenie podbudowy z kruszywa łamanego średniej gr. 10 cm mieszanka C90/3, 0/31,5 skała lita | m2 | 1440,000 | | |
| Nawierzchnia z betonu asfaltowego | | | | | |
| Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-----|----------|---|--|
| 19. | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca AC 11 S 50/70 gr.6 cm | m2 | 1360,000 | | |
| 20. | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna AC 11 S 50/70 gr.4 cm | m2 | 1279,000 | | |
| 6 Roboty wykończeniowe | | | | | |
| Umocnienie skarp, rowówi ścieków | | | | | |
| 21. | Humusowanie skarp z obsianiem przy gr. Warstwy humusu 15cm | m2 | 80,000 | | |
| Umocnienie poboczy kruszywem naturalnym | | | | | |
| 22. | Umocnienie poboczy mieszanką optymalną śr. grubości 10 cm | m2 | 526,000 | | |
| 7 Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu | | | | | |
| Oznakowanie pionowe | | | | | |
| 23. | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm | szt | 5 | | |
| 24. | Przymocowanie do dotowych słupków, znaków drogowych - znaki średnie z folii odblaskowej typu 2 | szt | 7 | | |
| 25. | Przymocowanie do dotowych słupków, znaków drogowych (tabliczki T-5) - znaki małe z folii odblaskowej typu 2 | szt | 1 | | |
| 8 Elementy ulic | | | | | |
| Ścieki z prefabrykowanych elementów betonowych | | | | | |
| 26. | Ścieki z elementów betonowych gr 15 cm na podsypce piaskowej (prafabrykat ścieku typ korytkowy) | m | 127,000 | | |
| | | | | Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | |
| | | | | Podatek VAT | |
| | | | | Ogółem wartość kosztorysowa Robót | |