**PRZEDMIAR ROBÓT**

**BIEŻĄCE UTRZYMANIE I KONSERWACJA DRÓG LEŚNYCH
NADLEŚNICTWA BRZEG W ROKU 2023**

**W LEŚNICTWACH:**

**KURZNIE, ROSZKOWICE, KUŹNICA KATOWSKA, STOBRAWA, PRĘDOCIN**

CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA NR 2

Budowa: **DROGI LEŚNE W LEŚNICTWACH KURZNIE, ROSZKOWICE, KUŹNICA KATOWSKA, STOBRAWA, PRĘDOCIN**

Obiekt lub rodzaj robót: **BIEŻĄCE UTRZYMANIE I KONSERWACJA, ROBOTY DROGOWE**

Lokalizacja: **NADLEŚNICTWO BRZEG,** **TEREN LEŚNICTW:** **KURZNIE, ROSZKOWICE, KUŹNICA KATOWSKA, STOBRAWA, PRĘDOCIN.**

Inwestor: **SKARB PAŃSTWA** **PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE**

**LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO BRZEG**

**ul. J. Kilińskiego 1, 49-300 Brzeg**

**tel.: 77 404 80 30, fax: 77 404 80 44**

**e-mail: brzeg@katowice.lasy.gov.pl**

Sporządził kalkulację: **Justyna Marzęcka**

Data opracowania: **11.08.2023 r.**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Podstawa obliczeń** | **Nazwa technologii/****opis pozycji** | **Jednostka miary** | **Ilość** |
| 1 | Analiza indywidualna | Profilowanie (równanie nawierzchni drogi wraz z wałowaniem, ścięciem poboczy załadunkiem nadmiaru ścinki na samochód i wywozem) | m2 | 22 000,00 |
| 2. | Analiza indywidualna | Odmulanie rowów przydrożnych | mb | 30,00 |
| 3 | Analiza indywidualna | Naprawa uszkodzonego przepustu: |  |
| 3.1. |  | Ø500mm  | m | 10,00 |
| 3.2. |  | Ø600mm | m | 20,00 |
| 3.3. |  | Ø800mm | m | 10,00 |
| 4 | Analiza indywidualna | Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg leśnych kruszywem naturalnym łamanym granitowym o uziarnieniu ciągłym fr. 0-31,5 mm, grubość warstwy 5 cm | m2 | 1 856,00 |
| 5 | Analiza indywidualna | Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg leśnych kruszywem naturalnym łamanym granitowym o uziarnieniu ciągłym fr. 0-31,5 mm, grubość warstwy 10 cm | m2 | 13 216,00 |
| 6 | Analiza indywidualna | Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg leśnych kruszywem naturalnym łamanym granitowym o uziarnieniu ciągłymfr. 0-63 mm, grubość warstwy 20 cm | m2 | 3 663,00 |