**BIEŻĄCE UTRZYMANIE I KONSERWACJA DRÓG LEŚNYCH NADLEŚNICTWA BRZEG W ROKU 2025**

**Zestawienie ilości jednostek poszczególnych technologii robót budowalnych planowanych do wykonania w roku 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | 11 367,00 |
| 2 | Analiza indywidualna | Naprawa uszkodzonego przepustu:  wymiana uszkodzonych rur o średnicy Ø600mm | m | 18,00 |
| 3 | Analiza indywidualna | Uzupełnienie ubytków (wyrw, zaniżeń, kolein) w nawierzchni dróg leśnych kruszywem naturalnym łamanym granitowym o uziarnieniu ciągłym fr. 0-63 | t | 2 736,00 |
| 4 | Analiza indywidualna | Uzupełnienie ubytków (wyrw, zaniżeń, kolein) w nawierzchni dróg leśnych kruszywem naturalnym łamanym granitowym o uziarnieniu ciągłym fr. 31,5-63 | t | 923,00 |