SA.270.28.2023 *Załącznik nr 2 do SWZ*

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: Bieżące utrzymanie, konserwacja i remont dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Suwałki w 2023 r.

INWESTOR: Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne

Lasy Państwowe Nadleśnictwo Suwałki

ADRES: ul. Wojska Polskiego 1

16 - 400 Suwałki

- Część I – Obręb Suwałki

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Zakres robót objętych zadaniem | J.m. | Ilość | Cena  Jednostkowa netto | Wartość NETTO: |
| 1. | Miejscowe uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg - prace polegają na lekkim, spulchnieniu struktury wyboi lub kolein, uzupełnieniu ubytków mieszanką żwirową frakcji 0/63 mm oraz jej zagęszczeniu, wraz z odsłonięciem każdego odcinka drogi | m3 | 4 035 |  |  |
| 2. | Praca koparki | h | 20 |  |  |
| 3. | Praca koparko-ładowarki | h | 50 |  |  |
| 4. | Praca samochodu skrzyniowego | h | 20 |  |  |
| 5. | Praca walca | h | 8 |  |  |
| Razem NETTO: | | | | |  |
| VAT 23% | | | | |  |
| Razem BRUTTO: | | | | |  |

Słownie:…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

- Część II – Obręb Puńsk

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Zakres robót objętych zadaniem | J.m. | Ilość | Cena  Jednostkowa  netto | Wartość NETTO: |
| 1. | Miejscowe uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg - prace polegają na lekkim, spulchnieniu struktury wyboi lub kolein, uzupełnieniu ubytków mieszanką żwirową frakcji 0/63 mm oraz jej zagęszczeniu, wraz z odsłonięciem każdego odcinka drogi | m3 | 3 162 |  |  |
| 2. | Praca koparki | h | 148 |  |  |
| 3. | Praca koparko-ładowarki | h | 120 |  |  |
| 4. | Praca samochodu skrzyniowego | h | 148 |  |  |
| 5. | Praca walca | h | 24 |  |  |
| Razem NETTO: | | | | |  |
| VAT 23% | | | | |  |
| Razem BRUTTO: | | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| …............……dnia ........……. r.  *(miejscowość)* | ……………………………………………  *(podpis)* |

Słownie:…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..