|  |
| --- |
| **KALKULACJA OFERTOWA CZ III** |
| **Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych oraz urządzeń wodnych na terenie działania Zarządu Zlewni w Ostrołęce – Część 3** |
| **L.p.** | **Opis**  | **Jedn. miary** | **Ilość jednostek** | **Cena****jednostkowa****netto****[zł]** | **Wartośćnetto****[zł]****[4x5]** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| **2** |  **Rzeka Prątnik – konserwacja bieżąca w km 0 + 000 – 11 + 377** |
| 1 | Jednokrotne ręczne wykoszenie porostów ze skarp i poboczy cieku pasem śr. szer. 2x2,0 m bez wygrabienia porost gęsty miękki 65% w km 0 + 000 - 2 + 379 i śr. pasem 2x2,5m w km 2 + 379 - 11 + 377 | m2 | 35428,90 |  |  |
| 2 | Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie ze skarp i poboczy cieku bez wygrabienia pasem śr. szerokości 2 x 2,0m porost gęsty, twardy 35% w km 0 + 000 - 2 + 379 i śr. pasem 2x2,5m w km 2 + 379 + 11 + 377 | m2 | 19 077,10 |  |  |
| 3 | Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku z wygrabieniem porostów porost rzadki pasem  śr. szer. 1,5m w km 0 + 000 - 2 + 379 1,4m w km 2 + 379 - 5 + 792 1 ,0m w km 5 + 792 - 9 + 500 0,8m w km 9 + 500 - 10 + 668 0,6m w km 10 + 668 - 11 + 377 | m2 | 13414,50 |  |  |
| 4 | Oczyszczanie umocnień betonowych budowli piętrzących z namułów i roślinności porastającej styki płyt w km 2 + 123, 2 + 600, 3 + 190, 3 + 976, 6 + 164, 9 + 008, 9 + 542, 10 + 051, 11 + 008. Usunięcie zatorów i przetamowań z koryta cieku z napłyniętych gałęzi , worków i nieczystości w km 0 + 000 - 11 + 377 ręcznie. | r-g | 45,00 |  |  |
| 5 | Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków występujących sporadycznie w skupiskach do 25 m2 w km 0 + 000 - 11 + 377 porost średni. | ha | 0,03 |  |  |
| **Wartość robót netto)** |  |
| **Podatek VAT 8% (poz. 1+2+3+5)** |  |
| **Podatek VAT 23% (poz. 4)** |  |
| **Łączna wartość robót brutto** |  |

**KALKULACJA OFERTOWA**

|  |
| --- |
| **Nazwa zamówienia:** |
| **Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych oraz urządzeń wodnych na terenie działania Zarządu Zlewni w Ostrołęce - Część III** |
| **L.p.** | **Opis**  | **Jedn. miary** | **Ilość jednostek** | **Cena****jednostkowa****netto****[zł]** | **Wartośćnetto****[zł]****[4x5]** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| **3** |  **Doprowadzalnik B – konserwacja bieżąca w km 0 + 000 - 9 + 177** |
| 1 | Jednokrotne ręczne wykoszenie porostów ręcznie ze skarp i poboczy cieku pasem bez wygrabienia pasem śr. szer. 2,0 m x 2 bez wygrabienia porost gęsty miękki 50 % w km 0 + 000 - 9 + 177. 70% całkowitej powierzchni koszenia | m2 | 12847,80 |  |  |
| 2 | Jednokrotne ręczne wykoszenie porostów ze skarp i poboczy cieku bez wygrabienia pasem śr. szerokości 2 x 2,0 m porost gęsty, twardy 50% w km 0 + 000 - 9 + 177. 70% całkowitej powierzchni koszenia | m2 | 12847,80 |  |  |
| 3 | Jednokrotne mechaniczne koszenie porostów ze skarp i poboczy bez wygrabienia ciągnikiem z osprzętem (kosiarka bijakowa) pasem śr. szer. 2 x 2,0 m w km 0 + 000 - 9 + 177 30% całkowitej powierzchni koszenia | m2 | 11012,40 |  |  |
| 4 | Jednokrotne ręczne wykoszenie porostów z dna cieku pasem śr. szer. 1,0 m z wygrabieniem w km 0 + 000 - 9 + 177 porost gęsty | m2 | 9177 |  |  |
| 5 | Usuwanie zatorów i przetamowań z koryta cieku ze spływających nieczystości ( gałęzie, skoszona trawa, worki, itp.) występujących lokalnie na całej długości cieku ręcznie. | r-g | 18 |  |  |
| 6 | Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków występujących sporadycznie w skupiskach do 25m2 w km 0+000 – 9 + 177 | ha | 0,05 |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT 8% (poz. 1+2+3+4+5+6)** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

**Podsumowanie**

 **Wartość ofertowa prac**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa obiektu |  | Wartość robót |
| Netto | VAT  | Brutto |
| 1. | Rzeka Prątnik |  |  |  |
| 2. | Kanał Doprowadzalnik B |  |  |  |
|  | **Razem** |  |  |  |

…………………………… …………………………………………………….

miejscowość, data "podpis i pieczęć osoby (osób) uprawnionej(ch)

 do reprezentowania Wykonawcy"