**Załącznik nr 3 do SWZ**

**KALKULACJA OFERTOWA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa zamówienia: | | | | | | |
| **Utrzymanie wód i urządzeń wodnych na terenie działania Zarządu Zlewni w Giżycku**  **- Nadzór Wodny w Giżycku** | | | | | | |
| **Rzeka Chmielówka km 0+000 - 3+800 , gmina Orzysz** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. ( zł ) | Wartość ( zł ) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | stawka godz | Ręczne usuwanie z koryta cieku zatorów utrudniających przepływ wody na odcinku km 0+000-3+800 | rg | 40,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy wraz z wygrabieniem pasem 2x3,5m km 0+000-1+300 (9100m2) 2x3,0 m km 1+300-3+800 ( 15000m2) Razem=24100m2 | m2 | 24100,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2513-03 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 5,0 m; gr. warstwy namułu 0,30 m (kosiarko-odmularka) na odcinku km 0+000-0+200 | m | 200,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2513-03 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 2,0 m; gr. warstwy namułu 0,30 m (kosiarko-odmularka) na odcinku km 0+220-0+700 | m | 480,00 |  |  |
| 5 | KNNR-W 10 2513-03 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 1,8 m; gr. warstwy namułu 0,30 m (kosiarko-odmularka) na odcinku km 0+700-2+240 | m | 1540,00 |  |  |
| 6 | KNNR-W 10 2520-01 | Mechaniczne plantowanie urobku z odmulanych rowów przy obj. odkładu 1,0 m3/m krawędzi, grunt kat.I-II na odcinku w km 0+000 - 0+200, km 0+220 -2+240 | m3 | 1419,60 |  |  |
| 7 | KNR 2-11 0712-01 | Podsiew w terenach zadarnionych. Technologia gąsienicowo-kołowa 1 etapowa - warunki utrudnione. Brona talerzowa. Gleby lekkie, średnie i torfowe. pas 2,0 m | ha | 0,89 |  |  |
| 8 | KNNR-W 10 2508-08 | Ręczne usunięcie roślin korzeniących się w dnie cieku przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 60% przy szerokości 1,4 m km 2+240-2+800 784m2 | m2 | 784,00 |  |  |
| 9 | KNNR-W 10 2508-07 | Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku wraz z wygrabieniem; porost gęsty twardy, szerokość dna 0,8 m w km 2+800-3+800 800m2 | m2 | 800,00 |  |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |
| **Rzeka Jędzelówka km 0+930 - 5+575, gmina Mikołajki, gmina Orzysz** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | stawka godz | Ręczne usuwanie z koryta cieku zatorów utrudniających przepływ wody na odcinku km 0+930-5+575 | rg | 80,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie wraz z wygrabieniem ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy pasem i na odcinku 2x 2,5 m km 0+930-2+130 6000m2 2x3,0m km 2+130-5+575 20670m2 | m2 | 26670,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2513-03 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 3,0 m; gr. warstwy namułu 0,30 m (kosiarko-odmularka) w km 0+930-2+130 | m | 1200,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2520-01 | Mechaniczne plantowanie urobku z odmulanych rowów przy obj. odkładu 1,0 m3/m krawędzi, grunt kat.I-II szerokość dna a=3,0m w km 0+930-2+130 1200m | m3 | 1080,00 |  |  |
| 5 | KNR 2-11 0712-01 | Podsiew w terenach zadarnionych. Technologia gąsienicowo-kołowa 1 etapowa - warunki utrudnione. Brona talerzowa. pas 2,0 m Gleby lekkie, średnie i torfowe. | ha | 0,24 |  |  |
| 6 | KNNR-W 10 2508-08 | Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu do 30% szerokość dna 1,2m na odcinku km 2+130-2+880 900m2, i km 2+880 - 5+575 2695 m2 | m2 | 3595,00 |  |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |
| **Rzeka kanał Buwełno km 0+000 - 0+458, gmina Miłki** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis robót | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Stawka godz. | Ręczne usunięcie zatorów z koryta cieku utrudniających przepływ wody w km 0+000 - 0+458 | rg | 80,00 |  |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |
| **Rzeka kanał Ublik km 0+000 - 0+543, gmina Orzysz** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | stawka godz. | Ręczne usuwanie z koryta cieku zatorów utrudniających przepływ wody na odcinku km 0+000 - 0+543 | rg | 80,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy wraz z wygrabieniem 2,0 m od lustra wody pasem 2 x 3,0 m w km 0+120 - 0+480 | m2 | 2160,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2508-07 | Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty wraz z wygrabieniem pasem 5,0 m w km 0+000 - 0+480 | m2 | 1800,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy pasem 2 x 3,0 m w km 0+120 - 0+480 wraz z wygrabieniem | m2 | 2160,00 |  |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |
| **Rzeka Orzysza km 0+000 - 9+745, gmina Orzysz** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | stawka godz | Udrożnianie cieku i urządzeń poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód itp. ( przy ręcznym usuwaniu zatorów, praca z łodzi) i wycięcie pojedynczych krzaków w km 0+000-9+745 | rg | 160,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie wraz z wygrabieniem ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy pasem 2x 3,0 m km 6+610-9+745=18810m2 | m2 | 18810,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2508-07 | Ręczne wykoszenie roślin z dna rzeki wraz z wygrabieniem , porost gęsty twardy, pasem 4,0 m w km 8+500-9+745 4980 m2 | m2 | 4980,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2508-10 | Wykoszenie kosiarką pływającą roślin z dna rzeki wraz z mechanicznym usunięciem roślinności, średnio pasem 4,0 m w km 0+000-8+500 8500mx4,0 m = 34000m2 | m2 | 34000,00 |  |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |
| **Rzeka Szwejkówka km 0+000 - 2+580, gmina Orzysz** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | stawka godz | Ręczne usuwanie z koryta cieku zatorów utrudniających przepływ wody na odcinku w km 0+000-2+580 | rg | 40,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie wraz z wygrabieniem ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy pasem 2x 3,0 m km 0+375-2+580=13230m2 | m2 | 13230,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2513-03 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 2,0 m; gr. warstwy namułu 0,30 m (kosiarko-odmularka) na odcinku km 0+375-0+425 | m | 50,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2520-01 | Mechaniczne plantowanie urobku z odmulanych rowów przy obj. odkładu 1,0 m3/m krawędzi, grunt kat.I-II szerokość dna 2,0 m na odcinku km 0+375- 1+500 | m3 | 610,50 |  |  |
| 5 | KNNR-W 10 2513-03 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 1,8 m; gr. warstwy namułu 0,30 m (kosiarko-odmularka) na odcinku km 0+425-1+500 | m | 1075,00 |  |  |
| 6 | KNR 2-11 0712-01 | Podsiew w terenach zadarnionych. Technologia gąsienicowo-kołowa 1 etapowa - warunki utrudnione. Brona talerzowa. Gleby lekkie, średnie i torfowe. pas 2,0 m | ha | 0,23 |  |  |
| 7 | KNNR-W 10 2508-08 | Ręczne usunięcie roślin korzeniących się w dnie cieku przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 60% przy szerokości 1,6 m km 1+500-2+012 819,2m2 1,2m km 2+012-2+580 681,6 m2 | m2 | 1500,80 |  |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |
| **Rzeka Zelki km 0+000 - 5+833, gmina Stare Juchy, Wydminy** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Stawka godz. | Ręczne usuwanie zatorów z koryta cieku zatorów utrudniających przepływ wody w km 0+000 - 5+833 | rg | 112,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy wraz z wygrabieniem 2,0 m od lustra wody pasem 2 x 3,0 m w km 0+000 - 3+900, 2 x 2,0 m w km 3+900 - 4+330 2 x 3,0 m w km 4+330 - 5+280, 2 x 2,0 m w km 5+280 - 5+833 | m2 | 33032,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2508-08 | Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu do 60% lustra wody pasem 3,0 m w km 2+050 - 3+900, 2,0 m w km 3+900 - 5+833 | m2 | 9416,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2513-03 | Odmulanie mechaniczne cieków o szer. dna 3,6-4,0 m; gr. warstwy namułu 0,30 m (kosiarko-odmularka) w km 0+000 - 1+100 | m | 1100,00 |  |  |
| 5 | KNNR-W 10 2520-01 | Mechaniczne plantowanie urobku z odmulanych rowów przy obj. odkładu 1,0 m3/m krawędzi, grunt kat.I-II na odcinku km 0+000 - 1+100 | m3 | 1320,00 |  |  |
| 6 | KNR 2-11 0712-01 | Podsiew w terenach zadarnionych. Technologia gąsienicowo-kołowa 1 etapowa - warunki utrudnione. Brona talerzowa. Gleby lekkie, średnie i torfowe. | ha | 0,44 |  |  |
| 7 | KNNR-W 10 2509-06 | Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 2,4-3,1 m, gr. warstwy namułu 0,20 m w km 1+100 - 2+050 | m | 950,00 |  |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |

**Podsumowanie**

**Całkowita wartość prac**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa | Wartość prac | | |
| Netto | VAT | Brutto |
| 1. | rzeka Chmielówka |  |  |  |
| 2. | rzeka Jędzelówka |  |  |  |
| 3. | rzeka kanał Buwełno |  |  |  |
| 4. | rzeka kanał Ublik |  |  |  |
| 5. | rzeka Orzysza |  |  |  |
| 6. | rzeka Szwejkówko |  |  |  |
| 7. | rzeka Zelki |  |  |  |
|  | **Razem** |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*miejscowość, data podpis i pieczęć osoby (osób) uprawnionej(ych)*

*do reprezentowania Wykonawcy*