|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| KALKULACJA OFERTOWA | | | | | | |
| Nazwa zamówienia: | | | | | | |
| Utrzymanie wód i urządzeń wodnych na terenie działania Zarządu Zlewni w Giżycku Zad……, grupa…. Nadzór Wodny w Giżycku | | | | | | |
| **Kanał Dejguny km 0+000 - 2+200 , gmina Giżycko** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn.  ( zł ) | Wartość  ( zł ) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | stawka godz. | Ręczne usunięcie z koryta cieku zatorów utrudniających przepływ wody w km 0+000 - 2+200 | 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 2,0 m od lustra wody, pasem : 2 x 3,0 m w km 0+000 - 2+200 | m2 | 13200,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2508-08 | Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu do 30% lustra wody pasem 3,0 m w km 0+000- 0+080 i km 0+100 - 1+200 Krotność = 1,3 | m2 | 3540,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2508-07 | Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty wraz z wygrabieniem pasem : 3,0 m w km 1+200 - 1+400, km 1+420 - 2+000, 2+010 - 2+200 | m2 | 2910,00 |  |  |
|  |  | Wartość netto |  |  |  |  |
|  |  | Podatek VAT |  |  |  |  |
|  |  | Wartość brutto |  |  |  |  |
| **Czarne Bagno km 2+650 - 4+577, gmina Mikołajki** | | | | | | |
| 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 2+650-4+577 | 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 pasami po 2,5 m obustronnie w km 2+650-4+577 1927 mx2,5mx2=9635 m2 | m2 | 9635,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 10 2508-07 | Ręczne wykoszenie roślin z dna rzeki wraz z wygrabieniem , porost gęsty twardy, szerokość dna a=1,2m w km 2+650-4+577 1927mx1,2m=2312,4m2 | m2 | 2312,40 |  |  |
|  |  | **Wartość netto** |  |  |  |  |
|  |  | **Podatek VAT** |  |  |  |  |
|  |  | **Wartość brutto** |  |  |  |  |
| **Rzeka Struga Iławki km 0+000 - 4+200, gmina Ryn** | | | | | | |
| 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 w km 0+000 - 4+200 | rg | 112,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy pasem : 2 x 2,0 w km0+000 - 1+200, 2 x 3,0 m w km 1+200 - 2+990, 2 x 2,5 m w km 3+000 - 3+080, 2 x 2,0 m w km 3+650 - 4+200 Wygrabienie porostów 2,0 m od lustra wody | m2 | 18140,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 102508-08 | Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu do 30% lustra wody pasem 2,0 m w km 0+0+650, 1,2 m w km 0+650 - 1+200, 1,2 m w km 1+800 - 2+700, 1,6 m w km 3+650 - 4+200Krotność = 1,3 | m2 | 3920,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2508-07 | Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty wraz z wygrabieniem porostów pasem : 1,0 m w km 1+200 - 1+800, 2,0 m w km2+700 - 2+990, 2,0 m w km 3+000 - 3+080 | m2 | 1340,00 |  |  |
|  |  | **Wartość netto** |  |  |  |  |
|  |  | **Podatek VAT** |  |  |  |  |
|  |  | **Wartość brutto** |  |  |  |  |
| **Rzeka Struga Konopki km 0+000 - 7+624, gmina Miłki** | | | | | | |
| Lp. | Podstawa | Opis prac | Jednostka | Obmiar | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | stawka godz. | Ręczne usunięcie z koryta cieku zatorów utrudniających przepływ wody w km 0+000 - 4+160 i km 5+600 - 7+624 | rg | 80,00 |  |  |
| 2 | stawka godz. | Oczyszczenie z namułu studzienek drenarskich na rurociągu w km 4+160 - 5+556 | rg | 15,00 |  |  |
| 3 | 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 na odcinku i pasem : 2 x 2,0 m w km 0+000 - 2+500, 2 x 2,5 m w km 2+510 - 3+250, 2 x 2,0 m w km 3+250 - 3+850, 2 x 4,0 m w km 3+850 - 4+160, 2 x 2,0 m w km 5+560 - 5+640, 2 x 5,0 m w km 5+640 - 5+760, 2 x 2,0 m w km 5+760 - 6+000, 2 x 5,0 m w km 6+000 - 6+100, 2 x 2,0 m w km 6+100 - 7+624 | m2 | 28156,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2508-07 | Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty wraz z wygrabieniem pasem : 1,4 m w km 0+000 - 0+900, 1,2 m w km 0+900 - 2+500, 1,0 m w km 6+100 - 7+624 | m2 | 4704,00 |  |  |
| 5 | KNNR-W 10 2508-08 | Wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu do 30% lustra wody pasem 1,0 m w km 2+510 - 4+160, 0,8m w km 5+560 - 6+100 | m2 | 2082,00 |  |  |
|  |  | **Wartość netto** |  |  |  |  |
|  |  | **Podatek VAT** |  |  |  |  |
|  |  | **Wartość brutto** |  |  |  |  |
| **Rzeka Skomack km 0+000 - 2+350, gmina Stare Juchy** | | | | | | |
| 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+000-2+350 | rg | 56,00 |  |  |
| 2 | KNNR-W 10 2508-05 | Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy wraz z wygrabieniem pasem średnio 2x3m w km 0+000-2+350 Razem 6mx2350m=14100m2 | m2 | 14100,00 |  |  |
| 3 | KNNR-W 102508-08 | Ręczne usunięcie roślin korzeniących się w dnie cieku przy zarośnięciu powierzchni lustra wody do 60% przy szerokości lustra wody 2,0 m w km 0+000-1+440 minusprzepusty rurowe 24 m 1416mx2m=2832m2 | m2 | 2832,00 |  |  |
| 4 | KNNR-W 10 2508-07 | Ręczne wykoszenie roślin z dna rzeki wraz z wygrabieniem , porost gęsty twardy, szer. dna a=5,0 m w km 1+452-2+350 Razem = 898 mx5m=4490m2 | m2 | 4490,00 |  |  |
|  |  | **Wartość netto** |  |  |  |  |
|  |  | **Podatek VAT** |  |  |  |  |
|  |  | **Wartość brutto** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **PODSUMOWANIE** |  |  |  |  |
| **Całkowita wartość prac dla grupy …......., Nadzór Wodny w Gizycku** | | | | | | |
|  | L/p | Nazwa rzeki | | Wartość | | |
|  | NETTO | VAT | BRUTTO |
|  | 1 | Kanał Dejguny | |  |  |  |
|  | 2 | Rzeka Czarne Bagno | |  |  |  |
|  | 3 | Rzeka Struga Iławki | |  |  |  |
|  | 4 | Rzeka Struga Konopki | |  |  |  |
|  | 5 | Rzeka Skomack | |  |  |  |
|  |  | **RAZEM** | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Data : |  |  |  |  |  |