Załącznik nr 1 do umowy

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Na usługę**

**TEMAT**

**Część I**

**„Konserwacja rowów kompleksu odwodnieniowego Łączany – ZOH Łączany - Skawina”**

**Nazwa i kod CPV:**

71311100 Usługi dodatkowe w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

**Łącznie wartość netto:**  **………………………………………………. zł,**

**Podatek VAT (23 %): ………………………………………………. zł,**

**Razem wartość brutto: ………………………………………………. zł.**

……………………………. ……………………………………………

 /miejsce i data/ /podpis osoby uprawnionej/

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu H L=875 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 4,0\*2\*875 | m² | 7000,00 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 4,0\*2\*875 | m² | 7000,00 |  |  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60 % odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zam. do 10 cm | m² | 350,00 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zam. do 10 cm | mb | 350,00 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zam. do 10 cm | mb | 525,00 |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 35,00 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | ……………. |
|  |  |  |  |  |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu N2-3  L=1625 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp (4,0\*2\*1240)+(2,5\*2\*385) | m² | 11 845,00 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp (4,0\*2\*1240)+(2,5\*2\*385) | m² | 11 845,00 |  |  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 600,00 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0m, zam. do 10 cm | mb | 1 172,00 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zam. do 10 cm | mb | 414,00 |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 39,00 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM…………… |  |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu J L=605 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 4,0\*2\*605 | m² | 4 840,00 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 4,0\*2\*605 | m² | 4 840,00 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zam. do 10cm | mb | 581,00 |  |  |
| 4 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 24,00 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………. |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu N L=531 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 4,0\*2\*511 | m² | 4 088,00 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 4,0\*2\*511 | m² | 4 088,00 |  |  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 220,00 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0m, zam. do 10cm | mb | 220,00 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zam. do 10cm | mb | 291,00 |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 20,00 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu O cz.1 L=380 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*380 | m² | 1 900,00 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*336 | m² | 1 900,00 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zam. do 10cm | mb | 380,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu J- Przewóz L=1020 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*1020 | m² | 5 100 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*1020 | m² | 5 100 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zam. do 10cm | mb | 600 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zam. do 20cm | mb | 420 |  |  |
| 5 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 48 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu A - Przewóz L=410 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*410 | m² | 2050 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*410 | m² | 2050 |  |  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 215 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zam. do 10 cm | mb | 200 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0m, zam. do 20 cm | mb | 204 |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 6 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu Kasztelan L = 2 185 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | Wartość [zł] |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 5,5\*2\*2163 | m² | 23 793 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 5,5\*2\*2163 | m² | 23 793 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zamulenie do 10cm | mb | 1 430 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0m, zamulenie do 10cm | mb | 733 |  |  |
| 5 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 22 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu J Kępki L = 371 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | Wartość [zł] |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 3,0\*2\*352 | m² | 2 112 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 3,0\*2\*352 | m² | 2 112 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 352 |  |  |
| 4 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 19 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu K Szweda L = 140 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | Wartość [zł] |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*134 | m² | 670 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*134 | m² | 670 |  |  |
| 3 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 6 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 134 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu Z L = 768 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | Wartość [zł] |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 3,0\*2\*731 | m² | 4 386 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 3,0\*2\*731 | m² | 4 386 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 731 |  |  |
| 4 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 37 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu K Czyżowskiego L = 165 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | Wartość [zł] |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*165 | m² | 825 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*165 | m² | 825 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 165 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu Wilgoszcz Boczny L = 1264 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | Wartość [zł] |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*1151 | m² | 5 755 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*1151 | m² | 5 755 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 1 151 |  |  |
| 4 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 113 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu M L= 646 m**  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp (4,0\*2\*224)+(2,5\*2\*410) | m² | 3 842 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp (4,0\*2\*224)+(2,5\*2\*410) | m² | 3842 |  |  |
|  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 224 |  |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 2,0 m, zamulenie do 10 cm | mb | 224 |  |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zamulenie do 10 cm | mb | 410 |  |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 12 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
| **Konserwacja rowu Y Ryczów L = 205 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | Wartość [zł] |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*205 | m² | 1 025 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*205 | m² | 1 025 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 205 |  |  |
| 4 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 60 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 4,5 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu Chrząstowicki I L=2000 m**  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp (6\*2\*500)+(5\*2\*1500) | m² | 21 000 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp (6\*2\*500)+(5\*2\*1500) | m² | 21 000 |  |  |
| 3 | hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 240 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,8 m, zamulenie do 10 cm | mb | 1 158 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 800 |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 42 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu Chrząstowicki II L=800 m**  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp (6\*2\*360)+(5\*2\*440) | m² | 8 720 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp (6\*2\*360)+(5\*2\*440) | m² | 8 720 |  |  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 200 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,8 m, zamulenie do 10 cm | mb | 250 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 320 |  |  |
| 6 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zamulenia do 20 cm | mb | 240 |  |  |
| 7 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 16 |  |  |
| 8 | Ręczne ścinanie i karczowanie krzaków średniej gęstości oraz podszycia | ha | 0,05 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu Brzeźnicki I L=987 m**  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp (5\*2\*450)+(4\*2\*510) | m² | 8 580 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp (5\*2\*450)+(4\*2\*510) | m² | 8 580 |  |  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 240 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,8 m, zamulenie do 10 cm | mb | 580 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 380 |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 27 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 1 L=340 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*340 | m² | 1 700 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*340 | m² | 1 700 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 200 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 20 cm | mb | 132 |  |  |
| 5 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 5 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 2 L=510 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*510 | m² | 2 550 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*510 | m² | 2 550 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zamulenie do 10 cm | mb | 400 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zamulenie do 20 cm | mb | 98 |  |  |
| 5 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 12 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 3 L=150 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*150 | m² | 750 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*150 | m² | 750 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 20 cm | mb | 150 |  |  |
| 4 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 3 |  |  |
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |
|  |  |

**Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 4 L= 504 m** |
| Lp. | Opis robótjednostka miary i ilość | jedn.miary | Ilośćjedn. | Cenajedn. | wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*504 | m² | 2 520 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*504 | m² | 2 520 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 504 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 5 L=309 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*309 | m² | 1 545 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*309 | m² | 1 545 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zam do 10 cm | mb | 309 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 6 L=532 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*532 | m² | 2 660 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*532 | m² | 2 660 |  |  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 200 |  |  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zamulenie do 10 cm | mb | 200 |  |  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 324 |  |  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 8 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 7 L=648 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*648 | m² | 3 240 |  |  |
|  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp | m² | 3 240 |  |  |  |
|  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 306 |  |  |  |
|  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zamulenie do 10 cm | mb | 306 |  |  |  |
|  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 318 |  |  |  |
|  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 21 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu R – 8 L=296 m** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*296 | m² | 1 480 |  |  |
|  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp  | m² | 1 480 |  |  |  |
|  |
| 3 | Hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 140 |  |  |  |
|  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zamulenie do 10 cm | mb | 140 |  |  |  |
|  |
| 5 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 150 |  |  |  |
|  |
| 6 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 5 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu X Chałupki L=236 m**  |
| Lp. | Opis robótjednostka miary i ilość | jedn.miary | Ilośćjedn. | Cenajedn. | wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*236 | m² | 1 180 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*236 | m² | 1 180 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 236 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu O cz. 2 L= 327 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*327 | m² | 1 635 |  |  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp 2,5\*2\*327 | m² | 1 635 |  |  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 327 |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu "X Zarzecze" L=240 m**  |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp (2,5\*2\*240) | m² | 1 200 |  |  |
|  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp (2,5\*2\*240) | m² | 1 200 |  |  |  |
|  |
| 3 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6m, zam do 10 cm | mb | 228 |  |  |  |
| 4 | odmulenie przepustów rurowych o śr.80cm, zamulenie do 1/3 | mb | 12 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja rowu Kanał ulgi L=300 m** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 4\*2\*300 | m² | 2 400 |  |  |
|  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp | m² | 2 400 |  |  |  |
| 3 | hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 120 |  |  |  |
|  |
|  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 1,0 m, zamulenie do 20 cm | mb | 300 |  |  |  |
| 5 | ręczne ścinanie i karczowanie krzaków średniej gęstości oraz podszycia | ha | 0,03 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Kosztorys ofertowy na wykonanie:** |
|  **Konserwacja potoku Jezioro L=700 m** |
| Lp. | Opis robót | jedn. | Ilość | Cena | wartość |
| jednostka miary i ilość | miary | jedn. | jedn. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | wykoszenie porostów gęstych traw ze skarp 3\*2\*700 | m² | 4 200 |  |  |
|  |
| 2 | wygrabienie wykoszonych porostów gęstych traw ze skarp  | m² | 4 200 |  |  |  |
| 3 | hakowanie przy zarośnięciu pow. wody do 60% | m² | 260 |  |  |  |
|  |
|  |
| 4 | odmulenie dna rowu szer. do 0,6 m, zamulenie do 10 cm | mb | 694 |  |  |  |
| 5 | odmulenie przepustów rurowych o śr. 80 cm, zamulenie do 1/3 | mb | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | RAZEM | …………... |
|  | Razem netto: | …………..….. | zł |  |
|  | Podatek Vat: | …………..….. | zł |  |
|  | Razem wartość brutto: | …………..….. | zł |  |
|  |  |  |  |  |  |