|  |
| --- |
| **Nazwa zamówienia:** |
| **Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych oraz urządzeń wodnych na terenie działania Zarządu Zlewni w Ostrołęce – Nadzór Wodny Ostrołęka** **Część V** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **1** |  | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego KRZYWA NOGA w km 1+500÷15+032.** |
| **1****d.1** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów ze skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni koszenia w km 1+500÷15+032 o szerokości pasa 2\*2,5m=67660,00m2x0,3** | **m2** | **20 298,000** |  |  |
| **2****d.1** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Ręczne wykoszenie porostów ze skarp cieku, porost gęsty miękki, bez wygrabienia, 70% z całkowitej powierzchni koszenia w km 1+500÷15+032 o szerokości pasa 2\*2,5m=67660,00m2x0,7** | **m2** | **47 362,000** |  |  |
| **3****d.1** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Ręczne wykoszenie porostów z dna cieku, porost gęsty, z wygrabieniem w km:****1+500÷5+478 o szerokości dna 1,60m, 5+478÷6+600 o szerokości dna 1,20m, 6+600÷8+400 o szerokości dna 1,00m.** | **m2** | **9 511,200** |  |  |
| **4****d.1** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Ręczne wykoszenie porostów z dna cieku, porost rzadki, z wygrabieniem, w km;****8+400÷13+869 o szerokości dna 0,80m, 13+869÷15+032 o szerokości dna 0,60m.** | **m2** | **5 073,000** |  |  |
| **5****d.1** | **Kalkulacja własna** | **Udrożnienie cieku, poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód występujących lokalnie, w km 1+500÷15+032, z wywiezieniem 16 r-g roboczogodzin, ciągnika z przyczepą 0,25 m-g/r-g , koparka kołowa 0,40 m3 0,125m-g/r-g, piły motorowej 0,125 m-g/m-g,** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **6****d.1** | **KNNR 10****0606-04****analogia** | **Wycinanie krzaków z wyniesieniem poza skarpę, występujących lokalnie w km 1+500÷15+032 rosnących na skarpach cieku w skupiskach poniżej 25 m2 - analogia- oczyszczenie kęp z zniszczonej wikliny. porost gęsty.** | **m2** | **200,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **2** |  | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego - BŻDZIĄŻEK w km 0+000÷13+362** |
| **7****d.2** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% powierzchni z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 0+000÷13+362 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=66810,00m2x0,3** | **m2** | **20 043,000** |  |  |
| **8****d.2** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, porost gęsty, miękki, bez wygrabienia, 70% z całkowitej powierzchni do wykoszenia porostów z skarp cieku, w km 0+000÷13+362 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=66810,00m2x0,7.** | **m2** | **46 767,000** |  |  |
| **9****d.2** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty, z wygrabianiem wywożenia w km cieku:****0+000÷2+300 przy szerokości dna 1,6 m,****2+300÷4+416 przy szerokości dna 1,4 m,****4+416÷5+646 przy szerokości dna 1,0 m,****5+646÷8+241 przy szerokości dna 0,8 m.** | **m2** | **9 948,400** |  |  |
| **10****d.2** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost rzadki, z wygrabieniem w km 8+241÷13+362 przy szerokości dna 0,6 m** | **m2** | **3 072,600** |  |  |
| **11****d.2** | **KNNR 10****0606-04****analogia** | **Wycinanie krzaków rosnących na skarpach cieku w skupiskach poniżej 25 m2 z wyniesieniem poza skarpę, występujących lokalnie w km: 0+000÷13+362 - analogia do oczyszczenia kęp z zniszczonej wikliny. porost gęsty.** | **m2** | **300,000** |  |  |
| **12****d.2** | **Kalkulacja własna** | **Udrożnienie cieku, poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód występujących lokalnie, w km 0+000÷13+362 z wywiezieniem 8 r-g roboczogodzin, ciągnika z przyczepą 0,25 m-g/r-g , koparka kołowa 0,40 m3 0,125m-g/r-g, piły motorowej 0,125 m-g/m-g.** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **3** |  | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego DOPŁYW D w km 0+000÷10+619.** |
| **13****d.3** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 0+000÷10+619 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=53095,00m2x0,3** | **m2** | **15 928,500** |  |  |
| **14****d.3** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku; porost gęsty, miękki, bez wygrabienia 70% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 0+000÷10+619 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=53095,00m2x0,7** | **m2** | **37 166,500** |  |  |
| **15****d.3** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty z wygrabieniem, w km;****0+000÷1+800 przy szerokości dna 1,6m 1+800÷3+807 przy szerokości dna 1,4 m,****3+807÷5+907 przy szerokości dna 1,2m.** | **m2** | **8 209,800** |  |  |
| **16****d.3** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost rzadki, z wygrabieniem, w km;****5+907÷6+205 przy szerokości dna 1,1m, 6+205÷7+383 przy szerokości dna 1,0m, 7+383÷9+007 przy szerokości dna 0,8m, 9+007÷10+619 przy szerokości dna 0,6m.** | **m2** | **3 772,200** |  |  |
| **17****d.3** | **KNNR 10****0606-04****analogia** | **Wycinanie krzaków, rosnących na skarpach cieku w skupiskach poniżej 25 m2 występujących lokalnie w km 0+700, 2+000, 4+500, 7+000, 8+000 -analogia do****oczyszczenie kęp z zniszczonej wikliny. Porost gęsty.** | **m2** | **100,000** |  |  |
| **18****d.3** | **Kalkulacja własna** | **Udrożnienie cieku, poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód występujących lokalnie, w km 0+000÷10+619 , z wywiezieniem 16 r-g roboczogodzin, ciągnika z przyczepą 0,25 m-g/r-g , koparka kołowa 0,40 m3 0,125m-g/r-g, piły motorowej 0,125 m-g/m-g,** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **4** |  | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego KANAŁ KUZIE w km 0+800÷18+311.** |
| **19****d.4** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% powierzchni z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 0+850÷18+311 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=87305,00m2x0,3** | **m2** | **26 191,500** |  |  |
| **20****d.4** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów, porost gęsty, miękki, bez wygrabienia, 70% powierzchni z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 0+850÷18+311 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=87305,00m2x0,7** | **m2** | **61 113,500** |  |  |
| **21****d.4** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost gęsty, z wygrabieniem, w km;****0+850÷3+811o średniej szerokość dna 2,0m, 3+811÷9+698 o średniej szerokości dna 1,6m, 9+698÷10+601 o średniej szerokości dna 1,4m, 10+601÷10+859 o średniej szer. dna 1,3m.** | **m2** | **16 940,800** |  |  |
| **22****d.4** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost rzadki, z wygrabieniem, w km :****10+859÷14+352 o średniej szerokości dna 1,0m, 14+352÷18+311 o średniej szerokości dna 0,8m.** | **m2** | **6 660,200** |  |  |
| **23****d.4** | **KNNR 10****0606-04****analogia** | **Wycinanie krzaków rosnących na skarpach cieku w skupiskach poniżej 25 m2 z wyniesieniem poza skarpę, występujących lokalnie w km: 0+850÷18+311, analogia do oczyszczenie kęp z zniszczonej wikliny.****Porost gęsty.** | **m2** | **300,000** |  |  |
| **24****d.4** | **Kalkulacja własna** | **Udrożnienie cieku, poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód występujących lokalnie, km 0+800÷18+311, z wywiezieniem 16 r-g roboczogodzin, ciągnika z przyczepą 0,25 m-g/r-g , koparka kołowa 0,40 m3 0,125m-g/r-g, piły motorowej 0,125 m-g/m-g,** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **5** |  | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego - RÓW A w km 0+270÷12+787.** |
| **25****d.5** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% powierzchni z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km od 0+270÷12+787 przy szerokości koszenia 2\*2,5m= 62585,00m2x0,3** | **m2** | **18 775,500** |  |  |
| **26****d.5** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, miękki, bez wygrabienia, 70% powierzchni z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km od 0+270÷12+787 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=62585,00m2x0,7** | **m2** | **43 809,500** |  |  |
| **27****d.5** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty z wygrabieniem, w km;****0+270÷2+800 o szerokości dna 2m, 2+800÷9+447 o szerokości dna 1m, 9+447÷12+787 o szerokości dna 0,5m.** | **m2** | **13 377,000** |  |  |
| **28****d.5** | **KNNR 10****0606-04****analogia** | **Wycinanie krzaków rosnących na skarpach cieku w skupiskach poniżej 25 m2 z wyniesieniem poza skarpę, występujących lokalnie w km 0+000÷12+787 -analogia do oczyszczenie kęp z zniszczonej wikliny. Porost gęsty.** | **m2** | **300,000** |  |  |
| **29****d.5** | **Kalkulacja własna** | **Udrożnienie cieku, poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód występujących lokalnie, w km 0+000÷12+787 z wywiezieniem 16 r-g roboczogodzin, ciągnika z przyczepą 0,25 m-g/r-g , koparka kołowa 0,40 m3 0,125m-g/r-g, piły motorowej 0,125 m-g/m-g.** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **6** |  | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego - DOPŁYW A w km 0+000÷7+123** |
| **30****d.6** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km od 0+000÷3+185 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=15925,00m2x0,3** | **m2** | **4 777,500** |  |  |
| **31****d.6** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ze skarp cieku, porost gęsty miękki, bez wygrabienia, 70% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 0+000÷3+185 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=15925,00m2x0,7** | **m2** | **11 147,500** |  |  |
| **32****d.6** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku porost gęsty z wygrabieniem, w km 0+000÷3+185 przy średniej szerokości dna 1,5.** | **m2** | **4 777,500** |  |  |
| **33****d.6** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 3+185÷7+123 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=19690,00m2x0,3** | **m2** | **5 907,000** |  |  |
| **34****d.6** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ze skarp cieku, porost gęsty miękki, bez wygrabienia, 70% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 3+185÷7+123 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=19690,00m2x0,3** | **m2** | **13 783,000** |  |  |
| **35****d.6** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku, porost rzadki, z wygrabieniem w km:****3+185÷4+587 przy średniej szerokości dna 1,2m, 4+587÷5+485 przy średniej szerokości dna 1,0 m, 5+485÷7+123 przy średniej szerokości dna 0,6 m.** | **m2** | **3 563,200** |  |  |
| **36****d.6** | **KNNR 10****0606-04****analogia** | **Wycinanie krzaków rosnących na skarpach cieku w skupiskach poniżej 25 m2 występujących lokalnie w km 0+000÷7+123- analogia do oczyszczenie kęp z zniszczonej wikliny. Porost gęsty.** | **m2** | **100,000** |  |  |
| **37****d.6** | **Kalkulacja własna** | **Udrożnienie cieku, poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód występujących lokalnie, w km 0+000÷7+123 r , z wywiezieniem 16 r-g roboczogodzin, ciągnika z przyczepą 0,25 m-g/r-g , koparka kołowa 0,40 m3 0,125m-g/r-g, piły motorowej 0,125 m-g/m-g,** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **7** |  | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego MUZGA w km 0+000÷14+751.** |
| **38****d.7** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km:** **0+000÷2+670,** **2+800÷14+751,****przy średniej szerokości koszenia 2\*2,5m****=73105,00m2x0,3** | **m2** | **21 931,500** |  |  |
| **39****d.7** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, porost gęsty, miękki, 70% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km: 0+000÷2+670,****2+800÷14+751,****przy średniej szerokości koszenia 2\*2,5m****=73105,00m2x0,3** | **m2** | **51 173,500** |  |  |
| **40****d.7** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty z wygrabianiem, w km:****0+000÷0+300 przy średniej szer. dna 2,5m,** **0+300÷1+900 przy średniej szer. dna 2,0m,** **1+900÷2+670 przy średniej szer. dna 1,5m** **2+800÷6+300 przy średniej szer. dna 1,5m** | **m2** | **10 355,000** |  |  |
| **41****d.7** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost rzadki z wygrabieniem w km:****6+300÷8+000 przy średniej szerokość dna 1,4m, 8+000÷9+101 przy średniej szerokość dna 1,2m, 9+101÷9+979 przy średniej szerokość dna 0,8m, 9+979÷14+751 przy średniej szer. dna 0,6m.** | **m2** | **7 266,800** |  |  |
| **42****d.7** | **KNNR 10****0606-04****analogia** | **Wycinanie krzaków rosnących na skarpach cieku w skupiskach poniżej 25 m2 występujących lokalnie w km 0+000÷14+751 z wyniesieniem poza skarpę- analogia oczyszczenie kęp z zniszczonej wikliny.** | **m2** | **400,000** |  |  |
| **43****d.7** | **Kalkulacja własna** | **Udrożnienie cieku, poprzez usunięcie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód występujących lokalnie, w km 0+000 do 14+751, z wywiezieniem 18 r-g roboczogodzin, ciągnika z przyczepą 0,25 m-g/r-g , koparka kołowa 0,40 m3 0,125m-g/r-g, piły motorowej 0,125 m-g/m-g,** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **Jednostka miary.** | **Ilość jednostek** | **Cena jednostkowa netto w [zł[** | **Wartość netto w [zł] [5x6]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **8** |  | **Konserwacja cieku naturalnego RUŻ w km 6+978÷40+735** |
| **44****d.8** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 6+978÷8+500 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=106360,00m2x0,3** | **m2** | **2 283,000** |  |  |
| **45****d.8** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, bez wygrabienia, porost gęsty miękki, 70% całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 6+978÷8+500 przy szerokości koszenia 2\*2,5m****=106360,00m2x0,7** | **m2** | **5 327,000** |  |  |
| **46****d.8** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 8+500÷28+233 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=106360,00m2x0,3** | **m2** | **29 599,500** |  |  |
| **47****d.8** | **KNNR-W 10****2508-04****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, bez wygrabienia, porost gęsty miękki, 70% całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 8+500÷28+233 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=106360,00m2x0,7** | **m2** | **69 065,500** |  |  |
| **48****d.8** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 28+320÷29+430 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=5900,00m2x0,3** | **m2** | **1 665,000** |  |  |
| **49****d.8** | **KNNR-W 10****2508-05****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, bez wygrabienia, porost gęsty twardy, 70 % z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 28+320÷29+430 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=5900,00m2x0,7** | **m2** | **3 885,000** |  |  |
| **50****d.8** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 29+430÷31+100 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=8350,00m2x0,3** | **m2** | **2 505,000** |  |  |
| **51****d.8** | **KNNR-W 10****2508-05****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, bez wygrabienia, porost gęsty twardy, z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 29+430÷31+100 przy szerokości koszenia 2\*2,5m=8350,00m2x0,7** | **m2** | **5 845,000** |  |  |
| **52****d.8** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 31+100÷33+150 przy szerokości koszenia 2\*2m=10250,00m2x0,3** | **m2** | **2 460,000** |  |  |
| **53****d.8** | **KNNR-W 10****2508-05****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, bez wygrabienia, porost gęsty twardy, z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 31+100÷33+150 przy szerokości koszenia 2\*2,0m=10250,00m2x0,7** | **m2** | **5 740,000** |  |  |
| **54****d.8** | **KNNR-W 10****2508-10****analogia** | **Mechaniczne koszenie porostów z skarp i poboczy cieku, bez wygrabienia, 30% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 33+150÷40+735. przy szerokości koszenia 2\*2m=37925,00m2x0,3** | **m2** | **9 102,000** |  |  |
| **55****d.8** | **KNNR-W 10****2508-05****analogia** | **Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp cieku, bez wygrabienia, porost gęsty twardy, 70% z całkowitej powierzchni do wykoszenia skarp i poboczy w cieku, w km 33+150÷40+735. przy szerokości koszenia 2\*2m=37925,00m2x0,7** | **m2** | **21 238,000** |  |  |
| **56****d.8** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost rzadki, z wygrabieniem, w km 6+978÷8+500, średnia szerokość dna 3,0 m.** | **m2** | **4 566,000** |  |  |
| **57****d.8** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty, z wygrabieniem, w km 8+500÷28+233, średnia szerokość dna 3,0 m.** | **m2** | **59 199,000** |  |  |
| **58****d.8** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost rzadki, z wygrabieniem, w km 28+320÷29+430 średnia szerokość dna 2,5 m.** | **m2** | **2 775,000** |  |  |
| **59****d.8** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty, z wygrabieniem, w km 29+430÷31+100 średnia szerokość dna 2,0 m.** | **m2** | **3 340,000** |  |  |
| **60****d.8** | **KNNR-W 10****2508-07****analogia** | **Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty, z wygrabieniem, w km 31+100÷33+150 średnia szerokość dna 1,5 m.** | **m2** | **3 075,000** |  |  |
| **61****d.8** | **KNNR-W 10****2508-06****analogia** | **Jednokrotne wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost rzadki, z wygrabieniem, w km 33+150÷40+735 średnia szerokość dna 0,8 m.** | **m2** | **6 068,000** |  |  |
| **62****d.8** | **Kalkulacja własna** | **Usunięcie zatorów i przetamowań z koryta cieku z naniesionych gałęzi z tam bobra, zwalonych drzew, śmieci, namułu, w km od 6+978÷40+735, z wywiezieniem 6 r-g roboczogodzin, piły motorowej 0,125 m-g/m-g,** | **kpl** | **1,000** |  |  |
| **Wartość prac netto** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Wartość prac brutto** |  |

**Podsumowanie**

**Całkowita wartość prac dla Nadzoru Wodnego w Ostrołęce V**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Wartość prac** |
| **Netto** | **VAT** | **Brutto** |
| **1.** | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego KRZYWA NOGA** **w km 1+500÷15+032.** |  |  |  |
| **2.** | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego - BŻDZIĄŻEK** **w km 0+000÷13+362.** |  |  |  |
| **3.** | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego DOPŁYW D** **w km 0+000÷10+619.** |  |  |  |
| **4.** | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego KANAŁ KUZIE** **w km 0+800÷18+311.** |  |  |  |
| **5.** | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego - RÓW A** **w km 0+270÷12+787.** |  |  |  |
| **6.** | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego - DOPŁYW A** **w km 0+000÷7+123.** |  |  |  |
| **7.** | **Konserwacja bieżąca cieku naturalnego MUZGA** **w km 0+000÷14+751.** |  |  |  |
| **8.** | **Konserwacja cieku naturalnego RUŻ** **w km 6+978÷40+735** |  |  |  |
|  | **Razem** |  |  |  |

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

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

 *do reprezentowania Wykonawcy*