|  |
| --- |
| **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*