**Przedmiar robót**

**Roboty utrzymaniowe na kanale zwanym Stary Kanał w m. Nowosielec gm. Nisko**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Numer pozycji** | **Kod pozycji przedmiaru** | **Opis robót, wyliczenie ilości robót** | **Jednostka miary** | **Ilość****jednostek** | **Krotność** |
| **1** | **Usługi** |
| 1.1 | KNR 1501/114/4 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp, pasem średnio 2,0 m w km 0+000-2+000, pasem średnio 3,0 m w km 2+000-2+216 i 2+703-4+055 | m² | 17408 | 1 |
| 1.2 | KNR 1501/115/1 | Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer. do 2.0 m km 0+000-2+000 | m² | 8000 | 1 |
| 1.3 | KNR 1501/115/2 | Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer. ponad 2.0 m km 2+000-2+216 i 2+703-4+055 | m² | 9408 | 1 |
| **2** | **Roboty** |
| 2.1 | KNNRW 10/2513a/2 | odmulenie mechaniczne cieków szer. dna 1.2-1.6 m warstwa namułu średnio 0.2-0.3m na łacznej długości 3 453 m odkład jednostronny | m | 3453 | 1 |
| 2.2 | KNNRW 10/2520/1 | Mechaniczne plantowanie urobku z odmulonych cieków, objętość odkładu 0.5m3 na 1m | m3 | 724,48 | 1 |
| 2.3 | KNR 1501/108/5 | Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych, przepust fi 1.25m zamulenie do wysokości 1/3Fi 22 szt. przepustów po 5 m długości | m | 110 | 1 |
| 2.4 | KNR 201/109/6 | Ręczne ścinanie i karczowanie, zagajniki rzadkie | ha | 0,1 | 1 |
| 2.5 | kalkulacja indywidualna | Prowadzenie nadzoru przyrodniczego podczas prac odmuleniowych - herpetolog | kpl. | 1 | 1 |