

| Lp.    | Podstawa             | Opis i wyliczenia  | j.m.                             | Poszcz.      | Razem    |
|--------|----------------------|--|----------------------------------|--------------|----------|
| 1      |                      | <b>Stawka podatku VAT 8%</b>   |                                  |              |          |
| 1 d.1  | KNR 15-01<br>0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp w km.6+700 - 9+248 po obydwu stronach cieku, śr. skarpy 1,84 x 2 x 2524<br>1.84*2*2524  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>9288.320 |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 9288.320 |
| 2 d.1  | KNR 15-01<br>0115-01 | Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.do 2.0 m<br><br>9288.32   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>9288.320 |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 9288.320 |
| 3 d.1  | KNR 2-01<br>0109-02  | Ręczne ścinanie krzaków i zagajników średniej gęstości pasem 0,5 x 1200 w miejscach występowania w km 6+700 - 9+248<br>0.5*1200/10000        | ha<br>ha                         | <br>0.060    |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 0.060    |
| 2      |                      | <b>Stawka podatku VAT 23%</b>  |                                  |              |          |
| 4 d.2  | KNR 15-01<br>0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków o szerokości dna 1,4 m ( przyjęto 50% powierzchni) w km 6+700-9+248<br>2524*1.4*0.5 | m<br>m                           | <br>1766.800 |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 1766.800 |
| 5 d.2  | KNR 15-01<br>0115-03 | Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.do 2.0 m<br><br>1776.8  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1776.800 |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 1776.800 |
| 6 d.2  | KNR 15-01<br>0115-09 | Hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody pow. 60 % w km 6+700-9+248, przyjęto 50% powierzchni<br>2524*1.4*0.5                      | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1766.800 |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 1766.800 |
| 7 d.2  | KNR 2-01<br>0101-03  | Usuwanie wiatrołomów, zatorów z cięciem piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)<br>Krotność = 4<br>3   | szt.<br>szt.                     | <br>3.000    |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 3.000    |
| 8 d.2  | KNR 2-01<br>0111-06  | Oczyszczenie terenu z pozostałości po wycince i innych nieczystości z wywiezieniem 1400 x1,2m<br>1400*1.2                                    | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1680.000 |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 1680.000 |
| 9 d.2  | kalk.wlasna          | Zrąbkowanie wyciętych krzaków wg kat KNNR-1 poz.3.12, t 0006<br><br>0.060*286  | mp<br>mp                         | <br>17.160   |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 17.160   |
| 10 d.2 | KNR 15-01<br>0207-01 | Usunięcie przetamowań, zatorów ,zanieczyszczeń z koryta cieku w km 6+700 - 9+248 tj. szt 3*(2*1,2*1,1)<br>3 * (2*1.2*1.1)                    | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>7.920    |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 7.920    |
| 11 d.2 | KNR 2-21<br>0101-01  | Oczyszczenie terenu - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy do naturalnego rozkładu<br>7.92   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>7.920    |          |
|        |                      |  |                                  | RAZEM        | 7.920    |

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**  
Nadzór Wodny we Włocławku  
ul. Płocka 171, 87-800 Włocławek  
NIP: 527-282-56-16, REGON: 368302575

**KIEROWNIK**  
  
**Jan Rutkowski**



| Lp.   | Podstawa wy-<br>ceny | Opis   | Jedn. mia-<br>ry | Ilość                          | Cena<br>zł<br>(7 / 5) | Wartość<br>zł |
|---|----------------------|--|------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------|
| 1   | 2                    | 3  | 4                | 5                              | 6                     | 7             |
| 2   |                      | <b>Stawka podatku VAT 23%</b>  |                  |                                |                       |               |
| 4<br>d.2  | KNR 15-01<br>0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków o szerokości dna 1,4 m ( przyjęto 50% powierzchni) w km 6+700-9+248 | m                | 2524*1.4*<br>0.5 =<br>1766.800 |                       |               |
| 5<br>d.2  | KNR 15-01<br>0115-03 | Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.do 2.0 m  | m <sup>2</sup>   | 1776.8                         |                       |               |
| 6<br>d.2  | KNR 15-01<br>0115-09 | Hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody pow. 60 % w km 6+700-9+248, przyjęto 50% powierzchni                      | m <sup>2</sup>   | 2524*1.4*<br>0.5 =<br>1766.800 |                       |               |
| 7<br>d.2  | KNR 2-01<br>0101-03  | Usuwanie wiatrołomów, zatorów z cięciem piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)<br>Krotność = 4                                      | szt.             | 3                              |                       |               |
| 8<br>d.2  | KNR 2-01<br>0111-06  | Oczyszczenie terenu z pozostałości po wycince i innych nieczystości z wywiezieniem 1400 x1,2m                                | m <sup>2</sup>   | 1400*1.2 =<br>1680.000         |                       |               |
| 9<br>d.2  | kalk.własna          | Zrąbkowanie wyciętych krzaków wg kat KNNR-1 poz.3.12, t 0006   | mp               | 0.060*286 =<br>17.160          |                       |               |
| 10<br>d.2   | KNR 15-01<br>0207-01 | Usunięcie przetamowań, zatorów ,zanieczyszczeń z koryta ciek w km 6+700 - 9+248 tj. szt 3*(2*1,2*1,1)                        | m <sup>3</sup>   | 3 * (2*1.2*<br>1.1) = 7.920    |                       |               |
| 11<br>d.2   | KNR 2-21<br>0101-01  | Oczyszczenie terenu - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy do naturalnego rozkładu                                   | m <sup>3</sup>   | 7.92                           |                       |               |
| <b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b> |                      |  |                  |                                |                       |               |
| <b>Podatek VAT</b>                                |                      |  |                  |                                |                       |               |
| <b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>          |                      |  |                  |                                |                       |               |

Słownie:



| Lp.      | Podstawa wyceny      | Opis   | Jedn. miary    | Ilość                         | Cena zł (7 / 5) | Wartość zł |
|----------|----------------------|--|----------------|-------------------------------|-----------------|------------|
| 1        | 2                    | 3  | 4              | 5                             | 6               | 7          |
| 1        |                      | Stawka podatku VAT 8%  |                |                               |                 |            |
| 1<br>d.1 | KNR 15-01<br>0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp w km.6+700 - 9+248 po obydwu stronach cieku, śr. skarpa 1,84 x 2 x 2524 | m <sup>2</sup> | 1.84*2*<br>2524 =<br>9288.320 |                 |            |
| 2<br>d.1 | KNR 15-01<br>0115-01 | Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.do 2.0 m  | m <sup>2</sup> | 9288.32                       |                 |            |
| 3<br>d.1 | KNR 2-01<br>0109-02  | Ręczne ścinanie krzaków i zagajników średniej gęstości pasem 0,5 x 1200 w miejscach występowania w km 6+700 - 9+248          | ha             | 0.5*1200/<br>10000 =<br>0.060 |                 |            |





Roboty utrzymaniowe na rz.Niwce etap I - w km od 6+700 do 9+248