Zał. nr 2 kosztorys ofertowy

(pieczęć adresowa Wykonawcy)

NIP: ....................................................

REGON:.............................................

tel.: .....................................................

adres e – mail: ....................................

**Kosztorys ofertowy**

w postępowaniu pn.

**"Usuwanie skutków powodzi z maja 2019 r. na rzece Dąbrówka w km 0+000 – 7+565 - udrożnienie rzeki, likwidacja zatorów" nr sprawy 2129/ZZS/2019/NWDT**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | **Opis robót** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartość** |
| 1 | Wykaszanie roślin z brzegów i dna śródlądowych wód powierzchniowych, porost gęsty, twardy w km 6+269 - 6,316 średnio pasem 10 m | m2 | 470 |  |  |
|   | 47 | x | 10,0 |   |   |   |   |   |   |   |
| 2 | Wygrabienie wykoszonych roślin ze skarp, szerokość skarpy ponad 2,0 m w km jw. |   | m2 | 470 |  |  |
|   | Wykaszanie roślin z brzegów i dna śródlądowych wód powierzchniowych, porost gęsty, twardy w km 6+316 - 7+565 średnio pasem 8 m | m2 | 9 992 |  |  |
|   | 1249 | x | 8,0 |   |   |   |   |   |   |   |
| 3 | Wygrabienie wykoszonych roślin ze skarp, szerokość skarpy do 2,0 m w km jw. |   | m2 | 9 992 |  |  |
| 4 | Wycięcie krzaków średniej gęstości na skarpach (bez karczowania) i złożenie na górnej krawędzi potoku lokalnie na całej długości pasem śr. 0,6 m na każdej skarpie w km 0+000 - 7+565 wraz z rozdrobnieniem przy pomocy rębaka lub wywóz |   | ha | 0,908 |  |  |
|   | 7565 | x | 0,6 | x | 2,0 | x | 0,0001 |   |   |   |
| 5 | Udrożnienie dna potoku przez hakowanie przy zarośnięciu powierzchni koryta powyżej 60% z wyrzuceniem poza górną krawędź skarp z rozdrobnieniem |   |   |   |  |  |
|   | w km | 6+269 | - | 6+316 | szer. dna | 4,0 | m |  | = | 188,0000 |  |   | 188 |  |  |
|   | w km | 6+316 | - | 7+565 | szer. dna | 1,8 | m |  | = | 2248,2000 |  |   | 2 248 |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 2436 |   | m2 | 2 436 |  |  |
| 6 | Likwidacja zatorów, przetamowań, śmieci, odsypisk lokalnie na całej długości potoku |   | m3 | 130,00 |  |  |

 Netto:

 VAT (23%):

 Brutto: