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 Strachockiej w km 0+400 - 15+000**

**- udrożnienie rzeki, oczyszczenie przepustów, usunięcie przetamowań” nr sprawy 1815/ZZS/2019/NWSA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj prac | Jm | Ilość | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] |
| 1 | Wykoszenie porostów ręcznie skarp rzeki, porost gęsty, twardy w km 0+400 – 0+880; 0+920 – 1+550; 2+200 – 3+100; 4+100 – 4+800; 6+400 – 15+000 wraz ze zgrabieniem na kopki. Praca w bardzo trudnym terenie, podmokłym. 2 x 4m x 2710 m2 x 1,5m x 8600 | m2 | 43 160 |  |  |
| 2 | Ręczne wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu dna do 30% w km 0+400 – 0+880, 6+400 – 15+0004m x 440m 0,8 m x 8600m | m2 | 1760 |  |  |
| 3 | Ręczne wydobycie z dna cieku roślin korzeniących się przy zarośnięciu dna do 60% w km 0+920 – 2+600; szerokość dna średnio 3,8 m, 6+400 – 15+000, szerokość dna średnio 1m. Praca w terenie podmokłym i grząskim2 m x 2180m 0,8 m x 8600m | m2 | 11 240 |  |  |
| 4 | Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków i podszycia (do 10 lat) w raz z wywozem lub zrębkowaniem na miejscu przy pomocy rębaka w km 0+150 – 15+000 | ha | 0,7 |  |  |
| 5 | Rozbiórka 6 tam bobrowych zlokalizowanych w km 0+120 – 4+700 wraz z wywozem wydobytego materiału na odległość do 2 km, zrębkowaniem części organicznych (drewna), zasypaniem ubytków w obrębie przetamowań.  | m3 | 140 |  |  |
| 6 | Ręczne usunięcie przetamowań z powalonych konarów drzew, gałęzi śmieci oraz innych przeszkód wraz z wywozem (oprócz konarów drzew które należy ułożyć na brzegu skarpy rzeki)  | mp | 25 |  |  |
| 7 | Oczyszczenie przepustów o śr. 1,5m z przyczółkami z darniny, stopień zanieczyszczenia do 0,33 śr. | m | 12 |  |  |
| 8 | Oczyszczenie przepustów o śr. 1,00m z przyczółkami z darniny, stopień zanieczyszczenia do 0,33 śr. | m | 42 |  |  |
| 9 | Oczyszczenie dna rzeki pod mostem drogowym (usunięcie elementów spiętrzających wodę) przyjęto 12 r-g  | r-g | 12 |  |  |
| 10 | Uporządkowanie terenu po zakończeniu prac. | kpl.  | 1 |  |  |

 Netto:

 VAT (23%):

 Brutto: