**Załącznik nr 2**

(pieczęć Wykonawcy

**FORMULARZ CENOWY**

**Utrzymanie i konserwacja zbiornika wodnego Ruda**

**Zbiornik Ruda na rzece Mławka w km 30+060 w okresie od 15 czerwca 2020 r. do 30 listopada 2020 r.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Element, asortyment robót opis pozycji przedmiarowej** | **Jedn.**  **przedmiarowa** | **Ilość**  **jednostek** | **Wartość podatku**  **/%/** | **Cena**  **jednostkowa**  **/zł/** | **Wartość netto**  **(poz. 4 x 6)**  **/zł/** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Praca konserwatora – pełnienie obowiązków od 15 czerwca 2020 r. do 30 listopada 2020 r.  r-g - robocizna | r-g | 1344,00 | 23 |  |  |
| 2. | Oczyszczenie mechanizmów wyciągowych ze zwietrzałego smaru i przesmarowanie, 2 komplety  R – w ramach obowiązków konserwatora  M – smar | kpl.  kg | 2,00  2,00 | 23 |  |  |
| 3. | Zebranie zanieczyszczeń z obrzeży zbiornika i wywóz.  R – w ramach obowiązków konserwatora  S – ciągnik z przyczepą – 8 godz. | m-g | 8,00 | 23 |  |  |
| 4. | Pomiar kontrolny sieci niwelacyjnej i wyznaczenia przemieszczeń pionowych 24 szt. reperów (17 szt. reperów kontrolnych i 7 szt. reperów odniesienia) na rzece Mławce w 2020 r. oraz sporządzenie opracowania wyników pomiaru w czterech egzemplarzach | kpl. | 1,00 | 23 |  |  |
| 5. | Wypełnienie mieszanką betonową miejsc po usunięciu wykruszeń powierzchniowych na płytach ekranu odwodnego  R – w ramach obowiązków konserwatora  R – osoba asekurująca – 8 godz.  M – mieszanka betonowa C 20/25 | r-g  m3 | 8,00  0,80 | 23 |  |  |
| 6. | Czyszczenie przez młotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B), pow. 191,429m2  R – w ramach obowiązków konserwatora |  |  |  |  |  |
| 7. | Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych, pow. 191,429 m2  R – w ramach obowiązków konserwatora  M – emalia chlorokauczukowa ogólnego stosowania  M – rozcieńczalnik do wyrobów poliwinylowych i chlorokauczukowych ogólnego stosowania  M – materiały pomocnicze  S – ciągnik kołowy 37-50 KM  S – przyczepa skrzyniowa 3,5 t | dm3  dm3  %  m-g  m-g | 26,4172  2,1134  0,90  0,0766  0,0766 | 23 |  |  |
| 8. | Mechaniczne zasypywanie wyrwy lewego brzegu rzeki Mławki w obrębie działki zbiornika wodnego Ruda na wysokości działki gruntowej 94/2 obr. Mławka wraz z wyskarpowaniem i wyrównaniem powierzchni.  R- robocizna  S- kosiarko-odmularka  S- samochód dostawczy | r-g  m-g  m-g | 16,00  16,00  8,00 | 23 |  |  |
|  | |  | **Wartość netto (bez podatku):** | | |  |
| **Wartość podatku VAT:** | | |  |
| **Wartość brutto (wraz z podatkiem):** | | |  |

Wartość brutto (wraz z podatkiem):………………………….(słownie: ……………………..………….……………………..…………………………………………………………………………………….………………………………………../100)

Data:…………………………………….

(pieczęć i podpis Wykonawcy)