**Kalkulacja cenowa**

*Opracowanie potrzeb konserwacji na wybranych urządzeniach wodnych miasta Poznania*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj prac** | **Koszt brutto (zł)** | **Podatek VAT (zł)** | **Koszt** **netto (zł)** |
|  |
|  | Rozpoznanie potrzeb konserwacyjnych urządzeń wodnych i zbiorników znajdujących się na nieruchomościach należących do Miasta Poznania: Skórzynka, Ceglanka z dopływem JU-8-1, Wierzbak z dopływem Wa-10-1 i zbiornikami, Golęcinka, Krzyżanka, Szklarka, Starynka, Rów Bystry, Stawy Strzeszyńskie z rowami odpływowymi, Staw nr 1 w Parku Sołackim |  |  |  |
|  | Wskazanie dla każdego urządzenia wodnego niezbędnego zakresu i ilości prac do wykonania z podziałem na odcinki dla urządzeń wodnych |  |  |  |
|  | Wykonanie dokumentacji fotograficznej urządzeń wodnych w zakresie potrzeb konserwacji |  |  |  |
|  | Wskazanie odcinków narażonych na potencjalnie lokalne podtopienia |  |  |  |
|  | Przygotowanie kompletnego wniosku do zmiany decyzji pozwolenia wodnoprawnego na wykaszanie trzciny z czaszy i brzegów wraz z częściowym hakowaniem kłączy oraz korzeni ze stawu nr 1 w Parku Sołackim (Bogdanka - Staw nr 1) w zakresie zmiany obszaru objętego koszeniem |  |  |  |
|  | Wykonanie przedmiarów prac oraz kosztorysów inwestorskich obejmujących zakres prac utrzymaniowych dla każdego urządzenia wodnego. |  |  |  |
| **7.** | Wskazanie okresu najkorzystniejszego do prowadzenia prac utrzymaniowych wraz z uzasadnieniem. |  |  |  |
| **8.** | Przygotowanie map lokalizacji urządzeń wodnych z zaznaczonymi miejscami w których należy prowadzić prace utrzymaniowe |  |  |  |
| Suma: |  |  |  |