



## **Zakres remontu infrastruktury stawowej na stawie rybnym Wielki Jaźnik**

*do wyceny kosztów przygotowania dokumentacji projektowej i kosztów wykonawstwa*

### **Uwagi ogólne**

- W zakresie prac remontowych konieczne są tylko roboty ziemne.
- Do stawu nie da się wjechać ciężkim sprzętem, gdyż dno jest grząskie.
- Prace remontowe planuje się przeprowadzić w terminie mieszczącym się w okresie od końca jesieni, poprzez zimę, aż do wczesnej wiosny.

### **Zakres remontu (cz. 1)**

Remont grobli nr 1 biegnącej wzdłuż wschodniego brzegu stawu Wielki Jaźnik, na odcinku AB o długości ok. 200 m, w tym:

- Podnieść koronę grobli o ok. 50-100 cm w taki sposób, aby w punkcie B (południowy koniec grobli) wyrównać jej poziom z inną ziemną groblą, która została usypana wzdłuż drogi S1. Równocześnie należy zachować taki spadek podłużny grobli stawowej, aby w punkcie A (północny koniec grobli) zrównać wysokość korony z poziomem gruntu.
- Różnica wysokości pomiędzy koroną nowo usypanej ziemnej grobli wzdłuż drogi S1 a poziomem gruntu w punkcie A wynosi ok. 100-120 cm.
- Ziemię potrzebną do podniesienia korony grobli trzeba będzie kupić i przywieźć z zewnątrz (spoza gospodarstwa rybackiego). Ziemia musi mieć odpowiednie parametry fizyczne, aby nadawała się do wzmocnienia grobli – przede wszystkim musi być zwięzła (najlepiej grunt gliniasty), a jej właściwości muszą być stabilne w zmiennych warunkach wilgotnościowych, co wyklucza grunt pylasty.
- Szerokość dotychczasowej grobli na całym odcinku waha się od 5 do 6,5 m: w pobliżu p. A szerokość ta wynosi 6-6,5 m, w połowie odcinka 5-5,5 m, a w pobliżu p. B – 5,5 m. Grobli nie trzeba poszerzać.
- Wzdłuż grobli znajduje się rów opaskowy.

### **Wycena**

A) Wycena kosztów przygotowania dokumentacji projektowej, w tym:

- projekt budowlany .....
- projekt wykonawczy .....
- opinia geotechniczna .....
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych .....
- przedmiar robót .....
- kosztorys inwestycji .....

B) Wycena kosztów wykonawstwa (prace budowlane) .....

## **Zakres remontu (cz. 2)**

Remont grobli nr 2 biegnącej wzdłuż południowego brzegu stawu Wielki Jaźnik, na odcinku CD o długości ok. 120 m, w tym:

- Podnieść koronę grobli o ok. 50-100 cm w taki sposób, aby w punkcie C (wschodni koniec grobli) wyrównać jej poziom z inną ziemną groblą, która została usypana wzdłuż drogi S1. Równocześnie należy zachować taki spadek podłużny grobli stawowej, aby w punkcie D (zachodni koniec grobli) zrównać wysokość korony z poziomem grobli biegnącej pomiędzy stawami Wielki Jaźnik i Pław.
- Różnica wysokości pomiędzy koroną nowo usypanej ziemnej grobli wzdłuż drogi S1 a poziomem gruntu w punkcie D wynosi ok. 100-110 cm.
- Ziemię potrzebną do podniesienia korony grobli planuje się pozyskać z dużego zakola gruntu, które znajduje się zaraz obok odcinka CD (czerwona kropka na mapie).
- Szerokość nowo usypanej ziemnej grobli wzdłuż drogi S1 (w p. C) wynosi 5 m.

## **Wycena**

A) Wycena kosztów przygotowania dokumentacji projektowej, w tym:

- projekt budowlany .....
- projekt wykonawczy .....
- opinia geotechniczna .....
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych .....
- przedmiar robót .....
- kosztorys inwestycji .....

B) Wycena kosztów wykonawstwa (prace budowlane) .....