

## Zapytanie o oszacowanie wartości zamówienia.

Prosimy o wstępne określenie szacunkowej wartości i terminu realizacji zamówienia dla zadania pt.: **Zbiornik retencyjny na potoku Biała w miejscowości Bystra, w gminie Wilkowice**, wg wariantu nr I i nr II.

**Poniższe zapytanie nie jest zapytaniem ofertowym.**

<b>Wariant I</b>	<b>Wariant II</b>
1. Dokumentacja projektowa - projekt budowlany wstępny	1. Dokumentacja projektowa - projekt budowlany
2. Ocena oddziaływania na środowisko w tym na Naturę 2000	2. Ocena oddziaływania na środowisko w tym na Naturę 2000
3. Szacunkowe określenie kosztów - budowy zbiornika - budowy układu komunikacyjnego - wykupu nieruchomości - wylesienia - wykonanie przekładek uzbrojenia - inne wynikające z zadania	3. Kosztorys szczegółowy - budowy zbiornika - budowy układu komunikacyjnego - wykupu nieruchomości - wylesienia - wykonanie przekładek uzbrojenia - inne wynikające z zadania
	4. Dokumentacja projektowa - projekt wykonawczy z pozwoleniem na budowę i pozwoleniem wodno prawnym
	5. Plan ewakuacji ludzi i mienia na wypadek zagrożenia katastrofą obiektu hydrotechnicznego.
Cena brutto za wykonanie usługi: .....	Cena brutto za wykonanie usługi: .....
Termin realizacji: .....	Termin realizacji: .....

### Opis:

Na obecnym etapie gmina posiada wstępną koncepcję zbiornika retencyjnego. Wyznaczono lokalizację zbiornika oraz oś korony zapory. Przeprowadzono badania geologiczne i badania inklinometryczne terenu przeznaczanego na posadowienie zbiornika.

W rejonie planowanej zapory i zbiornika retencyjnego koryto potoku wykształcone jest w postaci wciętej doliny, ograniczonej wysoką skarpą na brzegu prawym i terenem byłego kamieniołomu na brzegu lewym.

Obszary sąsiadujące z terenem planowanego przedsięwzięcia to zabudowa jednorodzinna i letniskowa, lasy i polany śródleśne, droga gminna i droga techniczna Lasów Państwowych.

Górna część projektowanej zapory znajduje się na terenie Parku Krajobrazowego Beskidu Śląskiego, a dolna część na terenie otuliny tego Parku.

Północna część zbiornika i zapory będzie znajdowała się na terenie Natury 2000.

W rejonie zapory znajdują się tereny osuwiskowe zinwentaryzowane w ramach SOPO.

Zbiornik będzie pełnił trzy funkcje w systemie wodno-gospodarczym:

1. ochrona przeciwpowodziowa terenów położonych w rejonie koryta rzeki Wisły,
2. zwiększenie grawitacyjnego zaopatrzenia w wodę mieszkańców Gminy Wilkowice,
3. magazynowanie wody dla celów przeciwpożarowych dla pobliskich lasów Nadleśnictwa Bielsko.

W górnym ujęciu potoku zlokalizowany jest również punkt poboru wody pitnej dla miejscowości Bystra.

Podstawowe dane zapory i zbiornika:


- potok Białka
- Gmina Wilkowice, sołectwo Bystra, powiat bielski
- lokalizacja zapory – km 6+560
- powierzchnia zlewni do przekroju zapory 3,30km<sup>2</sup>
- wysokość zapory 19m
- pojemność użytkowa zbiornika 143 000m<sup>3</sup>
- pojemność maksymalna 212 000m<sup>3</sup>
- pojemność przeciwpowodziowa 54 000m<sup>3</sup>

**Dokumentacja projektowa dla w/w zadania wraz z układem komunikacyjnym ma posłużyć do celów uwzględnienia zbiornika wraz z towarzyszącą infrastrukturą w planach zagospodarowania przestrzennego gminy.**

**Oferty należy składać w terminie do dnia 02.10.2015r.**

Załączniki:

1. Mapa sytuacyjna zbiornika retencyjnego w Bystrej na potoku Białka
2. Fragment wyrysu ze Studium /układ komunikacyjny naniesiono orientacyjnie, może on w ramach projektu ulec zmianie/
3. Fragment obowiązującego obecnie planu zagospodarowania przestrzennego w rejonie planowanej inwestycji /plan dostępny jest na stronie internetowej: [www.wilkowice.pl](http://www.wilkowice.pl) → BIP → planowanie przestrzenne → plany obowiązujące → rok 2010 → Plan Zachód/



W C J T  
Mieczysław Łączka