



_____ miejscowość i data

FORMULARZ CENOWY

przygotowany na potrzeby procedury ponownego szacowania wartości zamówienia dla zadania:
„Określenie tła geochemicznego, obszarów emisji i dróg transportu zanieczyszczeń w wodach powierzchniowych”

Upzejmie prosimy o uzupełnienie danych Oferenta i sporządzenie kalkulacji kosztów zgodnie z tabelami przedstawionymi poniżej.

Nazwa(y) Oferenta(-ów) / Imiona i nazwiska Oferentów	
Dane adresowe Oferenta(ów)	
Kod pocztowy siedziby, miejscowość, kraj	
Ulica, numer domu, numer lokalu	
Numer telefonu, numer faksu, adres email	

Tab. 2. Kalkulacja kosztów zamówienia „Określenie tła geochemicznego, obszarów emisji i dróg transportu zanieczyszczeń w wodach powierzchniowych”

Lp.	Nazwa zadania	Wartość netto zadania [zł]	Wartość brutto zadania (netto + podatek VAT) [zł]	Podstawa szacowania (np. wartość roboczogodziny)
1	Przygotowanie, zestawienie i analiza wszystkich danych przekazanych przez Zamawiającego dla potrzeb określenia tła hydrochemicznego, oraz zestawienie badań analitycznych, uzupełniających do wykonania w ramach zamówienia.			
2.	Określenie metody wyznaczania i oceny tła hydrochemicznego, która będzie zastosowana dla potrzeb przedmiotowej pracy, według schematu zaproponowanego przez Zamawiającego			
3.	Opracowanie wstępnych założeń do ekspertyzy dotyczącej wyznaczenia jednolitych części wód powierzchniowych (jcw) dla prowadzenia w kolejnych latach badań w ramach określonych przez Ramową Dyrektywę Wodną programach monitoringowych WWA w wodach powierzchniowych, wraz z uzasadnionymi odstępstwami od badań w określonych jcw			



4.	Opracowanie programu badań analitycznych, uzupełniających na potrzeby zasilenia modelu z wykorzystaniem rekomendowanych przez PMS metod poboru, przygotowania i analizy próby			
RAZEM ETAP I				
5.	Wykonanie pomiarów uzupełniających zgodnie z programem badań analitycznych wymienionym w Etapie I przedsięwzięcia – część analityczna			
6.	Przygotowanie, zestawienie i analiza wszystkich danych dla potrzeb zamówienia, zarówno z Etapu I, jak również uzyskanych w części badawczej Etapu II			
7.	Wykonanie ekspertyzy końcowej dotyczącej wyznaczenia jcwp dla prowadzenia w kolejnych latach pomiarów monitoringowych WWA w wodach powierzchniowych, wraz z uzasadnionymi odstępstwami od badań na dokładnie określonych jcwp.			
8.	Propozycja zmian zapisów rozporządzenia w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych w zakresie sposobu wykonania oceny stanu chemicznego wód z uwzględnieniem lub wyłączeniem wyników klasyfikacji dla wskaźnika WWA gdy przekroczenie środowiskowych norm jakości jest spowodowane przez naturalne procesy (<i>skrócony termin wykonania – I kwartał 2019</i>)			
RAZEM ETAP II				

Zastępca Dyrektora
Departamentu Monitoringu,
Ocen i Prognoz Stanu Środowiska


mgr Anna Katarzyna Wiech

Wnieście