



Przemyśl, dnia 13.01.2017r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczy: oferty na nadzór technologiczny oczyszczalni ścieków

Przedmiotem zapytania o cenę jest wykonanie prac związanych z nadzorem technologicznym nad:

1. eksploatacją biologicznych oczyszczalni ścieków Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej polegających na zapewnieniu przez Wykonawcę wymaganej, maksymalnej w danych warunkach sprawności technologicznej w zakresie parametrów technologicznych warunkujących prawidłowy przebieg oczyszczania ścieków oraz uzyskania dla oczyszczonych ścieków socjalno-bytowych wymagań określonych w decyzjach wodno-prawnych Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej;
2. w roku 2017, wykonanie poborów i badań ścieków socjalno-bytowych, podczyszczonych ścieków przemysłowych z mycia pojazdów mechanicznych, wód odbiornika w oparciu o:
 - decyzje wodno-prawne Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej (w razie potrzeby weryfikacji prawidłowości interpretacji decyzji wodno-prawnych i wynikających z nich warunków do realizacji – do wglądu w Komendzie Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej w Przemyślu);
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U.2014.1800),
 - Załącznik nr 1 do zapytania;
3. przegląd okresowy eksploatacyjny urządzeń do oczyszczania wód opadowych i roztopowych.

W ofercie proszę o wycenę indywidualną:

- realizacji nadzorów technologicznych,
- wykonania badań w zależności od lokalizacji Placówki Straży Granicznej.

W przypadku potrzeby udzielenia dodatkowych informacji dotyczących przedmiotowego tematu, proszę o kontakt pod numerami telefonów: 16 673 22 20 lub 16 673 23 47.

Termin składania ofert upływa 20.01.2017r.

1. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
2. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
3. W celu zapewnienia porównywalności wszystkich ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do skontaktowania się z właściwymi Wykonawcami w celu uzupełnienia lub doprecyzowania przesłanych dokumentów.
4. Wybór najkorzystniejszych ofert nastąpi w oparciu o następujące kryteria: cena 100%.
5. Zamawiający przy wyborze oferty będzie kierował się całkowitą wartością brutto oferty.

Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej
ul. Mickiewicza 34
37-700 Przemyśl
fax. (+48 16) 673 27 25



6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bez podania przyczyny.
7. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem: <http://www.bieszczadzki.strazgraniczna.pl>
8. Ofertę można dostarczyć na niżej wskazany adres, fax, lub na adres poczty e-mail. Kontakt: Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej w Przemyślu, ul. Mickiewicza 34, 37-700 Przemyśl; fax: 166732725; suion.wzib.bies@strazgraniczna.pl.

Załączniki szt. 3:

Załącznik nr 1 – Parametry do analiz fizyko-chemicznych ścieków Placówek Straży Granicznej

Załącznik nr 2 – Harmonogramy przeglądów technologicznych i poborów ścieków

Załącznik nr 3 – Wzór umowy

ZASTĘPCA KOMENDANTA
BIESZCZADZKI ODDZIAŁU
STRAŻY GRANICZNEJ
ul. Mickiewicza 34, 37-700 Przemyśl
pł. SOŁTAN GLUSZCZAK

PARAMETRY DO ANALIZ FIZYKO-CHEMICZNYCH ŚCIEKÓW PLACÓWEK STRAŻY GRANICZNEJ												
Lp.	PSG BIÓSG	ŚCIEKÓW						ODBIORNIKA (POWIERZCHNIOWE)		ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH Z MYCIA POJAZDÓW MECHANICZNYCH/WODY OPADOWE I ROZTOPOWE		
		DOPLYWAJĄCYCH PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	WPROWADZANYCH DO WÓD PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	PRZEMYSŁOWYCH PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	PARAMETRY	ILOŚĆ ANALIZ KPL.	
1	HORYNIEC ZDRÓJ	-	-	-	-	-	-	-	-	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	1	
2	HERMANOWICE	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	4 (z czego 2 pobory ścieków w okresie deszczowym)	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	4 (z czego 2 pobory ścieków w okresie deszczowym)	-	-	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	1	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	6	
3	HUWNIKI	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	-	-	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	1	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	6 – z terenu PSG Huwniki 1 – z terenu lądowniska	
4	WOJTKOWA	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - żelazo ogólne -chlorki	6	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	-	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	6	
5	CZARNA GÓRNA	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	-	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	-	Zawiesina ogólna; substancje ropopochodne	6	
6	STUPOSIANY	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - żelazo ogólne -chlorki	6	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	6	
7	USTRZYKI GÓRNE	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	Zawiesina ogólna - BZT5 - ChZTCr	2	-	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	-	Zawiesina ogólna; węglowodory ropopochodne	6	

ZAŁĄCZNIK NR 2:

HARMONOGRAM PRZEGLĄDÓW W ROKU 2017 W RAMACH NADZORU NAD
OCZYSZCZALNIAMI ŚCIEKÓW

PLACÓWKA STRAŻY GRANICZNEJ	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Huwniki		✓			✓			✓			✓	
Hermanowice		✓			✓			✓			✓	
Wojtkowa		✓			✓			✓			✓	
Stuposiany		✓			✓			✓			✓	
Czarna Górna		✓			✓			✓			✓	
Ustrzyki Górne	✓		✓		✓		✓		✓		✓	

HARMONOGRAM PRZEGLĄDÓW W ROKU 2017 W RAMACH NADZORU
NAD URZĄDZENIAMI DO OCZYSZCZANIA WÓD OPADOWYCH/ROZTOPOWYCH

Lp.	PLACÓWKA STRAŻY GRANICZNEJ	ROK 2017	
		I, II, III, IV, V, VI	VII, VIII, IX, X, XI, XII
1	Hermanowice	✓	✓
2	Huwniki	✓	✓
3	Wojtkowa	✓	✓
4	Stuposiany	✓	✓
5	Czarna Górna	✓	✓
6	Ustrzyki Górne	✓	✓
7	Horyniec Zdrój	✓	✓

PLANOWY HARMONOGRAM POBORU ŚCIEKÓW DO BADAŃ W ROKU 2017

Lp.	Placówka SG	Termin wydania decyzji	2017											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Ustrzyki Górne	04.05.2009		x							x			
2	Horyniec Zdrój	21.05.2007				▲								
3	Stuposiany	19.09.2012		▲xΦ		▲Φ		▲Φ		▲xΦ		▲Φ		▲Φ
4	Czarna Górna	03.02.2012		▲		▲x		▲		▲		▲x		▲
5	Wojtkowa	06.06.2011		▲Φ		▲xΦ		▲Φ		▲Φ		▲xΦ		▲Φ
6	Huwniki	01.10.2004		▲x		▲+		▲		▲ø		▲x		▲
7	Hermanowice	18.04.2003		▲x		▲x		▲		▲xø		▲		▲x

x	Pobory ścieków bytowych dopływające do oczyszczalni i wprowadzane do wód
Φ	Pobory ścieków przemysłowych z uwagi na stacje uzdatniania
▲	Pobory ścieków przemysłowych z myjni samochodowych oraz wód opadowych i roztopowych
+	Pobory ścieków dla wód opadowych, roztopowych ładowiska dla Śmigłowców Wydziału Lotniczego
ø	Ścieki Odbiornika