



„PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE”

w CZARNEJ BIAŁOSTOCKIEJ Sp. z o.o.

16-020 Czarna Białostocka ul. Piłsudskiego 62

SĄD REJONOWY W BIAŁYMSTOKU, XII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO
KRS 0000202586 NIP 542-000-02-97 REGON 052234074 KAPITAŁ ZAKŁADOWY 28 966 000,00zł
☎ (085) 710-17-19, 710-21-53 📠 (085) 710-17-19 @ biuro@pkomunalne.pl; www.pkomunalne.pl

Konto: PKO BP SA Oddział Czarna Białostocka 41 1020 1332 0000 1102 0216 8037

Czarna Białostocka, dnia 20.12.2016r.

Zapytanie ofertowe

„Przedsiębiorstwo Komunalne” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.
zaprasza do składania ofert na badania wody, ścieków, osadów oraz gleby.

Postępowanie w trybie zapytania ofertowego przeprowadzone jest w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień publicznych, w tym o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 30 000 euro”.

I. ZAMAWIAJACY:

„Przedsiębiorstwo Komunalne” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 62,
16-020 Czarna Białostocka
KRS 0000202586 NIP 542-000-02-97 REGON 052234074
Tel/fax: (85)710 17 19
e-mail:biuro@pkomunalne.pl , www.pkomunalne.pl

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest pobór próbek i wykonanie badań: wody pitnej, wody surowej, wód popłucznych, ścieków oczyszczonych i surowych, osadu o kodzie 19 08 05, zawartość piaskownika o kodzie 19 08 02 oraz gleby na terenie Miasta i Gminy Czarna Białostocka.

III. ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Badania wody pitnej
 - a) monitoring kontrolny – 10 próbek – szczegółowy zakres, miejsca poboru oraz terminy poboru w „Planie poboru próbek wody w roku 2017” – załącznik Nr 1
 - b) monitoring przeglądowy – 3 próbki – szczegółowy zakres, miejsca poboru oraz terminy poboru w „Planie poboru próbek wody w roku 2017” – załącznik Nr 1
2. Badania wody surowej
 - a) monitoring substancji promieniotwórczych w zakresie: radonu, izotopów radu Ra-226 i Ra-228 oraz trytu) – 6 próbek - punkty i terminy poboru w „Harmonogram – monitoring substancji promieniotwórczych” – załącznik nr 2
3. Badania wód popłucznych
 - a) ujęcie wody Czarna Wieś Kościelna – 6 próbek w roku – parametry do badania: BZT₅ i Zawiesina ogólna.
 - b) ujęcie wody wieś Niemczyn – 6 próbek w roku – parametry do badania: BZT₅ i Zawiesina ogólna.
4. Badania ścieków
 - a) ścieki oczyszczone średniodobowe – 12 próbek w roku (1 w każdym miesiącu) – parametry do badania: BZT₅, ChZT-Cr, Fosfor, Azot ogólny, zawiesiny ogólne.

- b) ścieki surowe średniodobowe – 3 próbki - parametry do badania: BZT₅, ChZT-Cr, Fosfor, Azot ogólny, zawiesiny ogólne.
5. Badania osadu o kodzie 19 08 05 – 3 razy w roku – badania zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6.02.2015r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz.U. 2015 poz. 257).
6. Badania gleby – 1 raz w roku – badania zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6.02.2015r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz.U. 2015 poz. 257).
7. Badania zawartości piaskownika o kodzie 19 08 02 – 1 raz w roku – badania zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 16.07.2015r. w sprawie dopuszczenia odpadów do składowania na składowiskach (Dz.U. 2015 poz. 1277).

Ilość badań może zostać zwiększona w zależności od potrzeb.

Oferent zobowiązuje się do przekazywania Zamawiającemu wyników badań w formie sprawozdań zawierających wyniki analiz w terminie:

- a) monitoring kontrolny wody - 14 dni od daty poboru prób
- b) monitoring przeglądowy wody – 25 dni od daty poboru prób
- c) badania wody surowej – 5 tygodni
- d) badania wód popłucznych - 14 dni od daty poboru prób
- e) badania ścieków oczyszczonych i surowych - 21 dni od daty poboru prób
- f) badania osadu i gleby – 4 tygodnie
- g) badania zawartości piaskownika – 5 tygodni

Wyniki badań nie spełniające kryteriów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2015 poz.1989) oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. 2014 poz.1800), należy dostarczyć drogą elektroniczną Zamawiającemu na adres: biuro@pkomunalne.pl w trybie natychmiastowym po wykonaniu badania.

IV. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

1. 20.01.2017. – 30.12.2017.

V. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO

1. Dojazd taborem Oferenta do miejsc poboru i pobieranie próbek na koszt Oferenta.
2. Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności i czynności.
3. Posiadanie niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowanie potencjałem technicznym i ludzkim do wykonania przedmiotu zamówienia.
4. Posiadanie ważnego Certyfikatu Akredytacji dla laboratorium wykonującego badania.
5. Oferent jest odpowiedzialny za przebieg oraz terminowe wykonanie zamówienia.
7. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez Oferenta podczas wykonywania przedmiotu zamówienia.

VI. SPOSÓB OBLICZANIA CENY OFERTY.

1. Cena podana w ofercie musi uwzględniać wszystkie wymagania Zamawiającego oraz obejmować wszystkie koszty, jakie poniesie Oferent z tytułu należytego oraz zgodnego z umową i obowiązującymi przepisami wykonania przedmiotu zamówienia.
2. Oferent zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, wyrażonej cyfrowo i słownie w złotych polskich z wyodrębnieniem należnego podatku VAT.

3. Cena badań jest ceną ryczałtową i obejmuje: koszt poszczególnego badania, pobór i transport próbek przeznaczonych do badania, opracowanie wyników badań.
4. Cena ofertowa jest stała i nie będzie zmieniana w trakcie realizacji zamówienia.
5. Cena podana w ofercie powinna uwzględniać wszelkie udzielone rabaty jak też upusty.

VII. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Każdy Oferent przedkłada tylko jedną ofertę.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
3. Oferenci ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, a także dostawą materiałów do Zamawiającego.
4. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną we właściwym rejestrze lub dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta.
5. Do oferty należy dołączyć:
 - a) Zaparafowany wzór umowy, stanowiący **załącznik nr 4**
 - b) Kopię ważnego Certyfikatu Akredytacji.

VIII. KRYTERIA OCENY OFERT, ICH ZNACZENIE ORAZ SPOSÓB OCENY OFERT:

Oferty będą oceniane według następujących kryteriów:

1. cena - 100 %,

Liczba punktów uzyskanych w kryterium cena będzie obliczana zgodnie z poniższym wzorem:

$$L_{pc} = (C_{min} / C_{bad}) \times 100 \text{ pkt}$$

gdzie:

C_{min} – najniższa cena spośród badanych ofert

C_{bad} – cena oferty badanej,

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska największą liczbę punktów.

O wyborze oferty Zamawiający niezwłocznie zawiadomi Oferentów, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia.

IX. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę na formularzu ofertowym stanowiącym **załącznik Nr 3** do niniejszego zapytania należy złożyć (przesłać lub złożyć osobiście) w zamkniętej kopercie **w terminie do 11.01.2017r. do godz. 10:00** w siedzibie „Przedsiębiorstwa Komunalnego” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 62, 16-020 Czarna Białostocka z dopiskiem: **„Badania wody, ścieków, osadu”**.

Oferty, które wpłyną po wyżej wymienionym terminie nie będą uwzględniane.

X. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie pod nr tel. **(85) 7 102 153**

Okres związania ofertą: **30 dni roboczych**, od dnia upływu terminu do składania ofert.

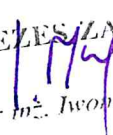
XI. ZAŁĄCZNIKI

Załącznik nr 1 - Plan poboru próbek wody w roku 2017

Załącznik nr 2 - Harmonogram – monitoring substancji promieniotwórczych

Załącznik nr 3 - Formularz ofertowy

Załącznik nr 4 - Wzór umowy

PREZESZARZĄD

mgr inż. Iwona Mocniak