

## ZAPYTANIE OFERTOWE Nr 21/ZWIK/2017

z dnia 02.11.2017r.

Dotyczy procedury udzielenia zamówienia dla których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 30 000 euro na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych.

**Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „USKOM” Sp. z o.o. w Koźuchowie zaprasza do złożenia oferty.**

**Przedmiot zamówienia:**

1. Przedmiot zamówienia:

**Wykonywanie analiz fizykochemicznych wody, ścieków, osadów ścieków, wód powierzchniowych i mikrobiologicznych wody dla Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych „USKOM” Sp. z o.o w Koźuchowie.**

**Opis wymagań stawianych Wykonawcom:**

1. Laboratorium spełnia wszystkie wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2015r., poz. 1989)
2. Laboratorium musi posiadać akredytacje na prowadzenie działalności w zakresie:
  - a) analiz wody,
  - b) poboru średniodobowych prób wody,
  - c) analiz ścieków,
  - d) poboru średniodobowych prób ścieków,
  - e) analizy popłuczyn

**O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się oferenci, którzy spełniają następujące warunki:**

- a) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponują osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- b) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- c) nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia,
- d) posiadają sprzęt niezbędny do wykonania zamówienia,
- e) złożyli oświadczenie o spełnieniu powyższych warunków zamówienia.

**Wykaz dokumentów i oświadczeń:**

Wykonawca winien dostarczyć wraz z ofertą następujące oświadczenia i dokumenty:

- 1) wypełniony i podpisany formularz ofertowy stanowiący załącznik nr 1
- 2) wypełniony i podpisany formularz ofertowy stanowiący załącznik nr 2

**Istotne warunki zamówienia:**

- oferta powinna zawierać całkowity oraz jednostkowy koszt wykonania usługi,
- warunki płatności przelew bankowy- 30 dni na konto Wykonawcy,
- realizacja zamówienia zgodnie z terminem określonym w przedstawionej ofercie,
- UWAGA: prosi się o podanie cen netto w PLN.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

**Termin realizacji zamówienia: od 1.01.2018 do 31.12.2019r.**

**Termin i miejsce i składania ofert**

Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego (Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „USKOM” Sp. z o.o., ul. Elektryczna 9, 67-120 Koźuchów) lub przesłać na adres e-mailowy Zamawiającego [b.beres@uskom.eu](mailto:b.beres@uskom.eu).

Termin składania ofert upływa **09.11.2017r. o godzinie 8.00.**

**Kryterium wyboru oferty - 100 % cena.**

Z up. Zarządu  
P.U.K „USKOM” Sp. z o.o.  
Specjalista ds. technicznych

*Beata Beres*  
.....  
Podpis Wnioskującego

PROKURENT

*Robert Rychlak*  
.....  
Podpis Akceptującego

## FORMULARZ OFERTY WYKONAWCY

Lp.	Nazwa wykonawcy	Adres Wykonawcy

Osoba uprawniona do kontaktów z Zamawiającym w sprawie zamówienia:

Imię i nazwisko	
Adres	
Numer telefonu	
Numer faxu	
Adres email	

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 21/ZWIK/2017 z dnia 2.11.2017r. na wykonanie przedmiotu zamówienia oferujemy wykonanie zamówienia za podane niżej ceny:

Cena oferty netto (suma cen z poz. 1-14 załącznika nr 2).....zł

Słownie: .....

Cena oferty brutto: .....zł

Słownie .....

W tym podatek VAT w kwocie.....zł

1. Zapewniamy wykonanie zamówienia sukcesywnie w terminie 24 miesięcy od dnia podpisania umowy.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym i akceptujemy je bez zastrzeżeń.
3. Oświadczamy, że jesteśmy związani z ofertą przez okres 30 dni.
4. Niniejszą ofertę składamy na .....kolejno ponumerowanych i parafowanych stronach.

.....  
Miejsce i data

.....  
podpis osoby upoważnionej

Lp.	Przedmiot badań	Cena wykonania analizy wraz z poborem i opracowaniem wyników w formie sprawozdania dla wszystkich prób
<b>MONITORING KONTROLNY (woda uzdatniona) – 28 prób</b>		
1.	Bakterie grupy coli	
2.	Escherichia coli	
3.	Barwa	
4.	Mętność	
5.	pH	
6.	Przewodność elektryczna	
7.	Zapach	
8.	Smak	
9.	Jon amonowy	
10.	Chlor wolny	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....
<b>MONITORING PRZEGLADOWY (woda uzdatniona) – 7 prób</b>		
1.	Bakterie grupy coli	
2.	Escherichia coli	
3.	Enterokoki	
4.	Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 st. + - 2 st. C po 72 h	
5.	Barwa	
6.	mętność	
7.	pH	
8.	Przewodność elektryczna	
9.	zapach	
10.	smak	
11.	jon amonowy	
12.	azotyny	
13.	azotany	
14.	chlor wolny	
15.	benzen	
16.	bor	
17.	bromiany	
18.	antymon	
19.	żelazo	
20.	mangan	
21.	aresn	
22.	Twardość ogólna	
23.	Chrom	
24.	kadm	
25.	∑THM	
26.	Chlorki	
27.	otów	
28.	fluorki	
29.	sód	
30.	siarczany	
31.	Utlenialność KMnO4	
32.	magnez	
33.	rtęć	
34.	nikiel	
35.	miedź	
36.	Benzo/a/piren	
37.	∑pestycydów	
38.	∑WWA	
39.	Cyjnaki	
40.	∑Trichloroetenu i tetrachloroetenu	
41.	1,2 dichloroetan	
42.	Selen	
43.	Akryloamid	
44.	Chlorek winylu	
45.	Epichlorohydryna	
46.	glin	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....

MONITORING PRZEGLĄDOWY (woda surowa) – 7 prób		
1.	pH	
2.	Przewodność właściwa	
3.	Temperatura	
4.	Tlen rozpuszczony	
5.	Jon amonowy	
6.	Azotyny	
7.	Azotany	
8.	Benzen	
9.	Bor	
10.	Antymon	
11.	Żelazo	
12.	mangan	
13.	arsen	
14.	chrom	
15.	kadm	
16.	potas	
17.	srebro	
18.	wapń	
19.	cynk	
20.	OWO	
21.	chlorki	
22.	olów	
23.	fluorki	
24.	sód	
25.	siarczany	
26.	magnez	
27.	rteć	
28.	nikiel	
29.	miedź	
30.	Benzo/a/piren	
31.	pestycydy	
32.	WWA	
33.	Cyjnaki	
34.	Trichloroeten i tetrachloroeten	
35.	Selen	
36.	fosforany	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....
BADANIE ŚCIEKU POPŁUCZNEGO – 6 prób x 6 – 12 prób		
1.	odczyn pH	
2.	zawiesina ogólna	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....
BADANIE ŚCIEKÓW SUROWYCH NA WLOCIE DO OCZYSZCZALNI - 8 PRÓB		
1.	Azot ogólny	
2.	BZT5	
3.	ChZT	
4.	Fosfor ogólny	
5.	Zawiesina ogólna	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....
BADANIE ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH NA WYLOCIE Z OCZYSZCZALNI - 8 PRÓB		
1.	Azot ogólny	
2.	BZT5	
3.	ChZT	
4.	Fosfor ogólny	
5.	Zawiesina ogólna	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....

BADANIE WODY POWIERZCHNIOWEJ PRZED WYLOTEM I ZA WYLOTEM DO ODBIORNIKA (RZEKI) – 2 PRÓBY		
1.	BZT5	
2.	ChZT	
3.	Zawiesina ogólna	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....
BADANIE OSADU ŚCIEKOWEGO- 4 PRÓBY		
1.	pH	
2.	sucha masa	
3.	substancja organiczna	
4.	fosfor ogólny	
5.	wapń (Ca)	
6.	Magnez (Mg)	
7.	Zawartość azotu amonowego	
8.	zawartość azotu ogólnego	
9.	Kadm (Cd)	
10.	Miedź (Cu)	
11.	Nikiel (Ni)	
12.	Ołów (Pb)	
13.	Cynk (Zn)	
14.	Rtęć (Hg)	
15.	Chrom (Cr)	
16.	obecność specyficznego DNA Salmonella sp	
17.	obecność salmonella sp	
18.	Liczba Ascaris sp., Trichuris sp., Toxocara sp	
Ogółem cena netto za wykonanie analizy dla wszystkich prób		.....