

Mikołów: Dostawa środków chemicznych do uzdatniania wody basenowej, środków czyszczących, dezynfekujących oraz środków do pomiaru wody basenowej na potrzeby Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Mikołowie

Numer ogłoszenia: 394408 - 2010; data zamieszczenia: 03.12.2010

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji, ul. Konstytucji 3 Maja 22, 43-190 Mikołów, woj. śląskie, tel. 32 3242603, faks 32 3242688.

- **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.mosir.mikolow.eu

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa środków chemicznych do uzdatniania wody basenowej, środków czyszczących, dezynfekujących oraz środków do pomiaru wody basenowej na potrzeby Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Mikołowie.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Dostawa środków chemicznych do uzdatniania wody basenowej, środków czyszczących, dezynfekujących oraz środków do pomiaru wody basenowej na potrzeby Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Mikołowie

Część I - Środki do uzdatniania wody w pastylkach a) środek biobójczy kat I, gr. 2 pastylki o właściwościach bakteriobójczych, przeznaczony do dezynfekcji wody basenowej oraz wody przeznaczonej do spożycia, bezbarwny granulat o ostrym zapachu chloru, rozkładający się w podwyższonej temperaturze (> 175C), gęstość 0.8g/cm³ w 20C, pH 10.5 - 11.5 (roztwór o stężeniu 10g/l, 20 g/l, 20C). Pastylki 7g. przewidywana ilość ok. 1344 kg

Część II - Środki chemiczne do uzdatniania wody basenowej, środki czyszczące, dezynfekujące oraz środki do pomiaru wody basenowej

a) preparat do uzdatniania wody, środek korygujący pH w płynie o zawartości kwasu siarkowego ponad 51%, gęstość 1.42g/cm³ w 20C, pH<0.5 w 20C przewidywana ilość ok. 960 kg

b) środek koagulacyjny stosowany do uzdatniania wody, szybko krystalizujący w płynie. Temperatura wrzenia >100C, temperatura topnienia: -10C, gęstość 1.16g/cm³ (20C), pH - 2.5 (20C). przewidywana ilość ok. 3100 kg

c) produkt do dezynfekcji wody basenowej, zawierający podchloryn sodu. Podczas dozowania nie tworzy zawiesiny oraz osadów, zawartość użytecznego chloru nie mniej niż 12%. przewidywana ilość ok. 3920 kg

d) środek niszczący glony i zapobiegający ich powstawaniu. Zapobiega odkładaniu się osadów na skutek nadmiaru jonów metalicznych. Nie pieniący się. Środek o działaniu klarującym. przewidywana ilość ok. 550 kg

e) środek do chlorowania szokowego. Szybko rozpuszczający się proszek, zawierający chlor nieorganiczny, nie pozostawiający osadów, przeznaczony do szokowej dezynfekcji. Szybko uzdatnia zzieleniałą lub mętną wodę. Środek dezynfekujący o właściwościach bakteriobójczych przeznaczony do dezynfekcji wody w basenach publicznych. przewidywana ilość ok. 20 kg

f) środek przeciwapieniowy do uzdatniania wody basenowej. Temperatura wrzenia 100C, gęstość: 0.95 - 1.05 g/cm³ w 20C; pH - 6-7 w 20C (10 g/l). Produkt niepalny, niestwarzający zagrożenia wybuchowego. przewidywana ilość ok. 3 litry

g) środek do usuwania zanieczyszczeń na linii wody, osadów z glazur, płyt, poliestru. Nie zagrażający jakości wody do kąpieli. Działający jako detergent, nie wymagający szorowania. Ulega biodegradacji. Oczyszczający linię wody za pomocą

podwójnego działania: rozpuszczania tłustych osadów i eliminowania osadu kamienny. przewidywana ilość ok. 144 litry h) żel do czyszczenia powierzchni basenowej nie wymaga szorowania, niezagrożający jakości wody do kąpieli, ulegający pełnej biodegradacji. Ciśnienie pary w 20 C - 1,2 hPa; gęstość w 20C - 1,08 g/cm³; w pełni mieszalny z wodą; wartość pH w 20C - <0. Zawartość rozpuszczalników: rozpuszczalniki organiczne - 42,9%, zawartość ciał stałych - 32,2%. przewidywana ilość ok. 2 litry i) środek przeznaczony do dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń sportowych, nie zawierający aldehydów i fenolów, ulegający rozkładowi biologicznemu. przewidywana ilość ok. 24 litry j) Tabletki służące do określenia poziomu pH wody. przewidywana ilość ok. 360 listków k) Tabletki służące do testowania poziomu chloru w wodzie. przewidywana ilość ok. 600 listków 3. Ilość poszczególnych środków będących przedmiotem niniejszego postępowania wynikała będzie z faktycznych potrzeb Zamawiającego w trakcie obowiązywania umowy. 4. Jeżeli w trakcie obowiązywania umowy nastąpi konieczność zakupu środków będących przedmiotem niniejszego postępowania, a nie wymienionych w pkt. 2 zamawiane będą one u Wykonawców w ramach obowiązującej umowy. 5. Wykonawca musi zapewnić dostawę środków będących przedmiotem niniejszego postępowania na adres Zamawiającego tj. ul. Konstytucji 3 Maja 22, 43-190 Mikołów w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze licząc od chwili otrzymania zamówienia na środki wymienione pkt. 2 oraz 5 dni roboczych na środki nie wymienione pkt. 2. 6. Zamówienia będą składane sukcesywnie w zależności od potrzeb Zamawiającego. 7. Wykonawca zobowiązany jest wyznaczyć osobę do bezpośredniego kontaktu z Zamawiającym. 8. Wykonawca musi zapewnić możliwość dokonywania zamówień za pośrednictwem faksu. 9. Koszty dostawy ponosi wykonawca..

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 24.96.20.00-5.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: tak, liczba części: 2.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakończenie: 31.12.2011.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.2) ZALICZKI

- **Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:** nie

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

- **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

- wykonanie w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie min. czterech dostaw odpowiadających swoim rodzajem dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia tj. dwie dostawy środków do uzdatniania wody basenowej w pastylkach o wartości zamówienia min. 25 000,00 netto zł każda i/lub dwie dostawy środków chemicznych do uzdatniania wody basenowej, środków czyszczących, dezynfekujących oraz środków do pomiaru wody basenowej o wartości zamówienia o wartości zamówienia min. 20 000,00 netto zł każda

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA

WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

- **III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:**
 - wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, dostaw lub usług w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców, oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że te dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie
- **III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**
 - oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia
 - aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy
 - aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
 - aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- **III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych**

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

 - nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

- nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- III.4.3.2) zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego miejsca zamieszkania albo zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy - wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert - albo oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się takiego zaświadczenia

III.5) INFORMACJA O DOKUMENTACH POTWIERDZAJĄCYCH, ŻE OFEROWANE DOSTAWY, USŁUGI LUB ROBOTY BUDOWLANE ODPOWIADAJĄ OKREŚLONYM WYMAGANIOM

W zakresie potwierdzenia, że oferowane dostawy, usługi lub roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom należy przedłożyć:

- inne dokumenty
 - a) atesty dotyczące oferowanych środków, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia (Dz. U. z 2007 roku Nr 61 poz. 417), b) karty charakterystyki zgodnie z ustawą o substancjach i preparatach chemicznych (Dz. U. z 2001r. Nr 11 poz. 84) oraz Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 14 grudnia 2004 roku w sprawie kart charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz. U. z 2005r. Nr 2 poz. 8), c) pozwolenie na wprowadzenie do obrotu produktu biobójczego zgodnie z Ustawą z dnia 13 września 2002 roku o produktach biobójczych (Dz. U. z 2007 roku Nr 39 poz. 252).

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: tak

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Zamawiający dopuszcza możliwość wprowadzenia zmian postanowień umowy w zakresie ceny brutto o ile zmianie ulegną obowiązujące stawki podatku od towarów i usług.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.mosir.mikolow.eu, www.bip.mikolow.um.gov.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Mikołowie, ul. Kolejowa 2 Sekretariat I piętro pokój 110..

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:

13.12.2010 godzina 13:00, miejsce: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Mikołowie, ul. Kolejowa 2 Sekretariat I piętro pokój 110..

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

CZEŚĆ Nr: 1 NAZWA: Środki do uzdatniania wody w pastylkach.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** środek biobójczy kat I, gr. 2 pastylki o właściwościach bakteriobójczych, przeznaczony do dezynfekcji wody basenowej oraz wody przeznaczonej do spożycia, bezbarwny granulat o ostrym zapachu chloru, rozkładający się w podwyższonej temperaturze (> 175C), gęstość 0.8g/cm³ w 20C, pH 10.5 - 11.5 (roztwór o stężeniu 10g/1,20 g/l, 20C). Pastylki 7g. przewidywana ilość ok. 1344 kg.
- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 24.96.20.00-5.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2011.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.

CZEŚĆ Nr: 2 NAZWA: Środki chemiczne do uzdatniania wody basenowej, środki czyszczące, dezynfekujące oraz środki do pomiaru wody basenowej.

- **1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** a) preparat do uzdatniania wody, środek korygujący pH w płynie o zawartości kwasu siarkowego ponad 51%, gęstość 1.42g/cm³ w 20C, pH<0.5 w 20C przewidywana ilość ok. 960 kg b) środek koagulacyjny stosowany do uzdatniania wody, szybko krystalizujący w płynie. Temperatura wrzenia >100C, temperatura topnienia: -10C, gęstość 1.16g/cm³ (20C), pH - 2.5 (20C). przewidywana ilość ok. 3100 kg c) produkt do dezynfekcji wody basenowej, zawierający podchloryn sodu. Podczas dozowania nie tworzy zawiesiny oraz osadów, zawartość użytecznego chloru nie mniej niż 12%. przewidywana ilość ok. 3920 kg d) środek niszczący glony i zapobiegający ich powstawaniu. Zapobiega odkładaniu się osadów na skutek nadmiaru jonów metalicznych. Nie pieniący się. Środek o działaniu klarującym. przewidywana ilość ok. 550 kg e) środek do chlorowania szokowego. Szybko rozpuszczający się proszek, zawierający chlor nieorganiczny, nie pozostawiający osadów,

przeznaczony do szokowej dezynfekcji. Szybko uzdatnia zzieleniałą lub mętną wodę. Środek dezynfekujący o właściwościach bakteriobójczych przeznaczony do dezynfekcji wody w basenach publicznych. przewidywana ilość ok. 20 kg f) środek przeciwapienny do uzdatniania wody basenowej. Temperatura wrzenia 100C, gęstość: 0.95 - 1.05 g/cm³ w 20C; pH - 6-7 w 20C (10 g/l). Produkt niepalny, niestwarzający zagrożenia wybuchowego. przewidywana ilość ok. 3 litry g) środek do usuwania zanieczyszczeń na linii wody, osadów z glazur, płyt, poliestru. Nie zagrażający jakości wody do kąpieli. Działający jako detergent, nie wymagający szorowania. Ulega biodegradacji. Oczyszczający linię wody za pomocą podwójnego działania: rozpuszczania tłustych osadów i eliminowania osadu kamienny. przewidywana ilość ok. 144 litry h) żel do czyszczenia powierzchni basenowej nie wymaga szorowania , niezagrażający jakości wody do kąpieli , ulegający pełnej biodegradacji. Ciśnienie pary w 20 C - 1,2 hPa; gęstość w 20C - 1,08 g/cm³; w pełni mieszalny z wodą; wartość pH w 20C - <0. Zawartość rozpuszczalników: rozpuszczalniki organiczne - 42,9%, zawartość ciał stałych - 32,2%. przewidywana ilość ok. 2 litry i) środek przeznaczony do dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń sportowych, nie zawierający aldehydów i fenolów, ulegający rozkładowi biologicznemu. przewidywana ilość ok. 24 litry j) Tabletki służące do określenia poziomu pH wody. przewidywana ilość ok. 360 listków k) Tabletki służące do testowania poziomu chloru w wodzie. przewidywana ilość ok. 600 listków.

- **2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 24.96.20.00-5.
- **3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 31.12.2011.
- **4) Kryteria oceny ofert:** najniższa cena.