



Opublikowane na: Mława (mlawa.pl)

Autor: Piotr Tomaszewski

Budowa systemu uzdatniania wody na obiekcie Krytej Pływalni w Mławie

Publikowane od
19.07.2016 00:00:00

Publikowane do
19.08.2016 00:00:00

Aktualizacja 25.07.2016r. - pytania i odpowiedzi; Aktualizacja 02.08.2016r. - powiadomienie o wyborze oferty

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wprowadzenie nowej technologii uzdatniania wody na nieckach krytej pływalni w Mławie poprzez budowę systemu uzdatniania wody wykorzystującej dwutlenek chloru.

System należy zamontować do obsługi 3 niecek (2 baseny i 1 jacuzzi).

W zakres zamówienia wchodzi:

1. Dostawa i montaż urządzeń systemowych,
2. Regeneracja złoża w filtrach oraz dostawa dodatkowego materiału filtracyjnego
3. Dostawa niezbędnych środków myjących,
4. Wykonanie prac instalacyjnych,
5. Dostawa środków na czas rozruchu systemu uzdatniania wody basenowej,
6. Przeszkolenie osób wskazanych do obsługi systemu.

System uzdatniania musi umożliwić spełnienie wymagań Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09 listopada 2015r. (Dz. U. z 2 grudnia 2015 poz.,. 2016).

II. WYMAGANY TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Wymagany termin wykonania zamówienia – **do 31.08.2016r.**

III. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

Wykonawca powinien umieścić ofertę wraz z wymaganymi dokumentami w nieprzejrystym, zamkniętym opakowaniu zaadresowanym na adres Zamawiającego i zawierającym oznaczenie: „**Budowa systemu uzdatniania wody na obiekcie Krytej Pływalni w Mławie**”

IV. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć w **Urzędzie Miasta Mława, ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława**, bądź skan przesłać na adres piotr [dot] tomaszewski@mlawa [dot] pl (piotr[dot]tomaszewski[at]mlawa[dot]pl) .Termin składania ofert upływa w dniu **26.07.2016r.**, o **godz. 12:00** (czasu lokalnego).

V. CENA OFERTOWA I SPOSÓB JEJ PODANIA

Wykonawca określi zryczałtowaną cenę brutto.

VI. WARUNKI UMOWY

Szczegółowe warunki umowy zostały określone w załączniku nr 1 do Formularza ofertowego.

Aktualizacja 25.07.2016r. - pytania i odpowiedzi

1. Jakiej wielkości są filtry, model producent, ile jest filtrów
2. Jaki jest rodzaj złoża w filtrach,

3. Do czego mają być środki myjące
4. Czy basen jest napełniony
5. Jaki jest zakres prac instalacyjnych
6. Jakie urządzenia mają wchodzić skład systemu uzdatniania wody.
7. Jakie są warunki odbioru prac

Ad1.

Wielkość filtrów:

-wanna- Astral Pol Ptk 1200 (średnica 1200, wysokość złoża 1200, szt.1)

-rekreacja -producent: Technol Potroroż Doo, nazwa- filtra Mediterran200C (średnica 2000, wysokość złoża 1200, szt.2)

-sport- producent: Technol Potroroż Doo, nazwa- filtra Mediterran180C (średnica 1800, wysokość złoża 1200, szt.2)

Ad2

W filtrach jest zastosowane złożo żwirowo-piaskowe z warstwą hydroantracytu.

Ad3.

Środki myjące są potrzebne do wyczyszczenia i regeneracji złoża filtrów.

Ad4.

Basen jest pełny. Natomiast w terminie 27.08-16.09.2016 (przerwa technologiczna) z basenu będzie spuszczone woda.

Ad5.

Zakres prac instalacyjnych i montaż niezbędnych urządzeń i aparatury dozującej, służącej do dozowania i pomiaru dwutlenku chloru.

Ad6.

Urządzenia niezbędne do prawidłowego funkcjonowania nowej technologii.

Ad7.

Warunkiem odbioru prac jest prawidłowe działanie wprowadzonego systemu i dążenie do osiągnięcia wyników badań wody zgodnych z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 oraz przeszkolenie personelu obsługującego.

Aktualizacja 02.08.2016r. - powiadomienie o wyborze oferty

W wyznaczonym terminie do Zamawiającego wpłynęły 2 oferty:

1. WAPOTEC POLSKA Marian Dudko, Zalbki 13, 10-370 Olsztyn - 122 114,40zł brutto
2. **BLUE POINT Sp. z o.o., ul. Wiewiórcza 66, 15-532 Białystok - 85 098,78 zł brutto**

Do pobrania

[Formularz ofertowy chlor mosir mława.doc 106 KB](#)

Adres źródłowy: <https://mlawa.pl/artykul/budowa-systemu-uzdatniania-wody-na-objeckie-krytej-plywalni-w-mlawie>