

Ożarówice; dnia **07 marzec 2019r.**

ZO.5.2019

ZAPYTANIE OFERTOWE

- I. ZAMAWIAJĄCY:** Samorządowy Zakład Budżetowy pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach, adres: 42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, NIP: 645-254-59-07, REGON: 363799683, reprezentowany przez: Kierownika samorządowego zakładu budżetowego – Mariusza Błaszczuk, działający w imieniu i ze skutkiem prawnym dla Związku Komunalnego Gmin – Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach, adres: 42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, NIP: 625-24-51-538, REGON: 243634280.

Adres do korespondencji:

Samorządowy Zakład Budżetowy pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice
42 – 625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67

tel. 794 911 117

email: sekretariat@osozarowice.pl

- II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:** usługa pn. „Wykonanie 5-cio letnich przeglądów instalacji elektrycznej zgodnie z art. 62 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2018 r. Nr 1202)”.

Na przedmiot zamówienia składa się następujący zakres robót:

- 1) obowiązkowe okresowe kontrole instalacji elektrycznej i piorunochronnej dokonywane raz na 5 lat, które powinny zawierać:**

a) oględziny instalacji elektrycznej, urządzeń elektrycznych oraz osprzętu narażonych na szkodliwe wpływy atmosferyczne i niszczące działanie czynników występujących podczas użytkowania obiektu na zewnątrz budynku technicznego BT i budynku administracyjno-socjalnego BAS oraz we wszystkich pomieszczeniach wewnątrz budynków jw.

b) oględziny instalacji odgromowej: sprawdzenie instalacji odgromowej w zakresie stanu prawidłowości połączeń, mocowań i ułożenia przewodów.

c) pięcioletnie pomiary elektryczne w zakresie:

- pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej tj. pomiary skuteczności zerowania lub inaczej pomiary impedancji pętli zwarcia – **126 pomiarów w tym:**
 - budynek techniczny BT : 69 pomiarów
 - budynek administracyjno-socjalny BAS: 57 pomiarów
- pomiary stanu izolacji przewodów do 1000V – **143 pomiary.**
- pomiary ciągłości połączeń wyrównawczych - **57 pomiarów w tym:**
 - zbiornik ZZ: 15 pomiarów
 - zbiornik Z1: 21 pomiarów
 - zbiornik Z2: 21 pomiarów
- pomiary rezystancji uziomów instalacji odgromowej (pomiary rezystancji uziemienia) – **29 pomiarów w tym:**
 - Zbiornik Z1, Z2, ZZ: 7 pomiarów

- słupy oświetlenia: 12 pomiarów
- budynek techniczny BT: 6 pomiarów
- budynek administracyjno-socjalny BAS: 4 pomiary
- pomiar stanu izolacji prądownicy Typ: SK250LL nr seryjny: 19553 (dot. agregatu prądotwórczego).
- sprawdzenie rozdzielni RG (ilość pól/obwodów: 4).
- sprawdzenie rozdzielni ROS1 (ilość pól/obwodów: 1).
- sprawdzenie rozdzielni ROS2 (ilość pól/obwodów: 1) .
- sprawdzenie szafy zasilająco-sterującej dmuchaw RSD, Napięcie zasilania 3x230/400V , 50Hz, moc 222kW w pomieszczeniu stacji dmuchaw .
- sprawdzenie szafy sterowania typ FATSP0630 dot. agregatu prądotwórczego .
- sprawdzenie szafy sterowania dot. wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej pomieszczenia mechanicznego oczyszczania ścieków.
- sprawdzenie szafy aparatury kontrolno-pomiarowej i sterowania AKPiA , Napięcie zasilania 230V, 50Hz , Moc 2kW.
- pomiary skuteczności samoczynnego wyłączenia:
 - **Pompownie P1 i P2:** pompa P1.1, pompa P1.2, Pompa P2.1, Pompa P2.2, Stacja pomiarowa SP1, Stacja pomiarowa SP2, Wciągarka WL1, Wciągarka WL2 : **8pomiarów**
 - **Zbiornik ZZ:** pompa P0.1, pompa P0.2, pompa PG.1, pompa PG2, pompa PG3, zasuwa z napędem elektryczny: ZN5÷ZN8, mieszadło M1, Pompa P7, Stacja pomiarowa SP3, przepływomierz FiQ1 i FiQ2, Dekanter PW: **15pomiarów**
 - **Zbiornik Z1:** Mieszadło M1.1, Mieszadło M1.2, Mieszadło M.2.1., Mieszadło M2.2, Dekanter PS1 , Dekanter PS2, Stacja pomiarowa nr 4, Filtr węglowy FW1, Filtr węglowy FW2: **9 pomiarów**
 - **Zbiornik Z2:** Mieszadło M3.1, Mieszadło M3.2, Mieszadło M.4.1., Mieszadło M4.2, Dekanter PS3 , Dekanter PS4, Stacja pomiarowa nr 5, Filtr węglowy FW3, Filtr węglowy FW4: **9 pomiarów**
 - **Zbiornik ścieków dowożonych ZD:** strumienica M5: **1 pomiar**
 - **Zbiornik Wody płucznej :** pompa ZWP: **1 pomiar**
 - **Stacja zlewca:** (wyposażenie: gniazda 230V-2szt, przepływomierz elektromagnetyczny FMG-300K wraz przetwornikiem, 2 lampy oświetleniowe, szafa sterująca Stacji Zlewczej): **1 pomiar**
 - **Budynek techniczny BT:** zasuwa z napędem elektrycznym ZN9÷ZN12, dmuchawa DM1÷DM7, Stacja dozowania koagulantu PIX (pompa dozująca PLASMA PSMA, siłowniki elektryczne UMA3.5 – 4szt.) – szafa sterownicza, Sitopiaskownik SSP1-szafa sterownicza , Sitopiaskownik SSP2- szafa sterownicza, Stacja przygotowania polielektrolitu-szafa sterownicza, Prasa do odwadniania osadu-szafa sterownicza: **16pomiarów**
 - Zasuwy z napędem elektrycznym ZN1÷ZN4, pompy odwadniające P1÷P6 (Studnie SZ1-SZ4, komora sucha, komora zaworowa KZ), Przepływomierz FiQ3: **11pomiarów.**

III. SPOSÓB REALIZACJI USŁUGI:

1. Przeglądy instalacji elektrycznej i piorunochronnej (5-cio letnie) oraz pomiary rezystancji izolacji powinny być wykonane zgodnie z wymogami określonymi w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2018 r. Nr 1202), rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 sierpnia 1999 r. w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych (Dz.U. z 1999 r. Nr 74, poz. 836) oraz Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia

3 lipca 2003 r. w sprawie książki obiektu budowlanego (Dz.U. z 2003r. nr 120, poz. 1134), Polskimi Normami oraz sztuką budowlaną.

2. Wykonawca użyje do wykonania usługi własnego sprzętu i urządzeń oraz materiałów.
3. Wykonawca poinformuje osobę odpowiedzialną ze strony Zamawiającego o wszelkich zauważonych podczas przeglądów nieprawidłowościach, które mogłyby spowodować awarię, a w przypadku zauważenia dysfunkcji – wstępne oszacowanie kosztów naprawy.
4. Z przeprowadzonych przeglądów należy sporządzić protokoły w wersji papierowej.
5. Zalecenia ujęte w protokołach sporządzonych w toku kontroli powinny być sformułowane w układzie zhierarchizowanym określającym stopień pilności i rygor czasowy ich wykonania. Zalecenia te powinny obejmować zasady postępowania zmierzające do wykonania niezbędnych napraw, zakładających utrzymanie instalacji elektrycznej w dobrym stanie technicznym.
6. Wykonawca doręczy Zamawiającemu fakturę VAT wraz ze wszystkimi protokołami z wykonanych pomiarów i sprawdzeń.

IV. WARUNKI UDZIAŁU:

- a) UPRAWNIENIA: Elektryk musi posiadać aktualne, niezbędne uprawnienia do prowadzenia prac branży elektrycznej i wykonywania czynności objętych zapytaniem ofertowym, w szczególności: uprawnienia SEP do 1kV, świadectwo kwalifikacyjne D uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku dozoru, świadectwo kwalifikacyjne E uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji, uprawnienia do wykonywania pomiarów w zakresie kontrolno – pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych o napięciu do 1kV na stanowisku eksploatacji i dozoru.
- b) W przypadku wykonywania prac gdzie wymagana jest praca dwóch lub większej ilości elektryków wszyscy oddelegowani do wykonania prac pracownicy Wykonawcy muszą posiadać odpowiednie uprawnienia.
- c) Wszystkie prace Wykonawca musi wykonywać zgodnie z instrukcją określającą ramowe zasady BHP pracy dla firm zewnętrznych wykonujących prace na terenie Oczyszczalni Ścieków Ożarówice.

Przed udzieleniem zlecenia Wykonawca przedłoży Zamawiającemu dokumenty potwierdzające spełnienie warunku , o którym mowa w pkt IV ppkt a) zapytania ofertowego

V. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

1. Terminy wykonania zamówienia: **do dn. 26 kwietnia 2019r.**

VI. WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI ORAZ INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI.

Osobą, uprawnioną ze strony Zamawiającego, do porozumiewania się z wykonawcami w sprawach dot. przedmiotu zamówienia jest:

Mariusz Błaszczuk, tel. 575 811 115

Godziny, i dni w których udzielane są informacje dotyczące zapytania ofertowego:

8.00 - 14.00

Zapytanie ofertowe jest dostępne w siedzibie Zamawiającego: 42-625 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67 w pokoju nr 9 w dni robocze w godz. 8.00-14.00.

BM

VII. TERMIN ZWIĄZANIA Z OFERTA

Termin związania ofertą wynosi: 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert określonym w pkt. X zapytania ofertowego. Dzień ten jest 1 (pierwszym) dniem terminu związania ofertą.

VIII. ZAWARTOŚĆ OFERTY

1. Wypełniony czytelnie, podpisany przez Wykonawcę formularz ofertowy na druku lub według druku stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego (skan dokumentu).
2. Cena oferty musi zawierać wszystkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia wynikające wprost z zakresu realizacji zamówienia, jak również inne, a bez których nie można wykonać zamówienia. Wykonawca musi przewidzieć wszystkie okoliczności, które mogą wpłynąć na cenę zamówienia, w tym m.in.: dojazd Wykonawcy na miejsce wskazane przez Zamawiającego, koszt obowiązującego podatku VAT, realizacja prac wskazanych w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia.

IX. KRYTERIA I SPOSÓB OCENY OFERT

Kryterium wyboru oferty: najniższa cena.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która zaoferuje najniższą cenę brutto za świadczenie usługi w zakresie wykonania 5-cio letnich przeglądów instalacji elektrycznej zgodnie z art. 62 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2018 r. Nr 1202).

O wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zawiadomi wszystkich Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz poprzez zamieszczenie informacji o wyborze oferty najkorzystniejszej w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie (tablica ogłoszeń znajduje się w budynku administracyjno-socjalnym w siedzibie Zamawiającego).

W sytuacji kiedy zostaną złożone oferty z taką samą ceną Zamawiający zaprosi tych Wykonawców do złożenia ofert dodatkowych.

Wykonawcy, składający oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

X. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć email-em: sekretariat@osozarowice.pl (skan dokumentu).

Termin składania ofert upływa: **dnia 15.03.2019r.**

Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

Zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia dodatkowych rokowań z Wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do wzywania Wykonawców w celu uzupełnienia brakujących dokumentów lub zawierających błędy, żądania wyjaśnień dotyczących treści złożonych dokumentów i treści oferty, jak również do poprawiania w ofertach oczywistych omyłek rachunkowych i pisarskich.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odwołania postępowania bez podania przyczyny lub pozostawienia postępowania bez rozpatrzenia.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy – Załącznik nr 1.
2. Klauzula informacyjna – Załącznik nr 2.

KIEROWNIK ZAKŁADU

mgr inż. Mariusz Błaszczuk

.....
pieczęć firmowa Wykonawcy

FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa Wykonawcy.....

Siedziba.....

Kod, miejscowość, ulica , województwo, powiat

tel.

NIP.....e-mail.....

Nawiązując do zapytania ofertowego ZO.5.2019 na świadczenie usługi pn. „Wykonanie 5-cio letnich przeglądów instalacji elektrycznej zgodnie z art. 62 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2018 r. Nr 1202)”.

Oferuję(my) wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym za następującą cenę:

netto: zł

(słownie:).

brutto zł

(słownie:).

1. Termin realizacji zamówienia: **do 26 kwietnia 2019r.**
2. Warunki płatności: należności wynikające z faktury VAT będą płatne w terminie 21 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.
3. Oferujemy realizację usługi objętej zamówieniem zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia.
4. Składam(y) niniejszą ofertę w imieniu własnym / jako wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (**niepotrzebne skreślić**).

5. Zamówienie wykonamy sami* / przy współudziale podwykonawców*:

.....

Zakres prac wykonanych przez podwykonawców:

.....

.....

6. Oświadczam(y), że zapoznaliśmy się z opisem istotnych warunków zamówienia oraz zdobyliśmy konieczne informacje potrzebne do właściwego wykonania zamówienia.
7. Otrzymaliśmy konieczne informacje do przygotowania Oferty i wykonania zamówienia.
8. Podana w Ofercie cena obejmuje pełen przedmiot i zakres Zamówienia zgodnie z zasadami i warunkami określonymi w zapytaniu ofertowym ZO.5.2019, a także uwzględnia wszystkie składniki związane z realizacją przedmiotu Zamówienia wpływające na wysokość ceny.
9. Oświadczam(y), że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert. Dzień ten jest 1 (pierwszym) dniem terminu związania ofertą.
10. Dane kontaktowe, osoba upoważniona do kontaktów:

Osoba do kontaktów:

....., telefon:

poczta elektroniczna:

PODPIS WYKONAWCY:

.....
imię, nazwisko, podpis i pieczętka lub czytelny podpis osoby uprawnionej
(osób uprawnionych) do reprezentowania wykonawcy/wykonawców wspólnie
ubiegających się o udzielenie zamówienia.

.....
miejscowość, data

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art.13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwanej dalej RODO) **Oczyszczalnia Ścieków Ożarówce, ul. Tarnogórska 67, 42-625 Ożarówce** informuje, że:

1. Administratorem Danych Osobowych jest **Oczyszczalnia Ścieków Ożarówce** zwana dalej Administratorem;
2. Inspektorem ds. Ochrony Danych (osobą odpowiedzialną za prawidłowość przetwarzanie danych) jest **Marek Woźniak** (kontakt do inspektora: **e-mail: wozniakmarek@op.pl**).
3. Pani /Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu wykonania umowy (zlecenia), której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy (zlecenia) na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO;
4. Pani /Pana wyżej wymienione dane osobowe nie będą udostępniane innym odbiorcom, chyba że wynikać to będzie z przepisu prawa;
5. Dane osobowe Pani/Pana nie będą przekazane odbiorcom do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej;
6. Wyżej wymienione dane osobowe Pani /Pana będą przechowywane przez okres trwania umowy (zlecenia), a następnie przez okres 50 lat - ze składką na ubezpieczenie społ. lub 10 lat - bez składki na ubezpieczenie społ.;
7. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych dotyczących osoby, której dane dotyczą, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych;
8. Posiada Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego;
9. Podanie danych osobowych wynika z przepisów prawa;
10. Administrator Danych Osobowych nie podejmuje w sposób zautomatyzowany decyzji oraz nie profiluje danych osobowych;
11. Administrator Danych Osobowych nie planuje przetwarzać danych osobowych w celu innym niż cel, w jakim dane osobowe zostaną zebrane.

KIEROWNIK ZAKŁADU

mgr inż. Mariusz Błaszczuk