

ZO.7.2024

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 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. „Wymiana hydrantu zewnętrznego nadziemnego oraz zasuwy odcinającej na terenie samorządowego zakładu budżetowego pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach”.

Nazwa/y i kod/y Wspólnego Słownika Zamówień: (CPV):

Hydranty 42131160-5

Hydranty gaśnicze 44482200-4

Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45111200-0

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1) Przedmiotem zamówienia jest wymiana hydrantu zewnętrznego nadziemnego oraz zasuwy odcinającej na terenie samorządowego zakładu budżetowego pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarówicach.

2) Wykonawca zobowiązany będzie do:

a) wymiany obecnie zainstalowanego hydrantu o nr H2 - hydrant zewnętrzny nadziemny DN80 PN10 typ A-HN-00 (zlokalizowany obok budynku administracyjno-socjalnego BAS).

Opis parametrów nowego hydrantu zewnętrznego nadziemnego typu 8855:

- wielkość nominalna DN 80;
- ciśnienie robocze PN 10;
- głębokość wkopu RD 1,50 m;
- zamknięcie pojedyncze;
- kolor: czerwony;
- gniazdo brązowe (CuAl7) napawane, stanowiące monolityczną bryłę z korpusem dolnym, odporne na zarysowania i uszkodzenia powierzchni;
- samoczynne całkowicie odwodnienie z chwilą pełnego odcięcia przepływu;
- zawór napowietrzający usytuowany w pokrywie, umożliwiający odwodnienie hydrantu;

- trzpień ze stali nierdzewnej (1.4021) z walcowanym gwintem i scalonym kołnierzem trzpienia
- uszczelnienie trzpienia o-ringowe, strefa o-ringowego uszczelnienia korka odseparowana od medium;
- korek uszczelniający wykonany z mosiądzu prasowanego (CW617N), zabezpieczony specjalnym pierścieniem przed wykręceniem;
- element odcinająco-zamykający (grzyb wykonany z EN-GJS 400-15) całkowicie zawulkanizowany gumą EPDM;
- kaptur wykonany z stopu aluminium AlSi;
- nakrętka trzpienia wykonana z mosiądzu CW617N;
- korpus górny i dolny oraz kolumna wykonane z żeliwa EN-JS 400-15;
- wrzeciono wykonane z stali 1.0037;
- materiały zewnętrzne i wewnętrzne odporne na korozję;
- ochronna antykorozyjna powłoka na bazie żywicy epoksydowej odpornej na UV, minimum 250 mikronów wg normy PN-EN1 4901 lub równoważna;
- odporny na środki dezynfekcyjne np. roztwór NaOCl;
- połączenia kołnierzowe i przyłącz wg PN-EN 1092-2 lub równoważna;
- znakowanie hydrantu odpowiadające wymaganiom normy PN-EN19, PN-EN 1074 lub równoważne;
- śruby, podkładki z nakrętkami, uszczelki niezbędne do montażu;
- rok produkcji hydrantu: 2024 r.

b) wymiany zasuw odcinającej przy istniejącym hydrancie o nr H1 - hydrant zewnętrzny nadziemny DN80 PN10 typ A-HN-00 (zlokalizowanym w pobliżu budynku technicznego BT).

Opis parametrów nowej zasuw odcinającej typu E1:

- typ zasuw: kołnierzowa klinowa równoprzelotowa;
- średnica DN 80;
- ciśnienie PN 10;
- przelot zasuw równy średnicy nominalnej na całej długości;
- długość zabudowy: krótka;
- korpus z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczony zewnątrz i wewnątrz antykorozyjnie (epoksydowane) wg wytycznych GSK lub o parametrach równoważnych;
- pokrywa z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczona zewnątrz i wewnątrz antykorozyjnie (epoksydowane) wg wytycznych GSK lub o parametrach równoważnych;
- klin z żeliwa sferoidalnego z zawulkanizowaną zewnątrz i wewnątrz powłoką elastomerową;
- prowadzenie klina z tworzywa odpornego na zużycie;
- nakrętka klina z mosiądzu;
- wrzeciono z walcowanym gwintem i polerowanymi powierzchniami pod uszczelki, stal nierdzewna;
- uszczelki typu o-ring z elastomeru;
- uszczelka płaska pokrywy z elastomeru;
- śruby z łbem walcowanym o gnieździe sześciokątnym ze stali, wpuszczone i dzięki masie zalewowej oraz uszczelce płaskiej pokrywy całkowicie chronione przed zanieczyszczeniami;

- pokrywa z PE, zabezpieczenie przed zanieczyszczeniem łożyskowania wrzeciona;
- podkładka ślizgowa z POM;
- łożysko wrzeciona z POM;
- obudowa teleskopowa dedykowana do zabudowanej zasuwy;
- śruby, podkładki z nakrętkami, uszczelki niezbędne do montażu;
- osadzenie skrzynki ulicznej;
- rok produkcji zasuwy: 2024.

Każdorazowo należy uwzględniać informacje zawarte w instrukcjach, wytycznych montażu planowanych do zabudowania materiałów/armatury wodociągowej danego producenta.

Wszystkie elementy tj. materiały/armatura wodociągowa wchodzące w skład zamówienia muszą być fabrycznie nowe. Wyżej wymienione opisy uwzględniają standard minimalny dla materiałów/armatury wodociągowej, niezbędny do właściwego funkcjonowania wykonanego przedmiotu zamówienia.

Warunki i okres gwarancji zabudowanych materiałów/armatury wodociągowej wg ich producenta.

Gwarancja Wykonawcy na wykonane roboty: 36 miesięcy. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się z dniem dokonania odbioru końcowego robót i podpisania bezusterkowego protokołu odbioru końcowego.

Wykonawca winien uwzględnić okoliczność pracy na czynnym obiekcie i podejmować wszelkie działania ograniczające wpływ robót na pracę oczyszczalni.

Zakres prac po stronie Wykonawcy:

- roboty ziemne niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia,
- demontaż istniejącego hydrantu o nr H2 i montaż nowego hydrantu zewnętrznego nadziemnego,
- po montażu nowego hydrantu do kolana stopowego wykonanie odwodnienia hydrantu, strefę odwodnienia należy obsypać żwirem lub grysem,
- demontaż istniejącej zasuwy odcinającej i montaż nowej zasuwy odcinającej, dedykowanej dla istniejącego hydrantu zewnętrznego nadziemnego o nr H1,
- przy montażu nowej zasuwy odcinającej dedykowanej dla istniejącego hydrantu nadziemnego o nr H1 w razie konieczności przewidzieć montaż mufy elektrooporowej Ø90 PE100 SDR11.
- zagęszczenie podłoża i zasypanie wykopu,
- czyszczenie/płukanie instalacji hydrantów H1 i H2,
- wykonanie pomiaru wydajności, ciśnienia instalacji z wystawieniem protokołu po badaniu dla każdej lokalizacji oddzielnie,
- nadzór nad wykonywanymi pracami,
- zabezpieczenie rejonu robót wraz z jego oznakowaniem,
- uporządkowanie terenu i przywrócenie do stanu pierwotnego po wykonaniu prac.

3) Wykonawca wykona przedmiot zamówienia z najwyższą starannością, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i ustalonymi standardami.

4) Wszystkie instalowane materiały/armatura wodociągowa muszą być nowe i posiadać odpowiednie dokumenty, m.in. atesty, deklaracje zgodności i instrukcje obsługi. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca po zakończeniu prac dostarczył Zamawiającemu ww. dokumenty w formie papierowej wraz z protokołem odbioru robót.

- 5) Zamawiający zapłaci Wykonawcy za wykonane prace należność wynikającą z wystawionej faktury VAT, na konto bankowe zawarte w fakturze.
- 6) Warunkiem wystawienia faktury jest bezusterkowy odbiór prac potwierdzony protokołem odbioru.
- 7) Jeżeli Zamawiający przy odbiorze prac uzna za konieczne dokonanie poprawek lub usunięcie usterek, Wykonawca obowiązany jest wykonać je nieodpłatnie, w obustronnie uzgodnionym terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia zgłoszenia.
- 8) Wykonawca wykona przedmiot zamówienia zgodnie z wiedzą techniczną przestrzegając przepisów BHP. Nadzór nad pracami po stronie Wykonawcy.
- 9) Oferowana cena wykonania zamówienia musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
- 10) W przypadku stwierdzenia konieczności wykonania robót dodatkowych, ewentualne zlecenie zostanie udzielone na podstawie protokołu robót dodatkowych wraz z ofertą cenową wykonania tych robót zaakceptowanych przez Zakład.
- 11) Zamawiający będzie rozliczał się z Wykonawcą wyłącznie z uwzględnieniem waluty polskiej.
- 12) Zlecenie na wykonanie zamówienia zostanie zawarte na warunkach wskazanych w dokumencie wzoru zlecenia stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

V. OFERTY CZĘŚCIOWE

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

VI. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA: do dn. 31.07.2024r.

VII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY:

- 1) Ofertę stanowi wypełniony czytelnie, podpisany przez Wykonawcę Formularz ofertowy na druku lub według druku stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zapytania. Złożenie oferty jest jednoznaczne z akceptacją bez zastrzeżeń w całości warunków określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym.
- 2) Oferta musi być złożona z zachowaniem formy pisemnej lub dokumentowej, w języku polskim pod rygorem nieważności (skan dokumentów).
- 3) Oferta musi być podpisana przez osobę/y upoważnioną/e do reprezentowania Wykonawcy.
- 4) Wszystkie załączniki do oferty Wykonawcy, stanowiące dokumenty sporządzone przez Wykonawcę, muszą być również podpisane przez osobę/y umocowaną/e do reprezentowania Wykonawcy.
- 5) Upoważnienie/pełnomocnictwo do podpisania oferty, do poświadczania dokumentów za zgodność z oryginałem należy dołączyć do oferty, o ile nie wynika ono z innych dokumentów załączonych przez Wykonawcę.

- 6) Jeden Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- 7) Treść oferty musi odpowiadać treści zapytania ofertowego.
- 8) Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.
- 9) Naniesienie zmian w ofercie przez Wykonawcę zobowiązuje go do złożenia podpisu w każdym miejscu dokonania zmiany.
- 10) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 11) Cenę oferty należy podać w formularzu ofertowym (załącznik nr 1 do zapytania ofertowego) wyrażoną w złotych polskich (PLN) w następujący sposób:
 - Cenę netto i brutto wykonania usługi wymiany hydrantu wymienionego w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego.
 - Cenę netto i brutto wykonania usługi wymiany zasuw odcinającej wymienionej w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego.
- 12) Cena oferty musi być skalkulowana w sposób jednoznaczny i zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia, a w szczególności:
 - koszty materiałów/armatury wodociągowej,
 - koszty pracy sprzętu specjalistycznego,
 - koszty robocizny,
 - po wykonanej usłudze sporządzenie protokołu odbioru,
 - usunięcie wad stwierdzonych przy odbiorze,
 - podatek VAT.
- 13) Wyklucza się możliwość roszczeń wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania zamówienia. Cena oferty musi być skalkulowana w sposób jednoznaczny i zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
- 14) Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- 15) W sprawach nieuregulowanych w niniejszym zaproszeniu do składania ofert stosuje się w szczególności przepisy Kodeksu cywilnego oraz przepisy prawa związane z przedmiotowym zamówieniem.

VIII. WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI.

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

Mariusz Błaszczuk, tel. 575 811 115

Martyna Dyduch tel. 794 911 117

Godziny, w których udzielane są informacje dotyczące zapytania ofertowego: 8.00 - 14.00

IX. TERMIN ZWIĄZANIA Z OFERTĄ

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

X. ZAWARTOŚĆ OFERTY

1. Wypełniony czytelnie, podpisany przez Wykonawcę formularz ofertowy na druku lub według druku stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego (skan dokumentu).
UWAGA ! Na formularzu ofertowym należy ujawnić wszystkie podmioty składające

- ofertę wspólną z zaznaczeniem np. konsorcjum.
2. Dokumenty i oświadczenie wymagane odpowiednimi postanowieniami zapytania ofertowego (skan dokumentów).
 3. **Dokumenty i oświadczenia nie wymagane w ramach zapytania ofertowego, w tym szczególności warunki dodatkowe lub ogólne warunki świadczenia usług Wykonawcy, nie będą brane pod uwagę przy ocenie ofert i nie są wiążące dla Zamawiającego.**

XI. KRYTERIA I SPOSÓB OCENY OFERT

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która zaoferuje najniższą cenę za wykonanie usługi brutto wskazaną na załączniku nr 1 zapytania ofertowego.

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.

O wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zawiadomi wszystkich Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz poprzez zamieszczenie informacji o wyborze oferty najkorzystniejszej: na stronie internetowej <https://zkgoczyszczalnia.bip.gov.pl/> a także 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.

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

XII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć email-em: sekretariat@osozarowice.pl (skan dokumentów) lub pocztą na adres Zamawiającego.

Termin składania ofert upływa: **dnia 21.05.2024r.**

Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

ZAŁĄCZNIKI:

1. Załącznik nr 1 Formularz ofertowy.
2. Załącznik nr 2 Wzór Zlecenia.
3. Załącznik nr 3 Klauzula informacyjna.
4. Plan sytuacyjny obiektu z zaznaczoną lokalizacją hydrantów H1 i H2.
5. Schemat sytuacyjny – Hydrant H1
6. Schemat sytuacyjny – Hydrant H2
7. Wyciąg z projektu wykonawczego – profile przyłącza wodociągowego na terenie oczyszczalni.

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 na warunkach określonych w zapytaniu oferuję wykonanie usługi za cenę:

Poz.	Rodzaj usługi	Cena netto wykonania prac	Cena brutto wykonania prac
1	2	3	4
1.	Demontaż istniejącego hydrantu nadziemnego zewnętrznego DN80 PN10 oraz montaż nowego hydrantu nadziemnego DN80 PN10.
2.	Demontaż istniejącej zasuwy odcinającej DN80 PN10 wraz z montażem nowej zasuwy odcinającej DN80 PN10.
Łączna cena wykonania usługi:	 zł netto zł brutto

Dla pozycji nr 1 dane dot. nowego hydrantu nadziemnego DN80 PN10:

typ/producent:

.....
Dla pozycji nr 2 dane dot. nowej zasuwy odcinającej DN80 PN10:

typ/producent:

.....

1. Termin realizacji zamówienia: do dn. 31.07.2024r.
2. Warunki płatności: należności wynikająca z faktury VAT będzie płatna w terminie 30 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury na konto bankowe zawarte w fakturze.
3. Warunki i okres gwarancji zabudowanych materiałów/armatury wodociągowej wg ich producenta.
4. Gwarancja Wykonawcy na wykonane roboty: 36 miesięcy. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się z dniem dokonania odbioru końcowego robót i podpisania bezusterkowego protokołu odbioru końcowego.
5. Niniejszym oświadczam, że:
 - zapoznałem/liśmy się z warunkami zamówienia i przyjmuję/my je bez zastrzeżeń;
 - jestem/śmy związany/i niniejszą ofertą przez okres 30 dni, licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert podany w zapytaniu ofertowym;
 - zapoznaliśmy się ze wzorem zlecenia w tym określonymi warunkami płatności i zobowiązuje/my się w przypadku wyboru mojej/naszej oferty do zawarcia zlecenia na zawartych tam warunkach.
 - oferowane przez nas materiały spełniają wszystkie wymagania postawione przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym i są zgodne z przedmiotem zamówienia.
6. Osoba odpowiedzialna za realizację zamówienia:

Imię Nazwisko :

Telefon służbowy:

e- mail służbowy:

Uwaga:

W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wskazać wszystkich Wykonawców występujących wspólnie lub zaznaczyć, iż wskazany podmiot (Pełnomocnik/Lider) występuje w imieniu wszystkich podmiotów składających ofertę wspólną.

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

Ożarówce; dn.

.....
(pieczęć Zamawiającego).....
(Nazwa Wykonawcy).....
(adres).....
(NIP)**ZLECENIE nr...../2024**

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

I. Przedmiot zamówienia:

Wymiana hydrantu zewnętrznego nadziemnego oraz zasuwę odcinającej na terenie samorządowego zakładu budżetowego pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówce z siedzibą w Ożarówicach.

1) Opis i zakres przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wymiana hydrantu zewnętrznego nadziemnego oraz zasuwę odcinającej na terenie samorządowego zakładu budżetowego pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówce z siedzibą w Ożarówicach.

2) Wykonawca zobowiązany będzie do:

- a) wymiany obecnie zainstalowanego hydrantu o nr H2 - hydrant zewnętrzny nadziemny DN80 PN10 typ A-HN-00 (zlokalizowany obok budynku administracyjno-socjalnego BAS).

Opis parametrów nowego hydrantu zewnętrznego nadziemnego typu 8855:

- wielkość nominalna DN 80;
- ciśnienie robocze PN 10;
- głębokość wkopu RD 1,50 m;
- zamknięcie pojedyncze;
- kolor: czerwony;
- gniazdo brązowe (CuAl7) napawane, stanowiące monolityczną bryłę z korpusem dolnym, odporne na zarysowania i uszkodzenia powierzchni;
- samoczynne całkowite odwodnienie z chwilą pełnego odcięcia przepływu;
- zawór napowietrzający usytuowany w pokrywie, umożliwiający odwodnienie hydrantu;
- trzpień ze stali nierdzewnej (1.4021) z walcowanym gwintem i scalonym kołnierzem trzpienia

- uszczelnienie trzpienia o-ringowe, strefa o-ringowego uszczelnienia korka odseparowana od medium;
- korek uszczelniający wykonany z mosiądzu prasowanego (CW617N), zabezpieczony specjalnym pierścieniem przed wykręceniem;
- element odcinająco-zamykający (grzyb wykonany z EN-GJS 400-15) całkowicie zawulkanizowany gumą EPDM;
- kaptur wykonany z stopu aluminium AlSi;
- nakrętka trzpienia wykonana z mosiądzu CW617N;
- korpus górny i dolny oraz kolumna wykonane z żeliwa EN-JS 400-15;
- wrzeciono wykonane z stali 1.0037;
- materiały zewnętrzne i wewnętrzne odporne na korozję;
- ochronna antykorozyjna powłoka na bazie żywicy epoksydowej odpornej na UV, minimum 250 mikronów wg normy PN-EN1 4901 lub równoważna;
- odporny na środki dezynfekcyjne np. roztwór NaOCl;
- połączenia kołnierzowe i przyłącz wg PN-EN 1092-2 lub równoważna;
- znakowanie hydrantu odpowiadające wymaganiom normy PN-EN19, PN-EN 1074 lub równoważne;
- śruby, podkładki z nakrętkami, uszczelki niezbędne do montażu;
- rok produkcji hydrantu: 2024 r.

b) wymiany zasuw odcinającej przy istniejącym hydrancie o nr H1 - hydrant zewnętrzny nadziemny DN80 PN10 typ A-HN-00 (zlokalizowanym w pobliżu budynku technicznego BT).

Opis parametrów nowej zasuw odcinającej typu E1 :

- typ zasuw: kołnierzowa klinowa równoprzelotowa;
- średnica DN 80;
- ciśnienie PN 10;
- przelot zasuw równy średnicy nominalnej na całej długości;
- długość zabudowy: krótka;
- korpus z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczony zewnątrz i wewnątrz antykorozyjnie (epoksydowane) wg wytycznych GSK lub o parametrach równoważnych;
- pokrywa z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczona zewnątrz i wewnątrz antykorozyjnie (epoksydowane) wg wytycznych GSK lub o parametrach równoważnych;
- klin z żeliwa sferoidalnego z zawulkanizowaną zewnątrz i wewnątrz powłoką elastomerową;
- prowadzenie klina z tworzywa odpornego na zużycie;
- nakrętka klina z mosiądzu;
- wrzeciono z walcowanym gwintem i polerowanymi powierzchniami pod uszczelki, stal nierdzewna;
- uszczelki typu o-ring z elastomeru;
- uszczelka płaska pokrywy z elastomeru;
- śruby z łbem walcowanym o gnieździe sześciokątnym ze stali, wpuszczone i dzięki masie zalewowej oraz uszczelce płaskiej pokrywy całkowicie chronione przed zanieczyszczeniami;
- pokrywa z PE, zabezpieczenie przed zanieczyszczeniem łóżyskowania wrzeciona;
- podkładka ślizgowa z POM;
- łożysko wrzeciona z POM;
- obudowa teleskopowa dedykowana do zabudowanej zasuw wraz z montażem;
- śruby, podkładki z nakrętkami, uszczelki niezbędne do montażu;
- osadzenie skrzynki ulicznej;
- rok produkcji zasuw: 2024.

Każdorazowo należy uwzględniać informacje zawarte w instrukcjach, wytycznych montażu planowanych do zabudowania materiałów/armatury wodociągowej danego producenta.

Wszystkie elementy tj. materiały/armatura wodociągowa wchodzące w skład zamówienia muszą być fabrycznie nowe. Wyżej wymienione opisy uwzględniają standard minimalny dla materiałów/armatury wodociągowej, niezbędny do właściwego funkcjonowania wykonanego przedmiotu zamówienia.

Warunki i okres gwarancji zabudowanych materiałów/armatury wodociągowej wg ich producenta.

Gwarancja Wykonawcy na wykonane roboty: 36 miesięcy. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się z dniem dokonania odbioru końcowego robót i podpisania bezusterkowego protokołu odbioru końcowego.

Wykonawca winien uwzględnić okoliczność pracy na czynnym obiekcie i podejmować wszelkie działania ograniczające wpływ robót na pracę oczyszczalni.

Zakres prac:

- roboty ziemne niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia,
 - demontaż istniejącego hydrantu o nr H2 i montaż nowego hydrantu zewnętrznego nadziemnego,
 - po montażu nowego hydrantu do kolana stopowego wykonanie odwodnienia hydrantu, strefę odwodnienia należy obsypać żwirem lub grysem,
 - demontaż istniejącej zasuwy odcinającej i montaż nowej zasuwy odcinającej typu E1, dedykowanej dla istniejącego hydrantu zewnętrznego nadziemnego o nr H1,
 - przy montażu nowej zasuwy odcinającej typu E1 dedykowanej dla istniejącego hydrantu nadziemnego o nr H1 w razie konieczności przewidzieć montaż mufy elektrooporowej $\varnothing 90$ PE100 SDR11,
 - zagęszczenie podłoża i zasypanie wykopu,
 - czyszczenie/płukanie instalacji hydrantu,
 - wykonanie pomiaru wydajności ciśnienia instalacji z wystawieniem protokołu po badaniu dla każdej lokalizacji oddzielnie,
 - nadzór nad wykonywanymi pracami,
 - zabezpieczenie rejonu robót wraz z jego oznakowaniem,
 - uporządkowanie terenu i przywrócenie do stanu pierwotnego po wykonaniu prac.
- c) Wykonawca wykona przedmiot zamówienia z najwyższą starannością, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i ustalonymi standardami.
- d) Wszystkie instalowane materiały/armatura wodociągowa muszą być nowe i posiadać odpowiednie dokumenty, m.in. atesty, deklaracje zgodności i instrukcje obsługi. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca po zakończeniu prac dostarczył Zamawiającemu ww. dokumenty w formie papierowej wraz z protokołem odbioru robót.
- e) Zamawiający zapłaci Wykonawcy za wykonane prace należność wynikającą z wystawionej faktury VAT, na konto bankowe zawarte w fakturze.
- f) Warunkiem wystawienia faktury jest bezusterkowy odbiór prac potwierdzony protokołem odbioru.
- g) Jeżeli Zamawiający przy odbiorze prac uzna za konieczne dokonanie poprawek lub usunięcie usterek, Wykonawca obowiązany jest wykonać je nieodpłatnie, w obustronnie uzgodnionym terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia zgłoszenia.
- h) Wykonawca wykona przedmiot zamówienia zgodnie z wiedzą techniczną przestrzegając przepisów BHP. Nadzór nad pracami po stronie Wykonawcy.
- i) Oferowana cena wykonania zamówienia musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.

- j) W przypadku stwierdzenia konieczności wykonania robót dodatkowych, ewentualne zlecenie zostanie udzielone na podstawie protokołu robót dodatkowych wraz z ofertą cenową wykonania tych robót zaakceptowanych przez Zakład.
- k) Zamawiający będzie rozliczał się z Wykonawcą wyłącznie z uwzględnieniem waluty polskiej.

II. Termin realizacji zlecenia: do dn. 31.07.2024r.

III. Forma płatności:

- 1) Za wykonanie przedmiotu zlecenia Wykonawca otrzyma wynagrodzenie w kwocie..... zł brutto
(słownie:złotych)
zgodnie z następującymi ryczałtowymi stawkami:
 - a) za wymianę hydrantu zewnętrznego nadziemnego WYKONAWCY przysługuje wynagrodzenie brutto po: _____zł
(słownie: _____ złotych ____/100),
 - b) za wymianę zasuwy odcinającej WYKONAWCY przysługuje wynagrodzenie brutto: _____zł
(słownie: _____ złotych ____/100),
- 2) Dane Zamawiającego do wystawienia faktury:
NABYWCA:
Związek Komunalny Gmin – Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice
ul. Tarnogórska 67
42-625 Ożarówice
NIP: 625-24-51-538
ODBIORCA:
Oczyszczalnia ścieków Ożarówice
ul. Tarnogórska 67
42-625 Ożarówice
- 3) Przelew oraz zastaw wierzytelności Wykonawcy z niniejszego zlecenia wymaga uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego.
- 4) Wykonawca nie jest uprawniony do potrącania swoich wierzytelności z niniejszego zlecenia z wzajemnymi wierzytelnościami Zamawiającego.

IV. Kary:

- 1) Obowiązującą strony formę odszkodowania stanowią kary.
- 2) Wykonawca zobowiązany jest zapłacić Zamawiającemu kary umowne:
 - a) w przypadku niedotrzymania uzgodnionego terminu realizacji zamówienia, o którym mowa w pkt 4 w wysokości 0,5 % za każdy dzień roboczy opóźnienia licząc od wartości zlecenia brutto określonego w pkt. 10 z zastrzeżeniem, że termin opóźnienia nie będzie dłuższy niż 2 dni robocze.
 - b) jeżeli opóźnienie w terminie, o którym mowa w pkt. 4 przekroczy 2 dni robocze, za każdy kolejny dzień opóźnienia w wysokości 1% licząc od wartości zlecenia brutto określonego w pkt 10, jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto zlecenia.
- 3) Niezależnie od kar zastrzeżonych w ust. 2), jeżeli nie pokryją one poniesionych szkód, Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego.
- 4) Kary mogą się sumować.
- 5) Zamawiający ma możliwość potrącenia naliczonych kar z wynagrodzenia należnego Wykonawcy.

ZAŁĄCZNIKI:

1. Oferta Wykonawcy.
2. Klauzula informacyjna.

Przyjmujący zlecenie:

.....
(data i podpis)

.....
Zamawiający

KLAUZULA INFORMACYJNA
(do zlecenia)

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 Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, 42-625 Ożarówice informuje, że:

1. Administratorem Danych Osobowych jest Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice 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, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy 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, 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.

.....
(data i czytelny podpis osoby zawierającej zlecenie)

Klauzula informacyjna z art. 13 RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia w trybie zapytania ofertowego (osoby fizyczne)

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest samorządowy zakład budżetowy pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice, ul. Tarnogórska 67, 42-625 Ożarówice (dalej: Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice); Wykonawca może kontaktować się z Oczyszczalnią Ścieków Ożarówice (Zamawiającym) pisemnie na adres podany powyżej, telefonicznie: 794 911 117 lub za pomocą poczty elektronicznej: sekretariat@osozarowice.pl
2. Administrator - Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice wyznaczył inspektora ochrony danych, z którym może się Pani/Pan skontaktować pisemnie na adres: Kancelaria ODO WIKTORIA WOŹNIAK, ul. Osiedle Orłowiec 52 lok. 12, 44-280 Rydułtowy, lub poprzez email: wozniakmarek@op.pl ;
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu, związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie zapytania ofertowego pn. Wymiana hydrantu zewnętrznego nadziemnego oraz zasuwy odcinającej na terenie samorządowego zakładu budżetowego pn. Oczyszczalnia Ścieków Ożarówice z siedzibą w Ożarowicach.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania zgodnie z przepisami prawa .
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, przez okres 5 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.
6. Obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym związanym z przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia, a konsekwencją niepodania danych będzie brak możliwości przystąpienia do niniejszego postępowania.
7. W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.
8. Posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych *;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO **;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.
9. Nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

* Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

** Wyjaśnienie: prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

Kierownik Zakładu
/-/ mgr inż. Mariusz Błaszczuk