

Nr post. ZPS– 07/2024

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Rawie Mazowieckiej zaprasza do udziału w postępowaniu pn: „**Dostawę do oczyszczalni ścieków w Żydomicach polielektrolitu do odwadniania osadów**”.

Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień sektorowych podprogowych (dostępny na stronie [www.rawik.pl](http://www.rawik.pl) w zakładce – Przetargi).

### 1. Opis przedmiotu zamówienia:

#### Dostawa polielektrolitu do odwadniania na wirówkach osadu przefermentowanego.

- 1) Przedmiotem niniejszego zamówienia jest sukcesywna dostawa polielektrolitu do odwadniania osadów przefermentowanych (tj. polielektrolitu w postaci proszku) dla oczyszczalni ścieków w Żydomicach **w łącznej ilości 6000 kg**.
- 2) Wymagane jest, aby polielektrolit gwarantował uzyskiwanie następujących parametrów w procesie odwadniania osadów:
  - a) **technologicznych** - polielektrolit odporny na ścinanie w wirówce, oraz zatykanie instalacji zarabiania i dozowania w stacji polielektrolitu
  - b) **ilościowych** – jak najmniejsze zużycie polielektrolitu w g na 1kg s.m. osadu *odwadnianego*
  - c) **jakościowych placka osadu** - *sucha masa osadu odwodnionego - nie mniej niż 18% s. m.*
  - d) **jakościowych odcieków z wirówki**- *zawiesina w odcieku poniżej 3000mg/l(<0,3%)*
- 3) **Do oceny ofert i sprawdzenia spełnienia wymagań jakościowo – ilościowych i technologicznych opisanych w pkt 1, podpkt 2) będą wykorzystywane wyniki uzyskane podczas testów technologicznych wykonywanych przed terminem złożenia ofert.** Szczegółowy opis testów technologicznych poniżej w pkt.2.
- 4) Zamawiający dopuszcza możliwość wykonywania przez Wykonawcę prób wstępnych doboru optymalnego rodzaju polielektrolitu przed testem technologicznym. W tym celu, w uzgodnionym terminie, Zamawiający umożliwi Wykonawcy przeprowadzenie prób laboratoryjnych odwadniania osadów.
- 5) Wykonawca jest zobowiązany sukcesywnie odbierać z terenu oczyszczalni opakowania po zużytych polielektrolicie.
- 6) W przypadku, utrzymującego się w warunkach eksploatacyjnych przez okres jednego miesiąca spadku efektywności technologicznych, ilościowych i jakościowych Wykonawca zobowiązany jest na żądanie Zamawiającego przeprowadzić weryfikacje dobranego polielektrolitu w terminie do 30 dni od daty zgłoszenia.

### 2. Szczegółowy opis testu technologicznego

#### 1) Informacje ogólne

- a) Termin przeprowadzenia testów technologicznych w przewidzianym okresie Wykonawca ustali z Zamawiającym indywidualnie. Testy należy wykonać **od dnia 04.11.2024r. do dnia 15.11.2024r.** (włącznie). Na testy należy zapisać się u Anny Kulikowskiej – Kierownika Oczyszczalni ścieków; tel. 46 814 44 34.  
Przewidywane terminy testów technologicznych: **od dnia 04.11.2024r. do dnia 15.11.2024r.** w dniach tygodnia: poniedziałek, wtorek, środa, czwartek, piątek. Do testu należy przystąpić o godz. 7:00, a zakończyć o godz. 14:30.  
Zamawiający zastrzega sobie prawo narzucenia własnego harmonogramu przeprowadzania testów oraz ewentualnego wydłużenia okresu trwania testów.

- b) W przypadku gdyby w czasie testów technologicznych żaden z Wykonawców nie spełnił wymagań jakościowo-ilościowych i technologicznych Zamawiający zastrzega sobie prawo do powtórzenia testów i ewentualnej zmiany wymagań jakościowo-ilościowych i technologicznych oraz ewentualnego przesunięcia terminu składania ofert, o czym Wykonawcy zostaną powiadomieni. Koszt polielektrolitu zużytego w powtórzonych testach technologicznych poniesie Wykonawca.
- c) Przedstawiciel Wykonawcy ma obowiązek osobiście przeprowadzić test technologiczny w celu ustalenia wielkości optymalnej dawki polielektrolitów.
- d) Wykonawca do przeprowadzenia testu technologicznego dostarczy bezpłatnie polielektrolit w oryginalnych, zamkniętych nienaruszonych opakowaniach w ilości gwarantującej przeprowadzenie testu.
- e) Do polielektrolitu dostarczonego do testu technologicznego Wykonawca dołączy:
  - Kartę charakterystyki substancji chemicznej zgodną z obowiązującymi przepisami.
  - Dokument, z którego wynika, że Wykonawca jest autoryzowanym dystrybutorem środków chemicznych producenta.
- f) Zmiany ustawień parametrów urządzeń w czasie trwania testu technologicznego może dokonywać tylko operator oczyszczalni na wniosek Wykonawcy.

## 2) Zasady wykonania testu

- a) Test technologiczny ma za zadanie sprawdzenie, czy oferowany polielektrolit spełnia warunki jakościowo-ilościowe i technologiczne dla przedmiotu zamówienia.
- b) Z przeprowadzonego przez każdego z Wykonawców testu technologicznego w skali technicznej zostanie sporządzony przez Zamawiającego protokół wg załącznika do oferty nr 3 oraz zestawienie wyników badań laboratoryjnych testu technologicznego wg załącznika nr 4 do oferty. Dokumenty te będą do odbioru przez Wykonawcę u osób wyznaczonych przez Zamawiającego do udzielenia informacji w terminie do 3 dni po zakończeniu przez niego testu technologicznego. Każdy Wykonawca otrzyma wyniki testu uzyskane dla oferowanego przez siebie polielektrolitu.
- c) W trakcie trwania testu technologicznego pobranych zostanie 3 serie prób chwilowych (co 0,5 godz.): nadawy osadu zagęszczonego i odwodnionego oraz odcieków.
- d) Ocena zgodności wyników badań nastąpi poprzez porównanie wyników obliczonych jako średnia arytmetyczna dla każdego parametru uzyskanego podczas testu technologicznego z wymaganymi określonymi w opisie przedmiotu zamówienia pkt.1, podpkt. 2) część b.
- e) W trakcie trwania testu w obecności przedstawicieli obu stron, spisany będzie przepływomierz nadawy osadu - w  $m^3/h$ , oraz nadawy polielektrolitu o znanym stężeniu - w  $l/h$ , podawanych na wirówkę.

## 3) Warunki przeprowadzenia testu

- a) Zamawiający przygotowuje instalacje do roztwarzania i dozowania polielektrolitu (mycie i czyszczenie instalacji).
- b) Prowadzący badania przedstawiciel dostawcy:
  - Dostarcza do prób polielektrolit w ilości zapewniającej wykonanie 3 prób w odstępach półgodzinnych.
  - Przygotowuje roztwór polielektrolitu i określa stężenie przygotowanego roztworu (osoba odpowiedzialna za prawidłowość przeprowadzenia prób - czuwa nad zgodnością pomiarów).
  - Z przedstawicielem Zamawiającego dokonuje nastaw wydajności pomp dozujących polielektrolit i nastawia pompę osadu na wartość zadaną przez Zamawiającego.
  - Przygotowuje urządzenia do uzyskania optymalnego efektu spełniającego wymagania Zamawiającego.
  - Maksymalne odwadnianie osadu przy minimalnej ilości zużytego polielektrolitu i minimalna ilość zawiesiny ogólnej w odciekach.
  - Zgłasza gotowość poboru prób do laboratorium badawczego (pobór pierwszych próbek do godziny 10:00).
  - Od momentu pobrania pierwszych próbek do badań przedstawiciel dostawcy ma zakaz zmiany parametrów nastawionych urządzeń do czasu pobrania ostatniej trzeciej próbki do badań (3 próby w odstępach minimum półgodzinnych).

#### 4) Laboratorium oczyszczalni ścieków prowadzi badania

- a) Przedstawiciel laboratorium pobiera komisyjnie próby do badań nadawy (osadu przed odwodnieniem), osadu odwodnionego oraz odcieki z odwodnienia na wirówce:

Laboratorium określa:

- stężenie suchej masy w osadzie przed odwodnieniem (w nadawie – (kg s.m./m<sup>3</sup>)),
  - jakość odcieku i oznacza w nim ilość zawiesiny ogólnej – (mg/dm<sup>3</sup>);
  - zawartość suchej masy w placku osadu odwodnionego – (%).
  - oblicza masę polielektrolitu zużytego do odwodnienia osadu – (g/h)
- b) Każde badanie musi zawierać po trzy próby laboratoryjne odcieków i obu osadów. Próby należy pobrać w odstępach minimum półgodzinnych.
- c) Z wykonanych analiz sporządzone zostanie zestawienie wyników testu technologicznego Załącznik nr 4.
- d) Od momentu poboru pierwszej próby wszelkie przesunięcia czasu poboru jak i regulacje nastaw pomp osadu i polielektrolitu są niedopuszczalne. W przypadku stwierdzenia, że wymagane są zmiany regulacji nastaw, próby do analiz należy pobrać od początku i ponownie realizować powyższy ppkt. 3).  
Do oceny jakości odcieku i zawartości wody w osadzie przyjmuje się średnią arytmetyczną z wyników w/w prób.
- e) Uwaga: w/w punkty są identyczne dla wszystkich firm prowadzących próbę technologiczną a uzyskane parametry zapisane w protokole sporządzonym przez osoby wyznaczone przez Kierownika Oczyszczalni ścieków, załącznik do oferty nr 3.
- f) W badaniach ze strony oczyszczalni ścieków uczestniczą:
- Kierownik Oczyszczalni ścieków.
  - Technolog.
  - Pracownik obsługi – operator.
  - Pracownik laboratorium.

#### 5) Prowadzone badania mają polegać na takim ustawieniu:

- a) stężenia roztworu polielektrolitu w stacji, nastaw pomp dozujących polielektrolit aby otrzymać jak najkorzystniejsze parametry odwodnienia osadu oraz minimalną ilość zawiesiny ogólnej w odciekach przy jak najmniejszym zużyciu polielektrolitu.
- b) podczas wykonania prób ustala się minimalną zawartość suchej masy osadu zagęszczonego nie mniej niż 18% (bez dodatku wapna).
- c) ustala się zawiesinę w odcieku poniżej 3 000mg/l
- d) zezwala się na jednorazowe prowadzenie prób technologicznych.

#### CPV- 24310000-0 Zasadowe chemikalia nieorganiczne

3. **Termin realizacji przedmiotu zamówienia:** zamówienie będzie zrealizowane sukcesywnie do dnia 31.12.2025r.

4. **Termin, do którego należy złożyć ofertę:**

Oferty na wykonanie zamówienia należy składać w siedzibie Zamawiającego przy ul. Juliusza Słowackiego 70 w Rawie Mazowieckiej lub na adres mailowy Zamawiającego: [rawik@rawik.pl](mailto:rawik@rawik.pl) do dnia 25.11.2024r. do godz.10:00.

5. **Sposób wyboru oferty (kryteria oceny):**

- 1) Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które w trakcie testów technologicznych spełniły wymagania jakościowo- ilościowe i technologiczne które zostały uznane za zgodne z przepisami prawa i nie zostały odrzucone przez Zamawiającego.
- 2) Każde kryterium będzie oceniane w skali od 1 do 100 pkt. Łączna ilość punktów stanowi sumę iloczynów ocen w poszczególnych kryteriach i ich znaczeń (70% = 70 pkt; 20%=20pkt; 10% = 10 pkt).
- 3) Przyjmuje się następujące kryteria i ich znaczenie procentowe:

- a) Cena (w odniesieniu do kosztu odwodnienia 1 tony suchej masy osadu) - 70%
- b) Zawartość suchej masy osadu odwodnionego - 20%
- c) Jakość odcieku w zakresie zawiesiny ogólnej – 10%

**Ad. a) Koszt odwodnienia 1 Mg s.m. osadu (zł/Mgs.m.) wyliczany wg poniższego wzoru:**

$$\text{Koszt} = (C_j \times P_z / 1000) \times 1000$$

C<sub>j</sub> – cena jednostkowa netto polielektrolitu złożona w ofercie (zł/kg)

P<sub>z</sub> - zużycie polielektrolitu ustalone w teście technicznym danego oferenta (g/kgs.m.)

PZ - sposób obliczenia zużycia polielektrolitu (g/kgs.m.):

$$P_z = m / V \times X$$

m - obliczona masa polielektrolitu zużyta do odwodnienia (g/h)

V – objętość osadu podawanego do odwodnienia – nadawa (m<sup>3</sup>/h)

X – stężenie suchej masy osadu podawanego do odwodnienia-nadawa (kgs.m./m<sup>3</sup>)

**Kryterium ceny (w odniesieniu do kosztu odwodnienia 1 tony suchej masy osadu) ofert będzie liczone wg wzoru:**

**Najniższy koszt odwodnienia 1Mgsm. osadu z badanych ofert**

$$K_c = \frac{\text{Najniższy koszt odwodnienia 1Mgsm. osadu z badanych ofert}}{\text{Koszt odwodnienia 1Mgsm.osadu wg badanej oferty}} \times 100 \times 70\%$$

**Koszt odwodnienia 1Mgsm.osadu wg badanej oferty**

**Ad.b) Kryterium zawartości s.m. w osadzie odwodnionym będzie liczone według wzoru**

**Sucha masa osadu odwodnionego wg badanej oferty**

$$K_{sm} = \frac{\text{Sucha masa osadu odwodnionego wg badanej oferty}}{\text{Najwyższa sucha masa osadu odwodnionego z badanych ofert}} \times 100 \times 20\%$$

**Najwyższa sucha masa osadu odwodnionego z badanych ofert**

Uwodnienie osadu po odwodnieniu ustalone będzie na podstawie badań Laboratorium na Oczyszczalni ścieków w Żydomicach.

**Ad.c) Kryterium jakości odcieku z wirówki będzie liczone wg następującego wzoru:**

**Najniższa wartość zawiesiny ogólnej z badanych ofert**

$$Z_o = \frac{\text{Najniższa wartość zawiesiny ogólnej z badanych ofert}}{\text{Wartość zawiesiny ogólnej wg badanej oferty}} \times 100 \times 10\%$$

**Wartość zawiesiny ogólnej wg badanej oferty**

Jakość odcieku będzie ustalona na podstawie badań przeprowadzonych w Laboratorium na Oczyszczalni ścieków w Żydomicach.

- 4) Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, w oparciu o kryterium oceny ofert opisane w zapytaniu ofertowym.

Faktyczne rozliczenie nastąpi - zgodnie ze wzorem umowy - na podstawie faktycznie wykonanych dostaw.

#### **6. Wymagane informacje:**

Oferta ma zawierać w szczególności:

- 1) Dane wykonawcy potwierdzone stosownym dokumentem dotyczącym posiadanych uprawnień,
- 2) Załącznik nr 1, 1A – Formularz ofertowy
- 3) Załącznik nr 2 – Zaparafowany wzór umowy
- 4) Załącznik nr 3 - Protokół z testu technologicznego doboru polielektrolitu do zagęszczania osadu.
- 5) Załącznik nr 4 – Zestawienie wyników badań.

#### **7. Wytyczne, którymi należy się kierować przy sporządzaniu oferty:**

- 1). Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- 2). Wymaga się, by oferta była przygotowana w formie zapewniającej pełną czytelność jej treści.
- 3) Ofertę należy sporządzić w języku polskim.
- 4). Oferta powinna być opatrzona pieczętą firmową, posiadać datę sporządzenia, zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, powinna być podpisana czytelnie przez wykonawcę.

#### **8. Informacje RODO:**

- 1) 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”, informuję, że:
  - a) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest:  
**Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.**,  
z siedzibą ul. Juliusza Słowackiego 70, 96-200 Rawa Mazowiecka,  
[www.rawik.pl](http://www.rawik.pl), tel. 46 814 21 76 e-mail: [rawik@rawik.pl](mailto:rawik@rawik.pl)
  - b) Może Pani/Pan kontaktować się z wyznaczonym przez nas Inspektorem Ochrony Danych Osobowych, za pośrednictwem poczty elektronicznej adres e-mail: [iodo@rawik.pl](mailto:iodo@rawik.pl) lub pisemnie, na adres naszej siedziby wskazany w ppkt. 1).;
  - c) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia nr postępowania **ZPS-07/2024**;
  - d) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania
  - e) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
  - f) W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
  - g) Posiada Pani/Pan:
    - i. na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;

- ii. na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych<sup>1</sup>;
  - iii. 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<sup>2</sup>;
  - iv. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- h) nie przysługuje Pani/Panu:
- i. w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - ii. prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - iii. 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.
- 2) Wykonawca ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego jest zobowiązany do wypełnienia wszystkich obowiązków formalno-prawnych związanych z udziałem w postępowaniu, do których należą m.in. obowiązki wynikające z RODO<sup>3</sup>):
- a) w szczególności obowiązek informacyjny przewidziany w **art. 13 RODO** względem osób fizycznych, których dane osobowe dotyczą i od których dane te wykonawca bezpośrednio pozyskał. Jednakże obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 RODO nie będzie miał zastosowania, gdy i w zakresie, w jakim osoba fizyczna, której dane dotyczą, dysponuje już tymi informacjami (vide: art. 13 ust. 4).
  - b) Ponadto Wykonawca jest zobowiązany wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z **art. 14 RODO** względem osób fizycznych, których dane przekazuje zamawiającemu i których dane pośrednio pozyskał, chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z włączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.
  - c) W celu zapewnienia, że wykonawca wypełni ww. obowiązki informacyjne oraz ochrony prawnie uzasadnionych interesów osoby trzeciej, której dane zostały przekazane w związku z udziałem wykonawcy w postępowaniu, Zamawiający wymaga od Wykonawcy przedłożenia publicznego oświadczenia o wypełnieniu przez niego obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO w ramach oferty złożonej dla niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia.

#### 9. Uwagi końcowe:

Zamawiający zastrzega, że przysługuje mu prawo swobodnego wyboru oferty, odstąpienia od postępowania bez podania przyczyn, unieważnienia postępowania bez podania przyczyn.

Zamawiający o wynikach zapytania poinformuje wykonawców składających ofertę drogą mailową i/lub telefonicznie.

Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udzielają: Pani Anna Kulikowska pod nr tel. 46 814 44 34.

PREZES ZARZĄDU  
  
.....Martin Pazurek.....

(podpis osoby upoważnionej)

<sup>1</sup> *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.

<sup>2</sup> *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.

<sup>3</sup> Rozporządzenie 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).

## FORMULARZ OFERTOWY

Przedmiot zamówienia: „Dostawa do oczyszczalni ścieków w Żydomicach polielektrolitu do odwadniania osadów”.

Nr referencyjny zamówienia:

ZPS-07/2024

## 1. ZAMAWIAJĄCY:

Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o.

ul. Juliusza Słowackiego 70, 96-200 Rawa Mazowiecka

## 2. WYKONAWCA:

Niniejszą ofertę składa:

I.p.	Nazwa(y) Wykonawcy(ów)*	Adres(y) Wykonawcy(ów)*

*\*Jeśli niniejsza oferta składana jest wspólnie przez dwóch lub więcej Wykonawców, należy podać nazwy i adresy wszystkich tych Wykonawców lub nazwę i adres Pełnomocnika, zgodnie z Instrukcjami dla Wykonawców.*

## 3. OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW:

Imię i nazwisko	
Adres	
Nr faksu	

## 4.1.Cena oferowana

CENA OFEROWANA NETTO ( równoważna z załącznikiem nr 1A):.....
<i>słownie:.....</i>
Wartość podatku VAT: .....
<i>słownie:.....</i>
CENA OFEROWANA BRUTTO:..... (suma ceny oferowana netto i wartość podatku VAT)

słownie:.....

4.2. stężenie suchej masy osadu odwodnionego-nadawa (kgs.m./m<sup>3</sup>) .....

4.3. masa zużytego polielektrolitu do odwodnienia osadu ( g/kgs.m.) .....

4.4. Jakość odcieku w zakresie zawiesiny ogólnej(mg/dm<sup>3</sup>) .....

5. Ja (my) niżej podpisany(i) oświadczam(y), że:

- 1) Zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego dla niniejszego zamówienia i nie wnoszę zastrzeżeń,
- 2) Gwarantuję wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią: zapytania ofertowego oraz jej modyfikacji,
- 3) Zobowiązuję się do wykonania całości zamówienia w terminie określonym w zapytaniu ofertowym,
- 4) Jestem związany (jesteśmy związani) ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem ostatecznego terminu składania ofert,
- 5) Akceptuję (akceptujemy) bez zastrzeżeń wzór umowy
- 6) W przypadku uznania mojej (naszej) oferty za najkorzystniejszą, umowę zobowiązuję (zobowiązujemy) się zawrzeć w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego,
- 7) Cena oferty ustalona została i wyliczona w oparciu o zakres całości przedmiotu zamówienia określony w zapytaniu ofertowym oraz ewentualne ryzyko wynikające z okoliczności, których nie można było przewidzieć.
- 8) Oświadczam(y), że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022r o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. 2022 poz. 835).
- 9) Oświadczam(y), iż przyjmując zamówienie do realizacji nie zachodzi konflikt interesów tj. konflikt pomiędzy moimi/naszymi obowiązkami osobistymi lub służbowymi a obowiązkami wynikającymi zakresu niniejszego zamówienia, który mógłby niewłaściwie wpłynąć na wykonywanie powierzonych zadań i obowiązków, w szczególności trudności w bezstronnej i obiektywnej ocenie faktów i mający wpływ na prawidłowość postępowania.
- 10) Składam(y) niniejszą ofertę [we własnym imieniu] / [jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia]<sup>1</sup>,

Podpis(y):

I.p.	Nazwa(y) Wykonawcy(ów)	Nazwisko i imię osoby (osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)	Pieczęć(cie) Wykonawcy(ów)	Miejscowość i data



Załącznik nr 1A - wzór formularza ofertowego

.....  
PIECZĘĆ WYKONAWCY

Nr referencyjny zamówienia:

ZPS- 07/2024

**FORMULARZ OFERTOWY**

Przedmiot zamówienia: „Dostawa do oczyszczalni ścieków w Żydomicach polielektrolitu do odwadniania osadów”.

Lp.	ASORTYMENT	ILOŚĆ PRZEWIDYWANA	JM	CENA JEDNOSTKOWA NETTO WRAZ Z TRANSPORTEM	WARTOŚĆ W ZŁ NETTO
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)=(3)x(5)
1	POLIELEKTROLIT do odwadniania osadu przefermentowanego  NAZWA PREPARATU/SYMBOL ..... .....	6.000,00  (sześć tysięcy)	kg		
2	<b>RAZEM</b>				

.....  
data, Podpis Wykonawcy

UMOWA nr .....

zawarta w dniu ..... pomiędzy:

**Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., ul. Juliusza Słowackiego 70, 96-200 Rawa Mazowiecka**, wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego za numerem KRS 0000304455, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. Łodzi-Śródmieście, XX Wydział Gospodarczy KRS, NIP: 835-00-03-635, REGON: 100501130, o kapitale zakładowym 16 894 500,00 zł., reprezentowaną przez:

**Marcina Pazurka –Prezesa Zarządu**  
zwaną dalej Zamawiającym.

**a**

.....  
.....  
.....

zwanym dalej Wykonawcą.  
została zawarta umowa następującej treści:

#### §1

Przedmiotem niniejszej umowy jest sukcesywna (w uzgodnieniu z Zamawiającym) polielektrolitu dostawa wraz z transportem osadu przefermentowanego do odwadniania (tj. polielektrolitu w postaci proszku), dla oczyszczalni ścieków w Żydomicach **w ilości 6000 kg.**

#### §2

1. Termin realizacji zamówienia: zamówienie będzie zrealizowane sukcesywnie od dnia podpisania umowy **do dnia 31.12.2025r.** – polielektrolity muszą być dostarczone, w ciągu 3 dni od daty złożenia zamówienia.
2. Miejsce dostawy: Oczyszczalnia ścieków w Żydomicach, 96-200 Rawa Mazowiecka.

#### §3

1. Dostawca udziela Zamawiającemu 12 miesięcznej gwarancji na sprzedany polielektrolit do odwadniania osadu, wymieniony w § 1 niniejszej Umowy. Wykonawca gwarantuje, jakość polielektrolitu zgodnie z Europejskimi certyfikatami serii ISO 9001.
2. Przez cały okres stosowania polielektrolitu do odwadniania osadu Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia pomocy technicznej - technologicznej w celu zapewnienia uzyskiwania jak najlepszych efektów stosowania polielektrolitu.
3. W przypadku reklamacji dotyczącej, jakości dostarczonego polielektrolitu do odwadniania osadu Zamawiający poinformuje pisemnie (e-mailem) Wykonawcę o powyższym, w terminie 14 dni kalendarzowych od dnia stwierdzenia wady, podając nr serii/partii towaru. Wymiana towaru na pozbawiony wad, nastąpi w terminie 7 dni kalendarzowych od daty poinformowania Wykonawcy na jego koszt i ryzyko.
4. Wykonawca gwarantuje niezmienność osiąganego odwadniania, tj. uzyskanie wyników zużycia polimeru dla parametrów pracy urządzeń do odwadniania zgodnych z pkt 1 i 2 Zapytania ofertowego stanowiącego załącznik do umowy. Dopuszcza się zwiększenie zużycia polielektrolitu nie więcej jednak, niż o 5% w stosunku do wyników, które uzyskano podczas testu technicznego przeprowadzonego w trakcie przetargu.

#### §4

Zamawiający zobowiązuje się do:

- 1) odbioru polielektrolitu w ilościach podanych w częściowym zamówieniu pisemnym.
- 2) zapłaty należności za dostarczony polielektrolit zgodnie z § 5.

- 5) zmiany postanowień umowy stanowiących następstwo zaistnienia okoliczności o charakterze siły wyższej. Pod pojęciem „siły wyższej” rozumie się wszelkie zdarzenia o charakterze nadzwyczajnym, niemożliwe do przewidzenia i zapobieżenia, a w szczególności katastrofalne działanie sił przyrody, wojny, mobilizacje, zamknięcie granic, strajki;
- 6) zmiany postanowień umowy stanowiące następstwo ograniczenia środków finansowych Zamawiającego przeznaczonych na realizację zamówienia;
- 7) zmiany danych którejkolwiek ze Stron Umowy (np.: zmiana siedziby, adresu i nazwy podmiotu świadczącego przedmiotową dostawę) związana z wewnętrzną reorganizacją w ramach prowadzonej działalności lub zmiana wynikająca z przekształcenia podmiotowego po stronie którejkolwiek ze Stron Umowy,
- 8) Inne rodzaje zmian spowodowane następującymi okolicznościami:
  - a) zmiana (podwyższenie lub obniżenie) kwoty wynagrodzenia wykonawcy określonego w par. 5 ust. 1 umowy, w sytuacji zmiany przez ustawodawcę przepisów dotyczących stawki procentowej należnego podatku VAT. W przypadku zmiany obowiązującej stawki podatku VAT na przedmiot zamówienia objęty niniejszym kontraktem, strony dopuszczają zmianę wartości umowy o wysokość różnicy między obowiązującą stawką podatku VAT w chwili zawarcia umowy a stawką podatku VAT wprowadzoną znowelizowaną ustawą o podatku od towarów i usług.
  - b) zmiany uzasadnione okolicznościami, o których mowa w art. 357 Kodeksu Cywilnego (jeżeli z powodu nadzwyczajnej zmiany np. pandemii, wojny w kraju i na zewnątrz, ale wpływającej na realizację dostaw, spełnienie świadczenia byłoby połączone z nadmiernymi trudnościami albo groziłoby jednej ze stron rażącą stratą, czego strony nie przewidywały przy zawarciu umowy, strony mogą po rozważeniu interesów obu stron, zgodnie z zasadami współżycia społecznego, oznaczyć sposób wykonania zobowiązania, zmienić wysokość świadczenia lub nawet rozwiązać umowę. Rozwiązując umowę strony ustalą w miarę potrzeby o wzajemnych rozliczeniach, kierując się zasadami określonymi w zdaniu poprzedzającym),
  - c) w sytuacji zaistnienia innych okoliczności prawnych, ekonomicznych lub technicznych, skutkujących niemożliwością wykonania lub należytego wykonania umowy zgodnie z zapytaniem ofertowym.

## § 8

1. Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy:
  - 1) W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.
  - 2) W sytuacji wystąpienia okoliczności:
    - a) ogłoszenia upadłości lub rozwiązania firmy Wykonawcy
    - b) zajęcia majątku Wykonawcy
    - c) gdy Wykonawca nie rozpoczął dostaw bez uzasadnionych przyczyn oraz nie kontynuuje ich pomimo wezwania Zamawiającego złożonego na piśmie lub opóźnia się z realizacją poszczególnych elementów przedmiotu zamówienia, tak że można w sposób uzasadniony przypuszczać, że nie dotrzyma terminu realizacji,
    - d) gdy Wykonawca realizuje przedmiot umowy niezgodnie z postanowieniami niniejszej umowy.
  - 3) Odstąpienie od umowy w sytuacji wskazanej w pkt. 1) i 2) może nastąpić w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.
2. Wykonawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach w szczególności, jeżeli:
  - 1) Zamawiający odmawia bez uzasadnionej przyczyny odbioru dostaw.
  - 2) Zamawiający zawiadomi Wykonawcę, że wobec zaistnienia uprzednio nie przewidzianych okoliczności nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec Wykonawcy
3. Odstąpienie od umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.

- iv. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- h) nie przysługuje Pani/Panu:
  - i. w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - ii. prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - iii. 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.
- 2) Wykonawca ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego jest zobowiązany do wypełnienia wszystkich obowiązków formalno-prawnych związanych z udziałem w postępowaniu, do których należą m.in. obowiązki wynikające z RODO<sup>3)</sup>:
  - a) w szczególności obowiązek informacyjny przewidziany w **art. 13 RODO** względem osób fizycznych, których dane osobowe dotyczą i od których dane te wykonawca bezpośrednio pozyskał. Jednakże obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 RODO nie będzie miał zastosowania, gdy i w zakresie, w jakim osoba fizyczna, której dane dotyczą, dysponuje już tymi informacjami (vide: art. 13 ust. 4).
  - b) Ponadto Wykonawca jest zobowiązany wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z **art. 14 RODO** względem osób fizycznych, których dane przekazuje zamawiającemu i których dane pośrednio pozyskał, chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z włączyń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.
  - c) W celu zapewnienia, że wykonawca wypełni ww. obowiązki informacyjne oraz ochrony prawnie uzasadnionych interesów osoby trzeciej, której dane zostały przekazane w związku z udziałem wykonawcy w postępowaniu, Zamawiający wymaga od Wykonawcy przedłożenia publicznego oświadczenia o wypełnieniu przez niego obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO w ramach oferty złożonej dla niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia.

## § 11

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Zamawiający:

Wykonawca:

.....

.....

### Załączniki:

1. Oferta Wykonawcy (formularz oferty Załącznik nr 1 i 1A)
2. Zapytanie ofertowe.

---

<sup>3)</sup> Rozporządzenie 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).

**Załącznik nr 3 – Protokół z testu technologicznego doboru polielektrolitu – wzór.**

Nr referencyjny zamówienia:

**ZPS-07/2024**

**ZAMAWIAJĄCY:**

Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.  
ul. Juliusza Słowackiego 70, 96-200 Rawa Mazowiecka

**WYKONAWCA:**

**POLIELEKTROLIT DO ODWADNIANIA\***

.....  
.....

**1. W badaniach wzięli udział:**

- 1) Przedstawiciel Wykonawcy .....
- 2) Kierownik Oczyszczalni ścieków .....
- 3) Technolog .....
- 4) Pracownik obsługi/operator .....
- 5) Przedstawiciel laboratorium .....

**2. Nadawa polielektrolitu**

- 1) Nazwa proponowanego polielektrolitu.....
- 2) Stężenie polielektrolitu (%)......
- 3) Nastawy pompy - godzina start: nastawy pompy- godzina stop:  
- wydajność .....(l/h)..... wydajność .....(l/h).....  
- rozcieńczenie wtórne .....(l/h)

**4. Nadawa osadu przefermentowanego na wirówkę**

- 1) różnica obrotów wirówki (%) –.....
- 2) obciążenie wirówki(%) –.....
- 3) wydajność pompy .....(m<sup>3</sup>/h)

5. Pobór prób:

godz.....

godz.....

godz.....

godz.....

godz.....

Uwagi, wyniki badań laboratoryjnych zostaną przekazane Wykonawcy po zakończeniu analiz.

6. Oświadczenie Wykonawcy

Oświadczam, że nie wnoszę zastrzeżeń do sposobu przeprowadzenia testu technologicznego z użyciem oferowanego przez mnie polielektrolitu.

Podpisy osób uczestniczących w próbach:

.....  
\* niepotrzebne skreślić

