

Zamawiający:
Grupa Producentów Klasa Sp. z o.o.
Klementowice 136
24-170 Kurów
KRS: 0000306056
NIP: 716-27-43-048

Klementowice, 01.10.2021r.

Zamawiający **Grupa Producentów Klasa Sp. z o.o.** zaprasza do wzięcia udziału w postępowaniu, w trybie konkurencyjnego wyboru wykonawców, mającym wyłonić podmiot – Wykonawcę zadania dostawy STACJI UZDATNIANIA WODY.

ZAPYTANIE OFERTOWE

dotyczące zadania B.1 – STACJA UZDATNIANIA WODY

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż kompletnej stacji uzdatniania wody.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – STACJA UZDATNIANIA WODY zawiera załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania Ofertowego.
3. Do kalkulacji należy przyjąć m. in. koszty:
 - doboru urządzeń;
 - kompletu urządzeń, niezbędnych do uruchomienia i prawidłowego funkcjonowania przedmiotu zamówienia;
 - dostawy i rozładunku urządzeń do zakładu Zamawiającego;
 - przygotowanie miejsc montażu dla urządzeń oraz przejść dla instalacji;
 - montażu urządzeń niezbędnych do funkcjonowania przedmiotu zamówienia;
 - uszczelnienie przejść instalacyjnych w istniejących przegrodach budowlanych, zgodnie z standardami wykonania naruszonej przegrody;
 - uruchomienia przedmiotu zamówienia;
 - uporządkowania miejsc montażu po zakończeniu prac;
 - przygotowania dokumentacji dostarczonych maszyn i urządzeń;

Zadanie będzie realizowane w działającym zakładzie produkcyjnym Zamawiającego w miejscowości **Klementowice 136, 24-170 Kurów, woj. lubelskie.**

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wojcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

II. TRYB PRZEPROWADZANEGO POSTĘPOWANIA

1. Niniejsze postępowanie wyboru wykonawcy odbywa się z zachowaniem konkurencyjnego trybu wyboru wykonawcy.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania więcej niż jednej oferty przez jednego oferenta lub grupę działających wspólnie podmiotów
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
4. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych - zawierających więcej niż jeden wariant realizacji zadania.
5. Zamawiający dopuszcza stosowanie równoważnych rozwiązań technicznych w stosunku do rozwiązań przyjętych w specyfikacji technicznej, które nie wpłyną na zasadnicze założenia techniczne i wydajnościowe zadania.
6. Zamawiający dopuszcza aby kilka podmiotów wspólnie ubiegało się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku te podmioty zobowiązane są do ustanowienia Lidera w celu reprezentowania ich w postępowaniu i w zawarciu umowy w przypadku wyboru takiego Wykonawcy przez Zamawiającego.
7. Koszty udziału w postępowaniu, w szczególności koszty sporządzenia oferty, pokrywa oferent.

III. ZASADY ZMIANY TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO ORAZ ZMIAN OFERT.

1. Zamawiający jest uprawniony do zmiany treści Zapytania Ofertowego przed upływem terminu składania ofert.
2. W przypadku zmiany treści Zapytania Ofertowego zostanie umieszczona stosowna informacja na stronie internetowej przy umieszczonym Zapytaniu Ofertowym. Ponadto Zamawiający w takim przypadku przedłuży termin składania ofert przynajmniej o 3 dni.
3. Zmiana Zapytania Ofertowego po upływie terminu składania ofert nie jest możliwa
4. Zmiana złożonej oferty przed terminem otwarcia ofert jest możliwa jedynie w drodze wycofania oferty i ponownego złożenia zmienionej oferty przed upływem terminu otwarcia ofert.
5. Modyfikacja oferty po upływie terminu otwarcia ofert nie jest możliwa.
6. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert. Zamawiający i Oferent nie mogą prowadzić negocjacji dotyczących złożonej oferty oraz dokonywać jakiegokolwiek zmiany w jej treści.
7. Adres e-mail Zamawiającego - gpklasa@gpklasa.pl

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW.

1. Oferenci muszą spełniać niżej wymienione warunki:
 - 1) posiadać uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi Zapytania Ofertowego oraz nie podlegać wykluczeniu z możliwości realizacji zadania na podstawie odrębnych przepisów lub prawomocnych wyroków sądu. W celu potwierdzenia spełniania niniejszego warunku oferenci zobowiązani są

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wójcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

- przedłożyć oświadczenie wg wzoru określonego w załączniku nr 3 do Zapytania Ofertowego;
- 2) posiadać niezbędną wiedzę i doświadczenie w zakresie objętym przedmiotowym zadaniem oraz dysponować potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia.
 - 3) znajdować się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie mniejszego zamówienia;
 - 4) nie znajdować się w stanie upadłości lub likwidacji ani w stanie uzasadniającym złożenie wniosku o ogłoszenie upadłości;
2. Ocena spełniania przedstawionych powyżej (w części IV. 1) warunków zostanie dokonana na podstawie podpisanych przez oferentów oświadczeń stanowiących załącznik nr 2 i 3 do niniejszego Zapytania Ofertowego. Brak dołączonego oświadczenia oferenta potwierdzającego spełnianie powyższych warunków spowoduje odrzucenie oferty.
3. W postępowaniu mogą wziąć udział oferenci, którzy spełniają ponadto następujące warunki udziału w postępowaniu:
- 1) których oferta nie podlega odrzuceniu stosownie do postanowień zawartych w Rozdziale X.
 - 2) którzy przedstawia pisemne referencje z zakładów, w których realizowali inwestycje z zakresu stacji uzdatniania wody, zrealizowanych w ciągu ostatnich 6 lat.
 - 3) którzy przed złożeniem oferty dokonają wizji lokalnej miejsca dostawy i montażu przedmiotu zamówienia znajdującego się w: miejscowość Klementowice, 24-170 Kurów, woj. lubelskie, co zostanie potwierdzone notatką.
4. Wymogi formalne – jeżeli ofertę składa wspólnie grupa podmiotów, wówczas ofertę podpisuje jej lider, który zobowiązany jest również dostarczyć umowę grupy i stosowne pełnomocnictwo dla Lidera.
5. Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu będzie przeprowadzona w oparciu przedłożone przez oferentów dokumenty i oświadczenia metodą: spełnia/nie spełnia.
6. Oferent ma prawo złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert lub oferty wariantowej, spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego oferenta.

V. WADIUM

1. Przystępując do niniejszego postępowania każdy Oferent zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości: **9 000,00 zł** (słownie: *dziewięć tysięcy złotych*).
2. Oferent zobowiązany jest wnieść wadium przed upływem terminu składania ofert, t.j. **do dnia 15.10.2021 r. do godz. 12.⁰⁰**.
3. Wykonawca wnosi wadium w pieniądzu.
Wadium wnoszone w pieniądzu wpłaca się przelewem na rachunek bankowy: Pekao S.A. **06 1240 6074 1111 0010 6904 9843**
z adnotacją: „*Wadium Zapytanie ofertowe – STACJA UZDATNIANIA WODY*”.
4. Wadium wniesione w pieniądzu Zamawiający przechowuje na rachunku bankowym.
5. W przypadku wadium wnoszonego w pieniądzu, jako termin wniesienia wadium przyjęty zostaje termin uznania kwoty na rachunku Zamawiającego. **Potwierdzoną za zgodność kserokopię dowodu zapłaty/wniesienia wadium należy dołączyć do oferty.**

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wojcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

3

6. Wadium wniesione w pieniądzu, zostanie zwrócone na rachunek bankowy wskazany przez Oferenta.
7. Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium wszystkim oferentom po wyborze najkorzystniejszej oferty lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem Oferenta, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza.
8. Oferentowi, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, Zamawiający zwróci wadium po zawarciu umowy.
9. Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium na wniosek Oferenta, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert.
10. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza:
 - a) odmówił podpisania umowy w sprawie przedmiotu zamówienia na warunkach określonych w ofercie, lub
 - b) zawarcie umowy z sprawie realizacji przedmiotu zamówienia stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Oferenta.

VI. ZAWARTOŚĆ OFERTY.

1. Oferta Oferenta musi obejmować całość przedmiotu zamówienia i być sporządzona zgodnie z niniejszym Zapytaniem Ofertowym oraz szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia określonym w Załączniku Nr 1 do niniejszego Zapytania Ofertowego;

2. Oferta winna zawierać przynajmniej:

- 1) Pełną nazwę i adres siedziby oferenta oraz numer NIP, nr wpisu we właściwym rejestrze, w którym ujawniony jest oferent. Zapisy w właściwym rejestrze, w którym został wpisany oferent powinny potwierdzać, iż osoba/osoby podpisujące ofertę są uprawnione do reprezentacji oferenta.

W przypadku reprezentowania oferenta przez pełnomocnika nie wymienionego w właściwym rejestrze, pełnomocnik powinien dołączyć oryginał dokumentu pełnomocnictwa lub notarialnie poświadczoną kopię.

Jeżeli Oferent ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zamiast numeru NIP umieszcza w ofercie numer identyfikacyjny umożliwiający weryfikację oferenta w elektronicznym rejestrze przedsiębiorców kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania. Dodatkowo dołącza się wydruk oraz numer NIP, nr wpisu we właściwym rejestrze w którym ujawniony jest oferent. Wydruk lub wypis z właściwego rejestru potwierdzający nr wpisu oferenta do rejestru oraz potwierdzający, iż osoba/osoby podpisujące ofertę są uprawnione do reprezentacji oferenta.

- 2) Adres e-mail oferenta, służący do korespondencji w sprawie przedmiotowego postępowania.
- 3) Adresem korespondencyjny Oferenta jeśli jest inny niż adres siedziby.
- 4) Pełną nazwę zadania.
- 5) Datę sporządzenia oferty.
- 6) Datę ważności oferty - wymagane minimum 7 dni od daty otwarcia ofert.

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wójcik

PREZES ZARZĄDU 4

Zbigniew Wilkołowski

- 7) Czas realizacji zadania (w dniach od podpisania umowy - kontraktu). Akceptowany przez Zamawiającego termin do 15.12.2021 r.
- 8) **Wartość oferty netto i brutto przedmiotu zamówienia po uwzględnieniu ewentualnych upustów wyrażona w złotych polskich (PLN).**
- a) w wartości oferty nie może być ujęty koszt cła, opakowania, ubezpieczenia, koszt szkolenia, koszt części zamiennych, koszt dojazdów, diet, dokumentacji projektowej, legalizacji, które to koszty musi pokryć niezależnie Wykonawca.
- b) na wartość oferty składa się kompleksowe wykonania zadania w działającym zakładzie produkcyjnym Zamawiającego w miejscowości Klementowice, 24-170 Kurów, woj. lubelskie.
- 9) Podanie w miesiącach okresu gwarancji na przedmiot zamówienia liczony od dnia pisemnego odbioru przez Zamawiającego.
- 10) Czas przybycia serwisu w przypadku awarii w okresie gwarancji wyrażony w godzinach.

3. Oferent zobowiązany jest do złożenia oświadczenia stanowiącego Załącznik nr 3 do Zapytania Ofertowego potwierdzający powyższe.

4. Oferta powinna być sporządzona w formie pisemnej na papierze firmowym Oferenta lub papierze opatrzonym na pierwszej stronie pieczętą firmową Oferenta oraz powinna być podpisana przez osoby uprawnione do reprezentowania Oferenta, ponadto każda strona oferty musi być parafowana przez Oferenta. Wszystkie miejsca, w których Oferent naniósł zmiany powinny być podpisane przez osobę uprawnioną do składania oświadczeń woli w imieniu Oferenta.
5. Oferta sporządzona w języku innym niż polski powinna być przetłumaczona na język polski przez tłumacza przysięgłego.

Oferty nie zawierające powyższych elementów zostaną odrzucone z przyczyn formalnych.

VII. KRYTERIA OCENY OFERT.

1. Kryteria oceny ofert.

Przy ocenie ofert Zamawiający będzie stosować kryteria przedstawione poniżej:

	Kryteria oceny oferty	Waga kryterium
K ₁	Cena/koszt łączna oferty (w PLN)	60%
K ₂	Okres gwarancji na przedmiot zamówienia (w miesiącach)	10%
K ₃	Czas przybycia serwisu w przypadku awarii (w godzinach)	30%
	Razem	100%

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wójcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

2. Sposób przyznawania punktacji za spełnienie kryterium:

1) Oceniana oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikających z kryteriów oceny oferty, wyliczanych na podstawie następujących wzorów:

a) **Kryterium K₁ - Cena/ koszt łączna oferty (wyrażony w złotych polskich).**

$$K1 = \frac{\text{Cena łączna oferty najtańszej (w PLN)}}{\text{Cena łączna oferty badanej (w PLN)}} \times 100 \times \text{znaczenie } 0,60 = \text{max.60 pkt.}$$

b) **Kryterium K₂ - Gwarancja na przedmiot zamówienia (wyrażona w miesiącach)**

$$K2 = \frac{\text{gwarancja oferty badanej (w miesiącach)}}{\text{najdłuższy termin gwarancji (w miesiącach)}} \times 100 \times \text{znaczenie } 0,10 = \text{max. } 10 \text{ pkt.}$$

c) **Kryterium K₃ – Czas przybycia serwisu w przypadku awarii(wyrażony w godzinach)**

$$K3 = \frac{\text{najkrótszy czas przybycia (w godzinach)}}{\text{czas przybycia z oferty badanej (w godzinach)}} \times 100 \times \text{znaczenie } 0,30 = \text{max. } 30 \text{ pkt.}$$

(w przypadku gwarancji uwarunkowanej poniesieniem przez Zamawiającego dodatkowych kosztów nie ujętych w ofercie, koszty takie powinny zostać wyspecyfikowane. Koszty te powiększą wartość oferty podlegającą ocenie w ramach kryterium „cena/koszt łączna oferty”)

3. Ogólna ocena danej oferty (W) zostanie obliczona wg następującego wzoru:

$$W = K_1 + K_2 + K_3$$

4. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą łączną liczbę punktów (W) w ww. kryteriach zgodnie z powyżej przedstawionymi zasadami.

5. W przypadku uzyskania przez więcej niż jedną ofertę takiej samej ilości punktów (W) wyliczonych wg ww. kryteriów, wybór nastąpi:

1) w oparciu o kryterium K₁ –cena/koszt łączna oferty - wybór oferty najtańszej.

2) w przypadku uzyskania więcej niż jednej oferty o takiej samej ilości punktów

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wojcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

oraz takiej samej najniższej cenie oferty, Zamawiający wezwie oferentów, których oferty uzyskały taką samą ilość punktów i posiadają taką samą cenę/koszt oferty, do złożenia w terminie 7 dni kalendarzowych od otrzymania wezwania drogą e-mail, dodatkowych ofert w zakresie ceny/kosztu oferty.

- 3) oferenci, składając oferty dodatkowe, nie mogą przedstawić ceny lub kosztu wyższego niż w złożonych pierwotnych ofertach.

VIII. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA.

Ostateczny akceptowany przez Zamawiającego termin wykonania przedmiotu zamówienia ustala się do 15.12. 2021 r.

IX. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT.

1. **Termin składania ofert** - Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego- **Grupa Producentów Klasa Sp. z o. o., Klementowice 136, 24-170 Kurów** w nieprzekraczalnym terminie do dnia **15.10.2021r. do godz. 12⁰⁰**
2. Ofertę należy złożyć w nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie (paczce). Kopertę (paczkę) należy opisać następująco:
„Oferta – Zapytanie ofertowe– STACJA UZDATNIANIA WODY”
Nie otwierać do dnia 15.10.2021 r. do godz. 12⁰⁰

Na kopercie(paczce) oprócz opisu jw. należy umieścić nazwę i adres Oferenta.

3. Dopuszcza się złożenie oferty jedynie w formie pisemnej osobiście, za pośrednictwem kuriera, poczty.

W każdym przypadku liczy się data (godzina i minuty) wpływu oferty do Zamawiającego.

4. Oferta złożona po w/w terminie składania ofert podlega odrzuceniu.
5. **Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego w dniu 15.10.2021 r. o godz. 13⁰⁰**

X. ODRZUCENIE OFERTY

1. Oferta podlega odrzuceniu w przypadku, gdy:
 - 1) jej treść nie odpowiada treści Zapytania Ofertowego;
 - 2) oferent nie wniósł wadium w wyznaczonym terminie;
 - 3) została złożona przez podmiot niespełniający warunków udziału w postępowaniu;
 - 4) została złożona przez podmiot powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym/beneficjentem lub z osobami

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wójcik

PREZES ZARZĄDU ⁷

Zbigniew Wilkołowski

upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego/beneficjanta lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego/beneficjanta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające na:

- a. uczestniczeniu jako wspólnik w spółce cywilnej lub osobowej;
- b. posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji spółki kapitałowej;
- c. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta lub pełnomocnika;
- d. pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli;
- e. pozostawaniu z oferentem/wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób.

5) została złożona po terminie składania ofert określonym w Zapytaniu Ofertowym.

6) nie spełnia minimalnych wymagań technicznych i wydajnościowych określonych w załączniku nr 1 do niniejszego Zapytania Ofertowego.

2. Oferent zobowiązany jest dołączyć do oferty stosowne oświadczenie potwierdzające brak przesłanek do odrzucenia oferty z postępowania. Wzór oświadczenia stanowi załącznik nr 2 i 3 do niniejszego Zapytania Ofertowego. **Oferty bez dołączonych i podpisanych oraz opieczętownych przez uprawnionych przedstawicieli oferenta oświadczeń wg załączonych wzorów zostaną odrzucone z przyczyn formalnych.**

XI. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA.

1. Zamawiający zastrzega możliwość zakończenia postępowania na każdym etapie bez wyboru żadnej z ofert oraz rozpisanie ponownego postępowania w tym samym zakresie. Oferentom nie przysługują żadne roszczenia względem Zamawiającego w przypadku skorzystania przez niego z uprawnień wskazanych w zdaniu poprzednim.

XII. KLUCZOWE WARUNKI I POSTANOWIENIA DLA UMOWY O REALIZACJĘ ZADANIA.

1. Wybrana do realizacji (uznana za najkorzystniejszą) oferta stanowi załącznik do umowy z Wykonawcą.
2. Dopuszcza się zastosowanie równoważnych rozwiązań technicznych w trakcie realizacji zadania, pod warunkiem, że:

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wojcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

- 1) będą uzasadnione warunkami technicznymi i technologicznymi,
 - 2) nie wpłyną na pogorszenie parametrów technicznych i technologicznych,
 - 3) zastosowanie zamiennego rozwiązania uzyska zgodę obydwu stron umowy wyrażonej na piśmie,
 - 4) zastosowanie równoważnych rozwiązań technicznych nie wpłynie na wartość zawartej umowy.
3. Umowa zawarta z wybranym wykonawcą może być zmieniona, jeżeli zmiana ta nie spowoduje zmniejszenia albo zwiększenia zakresu świadczenia.
 4. Zmiana umowy zawartej z wybranym wykonawcą powodująca zmniejszenie zakresu świadczenia jest dopuszczalna, jeżeli na skutek wystąpienia okoliczności niemożliwych do przewidzenia w chwili zawarcia umowy do prawidłowego wykonania danego zadania wykonanie części prac objętych dotychczas tym zadaniem stało się zbędne. W powyższym przypadku wykonawcy nie przysługuje od zamawiającego żadne dodatkowe wynagrodzenie lub jakkolwiek rekompensata za ograniczenie zakresu przedmiotu zamówienia.
 5. Zmiana umowy zawartej z wybranym wykonawcą powodująca zwiększenie zakresu świadczenia jest dopuszczalna, jeżeli do prawidłowego wykonania danego zadania jest niezbędne wykonanie dodatkowych prac nieobjętych dotychczas tym zadaniem, a konieczność ich wykonania powstała na skutek wystąpienia okoliczności niemożliwych do przewidzenia w chwili zawarcia umowy, przy czym wykonanie:
 - 1) tych prac jako nowego zadania spowodowałoby znaczne zwiększenie kosztów dla Zamawiającego lub,
 - 2) danego zadania jest uzależnione od wykonania tych prac albo bez wykonania tych prac nie jest możliwe wykonanie danego zadania w całości,
 6. Umowa z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta w ciągu 7 dni od dnia wyboru najkorzystniejszej oferty,

XIII. ZAŁĄCZNIKI

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia STACJA UZDATNIANIA WODY. Załącznik nr 1
2. Wzór Oświadczenia Oferenta. Załącznik nr 2
3. Wzór Oświadczenia Oferenta. Załącznik nr 3
4. Badania fizykochemiczne wody surowej. Załącznik nr 4

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wojcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

Załącznik Nr 1 do Zapytania Ofertowego.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia STACJA UZDATNIANIA WODY

ZADANIE: STACJA UZDATNIANIA WODY

1. Wymagania ogólne:

Przedmiotem zamówienia jest kompletna stacja uzdatniania wody dla zakładu produkcyjnego Grupy Producentów Klasa Sp. z o.o.

Oferowana stacja przez cały okres eksploatacji powinna uzdatniać wodę surową pochodzącą z własnego ujęcia, do parametrów zgodnych z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Parametry wody surowej określa Załącznik Nr 4

2. Wymagania podstawowe:

Współpraca z istniejącą studnią o średniej wydajności godzinowej 26,8 m³/h oraz pompą głębinową o wydajności maksymalnej ok. 34m³/h.

Lokalizacja w istniejącym budynku.

3. Zamawiający na swój koszt zapewni:

- a) doprowadzenie instalacji elektrycznej
- b) doprowadzenie sprężonego powietrza o ciśnieniu 0,8 MPa

4. Specyfikacja wydajnościowa:

- 20m³/h
- 250 m³/doba

5. Wymagania dodatkowe:

W proponowanym rozwiązaniu wyklucza się stosowanie środków chemicznych mogących negatywnie oddziaływać na biologiczną oczyszczalnię ścieków np. nadmanganian potasu, podchloryn sodu.

Nie spełnienie przez oferentów minimalnych wymagań technicznych i wydajnościowych określonych w niniejszej specyfikacji spowoduje odrzucenie oferty.

Osoba upoważniona do udzielania wyjaśnień:

Kamil Rodak Tel. 668893321, email: k.rodak@gpklasa.pl

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wejtek

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

Załącznik nr 2 do Zapytania Ofertowego

OŚWIADCZENIE Nr 1 OFERENTA

Oświadczam/y, że:

1. Posiadam/y niezbędną wiedzę i doświadczenie w zakresie wykonywania prac/dostaw urządzeń stanowiących przedmiot Zapytania ofertowego oraz dysponuję/my potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia.
2. Znajduję/my się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie niniejszego zamówienia.
3. Nie znajduję/my się w stanie upadłości lub likwidacji ani w stanie uzasadniającym złożenie wniosku o ogłoszenie upadłości;
4. Oświadczam/y, że nie podlegam/y odrzuceniu z postępowania, w szczególności brak jest powiązań kapitałowych lub osobowych z Zamawiającym, przez co rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a Oferentem/wykonawcą, polegające na:
 - a) uczestniczeniu jako wspólnik w spółce cywilnej lub osobowej;
 - b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji spółki kapitałowej;
 - c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta lub pełnomocnika;
 - d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli;
 - e) pozostawaniu z oferentem/wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób.

.....
data podpis/y osoby upoważnionej do reprezentacji Oferenta

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wojcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

OŚWIADCZENIE Nr 2 OFERENTA

1. Oświadczam/y, że osoba/osoby podpisujące ofertę i załączniki do niej są uprawnione do reprezentacji oferenta i nie zaszły na dzień podpisania oferty i jej załączników żadne okoliczności, które miałyby wpływ na właściwą reprezentację oferenta. W przypadku pełnomocników Oświadczam/y, że pełnomocnictwo osoby/osób podpisanych ofertę nie zostało w szczególności odwołane, zmienione bądź nie wygasło.
2. Oświadczam/y, że złożona oferta nie uwzględnia w cenie kosztów ceł, opakowania, ubezpieczenia, kosztów szkolenia, kosztów części zamiennych, kosztów dojazdów i diet personelu, dokumentacji projektowej, legalizacji.
3. Oświadczam/y, że posiadamy uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zapytania oraz członkowie zarządu/osoby odpowiedzialne za realizację oferty nie podlegają wykluczeniu z możliwości realizacji zadania na podstawie odrębnych przepisów lub prawomocnych wyroków sądu.

.....
data

.....
podpis/y osoby upoważnionej do reprezentacji Oferenta

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Wójcik

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Wilkołowski

AGROLAB Polska Sp z o.o.

ul Balonna 1, 08-530 Dęblin, Poland
Tel.: +48 81 4400700, Fax: Tel.: +48 81 4400701
deblin@agrolab.pl www.agrolab.pl



AB 444

GRUPA PRODUCENTÓW "KLASA" SP. Z O.O.
KLEMENTOWICE 136
24-170 KURÓW

Data 17.03.2021
Numer klienta 101669

RAPORT ANALITYCZNY 335596 - 501196

Zlecenie **335596**
Nr próbki **501196 Woda**
Data przyjęcia próbki **10.03.2021**
Data pobrania próbki **10.03.2021 08:20**
Próbkę pobrał **AGROLAB Polska Sp. z o.o. Artur Lesisz**
Opis próbki podany przez Klienta **Woda z ujęcia własnego przeznaczona do spożycia przez ludzi/ Water from own intake for human consumption**
Miejsce pobrania/ Place of sampling:
Hydrofornia, kurek czerpalny/ hydrophore, tap
GRUPA PRODUCENTÓW Klasa Sp. z o.o.
Klementowice 136, 24-170 Kurów
Opakowanie **Butelki plastikowe, zamknięte**
Stan próbki **Bez zastrzeżeń**

	Jed- nostka	Wynik	Nie- pewność pomiaru	Dz.U. 2017 poz. 2294	Metoda
Badania mikrobiologiczne					
Bakterie z grupy coli	jtk/100ml	0		0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04
Enterokoki	jtk/100ml	0		0	PN-EN ISO 7899-2:2004
Escherichia coli	jtk/100ml	0		0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04

	Jed- nostka	Wynik	Nie- pewność pomiaru	Dz.U. 2017 poz. 2294	Metoda
Kationy					
Magnez (Mg)	mg/l	29,8	+/- 3,6	7-125 ³⁾	MP-00850-PL wersja 7 ważna od 21.02.2020
Mangan (Mn)	mg/l	0,138	+/- 0,019	<0,05	MP-00850-PL wersja 7 ważna od 21.02.2020
Wapń (Ca)	mg/l	129	+/- 15		MP-00850-PL wersja 7 ważna od 21.02.2020
Żelazo (Fe)	mg/l	1,67	+/- 0,20	<0,2	MP-00850-PL wersja 7 ważna od 21.02.2020

	Jed- nostka	Wynik	Nie- pewność pomiaru	Dz.U. 2017 poz. 2294	Metoda
Badania fizyko-chemiczne					
Barwa ¹⁾	mg PVI	20		<15 ¹⁾	PN-EN ISO 7887:2011 p.7
Jon amonu (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,184	+/- 0,042	<0,5	MP-00869-PL wersja 6 ważna od 19.02.2020
Mętność	NTU	14,5	+/- 1,9	<1 ¹⁾	PN-EN ISO 7027-1:2016-09
pH		7,25	+/- 0,18	6,5-9,5	MP-00841-PL wersja 5 ważna od 20.02.2020
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	µS/cm	825	+/- 83	<2500	MP-00841-PL wersja 5 ważna od 20.02.2020
Twardość wody jako CaCO ₃	mg/l	445		60-500	MP-00850-PL wersja 7 ważna od 21.02.2020
Zapach ¹⁾		akceptowalny		¹⁾	MP-03183-PL wersja 3 ważna od 17.04.2020
Utlenialność z KMnO ₄ ⁴⁾	mg/l	2,89	+/- 0,58	<5	DIN EN ISO 8467 : 1995-05(UK)

Metody przedstawione w niniejszym raporcie z badań są akredytowane zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. Tylko metody nieakredytowane są oznaczone "1)"

NIP 118-07-45-971
REGON 012270240
KRS 0000006477

Strona 1 z 3

1 z 5

Prezes: Paul Wimmer,
Członek Zarządu: Wiebke Puschmann

Sąd Rejonowy Lublin-Wschód z/s w Świdniku
VI Wydział Gospodarczy KRS

Obowiązują wyłącznie nasze Ogólne Warunki Współpracy (OWW), dostępne na stronie internetowej firmy <http://www.agrolab.com/en/gtc>. Zwracamy uwagę na stosowanie się do nich.

AGROLAB Polska Sp z o.o.

ul Balonna 1, 08-530 Dęblin, Poland
Tel.: +48 81 4400700, Fax: Tel.: +48 81 4400701
deblin@agrolab.pl www.agrolab.pl



Data 17.03.2021

Numer klienta 101669

RAPORT ANALITYCZNY 335596 - 501196

	Jed- nostka	Wynik	Nie- pewność pomiaru	Dz.U. 2017 poz. 2294	Metoda
Utlenialność (jako O ₂)	u) mg/l	0,7			z wyliczenia(UK)
Azotany(NO ₃ -)	v) mg/l			<50	Patrz raport podwykonawcy(P4)
Azotyny(NO ₂ -)	v) mg/l			<0,5	Patrz raport podwykonawcy(P4)

- 1) ak - akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
3) Nie więcej niż 30 mg/l magnezu, jeżeli stężenie siarczanów jest równe lub większe od 250 mg/l. Przy niższej zawartości siarczanów dopuszczalne stężenie magnezu wynosi 125 mg/l.

Obliczanie przedstawionej w niniejszym raporcie złożonej niepewności rozszerzonej opiera się na GUM (Guide to the expression of uncertainty in measurement, BIPM, IEC, IFCC, ISO, IUPAC, IUPAP and OIML, 2008) oraz Nordtest Report (Handbook for calculation of measurement uncertainty in environmental laboratories (TR 537 (ed. 4) 2017). Zastosowany współczynnik rozszerzenia wynosi 2 dla poziomu prawdopodobieństwa 95% (przedział ufności).

Pobór próbek metodą akredytowaną wg PN-EN ISO 19458:2007 (do badań mikrobiologicznych). Pobór próbek metodą akredytowaną wg PN-ISO 5667-5:2017-10 (do badań fizyko-chemicznych). Niepewność pomiaru uwzględnia niepewność związaną z pobraniem próbek.

u) badanie wykonane w laboratorium Grupy AGROLAB

v) badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

Laboratoria Grupy Agrolab**Wykonane przez:**

(UK) AGROLAB Lokalizacja Kiel, Halle 17/3 Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, laboratorium wykonujące badanie jest akredytowane zgodnie z DIN EN ISO/IEC 17025:2018, Certyfikat akredytacji: D-PL-14047-01-00

Metody

DIN EN ISO 8467 : 1995-05; z wyliczenia

Usługa świadczona zewnątrz przez

(P4) LABORATORIUM SGS POLSKA Sp. z o.o., Cieszyńska 52 A, 43-200 Pszczyna, laboratorium wykonujące badanie jest akredytowane zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02, Certyfikat akredytacji: AB 1232

Metody

Patrz raport podwykonawcy

Informacje dodatkowe

Laboratorium Agrolab Polska Sp. z o.o. zostało zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rykach (Nr decyzji : ONS-HK.9012.1.1.2021) do wykonywania badań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów mikrobiologicznych: ogólnej liczby drobnoustrojów, bakterie grupy coli, Escherichia coli, enterokoki, Pseudomonas aeruginosa, Legionella spp. , Clostridium perfringens (łącznie z przetrwalnikami) oraz następujących parametrów fizykochemicznych: stężenie chlorków, stężenie jonów wodorowych (pH), przewodność elektryczna właściwa, mętność, stężenie jonu amonowego; stężenie pierwiastków: kadm, chrom, mangan, nikiel, ołów, antymon, miedź, selen, arsen, glin, żelazo, magnez, sód, wapń. Uzyskane wartości oznaczeń znajdujące się poza zakresami roboczymi przywołanymi w decyzji dla w/w parametrów, nie są objęte zatwierdzeniem Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

The laboratory of Agrolab Polska Sp. z o.o. has been approved by the State District Sanitary Inspector in Ryki (Decision No.: ONS-HK.9012.1.1.2021) to test the quality of water intended for human consumption with respect to microbiological parameters: total number of microorganisms, coliforms, Escherichia coli, enterococci, Pseudomonas aeruginosa, Legionella spp. Clostridium perfringens (including spores) and the following physicochemical parameters: chloride concentration, hydrogen ion concentration (pH), specific conductivity, turbidity, ammonium ion concentration; element concentration: cadmium, chromium, manganese, nickel, lead, antimony, copper, selenium, arsenic, aluminium, iron, magnesium, sodium, calcium. The obtained values of determinations being outside the working ranges referred to in the decision for the aforementioned parameters are not covered by the approval of the State Sanitary Inspectorate.

Wynik dla żelaza znajduje się poza zakresem akredytacji.

NIP 118-07-45-971
REGON 012270240
KRS 0000006477

Strona 2 z 3

2 z 5

Prezes: Paul Wimmer,
Członek Zarządu: Wiebke Puschmann

Sąd Rejonowy Lublin-Wschód z/s w Świdniku
VI Wydział Gospodarczy KRS

Obowiązują wyłącznie nasze Ogólne Warunki Współpracy (OWW), dostępne na stronie internetowej firmy <http://www.agrolab.com/en/gtc>. Zwracamy uwagę na stosowanie się do nich.



AGROLAB Polska Sp z o.o.

ul Balonna 1, 08-530 Dęblin, Poland
Tel.: +48 81 4400700, Fax: Tel.: +48 81 4400701
deblin@agrolab.pl www.agrolab.pl



Data 17.03.2021
Numer klienta 101669

RAPORT ANALITYCZNY 335596 - 501196

Badania rozpoczęto dnia: 10/03/2021
Badania zakończono dnia: 17/03/2021

Wyniki dotyczą wyłącznie badanych próbek. W przypadku gdy laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek, wyniki odnoszą się do otrzymanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium raport nie może być powielany inaczej jak tylko w całości.

WYSTAWIŁ: AGROLAB Polska mgr inż. Edyta Grzegorzczak-Majcher, Tel. +48/81 4400704
Biuro obsługi klienta

AUTORYZOWAŁ:

mgr inż. Kinga Mazur-Miazga, Kierownik Pracowni Analiz Fizyko-chemicznych
mgr Katarzyna Wiśniewska, Kierownik Pracowni Analiz Instrumentalnych
mgr Monika Berlicka, Analityk Pracowni Mikrobiologicznej

Metody przedstawione w niniejszym raporcie z badań są akredytowane zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. Tylko metody nieakredytowane są oznaczone " * ")





Laboratorium SGS Polska
Pracownia Środowiskowa
43-200 Pszczyna
ul. Cieszyńska 52A

Strona nr 1/2



AB 313

Pszczyna 2021-03-12

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/20221/03/2021

Zleceniodawca		ID: 65325	
AGROLAB Polska Sp. z o.o. ul. Balonna 1 08-530 Dęblin			
Podstawa realizacji			
Zlecenie z dnia: 2021-03-10, numer systemowy: 21007474			
Obszar badań:	poza obszarem regulowanym prawnie		
Cel badań:	na potrzeby własne Zleceniodawcy		
Opis próbek			
Nr laboratoryjny próbki	Miejsce poboru / etykieta zleceniodawcy		Próbka:
087455/03/2021	AGROLAB Polska sp. z o.o., 08-530 Dęblin, ul. Balonna 1 Woda 335596/501196 - woda z ujęcia własnego przeznaczona do spożycia przez ludzi		Woda surowa
Dane związane z pobieraniem próbek			
Nr laboratoryjny próbki	Data pobierania	Próbkobiorca	Metoda pobierania
087455/03/2021	brak informacji	Przedstawiciel Zleceniodawcy	brak informacji
Plan pobierania:	próbka jednorazowa		
Data rejestracji w laboratorium		Data rozpoczęcia badań	Data zakończenia badań
2021-03-11, godz. 10:08		2021-03-11	2021-03-11
Uwagi			
Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium nie budzi zastrzeżeń.			

SGS Polska Sp. z o.o.
01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 3
NIP: 5860005608
Laboratorium SGS Polska
43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52a
tel. 32 4492500; fax: 32 4472072

Sporządził:
mgr Klaudia Słomka

specjalista ds. obsługi klienta

Dokument podpisany cyfrowo.

SGS Polska Sp. z o.o. | Environment, Health & Safety
ul. Jana Kazimierza 3
01-248 Warszawa

Lokalizacja:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Poznań	60-689, Obornicka 330	t +48 32 449 2500	t/f +48 61 820 4031
Wrocław	54-424, Muchoborska 18	t +48 32 449 2500	f +48 71 358 7562
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874	t +48 32 449 2500	f +48 17 241 1391
Szczecin	70-661, Gdańska 16 B	t +48 91 421 3517	f +48 91 421 3517

Laboratoria:

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a
Pila	64-920, Na Leszkowie 6
Działdowo	13-200, Hallera 35
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

NIP 586-000-56-08, REGON 000144259, Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS 0000027334
Kapitał zakładowy 27 167 800,00 zł

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/20221/03/2021

Oznaczany parametr	Jednostka	Identyfikacja metody badawczej	Wyniki badań	Niepewność rozszerzona	Miejsce wyk. badań	Autoryzował	Dopuszczalne wartości (NDS) wskaźników
			087455/03/2021				
Azotany (NO ₃ ⁻)	mg/l	PN-EN ISO 13395:2001 (A),(ZPS)	< 4,50	-	PS	MW	≤ 50 ²⁾ z.1B
Azotyny (NO ₂ ⁻)	mg/l	PN-EN ISO 13395:2001 (A),(ZPS)	< 0,03	-	PS	MW	≤ 0,50 ²⁾ z.1B

NDS - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)

2) z.1B

Warunek: $[\text{azotany}]/50 + [\text{azotyny}]/3 < 1$, gdzie wartości w nawiasach kwadratowych oznaczają: stężenie azotanów (NO₃) i azotynów (NO₂) w mg/l. Stężenie azotynów w wodzie uzdatnionej wprowadzonej do sieci wodociągowej lub innych urządzeń dystrybucji nie może przekraczać wartości 0,10 mg/l.

Objaśnienia:

A – metodyka akredytowana; jeśli nie wskazano inaczej badania wykonywane przez Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, nr AB 313, ZPS - Badania wykonano metodami zatwierdzonymi przez właściwego PPIS (Tychy, decyzja nr 17/NS/HK.432-57d/2020 z dnia 19.10.2020r.)

Miejsce wykonania badań: PS - Pszczyna

Wartości wyników badań poprzedzone znakiem mniejszości (<) oznaczają uzyskanie wyniku poniżej dolnej granicy oznaczalności metody.

Dane dostarczone przez Klienta zaznaczono czcionką pochyłą.

Niepewność metody badań fizyko-chemicznych określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia k=2; poziom ufności 95%.

Niepewność podano dla analizy.

Autoryzował:

MW - mgr Magdalena Wielgos - Kierownik Działu Analiz Nieorganicznych

SGS Polska Sp. z o. o.
01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 3
NIP: 5860005608
Laboratorium SGS Polska
43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52a
tel. 32 4492500; fax: 32 4472072

----- Koniec dokumentu -----

Niniejszy dokument został wystawiony zgodnie z Ogólnymi Warunkami Świadczenia Usług (OWŚU stanowią element oferty, dostępne są na stronie:

<https://sgs.analizyrodowiska.pl/>), w oparciu o które zrealizowano usługę. Należy zwrócić szczególną uwagę na zagadnienia dotyczące odpowiedzialności, odszkodowań i jurysdykcji zawarte w OWŚU.

Usługę zrealizowano w czasie i zakresie przedstawionym w niniejszym dokumencie, zgodnie z ustaleniami poczynionymi ze Zleceniodawcą i według Jego wskazówek, jeśli takowe zostały podane. SGS Polska Sp. z o.o. ponosi odpowiedzialność jedynie przed Zleceniodawcą; niniejszy dokument nie zwalnia stron z realizowania praw i obowiązków wynikających z zawartych porozumień.

Wszelkie nieautoryzowane zmiany niniejszego dokumentu, podrobienie i fałszowanie jego treści, formy i wyglądu jest niezgodne i podlega ściganiu w świetle prawa.

Dokument może być wykorzystywany i kopiowany w całości, kopiowanie częściowe jest dopuszczalne po uzyskaniu pisemnej zgody.

Wszystkie wyniki badań i pomiarów zestawione w niniejszym dokumencie odnoszą się tylko do badanych, otrzymanych próbek. W przypadku, gdy w dokumencie zaznaczono, że próbki zostały pobrane przez przedstawiciela Zleceniodawcy, SGS Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za pochodzenie, sposób pobrania i reprezentatywność próbek.