

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:328821-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Człuchów: Roboty budowlane w zakresie budowy  
zakładów uzdatniania, oczyszczania oraz spalania odpadów  
2019/S 134-328821**

**Ogłoszenie o modyfikacjach**

**Modyfikacja umowy/koncesji w okresie jej obowiązywania**

**Legal Basis:**

Dyrektywa 2014/25/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. w Człuchowie  
ul. Sobieskiego 11  
Człuchów  
77-300  
Polska

Osoba do kontaktów: Magdalena Mroziewicz - w sprawach formalnych; Helena Diakun - w sprawach technologicznych

Tel.: +48 598342200 / +48 598343340

E-mail: przedkom@interia.pl

Faks: +48 598343354

Kod NUTS: PL636

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://pk.czluhow.info>

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Modernizacja i rozbudowa Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Człuchowie  
Numer referencyjny: 2P/JRP/2016

**II.1.2) Główny kod CPV**

45252000

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

45200000

45231300

45252200

45252100

45316100

45311200  
45112710  
45110000  
45332000  
45231400  
45111200  
45233252  
45311000  
45400000  
45331000  
45233222  
45233120  
45315700

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL636

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Oczyszczalnia ścieków w Człuchowie (77-300), ul. Kamienna 140, działki nr 1093/4 i 1093/5, obręb 0001, 27, POLSKA.

**II.2.4) Opis zamówienia w chwili zawarcia umowy:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie modernizacji i rozbudowy Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Człuchowie o  $Q_{max} = 5\,400\text{ m}^3/\text{d}$ , mających na celu uzyskanie: większej niezawodności procesu oczyszczania ścieków, odprowadzenie godzinowo mniejszej ilości ścieków oczyszczonych do odbiornika zgodnie z aktualnie obowiązującym pozwoleniem wodnoprawnym, zmniejszenie uciążliwości zapachowej oczyszczalni i poprawę gospodarki osadowej w zakresie ich dokładniejszego ustabilizowania, redukcji masy oraz zniszczenia organizmów chorobotwórczych, ograniczenie emisji gazów, udział energii odnawialnej w zużyciu energii ogółem, wzrost efektywności energetycznej, redukcja zanieczyszczeń organicznych poniżej 3 % odpadu o kodzie 19 08 02 – zawartość piaskowników, eliminacja ucieczki osadu czynnego w ścieku oczyszczonym odprowadzonym bezpośrednio do odbiornika, odzysk wody do celów technologicznych. Szczegółowy opis zawarto w dokumentacji projektowej, STWiORB oraz SIWZ.

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów lub koncesji**

Początek: 17/02/2017

Koniec: 31/08/2019

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

POIS.02.03.00-00-0030/16-00

**Sekcja IV: Procedura**

**IV.2) Informacje administracyjne**

**IV.2.1) Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia dotyczące przedmiotowego zamówienia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2017/S 036-065571

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia/koncesji**

Zamówienie nr: 2P/JRP/2016

**Nazwa:**

Modernizacja i rozbudowa Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Człuchowie

- V.2) **Udzielenie zamówienia/koncesji**
- V.2.1) **Data zawarcia umowy/decyzji o udzieleniu koncesji:**  
17/02/2017
- V.2.2) **Informacje o ofertach**  
Zamówienie/koncesja zostało(-a) udzielone(-a) grupie wykonawców: nie
- V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**  
Husar Budownictwo Inżynieryjne S.A.  
ul. Płocka 15  
Wrocław  
87-800  
Polska  
Kod NUTS: PL619  
Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak
- V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (w chwili zawarcia umowy;bez VAT)**  
Całkowita wartość zamówienia: 18 944 000,00 PLN

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**  
Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o.  
ul. Sobieskiego 11  
Człuchów  
77-300  
Polska  
Tel.: +48 598342200  
E-mail: przedkom@interia.pl  
Faks: +48 598343354  
Adres internetowy: <http://pk.czluhow.info>
- VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**
- VI.4.3) **Składanie odwołań**  
Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:  
1. W postępowaniach o udzielenie zamówienia prowadzonych na podstawie Regulaminu udzielania zamówień sektorowych podprogowych oraz zamówień o wartości poniżej kwot określonych w art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych przez Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Człuchowie, Wykonawcy przysługuje prawo do wniesienia odwołania na zasadach określonych w tym Regulaminie.  
2. Odwołanie przysługuje na warunkach określonych w Regulaminie, od momentu wszczęcia postępowania na następujące czynności Zamawiającego:  
a) na warunki postępowania w sprawie udzielenia zamówienia określone w specyfikacji lub ogłoszeniu;  
b) na modyfikacje i zmiany warunków udzielenia zamówienia;  
c) na wykluczenie Wykonawcy z postępowania;  
d) na odrzucenie oferty;  
e) na wybór Wykonawcy w postępowaniu.  
3. Odwołanie wnosi się do Zamawiającego w terminie 4 dni od dnia, w którym Wykonawca powziął lub mógł powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę do jego wniesienia.

4. Odwołanie dotyczące postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, ich modyfikacji lub zmiany, wnosi się do Zamawiającego nie później niż 4 dni przed upływem terminu składania ofert.
5. Wniesienie odwołania jest dopuszczalne tylko przed zawarciem umowy.
6. Odwołanie wniesione po terminie Zamawiający odrzuca bez rozpatrzenia.
7. Wniesienie odwołania zawiesza bieg terminu związania ofertą do czasu ostatecznego rozstrzygnięcia odwołania. W takim przypadku konieczne jest zabezpieczenie przez Wykonawców wadium także na przedłużony okres związania ofertą.
8. O złożeniu odwołania Zamawiający powiadamia niezwłocznie Wykonawców uczestniczących w danym postępowaniu.
9. Uczestnikami postępowania dotyczącego odwołania stają się też Wykonawcy, którzy w terminie 2 dni od dnia otrzymania zawiadomienia przystąpili do odwołania złożonego przez innego Wykonawcę. Wykonawca, który nie przystąpił do odwołania, nie może następnie wnieść odwołania powołując się na te same okoliczności.
10. Odwołanie rozpatruje Kierownik Zamawiającego, w terminie 10 dni od dnia jego wniesienia. Brak rozstrzygnięcia odwołania w tym terminie uznaje się za jego oddalenie.
11. Rozstrzygnięcie odwołania następuje w formie decyzji, która jest ostateczna.
12. Decyzja w sprawie rozstrzygnięcia odwołania zawiera uzasadnienie, w którym podaje się przyczyny rozstrzygnięcia.
13. W przypadku uwzględnienia odwołania Zamawiający powtarza czynność, na którą wpłynęło odwołanie lub unieważnia postępowanie.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o.  
ul. Sobieskiego 11  
Człuchów  
77-300  
Polska  
Tel.: +48 598342200  
E-mail: przedkom@interia.pl  
Faks: +48 598343354  
Adres internetowy: <http://pk.czluhow.info>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
10/07/2019

**Sekcja VII: Modyfikacje w umowie/koncesji**

VII.1) **Opis zamówienia po modyfikacjach**

VII.1.1) **Główny kod CPV**

45252000

VII.1.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45200000  
45231300  
45252200  
45252100  
45316100  
45311200  
45112710  
45110000

45332000  
45231400  
45111200  
45233252  
45311000  
45400000  
45331000  
45233222  
45233120  
45315700

VII.1.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL636

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Oczyszczalnia ścieków w Człuchowie (77-300), ul. Kamienna 140, działki nr 1093/4 i 1093/5, obręb 0001, 27, POLSKA.

VII.1.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie modernizacji i rozbudowy Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Człuchowie o  $Q_{max} = 5\ 400\ m^3/d$ , mających na celu uzyskanie: większej niezawodności procesu oczyszczania ścieków, odprowadzenie godzinowo mniejszej ilości ścieków oczyszczonych do odbiornika zgodnie z aktualnie obowiązującym pozwoleniem wodnoprawnym, zmniejszenie uciążliwości zapachowej oczyszczalni i poprawę gospodarki osadowej w zakresie ich dokładniejszego ustabilizowania, redukcji masy oraz zniszczenia organizmów chorobotwórczych, ograniczenie emisji gazów, udział energii odnawialnej w zużyciu energii ogółem, wzrost efektywności energetycznej, redukcja zanieczyszczeń organicznych poniżej 3 % odpadu o kodzie 19 08 02 – zawartość piaskowników, eliminacja ucieczki osadu czynnego w ścieku oczyszczonym odprowadzonym bezpośrednio do odbiornika, odzysk wody do celów technologicznych. Szczegółowy opis zawarto w dokumentacji projektowej, STWiORB oraz SIWZ.

VII.1.5) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów lub koncesji**

Początek: 25/06/2019

Koniec: 31/08/2019

VII.1.6) **Informacje na temat wartości zamówienia/części/koncesji (bez VAT)**

Całkowita końcowa wartość zamówienia/części/koncesji: 20 555 060.00 PLN

VII.1.7) **Nazwa i adres wykonawcy/koncesjonariusza**

Husar Budownictwo Inżynieryjne S.A.

ul. Płocka 15

Włocławek

87-800

Polska

Kod NUTS: PL619

Wykonawcą/koncesjonariuszem jest MŚP: tak

VII.2) **Informacja o modyfikacjach**

VII.2.1) **Opis modyfikacji**

Rodzaj i zakres modyfikacji (ze wskazaniem ewentualnych wcześniejszych zmian w umowie):

Przedmiot umowy rozszerzono o zakres robót obejmujący:

- 1) Przebudowę linii higienizacji osadu w OB. 7 (Wykonawca zweryfikował stan faktyczny istniejącej instalacji do odwadniania osadu i zgłosił konieczność przebudowy rozwiązań projektowych celem zapewnienia odpowiednich warunków pracy pod kątem bhp oraz pełnej funkcjonalności i przejezdności środka transportu na zhigienizowany osad);
  - 2) Wymianę kołnierzy i wywijek na nowe przy KP3.1, KP3.2 (W trakcie robót ziemnych stwierdzono zły stan techniczny kołnierzy na istniejących rurociągach. Ustalono konieczność wymiany kołnierzy i wywijek na nowe, które przedłużą żywotność rurociągu i armatury. Celem ograniczenia kosztów eksploatacyjnych zdecydowano o zabudowie armatury w studniach/komorach. Dla ułatwienia i umożliwienia prowadzenia czynności eksploatacyjnych i serwisowych zamontowane zostaną wstawki montażowe dostarczone przez Zamawiającego);
  - 3) Wbudowanie rurociągu do biofiltracji w konstrukcji drogi, pomiędzy OB. 1 a OB. 10 do biofiltra zlokalizowanego w obrębie OB. 10 (W trakcie prac rozruchowych stwierdzono wysokie stężenie gazów agresywnych dopływających rurociągami tłocznymi do ob. 1. Analogicznymi cechami wykazywał się ściek dowożony, który po oczyszczeniu mechanicznym trafia do ob. 10. Występowanie wysokich stężeń ww. gazów przyczynia się do skrócenia żywotności wykonanych instalacji i konstrukcji. Zalecono zhermetyzowanie ob. 1 i 10 oraz neutralizację odorów poprzez instalację biofiltracji lub dezodoryzacji na bazie filtra na węglu aktywnym. Z uwagi na trwające prace drogowe stwierdzono konieczność wbudowania rurociągu do biofiltracji w konstrukcji drogi – przed ułożeniem nowych warstw bitumicznych);
  - 4) Montaż filtra siatkowego na ssaniu w komorze wody technologicznej (OB. 15) (W trakcie rozruchu stwierdzono problem z zapowietrzaniem się zestawu hydroforowego zlokalizowanego w ob. 15. Powyższe spowodowane jest niską retencją ścieków oczyszczonych w komorze wody technologicznej w stosunku do chwilowego zapotrzebowania na wodę technologiczną przez inne pracujące urządzenia. Producent zestawu zalecił montaż filtra siatkowego na ssaniu w komorze wody technologicznej);
  - 5) Wykonanie nowych rurociągów zasilających i odprowadzających złowonne powietrze do i z urządzenia PH500 w OB. 7 (zakres powiązany z pkt 1. Z uwagi na minim. odległości komunikacji zaszła także konieczność zmiany lokalizacji szafy zasilającej sterowniczej dla PH500 z urządzenia na ścianę. Dokonano zmiany montażu urządzenia PH500 w ob. 7 a PH1500 w ob. 2, czyli urządzenie bardziej wydajne i efektywne ma pracować w obiekcie o wyższych stężeniach gazów agresywnych i złowonnych);
  - 6) Wykonanie fundamentu pod próbopobierak oraz umocnienie skarp wokół OB. P (Wykonawca zgłosił konieczność umocnienia skarp wokół ob. P celem ochrony obiektów przed podmywaniem i uszkodzeniem przez ziemię rozmytą podczas intensywnych opadów deszczu. Wystąpiła konieczność umocnienia w/w skarpy wraz z wykonaniem fundamentu pod próbopobierak);
  - 7) Wyposażenie kolektorów sprężonego powietrza w zawory umożliwiające dozowanie kwasu do instalacji oraz sprowadzenie instalacji do odwadniania kolektorów do poziomu terenu na ob. 14.1 i 14.2 (stwierdzono problem na w/w obiektach - brak tlenu w osadzie. Ustalono konieczność czyszczenia chemicznego dyfuzorów płytowych i konieczność odwadniania kolektorów sprężonego powietrza. Konieczne jest zamontowanie nypli i zaworów kulowych do kolektora sprężonego powietrza);
  - 8) Wykonanie wypraw chemoodpornych zewnętrznych na komorze zrzutu (stwierdzono konieczność wykonania wypraw na wysokości 1 m licząc od lica płyty stropowej w grunt i zabezpieczenie antykorozyjne zewn. elementów stalowych komory uśredniającej).
- Ww. zakres został potwierdzony Protokołem Konieczności nr 12 robót dodatkowych. Zmianie uległa wysokość wynagrodzenia Wykonawcy oraz Harmonogram Rzeczowo-Finansowy.
- Wcześniejsze ogłoszenia o modyfikacjach nr:
- 1) 2017/S 188-385713,
  - 2) 2018/S 077-172514,

- 3) 2018/S 080-179863,
- 4) 2019/S 045-104067,
- 5) 2019/S 113-278481

VII.2.2) **Przyczyny modyfikacji**

Zapotrzebowanie na dodatkowe roboty budowlane, usługi lub dostawy wykonywane przez pierwotnego wykonawcę/koncesjonariusza (art. 43 ust. 1 lit. b) dyrektywy 2014/23/UE, art. 72 ust. 1 lit. b) dyrektywy 2014/24/UE, art. 89 ust. 1 lit. b) dyrektywy 2014/25/UE)

Opis ekonomicznych lub technicznych przyczyn uniemożliwiających zmianę wykonawcy oraz niedogodności lub powielania związanych z nią kosztów:

Zmiana Wykonawcy nie może zostać dokonana z powodów ekonomicznych lub technicznych – od 28.2.2017 r. Wykonawca jest w posiadaniu terenu budowy, na którym urządził i zorganizował zaplecze budowy.

Roboty wykonywane są w szerokim zakresie na całym terenie budowy. Wprowadzenie nowego Wykonawcy prowadziłoby do zahamowania robót przez dotychczasowego Wykonawcę co skutkowałoby naruszeniem Programu Organizacji Robót, a tym samym Harmonogramu Rzeczowo-Finansowego. Zmiana Wykonawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla Zamawiającego – zmiana Wykonawcy spowodowałaby zakłócenia w odpowiedzialności z tytułu gwarancji jakości i rękojmi za wady. Wykonawca prowadzący roboty ma zaangażowane zasoby (ludzie, sprzęt), co pozwala na wykonanie robót przy poniesieniu mniejszych nakładów finansowych, niż od wykonawcy, który byłby zobligowany do poniesienia kosztów organizacji i ubezpieczenia budowy. Wartość robót dodatkowych nie przekracza 50 % wartości zamówienia podstawowego.

VII.2.3) **Wzrost ceny**

Zaktualizowana całkowita wartość zamówienia przed modyfikacjami (z uwzględnieniem ewentualnych wcześniejszych modyfikacji zamówienia i poprawek ceny oraz, w przypadku dyrektywy 2014/23/UE, średniej inflacji w danym państwie członkowskim)

Wartość bez VAT: 20 431 060.00 PLN

Całkowita wartość zamówienia po modyfikacjach

Wartość bez VAT: 20 555 060.00 PLN