

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:528826-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Biała Podlaska: Maszyny przemysłowe
2018/S 231-528826**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia – zamówienia sektorowe

Wyniki postępowania

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Białskie Wodociągi i Kanalizacja WOD-KAN Sp. z o.o.
ul. Narutowicza 35A
Biała Podlaska
21-500
Polska
Osoba do kontaktów: Grażyna Ruszczuk
Tel.: +48 833426071
E-mail: g.ruszczuk@bwikwodkan.pl
Faks: +48 833422913
Kod NUTS: PL811

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://www.bwikwodkan.pl>

- I.2) **Informacja o zamówieniu wspólnym**

- I.6) **Główny przedmiot działalności**
Sektor wodny

Sekcja II: Przedmiot

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

- II.1.1) **Nazwa:**
Dostawa i montaż urządzeń instalacji zagęszczania i odwadniania osadów ściekowych na oczyszczalni ścieków w Białej Podlaskiej
Numer referencyjny: OCZ-PRZ/ 5 /2018
- II.1.2) **Główny kod CPV**
42000000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
Przedmiotem niniejszego zamówienia jest dostawa i montaż urządzeń instalacji zagęszczania i odwadniania osadów ściekowych oczyszczalni ścieków w Białej Podlaskiej, wraz z odnową Budynku wirówek Ob. Nr 19, dla I etapu przebudowy i modernizacji, w ramach Przedsięwzięcia „Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków

wraz z przepompownią centralną oraz efektywnym zarządzaniem systemem wodociągowo-kanalizacyjnym w Białej Podlaskiej”.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT) (Zgoda na publikację? tak)**

Wartość bez VAT: 3 580 790.00 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

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

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL811

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Biała Podlaska ul. Brzegowa 4, Polska

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot niniejszego zamówienia obejmuje w szczególności:

1). demontaż istniejącej instalacji zagęszczania i odwadniania osadów ściekowych, oraz wyposażenia technologicznego wraz z kompletem:

a) orurowania, armaturą, instalacjami niskiego napięcia i słaboprądowymi, AKPiA

2). dostawę i montaż:

a) nowego ciągu zagęszczania osadu nadmiernego wraz z kompletnym orurowaniem i armaturą,

b) nowego ciągu odwadniania przefermentowanego osadu wraz z kompletnym orurowaniem i armaturą,

c) pomp osadu wraz z kompletnym orurowaniem i armaturą.

3). roboty budowlane związane z montażem urządzeń instalacji zagęszczania i odwadniania osadów ściekowych:

a) modernizacja rozdzielni elektrycznych (dotyczy tylko i wyłącznie prac związanych z montażem nowych urządzeń technologicznych w zakresie instalacji zagęszczania i odwadniania osadu),

b) wymiana instalacji wod-kan.(dotyczy tylko i wyłącznie instalacji obsługi nowych zamontowanych, urządzeń technologicznych w zakresie instalacji zagęszczania i odwadniania osadu),

c) wymiana instalacji elektrycznych (dotyczy tylko i wyłącznie instalacji elektrycznych zasilających nowe zamontowane, urządzenia technologiczne instalacji zagęszczania i odwadniania osadu),

d) wymiana instalacji AKPiA(dotyczy tylko i wyłącznie instalacji AKPiA obsługujących nowe zamontowane, urządzenia technologiczne instalacji zagęszczania i odwadniania osadu),

e) wymiana rurociągów technologicznych (dotyczy tylko i wyłącznie rurociągów technologicznych obsługi nowych zamontowanych, urządzeń technologicznych w zakresie instalacji zagęszczania i odwadniania osadu, wewnątrz budynku wirówek i maszynowni (Obiekt nr 19),

f) budowa pomieszczenia Sterowni w Budynku wirówek Ob. Nr 19, w której zlokalizowane będą elementy sterowania, monitorowania i archiwizacji instalacji zagęszczania i odwadniania osadu,

g) wykonanie wentylacji grawitacyjnej, mechanicznej i klimatyzacji pomieszczenia Sterowni i szaf sterowniczych

h) montaż wciągników wraz konstrukcjami wsporczych do demontażu zagęszczarek osadu i wirówek osadu,

i) wykonanie niezbędnych cokołów i pomostów obsługowych dostarczanych urządzeń.

4). niezbędne prace odnowienia pomieszczeń instalacji zagęszczania i odwadniania w Budynku wirówek Ob. Nr 19, zgodnie z zakresem określonym w Ekspertyzie technicznej opracowanej na etapie koncepcji (Załącznik nr 1 do SIWZ, Część III OPZ).

5). opracowanie dokumentacji powykonawczej obejmującej:

- a) operat ochrony powietrza atmosferycznego przed zanieczyszczeniami dla instalacji (jeżeli dotyczy);
- b) dokumentację techniczno-ruchowych (DTR) urządzeń;
- c) instrukcję serwisowania, przeglądów i konserwacji instalacji zagęszczania i odwadniania osadów;
- d) instrukcji rozruchu i eksploatacji wraz z instrukcjami stanowiskowymi;
- 6). przeprowadzenie:
 - a) rozruchu bez i pod obciążeniem,
 - b) Prób Końcowych zgodnie z częścią III OPZ niniejszego SIWZ,
 - c) szkolenia personelu Zamawiającego w zakresie obsługi, konserwacji, serwisowania, BHP, PPOŻ dostarczonej i zamontowanej instalacji,
- 7). uzyskanie w imieniu, i na rzecz Zamawiającego:
 - a) pozwolenia na użytkowanie instalacji, (jeżeli dotyczy)
 - b) pozwolenia (lub zmiany) pozwolenia zintegrowanego instalacji (jeżeli dotyczy).
- 8). wykonywania przeglądów i usług serwisowych w okresie gwarancyjnym i w okresie rękojmi.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

Numer identyfikacyjny projektu:

POIS.02.03.00-00-0077/17 Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020

II.2.14) Informacje dodatkowe

Kryteria oceny ofert:

a)Cena Oferowana (CO) waga - 60 %

b) Roczny koszt serwisu w Okresie Gwarancji Jakości i/lub Okresie Rękojmi za Wady, waga - 15 %

c) Roczny koszt serwisu w okresie 3 lat po Okresie Gwarancji Jakości i/lub Okresie Rękojmi za Wady, waga - 25 %

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Opis

IV.1.1) Rodzaj procedury

Procedura otwarta

IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

IV.1.6) Informacje na temat aukcji elektronicznej

IV.1.8) Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 163-373328

IV.2.8) Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów

IV.2.9) Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci okresowego ogłoszenia informacyjnego

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

28/11/2018

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

THERMOWATERSERVICE KREVOX GROUP Sp. z o.o.

ul. Promienna 7

Zalesie Górne

05-540

Polska

Kod NUTS: PL92

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT) (Zgoda na publikację? tak)**

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 3 580 790.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

V.2.6) **Kwota zapłacona za zakupy po okazyjnej cenie**

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

ul. Postępu 17A

Warszawa

02-676

Polska

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

VI.4.3) **Składanie odwołań**

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

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17A

Warszawa

02-676

Polska

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

28/11/2018