

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_n002678v
NO_DOC_EXT:	2019-065686
SOFTWARE VERSION:	9.10.4
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	d.feszak@wodociagi.slupsk.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Wodociągi Słupsk Sp. z o.o.

ul. Elizy Orzeszkowej 1

Słupsk

76-200

Polska

Osoba do kontaktów: Donata Feszak

Tel.: +48 598400039

E-mail: d.feszak@wodociagi.slupsk.pl

Faks: +48 598418302

Kod NUTS: PL636

Adresy internetowe:

Główny adres: www.wodociagi.slupsk.pl

Sekcja II: Przedmiot

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

II.1.1) **Nazwa:**

Dostawa i montaż wyposażenia technologicznego wraz z rozruchem w celu przystosowania sekwencyjnego reaktora biologicznego eksploatowanego na oczyszczalni ścieków w Słupsku do prowadzenia deamonifikacji

Numer referencyjny: 02/PI/2019

II.1.2) **Główny kod CPV**

42996000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego wyposażenia technologicznego służącego do przystosowania sekwencyjnego reaktora biologicznego eksploatowanego do prowadzenia deamonifikacji odcieków wysoko obciążonych azotem wraz z montażem i uruchomieniem instalacji pracującej z elementami monitoringu i układu sterowania na terenie oczyszczalni ścieków w Słupsku przy ul. Sportowej 73 (działka nr 59 obręb 2).

2. Celem przeprowadzanej modernizacji jest osiągnięcie założonych efektów technologicznych tj.: Reaktor Biologiczny Odcieków (RBO) musi zapewniać minimalną przepustowość 300 m3/dobę odcieku o obciążeniu do 1800 mgN-NH4/l i temperaturze 25-40°C, zapewniając usuwanie min. 75% N/dobę (min. 400 kg przy pełnej wydajności) przy maksymalnym zapotrzebowaniu energetycznym instalacji nie wyższym niż 1,75 kWh/kg eliminowanego N.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
09/05/2019
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Logowanie jako klient TED eSender: n002678v
Dane referencyjne ogłoszenia: 2019-028024
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2019/S 041-093994
Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 22/02/2019

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Oferta musi zachować ważność do: 12/07/2019

Powinno być:

Oferta musi zachować ważność do: 20/07/2019

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 14/05/2019

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 22/05/2019

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 14/05/2019

Czas lokalny: 10:15

Powinno być:

Data: 22/05/2019

Czas lokalny: 10:15

VII.2) Inne dodatkowe informacje: