

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nwidedan
NO_DOC_EXT:	2018-192970
SOFTWARE VERSION:	9.9.3
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	sekretariat@zwik.slawa.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sława Sp. z o.o.

4970079636

Długa 1

Sława

67-410

Polska

Osoba do kontaktów: Jarosław Hermaszewski

Tel.: +48 683566390

E-mail: sekretariat@zwik.slawa.pl

Faks: +48 683565305

Kod NUTS: PL432

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://zwik.slawa.pl>

Sekcja II: Przedmiot

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

II.1.1) **Nazwa:**

Roboty budowlane projektu: "UPORZĄDKOWANIA GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE AGLOMERACJI SŁAWA" – ETAP II – ZLEWNIA OCZYSZCZALNI SŁAWA"

Numer referencyjny: JRP.511.RB.2.2018

II.1.2) **Główny kod CPV**

45100000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiot zamówienia został podzielony na 2 części:

Cz. 1-Budowa kanalizacji sanitarnej dla m. Śmieszkowo, Wróblów, Gola, Sława wraz budową rurociągu tłoczego:

Kanalizacji sanitarnej dla m. Śmieszkowo oraz rurociąg tłoczny Śmieszkowo–Wróblów

Kanalizacji sanitarnej dla m. Wróblów oraz rurociąg tłoczny Wróblów–Sława

Kanalizacji sanitarnej dla m. Gola oraz rurociąg tłoczny Gola–Lubogoszcz

Rurociągu tłoczego ścieków oczyszczonych z oczyszczalni Sława na poletka filtracyjne

Rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej od przepompowni ścieków przy ul. H.Pobożnego do komory rozprężnej przy ul.Długiej w Sławie

Cz.2–Budowa kanalizacji sanitarnej dla m. Lubiatów i Krępina wraz z budową rurociągu tłoczego oraz siecią wodociągową z siecią tranzytową do SUW Lubogoszcz

Kanalizacji sanitarnej dla m. Lubiatów oraz rurociąg tłoczny Lubiatów–Krępina
Kanalizacji sanitarnej dla m. Krępina oraz rurociąg tłoczny Krępina-Gola
Sieci wodociągowej dla m. Lubiatów i Krępina z siecią tranzytową do SUW Lubogoszcz

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

21/12/2018

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: nwidedan

Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-187717

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 242-553465

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 13/12/2018

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: II.1.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Roboty budowlane projektu: "UPORZĄDKOWANIA GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE AGLOMERACJI SŁAWA" – ETAP II – ZLEWNIA OCZYSZCZALNI SŁAWA"

Zamiast:

45100000

Powinno być:

45231300

Numer sekcji: II.1.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Roboty budowlane projektu: "UPORZĄDKOWANIA GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE AGLOMERACJI SŁAWA" – ETAP II – ZLEWNIA OCZYSZCZALNI SŁAWA"

Zamiast:

Powinno być:

45100000

45111000

45223000

45232423

45330000

Numer sekcji: II.2.2

Część nr: 1 - Roboty budowlane projektu: "UPORZĄDKOWANIA GOS

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: 1-Roboty budowlane projektu: "UPORZĄDKOWANIA GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE AGLOMERACJI SŁAWA" – ETAP II – ZLEWNIA OCZYSZCZALNI SŁAWA"

Zamiast:

45100000

Powinno być:

45100000

45111000

45223000

45232423

45330000

Numer sekcji: II.2.2

Część nr: 2 - Roboty budowlane projektu: "UPORZĄDKOWANIA GOS

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: 2-Roboty budowlane projektu: "UPORZĄDKOWANIA GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE AGLOMERACJI SŁAWA" – ETAP II – ZLEWNIA OCZYSZCZALNI SŁAWA"

Zamiast:

45100000

Powinno być:

45100000

45111000

45223000

45232423

45330000

Numer sekcji: II.1.5

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Szacunkowa całkowita wartość

Zamiast:

5 954 247.57 EUR

Powinno być:

25 672 929,20 PLN

Numer sekcji: II.2.6

Część nr: 1

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Szacunkowa wartość

Zamiast:

4 446 722,15 EUR

Powinno być:

19.172.931,83 PLN

Numer sekcji: II.2.6

Część nr: 2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Szacunkowa wartość

Zamiast:

1 507 525,42 EUR

Powinno być:

6 499 997.37 PLN

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 22/01/2019

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 24/01/2019

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 22/01/2019

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 24/01/2019

Czas lokalny: 12:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**

Zmiana w TOM II. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia – Warunki umowy, Subklauzula 6.5 Godziny pracy

Zamiast:

Usuwa się treść SubKLAUZULI i zastępuje następującą treścią:

W trakcie wykonania Umowy Wykonawca jest zobowiązany do nieprzerwanego prowadzenia Robót od godziny 6.00 do godz. 22.00 przez 6 dni w tygodniu (od poniedziałku do soboty włącznie), z zastrzeżeniem postanowień decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz z zastrzeżeniem niesprzyjających warunków atmosferycznych, które nie pozwalają na wykonywanie danych Robót. Brak możliwości wykonywania danych Robót w godzinach od 6.00 do 22.00 oraz w danych warunkach atmosferycznych musi być potwierdzony przez Inżyniera, który reprezentuje Zamawiającego.

Powinno być:

Usuwa się treść SubKLAUZULI i zastępuje następującą treścią:

W trakcie wykonania Umowy Wykonawca jest zobowiązany do nieprzerwanego prowadzenia Robót przez 6 dni w tygodniu (od poniedziałku do soboty włącznie), z zastrzeżeniem postanowień decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz z zastrzeżeniem niesprzyjających warunków atmosferycznych, które nie pozwalają na wykonywanie danych Robót. Brak możliwości wykonywania danych Robót w danych warunkach atmosferycznych musi być potwierdzony przez Inżyniera, który reprezentuje Zamawiającego.