

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_n007b4m8
NO_DOC_EXT:	2021-123301
SOFTWARE_VERSION:	12.0.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	r.siek@miekinia-zuk.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S04
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Miękinia

Adres pocztowy: ul.Willowa 18

Miejscowość: Miękinia

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Kod pocztowy: 55-330

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Jarosław Senator

E-mail: jsenator@miekinia-zuk.pl

Tel.: +48 713178166

Faks: +48 713178162

Adresy internetowe:

Główny adres: www.miekinia-zuk.pl

Sekcja II: Przedmiot

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

II.1.1) **Nazwa:**

„Budowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Kadłub wraz z sieciami dosyłowymi”

Numer referencyjny: ZP/7/2021

II.1.2) **Główny kod CPV**

45200000 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest budowa nowej zautomatyzowanej Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Kadłub o docelowej wydajności stacji 300 m³/h wraz z 4 odcinkami sieci dosyłowych, a w tym: 1. Budowa SUW (część objęta dotacją), w zakresie którego znajduje się: a) Budowa budynku stacji uzdatniania wody wraz z wyposażeniem w urządzenia technologiczne i instalacje wewnętrzne (wodociągowe, kanalizacji sanitarnej, c.o., wentylacji, osuszania powietrza, elektryczne i AKPiA, instalacji oświetlenia wewnętrznego, montaż agregatu prądotwórczego). Kubatura budynku to ok. 3 475 m³, b) Budowa 2 zbiorników retencyjnych wody, c) Budowa 1 odstojnika wód popłucznych, d) Zabudowa ujęcia wody składająca się z 2 studni głębinowych (S1 i S2), e) Budowa czterech odcinków wodociągowych sieci dosyłowych z rur PEHD o długości ogólnej 3,64 km.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

10/09/2021

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: ECAS_n007b4m8

Dane referencyjne ogłoszenia: 2021-102781

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2021/S 147-390161

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 28/07/2021

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.2.2

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

Zamiast:

Data: 13/09/2021

Czas lokalny: 08:00

Powinno być:

Data: 17/09/2021

Czas lokalny: 08:00

Numer sekcji: IV.2.6

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

Zamiast:

Data: 06/10/2021

Powinno być:

Data: 16/10/2021

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 13/09/2021

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 17/09/2021

Czas lokalny: 12:00

VII.2) Inne dodatkowe informacje: