

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:437782-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Łódź: Roboty budowlane
2019/S 180-437782**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 156-384280)

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Miasto Łódź, Urząd Miasta Łodzi
ul. Piotrkowska 104
Łódź
90-926
Polska

Osoba do kontaktów: Wydział Zamówień Publicznych w Departamencie Obsługi i Administracji Urzędu Miasta Łodzi, ul. ks. Ignacego Skorupki 21, 90-532 Łódź, Magdalena Michalska, Barbara Rudzka
Tel.: +48 426384888

E-mail: zamowienia@uml.lodz.pl

Faks: +48 426384877

Kod NUTS: PL711

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://bip.uml.lodz.pl/urzed-miasta/przetargi/>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Zad. 5 „Budowa instal. termicznej hydrolizy osadu” Zad. 6 „Budowa instal. do usuwania azotu” Zad. 7 „Budowa instal. do odzysku fosforu z odcieków” w ram. proj. „Gospodarka ściekowa, faza III w Łodzi”
Numer referencyjny: DOA-ZP-III.271.57.2019

II.1.2) Główny kod CPV

45000000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac projektowych i robót budowlanych związanych z realizacją:
— instalacji termicznej hydrolizy osadu (zadanie 5),
— instalacji do usuwania azotu (zadanie 6),

— instalacji do odzysku fosforu z odcieków (zadanie 7).

Na terenie Grupowej Oczyszczalni Ścieków Łódzkiej Aglomeracji Miejskiej (skr. GOŚ ŁAM) dla zadań realizowanych w ramach Projektu „Gospodarka ściekowa, faza III w Łodzi”, w ramach Projektu Funduszu Spójności pn. Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020. Priorytet II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu (Projekt nr POIS.02.03.00-00.0085/17).

Realizacja poszczególnych kontraktów/zadań odbywać się będzie zgodnie z „Warunkami kontraktowymi dla urządzeń oraz projektowania i budowy; dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz robót inżynierskich i budowlanych projektowanych przez Wykonawcę” - 4. wydanie angielsko-polskie 2008 z erratą (tłumaczenie 1. wydania 1999) wydane przez SIDiR.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
13/09/2019

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 156-384280](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

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

Numer sekcji: III.1.1

Część nr: Zadanie nr 7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Zamiast:

W zakresie zdolności technicznej Wykonawca winien wykazać, że wykonał należycie oraz zgodnie z przepis. prawa budowlanego i prawidłowo ukończył nie wcześniej niż w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie:

(...)

c) dla Zadania 7

co najmniej 2 instalacje odzysku fosforu z odcieków wykonane w systemie „zaprojektuj i wybuduj” lub „wybuduj”, każda z nich w technologii oferowanej w Formularzu ofertowym (pkt 7.7) z uwzględnieniem ewentualnych modyfikacji wprowadzonych przez dostawcę/producenta technologii o wydajności min. 500 kg P/d, pracujące na oczyszczalniach ścieków.

Powinno być:

W zakresie zdolności technicznej Wykonawca winien wykazać że wykonał należycie oraz zgodnie z przepis. prawa budowlanego i prawidłowo ukończył nie wcześniej niż w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie:

(...)

c) dla zadania 7

co najmniej 2 instalacje odzysku fosforu z odcieków wykonane w systemie „zaprojektuj i wybuduj” lub „wybuduj”, każda z nich w technologii oferowanej w formularzu ofertowym (pkt 7.7) z uwzględnieniem ewentualnych modyfikacji wprowadzonych przez dostawcę/producenta technologii, z czego przynajmniej 1 o wydajności min. 500 kg P/d, pracujące na oczyszczalniach ścieków.

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