

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:511809-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kolno: Roboty budowlane w zakresie lokalnych zakładów grzewczych  
2021/S 196-511809**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Roboty budowlane**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2021/S 157-416945)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/25/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Kolnie Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: NIP 2910207503

Adres pocztowy: ul. Kolejowa 4A

Miejscowość: KOLNO

Kod NUTS: PL841 Białostocki

Kod pocztowy: 18-500

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Przemysław Banach

E-mail: [przemyslaw.banach@puk-kolno.pl](mailto:przemyslaw.banach@puk-kolno.pl)

Tel.: +48 724222021

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://puk-kolno.pl/>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Transformacja Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych w Kolnie w wysokoefektywny system w ciepłowniczy

Numer referencyjny: PUK/ZEC/2021

**II.1.2) Główny kod CPV**

45251250 Roboty budowlane w zakresie lokalnych zakładów grzewczych - CB31 - CB32 - FD05 - GA20

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

**II.1.4) Krótki opis:**

Projekt będzie realizowany w systemie „zaprojektuj i wybuduj”. Zadanie będzie obejmowało zaprojektowanie i wybudowanie elektrociepłowni wyposażonej w dwa jednakowe agregaty kogeneracyjne o mocy 1,315 MWe każdy, stacji LNG na potrzeby w/w układu kogeneracyjnego oraz kotłowni podstawowej opalanej zrębką leśną o mocy cieplnej 7 MW. Cała inwestycja zostanie zlokalizowana na terenie istniejącej ciepłowni miejskiej przy ul. Ciepłej 1 w Kolnie.

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

04/10/2021

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2021/S 157-416945

**Sekcja VII: Zmiany**

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

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

Numer sekcji: II.2.7

Zamiast:

Data: 27/10/2021

Powinno być:

Data: 15/11/2021

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 29/09/2021

Powinno być:

Data: 19/10/2021

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 29/09/2022

Powinno być:

Data: 19/10/2021

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 30/11/2021

Powinno być:

Data: 14/12/2021

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

Projekt będzie realizowany w systemie „zaprojektuj i wybuduj”. Zadanie będzie obejmowało zaprojektowanie i wybudowanie elektrociepłowni wyposażonej w dwa jednakowe agregaty kogeneracyjne o mocy 1,315 MWe każdy, stacji LNG na potrzeby w/w układu kogeneracyjnego oraz kotłowni podstawowej opalanej zrębką leśną o mocy cieplnej 7 MW.

Powinno być:

Projekt będzie realizowany w systemie „zaprojektuj i wybuduj”. Zadanie będzie obejmowało zaprojektowanie i wybudowanie elektrociepłowni wyposażonej w dwa jednakowe agregaty kogeneracyjne o mocy 1,315 MWe +/- 5% każdy, stacji LNG na potrzeby w/w układu kogeneracyjnego oraz kotłowni podstawowej opalanej zrębką leśną o mocy cieplnej 7 MW.

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

Zlokalizowana na terenie ciepłowni miejskiej elektrociepłownia wyposażona zostanie w dwa jednakowe agregaty kogeneracyjne o mocy 1315±5 kW elektrycznych każdy.

Powinno być:

Zlokalizowana na terenie ciepłowni miejskiej elektrociepłownia wyposażona zostanie w dwa jednakowe agregaty kogeneracyjne o mocy 1,315 MWe ±5% każdy.

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

