04/11/2019    S212    Roboty budowlane - Dodatkowe informacje - Procedura otwarta

* [I.](https://ted.europa.eu/TED/notice/udl?uri=TED:NOTICE:521097-2019:TEXT:PL:HTML#id0-I.)
* [II.](https://ted.europa.eu/TED/notice/udl?uri=TED:NOTICE:521097-2019:TEXT:PL:HTML#id1-II.)
* [VI.](https://ted.europa.eu/TED/notice/udl?uri=TED:NOTICE:521097-2019:TEXT:PL:HTML#id2-VI.)
* [VII.](https://ted.europa.eu/TED/notice/udl?uri=TED:NOTICE:521097-2019:TEXT:PL:HTML#id3-VII.)

**Polska-Warszawa: Roboty budowlane w zakresie budowy elektrowni i elektrociepłowni**

**2019/S 212-521097**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Roboty budowlane**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej,**[**2019/S 197-479813**](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:479813-2019:TEXT:PL:HTML)**)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/25/UE

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

I.1)**Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: PGNiG Termika SA  
Adres pocztowy: ul. Modlińska 15  
Miejscowość: Warszawa  
Kod NUTS: PL911  
Kod pocztowy: 03-216  
Państwo: Polska  
E-mail: [krzysztof.motyka@termika.pgnig.pl](mailto:krzysztof.motyka@termika.pgnig.pl?subject=TED)  
Tel.: +48 225878433  
Faks: +48 225878468

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.termika.pgnig.pl](http://www.termika.pgnig.pl/)

**Sekcja II: Przedmiot**

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

II.1.1)**Nazwa:**

Budowa elektrociepłowni gazowej w Przemyślu oraz świadczenie usług serwisowania agregatów kogeneracyjnych w okresie 2 lat lub 16.300 mth pracy

Numer referencyjny: 19DOZZ321

II.1.2)**Główny kod CPV**

45251000

II.1.3)**Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4)**Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie, wybudowanie i wyposażenie elektrociepłowni gazowej EC Przemyśl, z wszelkimi dostawami, a także rozruchem i przekazaniem Instalacji do eksploatacji, w zakresie określonym kontraktem oraz sprawowanie okresowej kontroli i konserwacji oraz realizacja przeglądów serwisowych agregatów kogeneracyjnych zrealizowanych przez wykonawcę w ramach kontraktu, a także usuwanie awarii ww. urządzeń w okresie gwarancji udzielonej zgodnie z kontraktem na okres 2 lat eksploatacji każdego z urządzeń.

EC Przemyśl będzie zakładem wytwarzającym energię elektryczną i ciepło w kogeneracyjnym układzie składającym się z:

– 2 lub 3 jednakowych gazowych agregatów kogeneracyjnych,

– kotła gazowego szczytowo-rezerwowego wodnego,

– kotła gazowego wykorzystywanego do odgazowania wody sieciowej w okresie letnim,

– kompletnej infrastruktury elektrycznej, AKPiA, wyprowadzenia mocy cieplnej,

– budynku i wszelkich instalacji.

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

30/10/2019

VI.6)**Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 197-479813](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:479813-2019:TEXT:PL:HTML)

**Sekcja VII: Zmiany**

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

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

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Miejsce:

PGNiG Termika SA, budynek biurowy EC Żerań, ul. Modlińska 15, Warszawa, sala 148, POLSKA

Powinno być:

Miejsce:

PGNiG Termika SA, budynek biurowy EC Żerań, ul. Modlińska 15, Warszawa, sala 204, POLSKA

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 18/11/2019

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 02/12/2019

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 18/11/2019

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 02/12/2019

Czas lokalny: 10:30

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