24/01/2020    S17    Roboty budowlane - Dodatkowe informacje - Procedura otwarta

* [I.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:37898-2020:TEXT:PL:HTML#id0-I.)
* [II.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:37898-2020:TEXT:PL:HTML#id1-II.)
* [VI.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:37898-2020:TEXT:PL:HTML#id2-VI.)
* [VII.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:37898-2020:TEXT:PL:HTML#id3-VII.)

**Polska-Warszawa: Roboty budowlane**

**2020/S 017-037898**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Roboty budowlane**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej,**[**2020/S 010-020343**](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:020343-2020: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  
Osoba do kontaktów: Krzysztof Motyka  
E-mail: [krzysztof.motyka@termika.pgnig.pl](mailto:krzysztof.motyka@termika.pgnig.pl?subject=TED)  
Tel.: +48 225878433

**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 kotłowni gazowo-olejowej (KGO) wraz z instalacjami i gospodarkami pomocniczymi oraz powiązaniami do infrastruktury zakładu w Ciepłowni Kawęczyn

Numer referencyjny: 19DOZZ493

II.1.2)**Główny kod CPV**

45000000

II.1.3)**Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4)**Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest zabudowa kompletnej nowej kotłowni gazowo-olejowej składającej się z 2 jednakowych kotłów wodnorurowych 05K i 06K o łącznej mocy cieplnej nominalnej 220 MWt, wraz z indywidualną dla każdego kotła instalacją SCR oraz indywidualnym dla każdego kotła układem wyprowadzenia spalin oraz jednym wieloprzewodowym kominem (każdy kocioł pracujący na własny przewód kominowy), wspólną instalacją wody amoniakalnej o stężeniu 24 % i kompletną infrastrukturą pomocniczą. Nowe kotły dostosowane będą do wymagań wynikających z Konkluzji BAT rozumianych jak dla nowego obiektu opalanego olejem lekkim o całkowitej mocy cieplnej w paliwie < 300 MWt oraz opalanego gazem o mocy cieplnej w paliwie > 100 MWt.

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

20/01/2020

VI.6)**Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2020/S 010-020343](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:020343-2020: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: III.1.3)

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Zamiast:

a) Posiadają zdolności techniczne lub zawodowe, tj. wykażą się zrealizowaniem samodzielnie lub w konsorcjum, w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – to w tym okresie – co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie co najmniej jednej kotłowni gazowej lub kotłowni olejowej lub kotłowni gazowo-olejowej z kotłem wodnym o mocy cieplnej co najmniej 50 MWt.

Powinno być:

a) Posiadają zdolności techniczne lub zawodowe, tj. wykażą się zrealizowaniem samodzielnie lub w konsorcjum, w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – to w tym okresie, co najmniej 1 zamówienia polegającego na budowie co najmniej 1 kotłowni gazowej lub kotłowni olejowej lub kotłowni gazowo-olejowej z kotłem wodnym lub z kotłem parowym o mocy cieplnej co najmniej 50 MWt.

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