20/01/2021    S13

* [I.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:28934-2021:TEXT:PL:HTML#id0-I.)
* [II.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:28934-2021:TEXT:PL:HTML#id1-II.)
* [VI.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:28934-2021:TEXT:PL:HTML#id2-VI.)
* [VII.](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:28934-2021:TEXT:PL:HTML#id3-VII.)

**Polska-Warszawa: Roboty budowlane**

**2021/S 013-028934**

**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 Miasto Warszawa  
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 Roboty budowlane

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:**

15/01/2021

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: II.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Zamiast:

Początek: 30/01/2021

Koniec: 18/03/2023

Powinno być:

Początek: 30/04/2021

Koniec: 29/03/2024

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 25/01/2021

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 15/02/2021

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 25/01/2021

Czas lokalny: 11:30

Powinno być:

Data: 15/02/2021

Czas lokalny: 11:30

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