

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:460571-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Pabianice: Roboty budowlane  
2018/S 202-460571**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Roboty budowlane**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2018/S 183-414821)**

**Legal Basis:**

Dyrektywa 2014/25/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Pabianicach  
731-193-22-70  
ul. św. Rocha 8  
Pabianice  
95-200  
Polska  
Osoba do kontaktów: Krzysztof Mondzielewski  
Tel.: +48 422259010  
E-mail: [kmondzielewski@zec.pabianice.pl](mailto:kmondzielewski@zec.pabianice.pl)  
Faks: +48 422259304  
Kod NUTS: PL71

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.zec.pabianice.pl/>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Wykonanie instalacji odpylającej, instalacji odsiarczania i odazotowania spalin umożliwiających spełnienie wymogów nowych norm z zakresu ochrony środowiska w instalacji Ciepłownia Miejska w Pabianicach  
Numer referencyjny: 265/TT/2018

**II.1.2) Główny kod CPV**

45000000

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

**II.1.4) Krótki opis:**

Przedmiot zamówienia związany jest z realizacją przedsięwzięcia inwestycyjnego pn.: "Wykonanie instalacji odpylającej, instalacji odsiarczania i odazotowania spalin umożliwiających spełnienie wymogów nowych norm z zakresu ochrony środowiska w instalacji Ciepłownia Miejska w Pabianicach" i obejmuje wykonanie

niezbędnych prac projektowych, budowlanych i instalacyjnych, zrealizowanie dostaw urządzeń i materiałów, przeprowadzenie rozruchów, szkoleń i testów gwarancyjnych, uzyskanie certyfikatów i pozwoleń niezbędnych do przekazania instalacji odpylającej oraz instalacji odsiarczania i odazotowania spalin do użytkowania oraz wykonanie zobowiązań wynikających z udzielonej gwarancji jakości i rękojmi za wady.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

16/10/2018

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2018/S 183-414821](#)

#### **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:

Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że:

1. Posiada doświadczenie w wykonaniu w okresie ostatnich 7 lat przed terminem upływu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie:

a) Co najmniej jednej dokumentacji projektowej dla instalacji oczyszczania spalin obejmującą instalację odazotowania oraz instalację odsiarczania i odpylania, zaprojektowanej dla kotła o mocy nie większej niż 50 MW, lub zestawu takich kotłów podpiętych do wspólnej instalacji oczyszczania spalin, podlegającego lub podlegających pod wymagania Dyrektywy o emisjach przemysłowych, wraz z uzyskaniem decyzji środowiskowej i pozwolenia na budowę; alternatywnie Zamawiający dopuszcza wykazanie dwóch oddzielnych dokumentacji projektowych dla instalacji oczyszczania spalin – jednej obejmującej instalację odazotowania oraz drugiej – obejmującej instalację odsiarczania i odpylania dla kotłów lub zestawu kotłów jak wskazano wyżej; oraz

b) Co najmniej jednego zamówienia polegającego na wykonaniu lub modernizacji instalacji oczyszczania spalin, obejmującej instalację odazotowania oraz instalację odsiarczania i odpylania, zaprojektowanej dla kotła lub zestawu takich kotłów podpiętych do wspólnej instalacji oczyszczania spalin, podlegającego lub podlegających pod wymagania Dyrektywy o emisjach przemysłowych, przy czym w zakres robót dotyczących odazotowania wchodziły metody pierwotne obejmujące optymalizację procesu spalania, dla której wartość robót wynosi min. 8 000 000 PLN netto (bez podatku VAT); alternatywnie Zamawiający dopuszcza wykazanie dwóch oddzielnych instalacji oczyszczania spalin – jednej obejmującej instalację odazotowania oraz drugiej – obejmującej instalację odsiarczania i odpylania dla kotłów lub zestawu kotłów jak wskazano wyżej, przy czym suma wartości tych robót winna wynosić min. 8 000 000 PLN netto (bez podatku VAT).

2. Dysponuje osobami posiadającymi kwalifikacje zawodowe lub doświadczenie:

a) Kierownik Kontraktu,

b) Projektant – Technolog, Specjalista ds. odazotowania,

c) Projektant – Technolog, Specjalista ds. odpylania i odsiarczania,

d) Kierownik Budowy,

Ze względu na brak wystarczającej ilości miejsca szczegółowy opis wymagań w odniesieniu do w/w osób został określony w SIWZ

Powinno być:

Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że:

1. Posiada doświadczenie w wykonaniu w okresie ostatnich 7 lat przed terminem upływu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie:

a) Co najmniej jednej dokumentacji projektowej dla instalacji oczyszczania spalin obejmującą instalację odazotowania oraz instalację odsiarczania i odpylania, zaprojektowanej dla kotła o mocy nie większej niż 50 MW, lub zestawu takich kotłów podpiętych do wspólnej instalacji oczyszczania spalin, podlegającego lub podlegających pod wymagania Dyrektywy o emisjach przemysłowych, wraz z uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę; alternatywnie Zamawiający dopuszcza wykazanie dwóch oddzielnych dokumentacji projektowych dla instalacji oczyszczania spalin – jednej obejmującej instalację odazotowania oraz drugiej – obejmującej instalację odsiarczania i odpylania dla kotłów lub zestawu kotłów jak wskazano wyżej;

oraz

b) Co najmniej jednego zamówienia polegającego na wykonaniu lub modernizacji instalacji oczyszczania spalin, obejmującej instalację odazotowania oraz instalację odsiarczania i odpylania, zaprojektowanej dla kotła lub zestawu takich kotłów podpiętych do wspólnej instalacji oczyszczania spalin, podlegającego lub podlegających pod wymagania Dyrektywy o emisjach przemysłowych, przy czym w zakres robót dotyczących odazotowania wchodziły metody pierwotne obejmujące optymalizację procesu spalania, dla której wartość robót wynosi min. 8 000 000 PLN netto (bez podatku VAT); alternatywnie Zamawiający dopuszcza wykazanie dwóch oddzielnych instalacji oczyszczania spalin – jednej obejmującej instalację odazotowania oraz drugiej – obejmującej instalację odsiarczania i odpylania dla kotłów lub zestawu kotłów jak wskazano wyżej, przy czym suma wartości tych robót winna wynosić min. 8 000 000 PLN netto (bez podatku VAT).

2. Dysponuje osobami posiadającymi kwalifikacje zawodowe lub doświadczenie:

a) Kierownik Kontraktu,

b) Projektant – Technolog, Specjalista ds. odazotowania,

c) Projektant – Technolog, Specjalista ds. odpylania i odsiarczania,

d) Kierownik Budowy,

Ze względu na brak wystarczającej ilości miejsca szczegółowy opis wymagań w odniesieniu do w/w osób został określony w SIWZ

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 06/11/2018

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 20/11/2018

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 06/11/2018

Czas lokalny: 11:15

Powinno być:

Data: 20/11/2018

Czas lokalny: 11:15

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