

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:77729-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Grudziądz: Roboty budowlane
2022/S 030-077729**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 006-012693)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: OPEC GRUDZIĄDZ Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Budowlanych 7

Miejscowość: Grudziądz

Kod NUTS: PL616 Grudziądzki

Kod pocztowy: 86-300

Państwo: Polska

E-mail: gz@gpp.grudziadz.pl

Adresy internetowe:

Główny adres: https://platformazakupowa.pl/pn/gpp_grudziadz

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych dla zadania inwestycyjnego pn. „Rozwój wysokosprawnej kogeneracji poprzez budowę biomasowej jednostki kotłowej w Elektrociepłowni Łąkowa w Grudziądzu”

Numer referencyjny: PN/01/22

II.1.2) Główny kod CPV

45000000 Roboty budowlane

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych dla zadania inwestycyjnego pn. „Rozwój wysokosprawnej kogeneracji poprzez budowę biomasowej jednostki kotłowej w Elektrociepłowni Łąkowa w Grudziądzu”. Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia (zwany dalej „OPZ”) zawarty jest w załączniku nr 1 do SWZ, który zawiera w załączeniu Program Funkcjonalno-Użytkowy inwestycji.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

08/02/2022

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2022/S 006-012693

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: III.1.1

Zamiast:

4. W zakresie zdolności technicznej lub zawodowej:

1) Wymagane jest wykazanie przez Wykonawcę, że

a) wykonał minimum 1 (jedną) usługę polegającą na wykonaniu kompleksowej dokumentacji projektowej obejmującej wszystkie branże dla budowy (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) kompletnej instalacji dla kotła parowego rusztowego opalanego biomasą o mocy znamionowej kotła nie mniejszej niż 12 MW.

b) w okresie ostatnich 10 (dziesięciu) lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizował minimum 1 (jedną) robotę budowlaną polegającą na budowie (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji wytwarzającej ciepło o mocy znamionowej nie mniejszej niż 12 MW i łącznej wartości robót co najmniej 20 000 000 PLN* (słownie: dwadzieścia milionów złotych) netto.

c) w okresie ostatnich 15 (piętnastu) lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizował minimum 1 (jedną) robotę polegającą na dostawie, montażu i rozruchu kompletnej instalacji wytwarzającej ciepło z kotłem parowym, lub wodnym, opalany słomą luźną o mocy znamionowej nie mniejszej niż 12 MW.

Uwaga: Każda z instalacji referencyjnych, o których mowa w pkt a), b), c) powinna uzyskać pozwolenie na użytkowanie i być eksploatowana po jej odbiorze przez inwestora – zgodnie z założeniami projektowymi – przez minimum 6 miesięcy.

Powinno być:

4. W zakresie zdolności technicznej lub zawodowej:

1) Wymagane jest wykazanie przez Wykonawcę, że

a) wykonał minimum 1 (jedną) usługę polegającą na wykonaniu kompleksowej dokumentacji projektowej obejmującej wszystkie branże dla budowy (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) kompletnej instalacji dla kotła parowego rusztowego opalanego biomasą o mocy znamionowej kotła nie mniejszej niż 12 MW.

b) w okresie ostatnich 10 (dziesięciu) lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizował minimum 1 (jedną) robotę budowlaną polegającą na budowie (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji wytwarzającej ciepło o mocy znamionowej nie mniejszej niż 12 MW i łącznej wartości robót co najmniej 20 000 000 PLN* (słownie: dwadzieścia milionów złotych) netto.

c) w okresie ostatnich 15 (piętnastu) lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizował minimum 1 (jedną) robotę polegającą na dostawie, montażu i rozruchu kompletnej instalacji wytwarzającej ciepło z kotłem parowym, lub wodnym, opalany słomą luźną o mocy znamionowej nie mniejszej niż 12 MW.

Numer sekcji: III.1.2

Zamiast:

Zamawiający wskazuje, że na potrzeby wykazania spełniania warunku udziału w postępowaniu będzie przyjmował następujące znaczenie użytych w nich pojęć:

Słoma luźna – nieprzetworzony produkt uboczny po zbiorze zboża, siana itp. W celu usprawnienia zbioru z pola, magazynowania i podawania słomy do kotła sprasowana jest w kostki prostopadłościennie. Bezpośrednio przed podaniem do kotła kostka jest mechanicznie rozluźniona (bez uzyskania sieczki).

Instalacja wytwarzająca ciepło - zespół urządzeń i instalacji służących do zamiany energii chemicznej zawartej w paliwie w ciepło w postaci pary wodnej lub ciepłej wody przekazywanej do odbiornika energii np. turbozespołu lub sieci ciepłowniczej.

*W przypadku powołania się na inwestycję, dla której wartość została określona w walucie obcej, Zamawiający jako kurs przeliczeniowy waluty przyjmie średni kurs Narodowego Banku Polskiego (NBP) obowiązujący w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, a jeżeli w tym dniu nie ogłoszono takiego kursu, zastosowanie znajdzie kurs średni walut NBP ogłoszony dla danej waluty w najbliższym dniu poprzedzającym dzień publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Ocena spełniania w/w warunku nastąpi na podstawie przedstawionych przez Wykonawcę dokumentów i oświadczeń, o których mowa w Rozdz. 6 Część A ust. 1 pkt 2) ppkt a) tiret pierwszy i drugi SWZ.

2) Wymagane jest wykazanie przez Wykonawcę, że dysponuje lub będzie dysponował osobami, które będą skierowane do realizacji zamówienia, posiadającymi kwalifikacje zawodowe, doświadczenie i wykształcenie

odpowiednie do pełnionej funkcji (specjalności). Wykonawca musi wykazać, iż dysponuje lub będzie dysponował personelem składającym się z:

a) kierownika robót branży sanitarnej:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych;
- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia na stanowisku kierownika robót w branży instalacji i urządzeń cieplnych;

b) kierownika robót budowlanych:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej;
- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia na stanowisku kierownika robót w branży konstrukcyjno-budowlanej;

c) kierownika robót branży elektrycznej i AKPiA:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych;
- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia na stanowisku kierownika robót w branży instalacji elektrycznych i AKPiA;
- posiadającego doświadczenie w realizacji co najmniej 1 (jednego) przedsięwzięcia związanego z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji* wytwarzającej ciepło o mocy znamionowej kotła nie mniejszej niż 12 MW.

d) technologa:

- posiadającego doświadczenie w pełnieniu funkcji technologa przy realizacji co najmniej 1 (jednego) przedsięwzięcia związanego z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji* wytwarzającej ciepło w kotle opalonym słomą luźną o mocy znamionowej kotła nie mniejszej niż 12 MW.

e) kierownika budowy:

- posiadającego minimum 7 (siedem) lat doświadczenia na stanowisku kierownika budowy w rozumieniu ustawy Prawo budowlane;
- posiadającego doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy w minimum 2 (dwóch) robotach budowlanych dotyczących budowy (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) ciepłowni lub elektrociepłowni. Powinno być:

Zamawiający wskazuje, że na potrzeby wykazania spełniania warunku udziału w postępowaniu będzie przyjmował następujące znaczenie użytych w nich pojęć:

Słoma luźna – nieprzetworzony produkt uboczny po zbiorze zboża, siana itp. W celu usprawnienia zbioru z pola, magazynowania i podawania słomy do kotła sprasowana jest w kostki prostopadłościenne. Bezpośrednio przed podaniem do kotła kostka jest mechanicznie rozluźniona (bez uzyskania siczki).

Instalacja wytwarzająca ciepło - zespół urządzeń i instalacji służących do zamiany energii chemicznej zawartej w paliwie w ciepło w postaci pary wodnej lub ciepłej wody przekazywanej do odbiornika energii np. turbozespołu lub sieci ciepłowniczej.

*W przypadku powołania się na inwestycję, dla której wartość została określona w walucie obcej, Zamawiający jako kurs przeliczeniowy waluty przyjmie średni kurs Narodowego Banku Polskiego (NBP) obowiązujący w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, a jeżeli w tym dniu nie ogłoszono takiego kursu, zastosowanie znajdzie kurs średni walut NBP ogłoszony dla danej waluty w

najbliższym dniu poprzedzającym dzień publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Ocena spełniania w/w warunku nastąpi na podstawie przedstawionych przez Wykonawcę dokumentów i oświadczeń, o których mowa w Rozdz. 6 Część A ust. 1 pkt 2) ppkt a) tiret pierwszy i drugi SWZ.

2) Wymagane jest wykazanie przez Wykonawcę, że dysponuje lub będzie dysponował osobami, które będą skierowane do realizacji zamówienia, posiadającymi kwalifikacje zawodowe, doświadczenie i wykształcenie odpowiednie do pełnionej funkcji (specjalności). Wykonawca musi wykazać, iż dysponuje lub będzie dysponował personelem składającym się z:

a) kierownika robót branży sanitarnej:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych;
- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia na stanowisku kierownika robót w branży instalacji i urządzeń cieplnych;

b) kierownika robót budowlanych:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej;
- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia na stanowisku kierownika robót w branży konstrukcyjno-budowlanej;

c) kierownika robót branży elektrycznej i AKPiA:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych;
- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia na stanowisku kierownika robót w branży instalacji elektrycznych i AKPiA;
- posiadającego doświadczenie w realizacji co najmniej 1 (jednego) przedsięwzięcia związanego z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji wytwarzającej ciepło o mocy znamionowej kotła nie mniejszej niż 12 MW.

d) technologa:

- posiadającego doświadczenie w pełnieniu funkcji technologa przy realizacji co najmniej 1 (jednego) przedsięwzięcia związanego z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji wytwarzającej ciepło w kotle opalonym słomą luźną o mocy znamionowej kotła nie mniejszej niż 12 MW.

e) kierownika budowy:

- posiadającego minimum 7 (siedem) lat doświadczenia na stanowisku kierownika budowy w rozumieniu ustawy Prawo budowlane;
- posiadającego doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy w minimum 2 (dwóch) robotach budowlanych dotyczących budowy (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) ciepłowni lub elektrociepłowni.

Numer sekcji: III.1.2

Część nr: Ciąg dalszy przedmiotowego pkt

Zamiast:

f) koordynatora – przedstawiciela Wykonawcy, reprezentującego Wykonawcę na budowie na podstawie stosownych pełnomocnictw:

- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia w pełnieniu funkcji związanych z zarządzaniem lub koordynacją projektów, w tym przynajmniej 1 (jednej) inwestycji związanej z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji* wytwarzającej ciepło.

g) projektanta branży sanitarnej:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych;
- posiadającego doświadczenie w opracowaniu w branży sanitarnej co najmniej 1 (jednej) dokumentacji projektowej (projekt budowlany i wykonawczy), na podstawie której zrealizowano przedsięwzięcie związane z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji* wytwarzającej ciepło.

h) projektanta branży elektrycznej i AKPiA:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych;
- posiadającego doświadczenie w opracowaniu w branży elektrycznej co najmniej 1 (jednej) dokumentacji projektowej (projekt budowlany i wykonawczy), na podstawie której zrealizowano przedsięwzięcie związane z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji* wytwarzającej ciepło.

i) projektanta branży konstrukcyjno-budowlanej:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

Zamawiający dopuszcza łączenie funkcji, o której mowa w ppkt f) z funkcjami, o których mowa w ppkt a) – e). W pozostałym zakresie Zamawiający nie dopuszcza łączenia funkcji.

* powinna uzyskać pozwolenie na użytkowanie i być eksploatowana – zgodnie z założeniami projektowymi – przez minimum 6 miesięcy.

Przez ww. uprawnienia zawodowe Zamawiający rozumie uprawnienia budowlane, o których mowa w Ustawie Prawo budowlane lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa lub odpowiednich przepisów obowiązujących na terenie kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, uznanych przez właściwy organ, zgodnie z ustawą z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U. z 2018 r. poz. 2272, z późn. zm.).

W przypadku osób, które są obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o

Europejskim Obszarze Gospodarczym (w rozumieniu art. 4a ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U.

z 2016 r. poz. 1725, z późn. zm), osoby wyznaczone do realizacji zamówienia posiadają uprawnienia budowlane, wyszczególnione wyżej jeżeli:

- nabyły kwalifikacje zawodowe do wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, odpowiadające posiadaniu uprawnień budowlanych

oraz

- posiadają odpowiednią decyzję o uznaniu kwalifikacji zawodowych lub w przypadku braku decyzji o uznaniu kwalifikacji zawodowych zostały spełnione w stosunku do tych osób wymagania, o których mowa w art. 20a ust. 2-6 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa, (Dz. U. 2016 poz. 1725, z późn. zm.) dotyczące świadczenia usług transgranicznych.

Stosownie do art. 12 ust. 7 Ustawy Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi m.in. wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę. Zgodnie z art. 12a ww. ustawy, samodzielne funkcje techniczne w budownictwie mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych.

Powinno być:

f) koordynatora – przedstawiciela Wykonawcy, reprezentującego Wykonawcę na budowie na podstawie stosownych pełnomocnictw:

- posiadającego minimum 5 (pięć) lat doświadczenia w pełnieniu funkcji związanych z zarządzaniem lub koordynacją projektów, w tym przynajmniej 1 (jednej) inwestycji związanej z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji wytwarzającej ciepło.

g) projektanta branży sanitarnej:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych;
- posiadającego doświadczenie w opracowaniu w branży sanitarnej co najmniej 1 (jednej) dokumentacji projektowej (projekt budowlany i wykonawczy), na podstawie której zrealizowano przedsięwzięcie związane z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji wytwarzającej ciepło.

h) projektanta branży elektrycznej i AKPiA:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych;
- posiadającego doświadczenie w opracowaniu w branży elektrycznej co najmniej 1 (jednej) dokumentacji projektowej (projekt budowlany i wykonawczy), na podstawie której zrealizowano przedsięwzięcie związane z budową (w rozumieniu ustawy Prawo budowlane) instalacji wytwarzającej ciepło.

i) projektanta branży konstrukcyjno-budowlanej:

- posiadającego uprawnienia zawodowe do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

Zamawiający dopuszcza łączenie funkcji, o której mowa w ppkt f) z funkcjami, o których mowa w ppkt a) – e). W pozostałym zakresie Zamawiający nie dopuszcza łączenia funkcji.

Przez ww. uprawnienia zawodowe Zamawiający rozumie uprawnienia budowlane, o których mowa w Ustawie Prawo budowlane lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa lub odpowiednich przepisów obowiązujących na terenie kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, uznanych przez właściwy organ, zgodnie z ustawą z dnia

22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U. z 2018 r. poz. 2272, z późn. zm.).

W przypadku osób, które są obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stron umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (w rozumieniu art. 4a ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U.

z 2016 r. poz. 1725, z późn. zm), osoby wyznaczone do realizacji zamówienia posiadają uprawnienia budowlane, wyszczególnione wyżej jeżeli:

- nabyły kwalifikacje zawodowe do wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, odpowiadające posiadaniu uprawnień budowlanych

oraz

- posiadają odpowiednią decyzję o uznaniu kwalifikacji zawodowych lub w przypadku braku decyzji o uznaniu kwalifikacji zawodowych zostały spełnione w stosunku do tych osób wymagania, o których mowa w art. 20a ust. 2-6 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa, (Dz. U. 2016 poz. 1725, z późn. zm.) dotyczące świadczenia usług transgranicznych.

Stosownie do art. 12 ust. 7 Ustawy Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi m.in. wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę. Zgodnie z art. 12a ww. ustawy, samodzielne funkcje techniczne w budownictwie mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych.

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 21/02/2022

Powinno być:

Data: 07/03/2022

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Data: 21/05/2022

Powinno być:

Data: 04/06/2022

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 21/02/2022

Powinno być:

Data: 07/03/2022

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