

PL-Gdańsk: Roboty budowlane
2009/S 17-023254

Port Lotniczy Gdańsk Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Słowackiego 200, attn: Elżbieta Stangret, PL-80-298 Gdańsk. Tel. +48 583481154. E-mail: e.stangret@airport.gdansk.pl. Fax +48 583452283.

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 7.1.2009, 2009/S 3-003651)

Przedmiot zamówienia:

CPV: 45000000, 45200000, 45210000, 45213331.

Roboty budowlane.

Zamiast:

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez podmiot zamawiający

Projekt wykonawczy i budowa Drugiego Terminala pasażerskiego Portu Lotniczego im. Lecha Wałęsy w Gdańsku wraz z obiektami towarzyszącymi i infrastrukturą.

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów)

Wykonanie projektu wykonawczego i budowa Drugiego Terminala pasażerskiego Portu Lotniczego im. Lecha Wałęsy w Gdańsku wraz z obiektami towarzyszącymi i infrastrukturą.

VI.3) Informacje dodatkowe

7. Wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu wraz z załącznikami należy złożyć w zamkniętej kopercie, opisanej w sposób następujący: "Wniosek o dopuszczenie do udziału w przetargu ograniczonym – Wykonanie projektu wykonawczego i budowa Drugiego Terminala pasażerskiego Portu Lotniczego im. Lecha Wałęsy w Gdańsku wraz z obiektami towarzyszącymi i infrastrukturą".

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: 5.2.2009 - 15:00

Powinno być:

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez podmiot zamawiający

Budowa i doprojektowanie (w zakresie części projektu wykonawczego) Drugiego Terminala pasażerskiego Portu Lotniczego im. Lecha Wałęsy w Gdańsku wraz z obiektami towarzyszącymi i infrastrukturą.

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów)

Budowa i doprojektowanie (w zakresie części projektu wykonawczego) Drugiego Terminala pasażerskiego Portu Lotniczego im. Lecha Wałęsy w Gdańsku wraz z obiektami towarzyszącymi i infrastrukturą.

VI.3) Informacje dodatkowe

7. Wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu wraz z załącznikami należy złożyć w zamkniętej kopercie, opisanej w sposób następujący: "Wniosek o dopuszczenie do udziału w przetargu ograniczonym – Budowa i doprojektowanie (w zakresie części projektu wykonawczego) Drugiego Terminala pasażerskiego Portu Lotniczego im. Lecha Wałęsy w Gdańsku wraz z obiektami towarzyszącymi i infrastrukturą".

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: 16.2.2009 - 15:00

Inne dodatkowe informacje

Sprostowanie.

Informacje dodatkowe.

W punkcie VI.3) Informacje dodatkowe pierwotnego ogłoszenia dodaje się punkt 11. w następującym brzmieniu:

"11. Zamawiający dostarczy Wykonawcy projekt przetargowy sporządzony przez Projektanta, obejmujący znaczną część dokumentacji projektowej wykonawczej, a Wykonawca będzie obowiązany w ramach przedmiotu zamówienia przygotować jedynie projekt wykonawczy w następującym zakresie (szczegółowo zakres projektu wykonawczego do opracowania zostanie określony w Specyfikacji istotnych warunków zamówienia):

1) projekt wykonawczy – architektura:

a) rzuty wszystkich kondygnacji, przekroje, elewacje (Terminal 2 i budynek techniczny) w zakresie:

— Uzupełnienia planów podstawowych do skali 1:100 (Projektant prześle plany w skali 1:200),

— Wykonawczego dowymiarowania elementów.

b) rysunki wykonawcze w zakresie uzupełnienia, dowymiarowania i uszczegółowienia planów przeglądowych wykończenia wnętrz części wspólnych z koordynacją elementów wbudowanych stałego wyposażenia oraz planów wykończenia pomieszczeń w zakresie: sufity, podłogi, ściany;

c) detale w zakresie uzupełnienia lub uszczegółowienia przekazanych detali przewodnich dla charakterystycznych elementów budynków takich jak: drzwi, bramy, rozwinięcia ścian, elementy stałego wyposażenia, sanitariaty, schody, balustrady, siatki, obróbki, wykończenia podłogowe, detale fasadowe, detale sufitów podwieszanych, ogrodzenie, urządzenia transportu pionowego (windy, schody ruchome), detale małej architektury;

d) opracowanie projektów graficznych oraz detali wykonawczych dla systemu oznakowania pionowego i poziomego przemieszczania się pasażerów;

2) projekt wykonawczy – ochrona przeciwpożarowa w zakresie:

— Opracowanie scenariusza pożarowego.

3) projekt wykonawczy – konstrukcja:

a) plany pozycyjne dla wszystkich kondygnacji w zakresie:

— Uzupełnienia i uszczegółowienia planów do skali 1:100 (Projektant prześle plany w skali 1:200).

b) plany szalunkowe oraz zbrojeniowe dla elementów żelbetowych (monolitycznych lub prefabrykowanych) w zakresie:

— Uzupełnienia planów szalunkowych oraz zbrojeniowych dla elementów żelbetowych monolitycznych lub prefabrykowanych (Projektant sporządzi plany szalunkowe oraz zbrojeniowe dla charakterystycznych elementów żelbetowych),

— Rysunków szczegółowych w skali 1:10.

c) uzupełnienia asortymentu stali zbrojeniowej, akcesoriów i marek do konstrukcji żelbetowych wykonywanych na mokro i prefabrykatów (Projektant podaje asortyment przykładowy);

d) detale charakterystyczne połączeń i rozbrojeń w zakresie:

— Detali charakterystycznych połączeń i rozbrojeń ścian,

— Rysunków szczegółowych w skali 1:10.

e) konstrukcja stalowa dachu wraz z konstrukcją wsporczą zewnętrznej fasady obiektu, pomosty do klatek schodowych rękawów oraz łącznik pomiędzy terminalami T1 i T2 w zakresie:

— Rzutów, przekroi i widoków uwzględniających różnice w obszarze konstrukcji,

— Planów pozycyjnych,

— Uzupełnienia detali połączeń stalowych,

— Pozostałych informacji niezbędnych do opracowania właściwego projektu warsztatowego.

f) wykaz elementów do konstrukcji stalowej w zakresie:

— Uzupełnienia wykazu przekrojów elementów do konstrukcji stalowej (Projektant sporządzi wykaz podstawowych elementów do konstrukcji stalowej).

g) detale konstrukcyjne części konstrukcji stalowych w zakresie:

— Uzupełnienia detali konstrukcyjnych konstrukcji stalowych w formie umożliwiającej wykonanie rysunków warsztatowych.

4) projekt wykonawczy – instalacje sanitarne i mechaniczne:

a) część rysunkowa w zakresie:

— Szczegółowych rysunków przedstawiających detale połączeń, przekrojów, szczegółowych rozwiązań wysokościowych, rzędnych prowadzenia instalacji,

— Rysunków warsztatowych,

— Detali zawiesi, podpór stałych itp.,

— Koordynacji międzybranżowej.

b) część opisowa w zakresie:

— Szczegółowych obliczeń hydraulicznych, nastaw na zaworach itp.,

— Ilości materiałów pomocniczych i drobnej armatury,

— Specyfikacji i numeracji kształtek wentylacyjnych.

5) projekt wykonawczy – elektryczny:

a) część rysunkowa w zakresie:

— Szczegółowych rysunków przedstawiających detale połączeń, szczegółowych rozwiązań wysokościowych, rzędnych prowadzenia instalacji,

— Detali zawiesi podpór stałych itp.,

— Koordynacji branżowej,

— Rozdzielnic mechanicznych i technologicznych, które będą w zakresie opracowania dostawców poszczególnych systemów (na podstawie wytycznych Projektantów branżowych); po stronie projektu elektrycznego będzie dobór i zabezpieczenie linii zasilających oraz ich trasy.

b) część opisowa w zakresie:

— Szczegółowych obliczeń technicznych,

— Ilości materiałów pomocniczych (przepusty rurowe, puszki łączeniowe itp.).

6) projekt wykonawczy – automatyka i BMS:

a) część rysunkowa w zakresie:

— Szczegółowych rysunków przedstawiających detale połączeń, szczegółowych rozwiązań wysokościowych, rzędnych prowadzenia instalacji,

— Schematów ideowych,

— Detali montażowych.

b) część opisowa w zakresie:

— Specyfikacji szaf sterowniczych i systemu BMS,

— Ilości materiałów pomocniczych.

7) projekt wykonawczy – instalacje niskoprądowe:

a) część rysunkowa w zakresie:

— Szczegółowych rysunków przedstawiających detale połączeń, szczegółowych rozwiązań wysokościowych, rzędnych prowadzenia instalacji,

— Detali montażowych,

— Zestawienia koryt kablowych (uwzględnione zostaną w branży elektrycznej),

— Koordynacji branżowej,

— Aranżacji pomieszczenia ochrony,

- Numeracji, adresowania wszystkich elementów teletechnicznych.
- b) część opisowa w zakresie:
 - Szczegółowych obliczeń technicznych,
 - Ilości materiałów pomocniczych (przepusty rurowe, puszki łączeniowe itp.)."