



POLSKA AGENCJA ŻEGLUGI POWIETRZNEJ POLISH AIR NAVIGATION SERVICES AGENCY

Warszawa, dnia⁰⁷ lutego 2018 r.

AMZP-2221-30/109-17/³⁰⁹ /DU/2018

do wszystkich Wykonawców
w postępowaniu nr AMZP-2221-30/109/2017

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Rozbudowę wieży lotniskowej TWR Lublin
– AMZP-2221-30/109/2017

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w odpowiedzi na pytanie Wykonawcy.

W przypadku, gdy udzielona poniżej odpowiedź pozostaje w sprzeczności z postanowieniami SIWZ lub też precyzuje lub uzupełnia postanowienia SIWZ, należy przyjąć, że stanowi ona zmianę SIWZ dokonaną przez Zamawiającego w myśl art. 38 ust. 4 ustawy i będzie stanowić podstawę dla oceny zgodności oferty z SIWZ, przy czym w przypadku gdy:

1. postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z postanowieniami SIWZ, za obowiązującą w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi,
2. postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają postanowienia SIWZ, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią SIWZ.

Pytanie 1.

W punkcie 4.1. projektu budowlanego branży architektonicznej, jest wyszczególnione, że konstrukcja kontenerów powinna zostać wykonana w klasie R30 odporności ogniowej, natomiast w punkcie 9.6. istnieje zapis, że konstrukcja stalowa powinna być wykonana w klasie R60. Proszę o określenie, jaka odporność ogniowa obowiązuje w tym przypadku.

Odpowiedź 1.

Zamawiający informuje, że konstrukcja kontenerów powinna zostać wykonana w klasie odporności ogniowej R30.

Pytanie 2.

Poszycie wewnętrzne ścian zewnętrznych budynków kontenerowych, zaprojektowane jest z płyt laminowanych, które nie powinny być stosowane przy odporności ogniowej EI30. Proszę o dokładną informację odnośnie płyt lub powłok zwiększających odporność ogniową jakie powinny być użyte w tym przypadku.

Odpowiedź 2.

Zamawiający rezygnuje z wymogu odporności ogniowej EI 30 dla ścian zewnętrznych kontenerów.

Pytanie 3.

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie wełny mineralnej (odpowiedniej klasy odporności ogniowej) w miejsce zaprojektowanej pianki PIR, jako izolacja termiczna stropodachu i ścian zewnętrznych?

Odpowiedź 3.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie wełny mineralnej (odpowiedniej klasy odporności ogniowej) w miejsce zaprojektowanej pianki PIR.

Zamawiający informuje, iż termin składania ofert nie ulega zmianie

Proszę o zwrotne potwierdzenie z datą wpływu otrzymanego pisma na e-maila zp@pansa.pl.

Z poważaniem

POWAŻNIENIA PREZESA
Polskiej Agencji Żeglugi Powietrznej

Marcin Bednarski
Kierownik Działu Zakupów