**Nasz znak: 06/DU/Z/15 Data 17.02.2015 r. Ilość stron: 2**

### KOMUNIKAT nr 3

Komisja ds. Zamówień Publicznych Instytutu Lotnictwa informuje, że do prowadzonego postępowania nr 06/DU/Z/15 wpłynęły pytania Wykonawcy, na które Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 tycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą pzp udzielił następujących odpowiedzi:

**Pytanie nr 1**

Czy możliwe jest w ramach wykonania zabezpieczeń obudowanie sprężarek?

**Odpowiedź**

Obudowanie sprężarek nie jest możliwe. Sprężarki wymagają swobodnego dolotu powietrza po stronie ssawnej, promieniują ciepło przez obudowę oraz wymagają dostępu operatora do panelu sterowniczego zlokalizowanego na ścianie maszyny.

**Pytanie nr 2**

Czy możliwe jest wykonanie nowych fundamentów pod sprężarki?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza wykonanie fundamentów pod sprężarki, przy spełnieniu warunków:

Kształt fundamentu nie może kolidować z drogą transportową wewnątrz sprężarkowni, dlatego należy go uzgodnić z Zamawiającym.

Zamocowanie sprężarki na fundamencie musi być zgodne z wytycznymi producenta sprężarki.

**Pytanie nr 3**

Czy możliwe jest wykonanie wspólnego kolektora dolotowego powietrza i pojedynczej czerpni dla zespołu sprężarek?

**Odpowiedź**

Maszyny technologiczne posadowione w pomieszczeniu nr 1 powinny być zasilane
w powietrze z niezależnych czerpni względem maszyn technologicznych posadowionych
w pomieszczeniu nr 2. Zamawiający dopuszcza wprowadzenie modyfikacji w aktualnym układzie czerpni (zmiana lokalizacji czerpni, łączenie kilku czerpni w jedną większą, itp.) pod warunkiem zachowania funkcjonalności zespołów czerpni i uzgodnienia zmian
z Zamawiającym.

**Pytanie nr 4**

Czy możliwe są prace hydrauliczne (rozcinianie, łączenie, montaż zawieszeń) na przewodach sprężonego powietrza celem odspojenia ich od konstrukcji budynku?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza wprowadzenie modyfikacji w sposobie montażu rurociągów, jak również zmianę ich przebiegu pod warunkiem zachowania funkcjonalności i uzgodnienia zmian.

**Pytanie nr 5**

Czy możliwe są prace budowlane zabudowujące elewacje szklaną od wewnątrz ściana pełną?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza prace budowlane zabudowujące elewacje szklaną od wewnątrz ściana pełną pod warunkiem zachowania funkcjonalności bram B1 i B2 (punkt 5.2 PFU).