1. **Regionalna Baza Logistyczna**

**wz. Komendant**

**płk Bogusław Pisała**

**1RBLog-SZP.2612.94.2024**

Wałcz, 27 września 2024 r.

**KOMUNIKAT PUBLICZNY nr 2**

**dotyczy:** treści zapytań wraz z wyjaśnieniami w postępowaniu o udzielenia zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę kontenerów magazynowych z przeznaczeniem do przechowywania opon, przestrzennych nieskładanych, nr sprawy 84/2024.

Z powołaniem się na przepisy art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320), Zamawiający udziela wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę kontenerów magazynowych   
z przeznaczeniem do przechowywania opon, przestrzennych nieskładanych”, nr sprawy 84/2024.

**Pytanie nr 1:**

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie zewnętrznej warstwy dachu z blachy płaskiej ocynkowanej lakierowanej?

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

W odpowiedzi na pytanie Wykonawcy, Zamawiający informuje, że dopuszcza wykonanie zewnętrznej warstwy dachu z blachy płaskiej ocynkowanej, lakierowanej, z zachowaniem pozostałych parametrów zgodnych z wymaganiami eksploatacyjno – technicznymi.

**Pytanie nr 2:**

Drzwi o współczynniku do 0,2 W/m2K. Takie drzwi nie istnieją, przy czym należy pamiętać, że określanie współczynników przenikania dla drzwi regulowane jest normami i żaden z producentów nie jest w stanie drzwi o takim współczynniku wytworzyć. Prosimy o zweryfikowanie tego wymogu.

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

W odpowiedzi na pytanie Wykonawcy, Zamawiający informuje, że dopuszcza zastosowanie drzwi o współczynniku przenikalności cieplnej nie wyższym niż 1,3 W/m2K, z zachowaniem pozostałych parametrów zgodnych z wymaganiami eksploatacyjno – technicznymi.

**Pytanie nr 3:**

W wymaganiach brak informacji o ogrzewaniu. Zwracamy uwagę, że zastosowanie nawet najlepszej izolacji nie uchroni wnętrza kontenera przed występowaniem ujemnych temperatur, jeżeli wewnątrz nie zostanie zainstalowane źródło ciepła.

Jako znacznie lepsze rozwiązanie proponujemy zastosowanie drzwi stalowych izolowanych dostępnych na rynku, o wyższym współczynniku oraz zastosowanie wewnątrz grzejnika przemysłowego niskotemperaturowego.

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

W odpowiedzi na pytanie Wykonawcy, Zamawiający informuje, że zgodne z wymaganiami eksploatacyjno – technicznymi, kontenery magazynowe do przechowywania opon nie wymagają zainstalowania wewnątrz źródła ciepła (systemu ogrzewania).

**Pytanie nr 4:**

„Rozdział VII Termin wykonania zamówienia i miejsce dostawy

1. Zamówienie publiczne:
   * + 1. dla zamówienia podstawowego – do 10 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy,   
          ale nie później niż do 29 listopada 2024 r.
       2. dla prawa opcji – w terminie do 7 dni od dnia zawiadomienia o uruchomieniu prawa opcji,   
          ale nie później niż do 29 listopada 2024 r.

Czy Zamawiający zgadza się na zmianę powyższych zapisów na :

1. dla zamówienia podstawowego – do 30 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy,   
   ale nie później niż do 29 listopada 2024 r.
2. dla prawa opcji – w terminie do 28 dni od dnia zawiadomienia o uruchomieniu prawa opcji,   
   ale nie później niż do 29 listopada 2024 r.

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

W odpowiedzi na pytanie Wykonawcy, Zamawiający **nie zgadza** się na zmianę zapisów dotyczących terminów wykonania zamówienia podstawowego i na zmianę terminu wykonania zamówienia dla prawa opcji.

wyk. Anna Borzemska-Brusiło

platformazakupowa.pl

tel. 261 472 424 ul. Ciasna 7

[1rblog@ron.mil.pl](mailto:1rblog@ron.mil.pl) 78-600 Wałcz

https://1rblog.wp.mil.pl