

Polska Agencja Żeglugi Powietrznej
02-147 Warszawa ul. Wieżowa 8

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy Pzp
Przetarg prowadzony jest na podstawie przepisów art. 70¹ do 72¹ ustawy z dnia 23
kwietnia 1964r – Kodeks Cywilny (Dz. U. nr 16 poz. 93 z późn. zm.

„Dostawa i wymiana tryskaczy w budynku Centrum Zarządzania Ruchem Lotniczym
w Warszawie ul. Wieżowa 8”

o wartości szacunkowej do 30 tyś. euro

Warszawa 10 października 2016 r.

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiającym jest:

Polska Agencja Żeglugi Powietrznej

- siedziba Zamawiającego: ul. Wieżowa 8, 01-147 Warszawa

- adres do korespondencji: ul. Wieżowa 8, 01-147 Warszawa

- tel.: 22 574 50 00

- NIP: 522 283 83 21

- REGON: 140886771

2. OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTU Z WYKONAWCAMI

Ireneusz Korybut

tel.: 22 574 63 33, 691 693 003

fax.: 22 574 61 19

email: ireneusz.korybut@pansa.pl

3. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

- 1) Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej równowartości 30 000 Euro zgodnie z art.4 pkt. 8 ustawy z dnia 29.01.2007r Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2013, poz. 907 z późn. zm.) ustawy nie stosuje się.
- 2) Postępowanie prowadzone jest na podstawie przepisów art. 701 do 721 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r – Kodeks Cywilny (Dz. U. nr 16 poz. 93 z późn. zm.)

4. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wspólny Słownik Zamówień CPV:

45343000-3 Roboty instalacyjne przeciwpożarowe,

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i wymiana tryskaczy wraz z rozetkami (np. produkcji Tayco) w budynku Centrum Zarządzania Ruchem Lotniczym w Warszawie ul. Wieżowa 8, który obejmuje:

- a. Dostawę i montaż tryskaczy wiszących **około** 929 szt. standardowego reagowania Dn 15, K = 80, temperatura otwarcia t = 68°C wraz z rozetkami
- b. Jak wyżej 14 szt. lecz z temperaturą otwarcia t = 79°C) wraz z rozetkami
- c. Dostawę i montaż tryskaczy horyzontalnych z koszykiem ochronnym ok. 17 szt. wiszących standardowego reagowania Dn 15, K = 80, temperatura otwarcia t = 68°C wraz z rozetkami
- d. Dostawę tryskaczy wiszących 36 szt. Standardowego reagowania Dn 15, K = 80, temperatura otwarcia t = 68°C wraz z rozetkami
- e. Jak w punkcie „d” lecz tryskaczy horyzontalnych z koszykiem ochronnym 4 szt.

5. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA.

Termin wykonania zamówienia – 10 tygodni od dnia podpisania umowy.

6. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONANIA OCENY SPEŁNIENIA WARUNKÓW.

1. W postępowaniu mogą wziąć udział Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu :
który posiadają odpowiednią wiedzę fachową i dysponują odpowiednim potencjałem technicznym i finansowym oraz wymaganymi przez przepisy prawa związanymi z wykonaniem zamówienia, także dysponować odpowiednim personelem i odpowiednimi środkami

7 . WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.

1. KRS
2. Wypis do ewidencji działalności
3. NIP
4. regon

8. WYSOKOŚĆ I FORMA WADIUM ORAZ ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

Zamawiający :

- nie żąda wniesienia wadium.
- będzie żądał przed podpisaniem umowy wniesienia (na wskazane konto Zamawiającego) zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 10% wartości oferty, z czego 70% zwróci Wykonawcy po wykonaniu przedmiotu zamówienia potwierdzonym protokołem odbioru w terminie 30 dni, a 30% zwróci po upływie okresu gwarancji po podpisaniu protokołu z przeglądu gwarancyjnego w terminie 30 dni .

9. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA.

1. Oferty w formie pisemnej należy składać w siedzibie Zamawiającego w Warszawie ul. Wieżowa 8 **do dnia 14.10.2016 roku do godz. 15⁰⁰** w kancelarii Zamawiającego pokój nr A 004 lub w formie elektronicznej na adres email podany w ogłoszeniu. Oferty złożone po terminie będą zwrócone Wykonawcom bez otwierania.

10. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY I ROZLICZANIA, ZAPŁATY.

1. Ceną oferty jest całkowita kwota brutto wymieniona w Formularzu Oferty – **Załącznik Nr 2** do ogłoszenia wyliczona na podstawie zestawienia w Formularzu cenowym stanowiącego **Załącznik Nr 3** do ogłoszenia.
2. Sposób zapłaty i rozliczenia za realizację niniejszego zamówienia, określone zostaną w uzgodnionej przez Strony w umowie. Rozliczenie nastąpi na podstawie ilości faktycznie zrealizowanych (wymienionych/dostarczonych) tryskaczy potwierdzonych protokołem wg. cen jednostkowych zawartych w ofercie.

11. CZĘŚĆ INFORMACYJNA

1. Zamawiający przewiduje bieżącą kontrolę wykonywanych robót budowlanych.
2. Wszystkie szkody powstałe z winy Wykonawcy w trakcie realizacji zadania, Wykonawca jest zobowiązany usunąć na własny koszt.

3. Wykonawca będzie zobowiązany umową do przyjęcia odpowiedzialności od następstw i odpowiedzialności w zakresie:
 - a) organizacji robót budowlanych,
 - b) zabezpieczenia interesów osób trzecich,
 - c) ochrony środowiska,
 - d) warunków bezpieczeństwa pracy, zabezpieczenia terenu robót przed dostępem osób trzecich.
4. Wykonawca realizujący remont, rozumiany jako wytwórca odpadów zobowiązany jest do przestrzegania przepisów prawnych i do przedstawienia dokumentacji potwierdzającej zagospodarowanie wytworzonych odpadów zgodnie z następującymi ustawami:
 - a) ustawy Prawo ochrony środowiska
 - b) ustawy o odpadach (Dz.U. z 2007r. Nr 39 poz.251 z późniejszymi zmianami).
5. Przed podpisaniem umowy Zamawiający wymagać będzie przedłożenia polisy ubezpieczeniowej OC z tytułu prowadzonej działalności oraz stosowanej gwarancji wykonania robót zgodnie z umową.

12. OPIS WYMAGAŃ ODNOŚNIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Do realizacji zamówienia należy zastosować wyroby budowlane, które będą spełniały postanowienia art. 10 ustawy Prawo budowlane z dnia 7.07.1994 r. z późniejszymi zmianami (tekst jednolity Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz.1118).
2. Realizacja zadania powinna przebiegać zgodnie z wymaganiami dotyczącymi bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przy wykonywaniu robót budowlanych określonych w tym zakresie właściwymi przepisami.
3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania wszelkich materiałów oraz uzgodnień, niezbędnych do zrealizowania zadania zgodnie z jego przeznaczeniem i przekazania Zamawiającemu w stanie umożliwiającym ich natychmiastową eksploatację.
4. Organizacja robót musi być prowadzona w sposób nie zakłócający pracy pracowników Inwestora
5. Odbiór zadania zostanie potwierdzony protokołem odbioru końcowego podpisanym przez Zamawiającego i Wykonawcę.
6. Wykonawca prześle Zamawiającemu dokumentację powykonawczą oraz komplet atestów i aprobat na użyte do materiały i urządzenia, i inne wymagane dokumenty w terminie umożliwiającym jej sprawdzenie. **Tryskacze muszą posiadać aprobatę techniczną CNBOP PIB i powinny być w wykończeniu chromowym, rozetki w kolorze białym.**
7. Po zakończeniu robót budowlanych Wykonawca zobowiązany jest do doprowadzenia terenu robót do stanu pierwotnego.
8. Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia instalacji i urządzeń na terenie robót i w bezpośrednim otoczeniu przed ich zniszczeniem lub uszkodzeniem w trakcie wykonywania robót oraz do zapewnienia bezpiecznego korzystania z terenu przylegającego do terenu robót.
9. Wykonawca będzie prowadził roboty przez osoby uprawnione, zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną oraz obowiązującymi przepisami prawnymi.
10. Wykonawca będzie wykonywał roboty budowlane w godzinach od 7⁰⁰ do 15⁰⁰
11. Zamawiający może w trakcie realizacji robót zatrzymać ich prowadzenie ze względów operacyjnych.

13. PRZEPISY PRAWNE I NORMY ZWIĄZNE Z WYKONANIEM PRZEDMIOTU ZAMOWEINIA

1. Ustawa Prawo budowlane
2. Ustawa z dnia 16.04.2004 r. O wyrobach budowlanych
3. Ustawa Prawo ochrony środowiska
4. Ustawa o odpadach
5. Polskie Normy wymienione w załączniku do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 07.04. 2004 r. (Dz. U. z 2004 r. Nr 109 poz. 1156),
6. Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 169 poz. 1650),
7. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r. Nr 47 poz. 401),
8. Wszystkie pozostałe przepisy szczególne, normy a także zasady wiedzy technicznej i sztuki budowlanej, mające zastosowanie i wpływ na kompletność i prawidłowość wykonania zadania i docelowe bezpieczeństwo użytkowania wraz z trwałością i ekonomiką rozwiązań technicznych.