

Ogłoszenie na realizację zamówienia o wartości nie przekraczającej równowartości 30 000 euro, którego przedmiotem będzie:

**świadczenie usług serwisowych (przeгляdy, konserwacje i naprawy) dwóch kotłów wodnych niskoparametrowych typu OMNIMAT 16 PGA zamontowanych w kotłowni Centrum Zarządzania Ruchem Lotniczym, opalanych olejem opałowym lekkim, przez 48 miesięcy.**

*Zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz.U. z 2013 roku, poz. 907, z późn. zm.) ustawy nie stosuje się.*

#### **PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

1. Przedmiotem zamówienia będzie świadczenie przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego usług serwisowych dwóch kotłów wodnych niskoparametrowych typu OMNIMAT 16 PGA zamontowanych w kotłowni Centrum Zarządzania Ruchem Lotniczym, opalanych olejem opałowym lekkim, zwanych dalej „Kotłami”.
2. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do:
  - 2.1. wykonania jeden raz w każdym roku obowiązywania umowy przeglądu technicznego Kotłów zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową,
  - 2.2. sprawdzenia i konserwacji automatyki zabezpieczającej, regulacyjnej i sterującej:
    - 2.2.1. ogranicznika temperatury max. RAK13.1090 95°/100°,
    - 2.2.2. ogranicznik parametryczny temp. RAK12.1041 80°/130°,
    - 2.2.3. ogranicznik poziomu min.MPW2/2 z elektrodą CPW 5,
    - 2.2.4. ogranicznik ciśnienia max. DSN 52, F001 2....16 bar,
    - 2.2.5. regulator mocy KS 401 z czujnikiem temp. Pt 100Ω/0°C,
    - 2.2.6. regulator temp. powrotu RAK 12.1021,
    - 2.2.7. regulator ekonomizera AWNS 12 z czujnikiem temp. Pt 200Ω/0 °C,
    - 2.2.8. sterowanie pompą mieszającą w szafce sterującej kotła,
    - 2.2.9. pomiar miejscowy ciśnienia,
    - 2.2.10. pomiar miejscowy temperatury wylotowej z kotła,
    - 2.2.11. pomiar miejscowy temp. wlotowej do kotła,
    - 2.2.12. automat palnikowy LGK 16.322,
    - 2.2.13. czujnik płomienia UV z diodą QRA 55,
    - 2.2.14. wyłącznik krańcowy zaworów odcinających olej opałowy,
    - 2.2.15. sygnalizacja optyczna i akustyczna, moduł W-SSMIGx1 i W-SSMIEx2,
    - 2.2.16. regulacja palników, uzupełnienie ubytków wymurówki i uszczelnień palnika, i pokryw kotłów) z ewentualną wymianą zużytych części zamiennych.
  - 2.3. usuwania awarii Kotłów zgłoszonych przez użytkownika w czasie nie dłuższym niż 48h, a czas reakcji nie może być dłuższy niż 12 godzin licząc od godziny zgłoszenia;
  - 2.4. udziału pracownika Wykonawcy w przypadku badań lub inspekcji UDT.
3. Wykonawca zobowiązany będzie do zabezpieczenia części zamiennych do w/w kotłów i palników.
4. Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na wymienione części i wykonane czynności serwisowania oraz naprawy na okres nie krótszy niż 12 miesięcy.
6. Wykonawca musi posiadać autoryzację firmy Omnical Kessel und Apparatebau GmbH- producenta kotłów, obejmującą prowadzenie rozruchu i serwisu kotłów z osprzętem.

#### **MIEJSCE REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

Polska Agencja Żeglugi Powietrznej, Centrum Zarządzania Ruchem Lotniczym, ul. Wieżowa 8, 02-147 Warszawa.

## WARUNKI PŁATNOŚCI:

Każdorazowo płatność dokonywana będzie przez Zamawiającego w terminie 21 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury. Błędnie wystawiona faktura powodować będzie liczenie ponowne 21-dniowego terminu płatności, licząc od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.

## INFORMACJE DODATKOWE:

**Zamawiający informuje, iż do umowy jako maksymalna cena umowy zostanie wpisana kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie tego zadania.**

Prosimy o wypełnienie Druku oferty stanowiącego Załącznik nr 1 do Ogłoszenia.

Prosimy o przesłanie kompletnej oferty wraz z ww. dokumentami do dnia **20.01.2015r.** na adres: Polska Agencja Żeglugi Powietrznej, Dział Zakupów, 02-147 Warszawa, ul. Wieżowa 8 lub pocztą elektroniczną na adres: [m.karolak@pansa.pl](mailto:m.karolak@pansa.pl).

Po wysłaniu oferty pocztą elektroniczną, prosimy o niezwłoczne, nie później jednak niż 7 dni od terminu składania ofert, dosłanie/dostarczenie oryginału oferty na adres: Polska Agencja Żeglugi Powietrznej, Dział Zakupów, ul. Wieżowa 8, 02-147 Warszawa.

## KRYTERIA WYBORU OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ:

1. cena oferty brutto – 80 %,
2. okres gwarancji na wymienione części i wykonane czynności serwisowania oraz naprawy (nie krótszy niż 12 miesięcy) – 20 %.

Sposób obliczania wartości punktowej oferty

Wartość punktowa kryterium nr 1 – „**Cena oferty brutto**” jest wyliczana wg wzoru:

$$C = \frac{C_N}{C_{OB}} \times 80 \text{ pkt.}$$

gdzie:

C – ilość punktów przyznanych ofercie

$C_N$  – najniższa zaoferowana cena

$C_{OB}$  – cena zaoferowana w ofercie badanej

Wartość punktowa kryterium nr 2 – „**Okres gwarancji na wymienione części i wykonane czynności serwisowania oraz naprawy**” jest wyliczana wg wzoru:

$$G = \frac{G_{OB}}{G_N} \times 20 \text{ pkt.}$$

gdzie:

G – ilość punktów przyznanych ofercie

$G_N$  – najdłuższy zaoferowany okres gwarancji na wymienione części i wykonane czynności serwisowania oraz naprawy

$G_{OB}$  – okres gwarancji na wymienione części i wykonane czynności serwisowania oraz naprawy zaoferowany w ofercie badanej

Przedmiotowe pismo nie jest ofertą w rozumieniu przepisów prawa cywilnego, nie jest również zaproszeniem w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych.

Zastrzegamy sobie prawo do wyboru najkorzystniejszej oferty.