

Wrocław, dnia 20.05.2013 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Szanowni Państwo,

Z przyjemnością informujemy, iż projekt inwestycyjny pt. „Budowa innowacyjnego zakładu produkcji znacząco ulepszonych podzespołów dla przemysłu lotniczego” realizowany przez firmę HS Wrocław Sp. z o.o., został rekomendowany do wsparcia finansowego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, Poddziałanie 4.5.1 „Wsparcie inwestycji w sektorze produkcyjnym”, realizowanego przez Ministerstwo Gospodarki.

**W związku z powyższym zapraszamy do składania ofert na dostawę komory niskich temperatur.**

### 1. Zamawiający.

HS Wrocław Sp. z o.o.  
ul. Bierutowska 65-67  
51 – 317 Wrocław, Polska

### 2. Przedmiot zamówienia.

Niniejszym zapraszamy do złożenia oferty na **komorę niskich temperatur** o następującej specyfikacji:

#### 1. Komora niskich temperatur:

- Komora wg AMS 2750 klasa 1  $\pm 3^{\circ}\text{C}$  oprzyrządowanie typ D.
- Przybliżone wymiary komory roboczej 17” x 18,5” x 20” (szerokość x wysokość x długość). Dostawca może zaproponować wymiary które są zbliżone do podanych.
- Ładowność: 300kg.
- Kwalifikowana temperatura pracy  $-40^{\circ}\text{C}$  ( $-40^{\circ}\text{F}$ ) ÷  $-86^{\circ}\text{C}$  ( $-122^{\circ}\text{F}$ )
- W chwili zakupu komora musi spełniać wymagania najnowszej rewizji normy AMS 2750.
- Termopary zgodne z najnowszą rewizją normy AMS 2750.
- Możliwość wprowadzenia do komory termopar do testów SAT i TUS.
- Rejestrator cyfrowy: Honeywell Minitrend QX spełniający 3.2.7.1.3.1. z AMS 2750E.
- Sterowanie: sterownik logiczny PLC.
- Opis przyłączy elektrycznych, gazowych i wentylacji.
- Wymagana dotyczące wszystkich mediów zasilających wymrażarkę.
- Instrukcje obsługi, dokumenty DTR, menu urządzeń elektronicznych i opisy znajdujące się na urządzeniu muszą być w języku polskim.
- Awaryjny wyłącznik bezpieczeństwa.
- System „log out tag out” na głównym wyłączniku zasilania elektrycznego.
- Zasilanie elektryczne: 400V, 50Hz, 3 fazy.
- Darmowe szkolenie pracowników obsługi i utrzymania ruchu.
- Wykaz krytycznych części zamiennych.
- Gwarancja czasu sprawności na poziomie 95%.
- Deklaracja zgodności CE.
- Gwarancja minimum 12 miesięcy.



- **Oferta w języku polskim i angielskim.**

## **2. Klatka do przeprowadzenia badań TUS.**

## **3. Kryteria oceny ofert.**

Oferty zostaną poddane ocenie w odniesieniu do poniższych kryteriów wyboru. W przypadku każdego kryterium ocena zostaje udzielona na podstawie pisemnej oferty przedstawionej przez oferenta. Kryteria wyboru oferty:

- a) Warunki techniczne (0 – 35 pkt.),
- b) Cena i warunki płatności (0 – 20 pkt.),
- c) Czas realizacji zamówienia (0 - 15 pkt.),
- d) doświadczenie w realizacji podobnych instalacji w firmach przemysłu lotniczego (ocena będzie dokonywana na podstawie dołączonych do oferty referencji) (0 - 15 pkt.),
- e) gwarancja i czas reakcji serwisu (0 – 15 pkt.).

## **4. Sposób przygotowania oferty.**

Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:

- a) nazwę i adres oferenta,
- b) być sporządzona na papierze firmowym oferenta lub opatrzona pieczętą firmową,
- c) posiadać datę sporządzenia,
- d) być podpisana przez przedstawiciela oferenta należycie upoważnionego do zaciągania zobowiązań w imieniu oferenta.

Oferta powinna być ważna przynajmniej przez okres **3 miesięcy** (oferta musi być ważna na dzień złożenia zamówienia).

Nadmienia się, iż zgodnie ze standardami Grupy Kapitałowej UTC, do której należy HS Wrocław Sp. z o.o., zakupy oraz współpraca z podwykonawcami przebiegają w oparciu o kryteria ochrony środowiska i zasady społecznej odpowiedzialności biznesu. Potencjalni kooperanci powinni zapoznać się z polityką wyboru dostawców realizowaną przez HS Wrocław (stanowiącą załącznik do zapytania ofertowego) oraz zawrzeć w ofercie poniższe oświadczenie:

*„Oświadczam, że zapoznałem się z zasadami „Polityki wyboru wykonawców i dostawców realizowaną przez HS Wrocław Sp. z o.o.”, która stanowi załącznik do zapytania ofertowego.”*

## **5. Termin realizacji zamówienia.**

Do określenia przez dostawcę

## **6. Forma wynagrodzenia oraz termin płatności.**

Wynagrodzenie za dostawę wyposażenia zostanie uregulowane w formie przelewu bankowego na konto podane przez Oferenta. Sugerowany termin płatności to 60 dni po wystawieniu faktury.

## **7. Koszt dostawy.**

Koszt dostawy urządzeń leży po stronie dostawcy.

## 8. Sposób i termin składania ofert

Uprasza się o dostarczenie oferty (w języku polskim lub angielskim) w terminie do 29.05.2013 do godz. 12.00 w wersji elektronicznej na adresy email pracowników Zamawiającego podane poniżej, ew. listem poleconym, poprzez firmę kurierską lub osobiście w siedzibie Spółki na Sekretariacie Głównym.

**W przypadku braku zainteresowania z Państwa strony udziałem w postępowaniu ofertowym uprzejmie prosimy o potwierdzenie zaistniałego faktu.**

Informuje się nadto, iż w przypadku jakichkolwiek wątpliwości językiem rozstrzygającym jest język polski.

## 9. Termin wyboru oferty.

Rozstrzygnięcie przetargu nastąpi w terminie do 21 dni od daty upływu końcowego terminu składania ofert.

Wyjaśnień dotyczących zapytania ofertowego udzielają:

- Jarosław Hoffmann, Dział Zakupów, tel. 781 500 222, [jaroslaw.hoffmann@utas.utc.com](mailto:jaroslaw.hoffmann@utas.utc.com)
- Sebastian Woźniak, Wydział montażowy, tel. 71 714 82 44, [sebastian.wozniak@utas.utc.com](mailto:sebastian.wozniak@utas.utc.com)

**Z poważaniem,**

**Sebastian Woźniak**

*(Technolog)*