

Wrocław, dnia 22.06.2012 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, Działanie 4.5.1 „Wsparcie inwestycji w sektorze produkcyjnym”, realizowanego przez Ministerstwo Gospodarki.

W związku z powyższym zapraszamy do składania ofert na:

zaprojektowanie, wykonanie i zamontowanie obudowy stanowiska pomiarowego kontroli jakości KJ-2, zlokalizowanego na hali w budynku nr 10 .

1. Zamawiający.

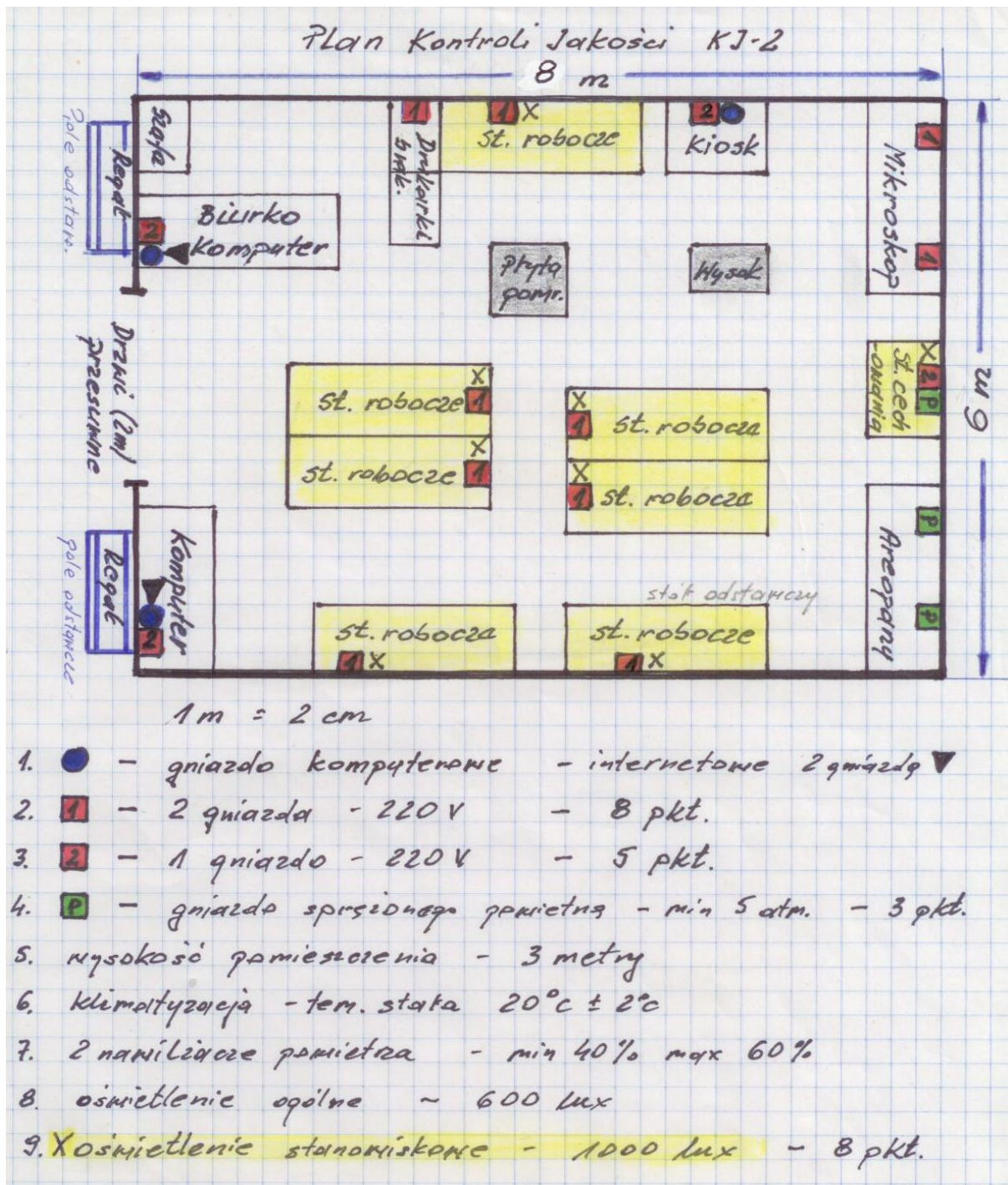
HS Wrocław Sp. z o.o.
ul. Bierutowska 65-67
51 – 317 Wrocław, Polska

2. Przedmiot zamówienia.

Niniejszym zapraszamy do złożenia oferty na **zaprojektowanie, wykonanie i zamontowanie obudowy stanowiska pomiarowego kontroli jakości KJ-2, zlokalizowanego na hali w budynku nr 10**, w sąsiedztwie istniejących myjek, o następującej specyfikacji:

- a) Wymiary gabarytowe obudowy: długość 8 m, szerokość 6 m, wysokość 3 m,
- b) ściany wykonane z płyt warstwowych. Płyty warstwowe na zewnątrz w kolorze niebieskim, wewnątrz białe. W górnej części ściany przeszklone na całym obwodzie obudowy,
- c) dach wykonany również z płyt warstwowych,
- d) drzwi wejściowe dwuskrzydłowe rozsuwane, o szerokości 2 m.
- e) instalacja elektryczna (zgodnie z rysunkiem), gniazda i odbiorniki zasilane z rozdzielnicą umieszczonej wewnątrz obudowy:
 - 8 szt. gniazd elektrycznych podwójnych, 5 szt. gniazd elektrycznych pojedynczych.
 - Oświetlenie stanowiskowe - 1000 lux – 8 pkt. Oświetlenie ogólne o natężeniu min. 600 lux.
- f) 3 gniazda komputerowe w tym 2 gniazda z dostępem do internetu (zgodnie z rysunkiem).
- g) 3 gniazda sprężonego powietrza, (zgodnie z rysunkiem) min. 5 atm.
- h) instalacja klimatyzacyjna utrzymująca temperaturę $20\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$ oraz 2 nawilzacze powietrza utrzymujące wilgotność w zakresie 40 do 60 %,
- i) wentylacja mechaniczna powietrzem pobranym z hali i wyrzut powietrza przez kratkę odpowietrzającą.

Rysunek obudowy stanowiska pomiarowego kontroli jakości KJ-2



Oferowany sprzęt musi spełniać następujące normy:

- deklaracja zgodności i znak CE,
- gwarancja min. 24 miesiące,
- serwis producenta lub jego autoryzowanego przedstawiciela powinien posiadać certyfikat ISO 9001:2001.



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) cena (0 – 40 pkt.),
- b) warunki płatności (0 - 15 pkt.),
- c) termin realizacji zamówienia (0 - 15 pkt.),
- d) doświadczenie w realizacji zamówień o takich samych lub zbliżonych parametrach (ocena będzie dokonywana na podstawie dołączonych do oferty referencji) (0 - 15 pkt.),
- e) sposób zapewnienia obsługi posprzedażowej (np. okres udzielonej gwarancji, maksymalny czas oczekiwania na naprawę, zapewnienie dodatkowego wsparcia) (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 pieczęcią 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 **co najmniej 1-go miesiąca** (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.

Oczekuje się realizacji zamówienia w terminie max 9 tygodni od dnia złożenia zamówienia.

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 i pozytywnym odbiorze prac.

7. Koszt dostawy.

Koszt dostawy leży po stronie oferenta.



8. Sposób i termin składania ofert

Uprasza się o dostarczenie oferty (w języku polskim lub angielskim) w terminie do 29 czerwca 2012 r. do godz. 09.00 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 3 dni roboczych od daty upływu końcowego terminu składania ofert.

Wyjaśnień dotyczących zapytania ofertowego udzielają:

- Jarosław Hoffmann, Dział Zakupów, tel. 781 500 222, jaroslaw.hoffmann@hs.utc.com
- Adam Pierścinski, Kierownik Działu Jakości, tel. 665 760 001, adam.pierscinski@hs.utc.com

Z poważaniem,

Roman Dębski

Koordynator ds. technicznych

tel. 661 920 315

roman.debski@hs.utc.com