



WARMIA I MAZURY
Sp. z o.o.

Szymany, dnia 28 września 2015r.

Numer Postępowania: WIM.BZ.0812.9.2015

*-Wykonawcy
ubiegający się o udzielenie zamówienia-*

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2013 r. poz. 907 z. późn. zm.) ogłoszonego przez Zamawiającego, na dostawy pn. :

„Dostawa sprzętu do wyposażenia punktu kontroli bezpieczeństwa dla Portu Lotniczego Olsztyn-Mazury”

o wartości zamówienia przekraczającej kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2013 r. poz. 907 z. późn. zm.)

Pytania Wykonawców:

22. W nawiązaniu do wcześniejszej korespondencji w sprawie umożliwiania składania ofert na poszczególne części zamówienia, którą to propozycję Państwo odrzucili, twierdząc iż na polskim rynku istnieją firmy będące w stanie zrealizować to zamówienie w całości, informuję, iż firma ISB dokonała szczegółowego rozpoznania urzędzeń do wykrywania materiałów wybuchowych. Z powyższego rozpoznania wynika, iż pomimo iż na rynku funkcjonują produkty co najmniej 5 firm, tj. IMPLANET SCIENCE, SMITHS DETECTION, SAFRAN, RAPISCAN oraz RSDYNAMICS, tylko produkt tej ostatniej firmy, pod nazwą EXPLONIX spełnia wymagania techniczne określone przez Zamawiającego.

Firma IBS, chcąc spełnić Państwa warunek dot. konieczności złożenia oferty na wszystkie części, wystąpiła do f-my RSDYNAMICS z prośbą o ofertę na urządzenie. Z załączonej odpowiedzi jednoznacznie wynika, iż to urządzenie zostało zaoferowane tylko jednemu podmiotowi a co za tym idzie, w tym postępowaniu już na etapie przed składaniem ofert wiadome jest, iż przy zachowaniu dotychczasowych zapisów siwz, nie jest zachowana podstawowa zasada



Warmia i Mazury
Sp. z o.o.

prowadzenia postępowania o zamówienie publiczne - zasada uczciwej konkurencji (art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych).

W tym stanie wiedzy, zwracamy się do Państwa z ponowną prośbą o dopuszczenie możliwości składania ofert częściowych, lub, jeżeli z przyczyn nam nie znanych Zamawiający nadal podtrzymuje ten warunek, dokonania takich zmian w opisie przedmiotu zamówienia w zakresie urządzeń do wykonania materiałów wybuchowych, które umożliwiają potencjalnym Wykonawcom złożenia ofert w oparciu o produkty innych firm np. IMPLANT SCIENCE model : QS-H150 a Zamawiającemu zapewni otrzymania konkurencyjnych ofert i co nie mniej ważne, przeprowadzenia tego postępowania w zgodzie z obowiązującymi przepisami prawa.

Odpowiedź Zamawiającego

NIE Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

Dot. Załącznika nr 1 do SIWZ, Pkt. 2 Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia:

23. Zamawiający wymaga, aby minimalna penetracja stali urządzenia rentgenowskiego wynosiła 28 mm.

PYTANIE: Przy penetracji stali 28 mm minimalne napięcie generatora powinno wynosić 140kV. Czy Zamawiający może wobec tego określić wymagania dotyczące napięcia generatora, tak aby zapobiec sytuacji, że oferenci złożą ofertę na urządzenia potwierdzając spełnienie wymogów co do minimalnej penetracji stali, ale oferując przy tym napięcie generatora mniej niż 140kV (tylko generatory z napięciem 140kV gwarantują penetrację stali minimum 28 mm)?

Odpowiedź Zamawiającego

Zgodnie z zapisami w SIWZ.

24. Zamawiający wymaga zasilania 240Volt/50/60Hz AC.

PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści do postępowania urządzenia zasilane elektrycznie zgodnie ze standardami obowiązującymi w Polsce, tj. 230V, 50/60Hz? Wszystkie urządzenia rentgenowskie dostępne w Polsce spełniają normy elektryczne 230V 50/60Hz. Dzięki dopuszczeniu urządzenia o ww. parametrach, Zamawiający poszerzy krąg wykonawców zdolnych wykonać zamówienie i zwiększy swoje szanse na uzyskanie niższej ceny.

Odpowiedź Zamawiającego

Zgodnie z Polską Normą PN-IEC 60038 standard zasilania AC to 230 V /50 Hz.



Warmia i Mazury
Sp. z o.o.

25. Zamawiający wymaga, aby UPS umożliwiał zamknięcie systemu na wypadek awarii zasilania.

PYTANIE: Czy Zamawiający miał namyśli UPS podtrzymujący pracę komputera czy całego urządzenia rentgenowskiego?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga dostarczenia zasilacza awaryjnego UPS do zamknięcia systemu komputera.

26. Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z urządzeniem konsoli operatorskiej z możliwością pracy operatora w pozycji siedzącej.

PYTANIE: Powyższy zapis jest nieprecyzyjny. Prosimy o doprecyzowanie z jakich elementów ma się składać konsola operatorska, czy chodzi jedynie o monitor i pulpit sterujący czy również o dodatkowe wyposażenie tj. stół i krzesło? Istnieją różne typy konsol. Prosimy także o doprecyzowanie w jakiej odległości od urządzenia ma się znajdować konsola operatorska? Powyższe informacje są niezbędne w celu prawidłowego skalkulowania oferty.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z urządzeniem konsoli operatorskiej z monitorem, umożliwiającej pracę operatorowi skanera RTG w pozycji siedzącej.

Kierownik ds. admin. – gospod.

Aleksandra Kalinowska

