



Zamawiający

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
ul. Andrzeja Sołtana 7

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Modernizację sterowni Reaktora Maria z zastosowaniem systemu wizualizacji”.

W związku z pytaniami do SIWZ na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017 r., poz. 1579), wyjaśniam, co następuje:

Pytanie nr 1

Jak sądzisz, czy są jakieś ograniczenia technologiczne lub problemy z kompatybilnością, które mogą się pojawić z powodu niezgodności ze sprzętem dostarczanym przez firmę zewnętrzną, na przykład RACS.

Odpowiedź:

Zamawiający nie jest zaznajomiony z funkcjonalnością oraz specyfikacją techniczną urządzeń oferowanych przez firmę RACS.

Jak w przypadku każdej modernizacji, istnieje znaczne prawdopodobieństwo problemów z zapewnieniem kompatybilności urządzeń, dlatego też, **musi ona zgodnie z SIWZ** zostać poprzedzona wnikliwą inwentaryzacją sprzętu oraz połączeń. SIWZ umieszczona jest na stronie www.ncbj.gov.pl/przetargi.

Pytanie nr 2

Czy możesz wyjaśnić, która firma dostarczyła sprzęt, który jest obecnie używany w Control Room of Maria Reactor?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż nie istnieje jeden i konkretny dostawca sprzętu obecnie wykorzystywanego w sterowni Reaktora MARIA. Ze względu, iż obiekt powstał w roku 1974, układy pomiarowe i wskaźniki były wymieniane wielokrotnie.

Pytanie nr 3

Jak myślisz, w jaki sposób termin prezentacji ofert może zostać przesunięty na późniejszy termin lub czy ostateczny termin jest wiążący ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje przesunięcia terminu składania ofert.

Pytanie nr 4

Czy są dostępne jakieś ograniczenia dla krajów spoza UE? Jeśli są jakieś specjalne wymagania/procedury, które powinniśmy wykonać, proszę dać mi poradę, gdzie można uzyskać odpowiednie informacje?”



Narodowe Centrum Badań Jądrowych
National Centre for Nuclear Research
ŚWIERK

Odpowiedź:

Zamawiający sugeruje zapoznać się m.in. z aktami prawnymi umieszczonymi na stronie internetowej Urzędu Zamówień Publicznych (www.uzp.gov.pl) oraz przepisami Prawa Atomowego.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracyjno-Technicznych

mgr Marek Kuczyk

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnione)