

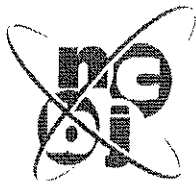


OZ/18/2016

OGŁOSZENIE O ZAPROSZENIU DO SKŁADANIA OFERT NA

„Wykonanie usługi audytu w laboratorium badawczym na terenie Narodowego Centrum Badań Jądrowych”

Otwock, dnia 22.11.2016 r.	
Zamawiający:	<p>Narodowe Centrum Badań Jądrowych, ul. Andrzeja Sołtana 7 05-400 Otwock-Świerk Tel.: (22) 273 1583, 273 1630; e-mail: ncbj@ncbj.gov.pl, zp@ncbj.gov.pl; www.ncbj.gov.pl</p>
Przedmiot zamówienia:	<p>I. <u>Opis przedmiotu zamówienia:</u></p> <p>1. Wykonanie usługi audytu technicznego w laboratorium badawczym w zakresie pomiarów promieniotwórczych skażeń wewnętrznych oraz promieniotwórczych skażeń środowiska i laboratorium wzorcującym w zakresie wzorcowania aparatury dozymetrycznej. Sprawdzenie zgodności procedur wzorcowań i badań oraz ich wykonywania z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005+Ap1:2007.</p> <p>2. Zakres audytu (wg PN/EN ISO 17025:2005):</p> <ul style="list-style-type: none">a) Postanowienia ogólneb) Personelc) Warunki lokalowe i środowiskowed) Metody wzorcowań oraz ich walidacja (w tym obserwacja metod wzorcowań)e) Wyposażenief) Spójność pomiarowag) Pobieranie próbekh) Postępowanie z obiektami do wzorcowańi) Zapewnienie jakości wyników wzorcowańj) Przedstawianie wyników. <p>II. <u>Wymagania szczegółowe:</u></p> <p>1. Przedstawienie wyników audytów w formie pisemnego raportu.</p> <p>2. Wymagania dla osoby audytującej:</p> <ul style="list-style-type: none">a) udokumentowane przeszkolenie w dziedzinie przeprowadzania audytów wewnętrznych,



	<p>b) doświadczenie zawodowe, w tym znajomość zakresu audytu (osoby z wyższym wykształceniem – co najmniej rok doświadczenia zawodowego, osoby ze średnim wykształceniem – co najmniej 2 lata doświadczenia zawodowego)</p> <p>III. Opis sposobu obliczenia ceny</p> <p>Oferowana cena musi zawierać całkowite koszty realizacji zamówienia przez Zamawiającego, podatek od towarów i usług (VAT). Cena, musi być wyrażona w złotych polskich (PLN).</p> <p>IV. Termin wykonania zamówienia</p> <p>Termin wykonania zamówienia do 9 grudnia 2016r.</p> <p>Termin przedstawienia pisemnego raportu do 15 grudnia 2016r.</p>
	<p>Niniejsze zaproszenie do składania ofert nie stanowi zobowiązania Zamawiającego do udzielenia Zamówienia.</p> <p>Zamawiający dokona wyboru oferty najkorzystniejszej wg: kryterium najniższa cena – 100%.</p>
Miejsce składania ofert:	<p>Ofertę należy przesłać (w jeden z niżej wskazanych sposobów):</p> <ul style="list-style-type: none">- na adres Zamawiającego 05-400 Otwock ul. Andrzeja Sołtana 7,- e-mail: zp@ncbj.gov.pl (scan oferty),- faxem na nr 22 273 1630.
Forma złożenia ofert:	<p>Oferta musi być sporządzona w formie pisemnej i powinna zawierać:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Nazwę przedmiotu zamówienia, którego złożona oferta dotyczyb) Cenę netto, VAT i cenę bruttoc) Termin realizacji zamówieniad) Termin związana z ofertą.
Termin złożenia ofert:	<p>Do 28.11.2016 r.</p>
	<p>Zastępca Dyrektora Narodowego Centrum Badań Jądrowych ds. Administracyjno-Technicznych</p> <p><i>mgr Marek Jędrzejak</i></p> <p>(podpis Zamawiającego)</p>