

Znak sprawy: DZP.261.10.2019.JH

ODPOWIEDZI Nr 1 NA PYTANIA i MODYFIKACJA Nr 1 TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Warszawa, dnia 24.07.2019 r.

Nr referencyjny: ZP/4/ZO/2019

Procedura wewnętrzna C05/009A

Zamawiający:

Instytut Chemii i Techniki Jądrowej

03-195 Warszawa

ul. Dorodna 16

Nr telefonu: (+48) 22 504 12 20 – Sekretariat

Nr faksu: (+48) 22 811 19 17 – Sekretariat

Adres e-mail: sursek@ichtj.waw.pl

WYKONAWCY

Zamawiający informuje, że w dniu 24.07.2019 r. wpłynęły zapytania do postępowania, którego przedmiotem zamówienia jest „Zakup systemu do pomiaru promieniowania gamma na potrzeby testów szczelności”.

Zamawiający mając na uwadze oczekiwania Wykonawców informuje, że udzieli odpowiedzi na zadane pytania w terminie późniejszym.

A. MODYFIKACJA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Zamawiający modyfikuje treść Zapytania ofertowego:

1. w Rozdziale VIII Zapytania ofertowego zmienia się treść ust. 2 z:

Termin składania ofert upływa dnia 25.07.2019 r. o godz. 12:00.

na

Termin składania ofert upływa dnia 01.08.2019 r. o godz. 12:00.

Powyższe zmiany zaznaczono na kolorowo w dokumencie pt. „Zapytanie ofertowe – Modyfikacja nr 1”, które Zamawiający udostępni na stronie internetowej: <http://www.ichtj.waw.pl/>, dział „Zamówienia Publiczne”, zakładka „Ogłoszenie o zapytaniu ofertowym –w postępowaniu Nr referencyjny: ZP/4/ZO/2019 na zakup systemu do pomiaru promieniowania gamma na potrzeby testów szczelności..

Z-ca Kierownika Laboratorium
Technik Jądrowych IChTJ

Dr inż. Jacek Palige