

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

Warszawa, dnia 14.02.2018 r.

Procedura wewnętrzna C05/009A

Nr sprawy: ZP/3/2018

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](mailto:sursek@ichtj.waw.pl)

## WYKONAWCY

Zamawiający informuje, że w dniu 09.02.2018 r. wpłynęło zapytanie do postępowania, którego przedmiotem zamówienia jest „Zakup 4 modułów z detektorami do spektrometru gamma”.

Zamawiający mając na uwadze oczekiwania Wykonawców udziela poniżej wyjaśnień na zadane pytanie.

## A. ODPOWIEDZI NA PYTANIA

### Pytanie 1:

Czy Zamawiający nie był by tak uprzejmy i podał 2-3 modele laptopów, które spełniają jego wymagania? Z tymi benchmarkami (adres wskazany w siwz) to różnie bywa, np. wymagane "minimum 3,5" oznacza rzeczywiście 3,5 czy 3500, bo w różnych benchmarkach procesorów to zwykle pojawiają się "tysiące" a nie liczby niskie?

### Odpowiedź na Pytanie 1:

Zamawiający informuje, że zgodnie z rekomendacjami Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych odnośnie udzielania zamówień na dostawy zestawów komputerowych w specyfikacjach technicznych nie powinno się odwoływać do nazw technologii zaimplementowanych w wewnętrznej strukturze procesora, jeśli nie jest to uzasadnione specyfiką potrzeb Zamawiającego, gdyż zapisy takie mogą potencjalnie dyskryminować któregoś z producentów procesorów. W związku z powyższym w **Załączniku Nr 1 do Zapytania ofertowego „Specyfikacja techniczna”** i **Załączniku Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” - Załącznik Nr 1 do oferty** modyfikuje się treść w tabeli pkt II lp.1 pkt 3 ppkt. b z:

*procesor 4 wątkowy o min taktowaniu podstawowym 2,5 GHz osiągający w teście wydajności PassMark CPU Mark wynik nie mniejszy niż 3,5 pkt według wyników opublikowanych na stronie <http://laptopy.benchmark.pl/laptopy-procesory-ranking.html>*

na

*procesor 4 wątkowy o min taktowaniu podstawowym 2,5 GHz osiągający w teście wydajności PCMark 7 wynik nie mniejszy niż 3000 pkt według wyników opublikowanych na stronie <http://laptopy.benchmark.pl/laptopy-procesory-ranking.html>*

## B. MODYFIKACJA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Zamawiający modyfikuje treść następujących punktów **Zapytania ofertowego**

1. w Rozdziale IV Zapytania ofertowego zmienia się treść z:

*Termin wykonania zamówienia: do 30.04.2018 r.*

**na**

*Termin wykonania zamówienia: nie później niż do 3 miesięcy, licząc od pierwszego dnia po terminie zawarcia umowy.*

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

*Termin składania ofert upływa dnia 16.02.2018 r. o godz. 12:00.*

**na**

*Termin składania ofert upływa dnia 02.03.2018 r. o godz. 14:00.*

3. w Rozdziale X Zapytania ofertowego zmienia się treść w ust. 1 pkt 2 z:

**W ramach kryterium gwarancja, serwis posprzedażny:**

a) za zaoferowanie **miernika pola magnetycznego** z okresem gwarancji min. 6 miesięcy:

**GS Oferty badanej = (GS badana / GS najdłuższa) \* 4 pkt.**

**gdzie:**

**GS najdłuższa – oznacza najdłuższy zaoferowany okres gwarancji na przedmiot zamówienia, (min. 6 miesięcy – maks. 60 miesięcy)**

b) za zapewnienie serwisu pogwarancyjnego na dostarczony wyrób przez okres min. 8 lat, licząc od daty upływu terminu gwarancji

**Gsp Oferty badanej = (Gsp badana / Gsp najdłuższa) \* 2 pkt.**

**gdzie:**

**Gsp najdłuższa – oznacza najdłuższy zaoferowany okres serwisu pogwarancyjnego na przedmiot zamówienia (min. 5 lat)**

**na**

*W ramach kryterium gwarancja, serwis posprzedażny:*

*c) za zaoferowanie 4 modułów z detektorami do spektrometru gamma z okresem gwarancji min. 24 miesięcy:*

***Gs Oferty badanej = (Gs badana / Gs najdłuższa) \* 4 pkt.***

***gdzie:***

***Gs najdłuższa – oznacza najdłuższy zaoferowany okres gwarancji na przedmiot zamówienia, (min. 24 miesiące – maks. 60 miesięcy)***

*d) za zapewnienie serwisu pogwarancyjnego na dostarczony wyrób przez okres min. 8 lat, licząc od daty upływu terminu gwarancji*

***Gsp Oferty badanej = (Gsp badana / Gsp najdłuższa) \* 2 pkt.***

***gdzie:***

***Gsp najdłuższa – oznacza najdłuższy zaoferowany okres serwisu pogwarancyjnego na przedmiot zamówienia (min. 8 lat)***

Powyższe zmiany zaznaczono na kolorowo w dokumencie pt. **„Zapytanie ofertowe – Modyfikacja nr 1”, Załącznik Nr 1 do Zapytania ofertowego „Specyfikacja techniczna” – Modyfikacja nr 1, Załącznik Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” - Załącznik Nr 1 do oferty – Modyfikacja nr 1**, które Zamawiający udostępnia na stronie internetowej: <http://www.ichtj.waw.pl/>, dział „Zamówienia Publiczne”, zakładka „Ogłoszenie o zapytaniu ofertowym – **Zakup 4 modułów z detektorami do spektrometru gamma.**

Jacek Herc