

Warszawa dn. **11.09.2024 r.**

Adres strony internetowej prowadzonego postępowania (link prowadzący bezpośrednio do widoku postępowania na Platformie e-Zamówienia):

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-28a0be73-5424-4f48-a374-04ebccc5c09e>

Identyfikator (ID) postępowania na Platformie e-Zamówienia:

ocds-148610-28a0be73-5424-4f48-a374-04ebccc5c09e

Zamawiający:

Instytut Chemii i Techniki Jądrowej, 03-195 Warszawa, ul. Dorodna 16

REGON: 001024020 NIP 5250008330

Strona internetowa: www.ichtj.waw.pl

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

Adres skrzynki EPUAP: /ICHTJ/SkrytkaESP

Adres e-mail: sursek@ichtj.waw.pl, (DW: a.rutkowski@ichtj.waw.pl)

Czas urzędowania: od poniedziałku do piątku, w godzinach 9:00 ÷ 15:00.

WNIOSKI o wyjaśnienie treści SWZ z dnia 30.08.2024 r.

i

ZMIANA (modyfikacja) treści SWZ – Nr 1

Dotyczy: **zamówienia o wartości równej lub przekraczającej progi unijne** realizowane na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) – dalej „ustawa Pzp”.

Postępowanie: „Zakup akceleratora liniowego elektronów przez Instytut Chemii i Techniki Jądrowej (ICHTJ) w ramach przedsięwzięcia „RAPID – Centrum Badań i Technologii Radiacyjnych. Zwiększenie potencjału badawczego ICHTJ poprzez zakup akceleratora liniowego”. Przedsięwzięcie jest objęte wsparciem ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności na podstawie Umowy Nr KPOD.01.18-IW.03-0012/23 z dnia 28 czerwca 2024 r.” jest prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego (otwarta procedura konkurencyjna).

Treść Wniosków

1) Nr 1:

„(1) We have achieved energy adjustment in the range of 8MeV-10MeV in the previous production of 10MeV/20kW linear electron accelerators. But to be honest, we have no practical engineering experience to achieve a minimum working energy of 7MeV on a 10MeV/20kW linear electron accelerator. After theoretical calculation, we believe that the technical requirements of 7MeV can be achieved in the existing linear electron accelerator by adjusting the frequency, electron gun emission and klystron output power, and we also plan to conduct test on the existing equipment in the near future. Therefore, we hope you to be able to clarify "10 MeV typowo, z mo 'e liwo's Cizmiany energii elektronow w wymaganym minimum zakresie: The requirement of 7-10 MeV ", that is how to determine the specific acceptance indicators, or what is the scoring method?"

2) Nr 2:

„(2) In the documents, there are only the elevation drawings of the plant and the shielding. In order to better evaluate the feasibility of the project, we hope to receive the drawings of the plant's civil construction dimensions, including the first-floor, the second-floor and the necessary elevation, and also the embedded information of water, electricity and flue.”

+48 22 504 12 20

sursek@ichtj.waw.pl

ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa

Nr KRS: 0000098738, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy Sąd Gospodarczy XVI Wydział Gospodarczy-Rejestrowy

REGON: 001024020, NIP: 5250008330



WYKONAWCY

Zamawiający informuje, że w dniu 30.08.2024 r. w niniejszym postępowaniu, na podstawie **art. 135 ust. 1 ustawy Pzp**, wpłynęły dwa wnioski Wykonawcy. Treść wniosków jest umieszczona powyżej, a treść udzielonych wyjaśnień jest umieszczona poniżej. Zgodnie z **art. 135 ust. 6 ustawy Pzp**, treść powyższych wniosków i udzielone wyjaśnienia, zostaną udostępnione na stronie internetowej prowadzonego postępowania: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-28a0be73-5424-4f48-a374-04ebccc5c09e>.

WYJAŚNIENIA

Odpowiedź dla Wniosku Nr 1:

Zamawiający mając na uwadze **treść Wniosku Nr 1** wyjaśnia, że osiągnięcie poziomu energii **nie większej niż 7,5 MeV** dla konwersji e-/X jest akceptowalne dla wybranego przez Wykonawcę poziomu mocy wiązki elektronowej z podanego przedziału 1kW do 20kW. Niekoniecznie na całym przedziale mocy.

Powyższe wyjaśnienie jest zmianą treści SWZ, polegającą na tym, że:

- 1) W Załączniku Nr 1 do SWZ „Specyfikacja techniczna” w Części II Dane i wymagania naukowe, techniczne, architektoniczne w Tabeli w wierszu Lp. 1.2 w kolumnie Parametry wymagane zmienia treść zapisaną w Tiret 2:

z:

„7 MeV dla konwersji e-/X”

na:

„7,5 MeV dla konwersji e-/X (Uwaga: osiągnięcie poziomu energii nie większej niż 7,5 MeV dla konwersji e-/X jest akceptowalne dla wybranego przez Wykonawcę poziomu mocy wiązki elektronowej z podanego przedziału 1kW do 20kW. Niekoniecznie na całym przedziale mocy.)”

Powyższa zmiana treści Załącznika Nr 1 do SWZ „Specyfikacja techniczna”, stanowi zmianę (modyfikację) treści SWZ zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Pzp.

- 2) W Załączniku Nr 2a do SWZ „Formularz ofertowy - wzór”-„Załącznik Nr 1 do oferty” w Części II Dane i wymagania naukowe, techniczne, architektoniczne w Tabeli w wierszu Lp. 1.2 w kolumnie Parametry wymagane zmienia treść zapisaną w Tiret 2:

z:

„7 MeV dla konwersji e-/X”

na:

„7,5 MeV dla konwersji e-/X (Uwaga: osiągnięcie poziomu energii nie większej niż 7,5 MeV dla konwersji e-/X jest akceptowalne dla wybranego przez Wykonawcę poziomu mocy wiązki elektronowej z podanego przedziału 1kW do 20kW. Niekoniecznie na całym przedziale mocy.)”

Powyższa zmiana treści Załącznika Nr 2a do SWZ „Formularz ofertowy - Wzór”-„Załącznik Nr 1 do oferty”, stanowi zmianę (modyfikację) treści SWZ zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Pzp.

Odpowiedź dla Wniosku Nr 2:

Zamawiający informuje, że na wniosek Wykonawcy przedstawia Rysunki, które zawierają wymiary konstrukcji budowlanych pomieszczeń w Budynku Nr 4 – Rzuty: pierwszego piętra, parteru, piwnicy. W zakresie dotyczącym wody, elektryczności i przewodu wentylacyjnego Zamawiający wyjaśnia, że dostosuje

– zaadaptuje pomieszczenia w Budynku Nr 4 na podstawie projektu Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza.

Do niniejszej odpowiedzi Zamawiający załącza 5 (pięć) Rysunków, o których mowa powyżej, i które ze względu na duży rozmiar **formatu .jpg** zostaną wysłane (przesyłane) Wykonawcom pojedynczymi mailami.

Nazwy Rysunków w formacie .jpg i nazwy Załączników do Odpowiedzi dla Wniosku Nr 2 są następujące:

24-Akcel-ICHTJ-1-Budynek Nr 4_Rzut Pietra.jpg (**Załącznik 1 do Odpowiedzi dla Wniosku Nr 2 – Rzut Pietra Budynku Nr 4**)

24-Akcel-ICHTJ-2-Budynek Nr 4_Rzut Parteru.jpg (**Załącznik 2 do Odpowiedzi dla Wniosku Nr 2 – Rzut Parteru Budynku Nr 4**)

24-Akcel-ICHTJ-3-Budynek Nr 4_Przekroj_P.jpg (**Załącznik 3 do Odpowiedzi dla Wniosku Nr 2 – Przekroj poprzeczny - widziany stojąc z boku Budynku nr 4**)

24-Akcel-ICHTJ-4-Budynek Nr 4_Rzut Piwnicy.jpg (**Załącznik 4 do Odpowiedzi dla Wniosku Nr 2 – Rzut Piwnicy Budynku Nr 4**)

24-Akcel-ICHTJ-5-Budynek Nr 4_Przekroj_W.jpg (**Załącznik 5 do Odpowiedzi dla Wniosku Nr 2 – Przekroj wzdłużny - widziany stojąc z frontu boku Budynku nr 4**)

Powyższe załączniki stają się integralną częścią **Załącznika Nr 1 do SWZ „Specyfikacja techniczna” po 1 modyfikacji**.

Z uwagi na to, że na ww. Rysunkach może nie być wszystkich informacji oczekiwanych przez Wykonawców, Zamawiający, zgodnie z zapisami, o których mowa w **IV Rozdziale SWZ w pkt. 4.17.1.-2.**, cyt.:

„4.17.1. **wymaga przeprowadzenia przez Wykonawcę wizji lokalnej,**

4.17.2. lub **wymaga zapoznania się przez Wykonawcę z dokumentami** niezbędnymi do realizacji zamówienia i umożliwia Wykonawcy dokonanie wizji lokalnej,”

Tym samym Zamawiający udostępnia Wykonawcom dodatkowe plany Budynku Nr 4, ale w celu zapoznania się z istniejącą infrastrukturą infrastrukturalną, Zamawiający zaprasza Wykonawców do przeprowadzenia wizji lokalnej. Zamawiający dodatkowo wyjaśnia, że w celu prawidłowego wykonania instalacji wodno-kanalizacyjnej, elektrycznej i wentylacyjnej, **Zamawiający wykona adaptacje w Budynku nr 4** na podstawie projektu Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza. (**Tłumaczenie nieautoryzowane:** Thus, the Ordering Party provides the Contractors with additional plans of Building No. 4, but in order to familiarize themselves with the existing infrastructure, the Ordering Party invites the Contractors to conduct a site visit. The Ordering Party also explains that in order to properly perform the water and sewage, electrical and ventilation installations, **the Ordering Party will perform adaptations in Building No. 4** based on the design of the Contractor whose offer is selected as the most advantageous.)

ZMIANA (modyfikacja) treści SWZ – Nr 1

Zamawiający informuje, że w związku z udzielonymi powyżej wyjaśnieniami, które zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Pzp zawierały zmianę (modyfikację) treści SWZ, obowiązują:

- 1) **Załącznik Nr 1 do SWZ „Specyfikacja techniczna” po 1 modyfikacji,**
- 2) **Załącznik Nr 2a do SWZ „Formularz ofertowy - Wzór”-„Załącznik Nr 1 do oferty” po 1 modyfikacji, którego integralną częścią stają się Rysunki, o których mowa w Odpowiedź dla Wniosku Nr 2,**

W powyższych dokumentach (Załącznikach do SWZ) zmiany treści zostały **wyróżnione zapisami kolorowymi, tzn. wprowadzone zmiany oznaczono kolorem niebieskim** (**Tłumaczenie nieautoryzowane: changes introduced are in blue**).

KOŃCOWE POSTANOWIENIA


- 1) **Zgodnie z art. 135 ust. 6 ustawy Pzp**, treść powyższych wniosków i udzielone wyjaśnienia;
- 2) oraz zgodnie z **art. 137 ust. 2 ustawy Pzp**, dokonane w powyższy sposób zmiany treści SWZ;
- 3) oraz w związku z powyższymi Wnioskami skierowanymi do Zamawiającego drogą mailową i problemami zgłaszanymi przez jednego z Wykonawców, o których była mowa w udzielonych przez Zamawiającego wyjaśnieniach z dnia 22.08.2024 r. i z dnia 04.09.2024 r.,

zaistniała szczególna sytuacja, która powoduje, że **Zamawiający, stosując zapisy zawarte w XI Rozdziale SWZ w ust. 11.2, niniejsze pismo – odpowiedź do Wykonawców:**

- przekaze drogą mailową znanym mu Wykonawcom,
- i umieści je na stronie internetowej prowadzonego postępowania:
<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-28a0be73-5424-4f48-a374-04ebccc5c09e>
- oraz dodatkowo udostępni na stronie internetowej Zamawiającego: www.ichtj.waw.pl w zakładce: Zamówienia Publiczne.

Dodatkowo Zamawiający informuje Wykonawców, że ponieważ udzielone powyżej wyjaśnienia i zmiany treści SWZ nie wymagają od Wykonawców dodatkowego czasu na zapoznanie się ze zmianą SWZ i przygotowanie ofert, Zamawiający informuje, że **termin składania ofert i otwarcia ofert ustalony na dzień 26.09.2024 r. pozostaje bez zmiany**. Godziny składania (12:00) i otwarcia ofert (13:00) pozostają bez zmian.

Przewodniczący Komisji Przetargowej



Zastępca Dyrektora ds. Technicznych i Marketingu

mgr inż. Roman Janusz

11.09.2024 r.