

Warszawa, dnia 15 kwietnia 2024 r.

Protokół

z przeprowadzenia Wstępnych konsultacji rynkowych związanych z przygotowaniem przyszłego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „Laser femtosekundowy dużej mocy wraz z uzupełniającymi go układami optycznymi - generatorem harmonicznym, źródłem światła białego, linią opóźniającą – koniecznymi do wprowadzenia nowych technik pomiarowych: czasowo-rozdzielczej mikroskopii i interferometrii optycznej” w projekcie „Wsparcie polskich użytkowników EuXFEL – Nadzór II (2022-26)” (w ramach programu „Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej”, zwanym dalej „projekt”)

I. ZAMAWIAJĄCY:

Instytut Fizyki PAN, Al. Lotników 32/46,02-668 Warszawa, NIP: 5250009275, REGON: 000326061

e-mail: dzp@ifpan.edu.pl

II. Podstawa prawna

Wstępne konsultacje rynkowe przeprowadzono na podstawie art. 84 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), dalej ustawa Pzp.

III. Cel, przedmiot konsultacji i data ogłoszenia Wstępnych konsultacji rynkowych:

1. W dniu 13 lutego 2024 r. Zamawiający upublicznił informację o Wstępnych konsultacjach rynkowych poprzez publikację ogłoszenia o Wstępnych konsultacjach rynkowych (dalej również Konsultacje), na stronie internetowej Zamawiającego na której Zamawiający prowadzi postępowania o udzielenie zamówienia pod adresem www.platformazakupowa.pl (Link do ogłoszenia: <https://platformazakupowa.pl/proceeding/preview/887841>), dostęp również przez www.ifpan.edu.pl/Instytut/zamowieniapubliczne
2. Zamawiający ogłosił Wstępne konsultacje rynkowe związane z przygotowaniem przyszłego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „Laser femtosekundowy dużej mocy wraz z uzupełniającymi go układami optycznymi - generatorem harmonicznym, źródłem światła białego, linią opóźniającą – koniecznymi do wprowadzenia nowych technik pomiarowych: czasowo-rozdzielczej mikroskopii i interferometrii optycznej” w projekcie „Wsparcie polskich użytkowników EuXFEL – Nadzór II (2022-26)” (w ramach programu „Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej”), zwanym dalej „projekt”. Celem Konsultacji było poinformowanie podmiotów zainteresowanych uzyskaniem przyszłego zamówienia w ww. zakresie o swoich planach i wymaganiach dotyczących zamówienia oraz pozyskanie od podmiotów posiadających wiedzę specjalistyczną informacji, które mogą zostać wykorzystane w planowaniu, przygotowaniu lub przeprowadzeniu przyszłego postępowania o udzielenie zamówienia:
 - 1) pozyskanie informacji o charakterze technicznym, organizacyjnym, ekonomicznym, prawnym w zakresie dotyczącym:
 - a) opisu przedmiotu planowanego zamówienia;
 - b) możliwości podziału zamówienia na części ze względu na specyfikę zamówienia;
 - c) oszacowania wartości zamówienia;
 - d) warunków udziału w postępowaniu;
 - e) istotnych postanowień umowy w sprawie zamówienia publicznego;

- 2) poinformowanie uczestników Konsultacji o wymaganiach Zamawiającego dotyczących planowanego postępowania;
 - 3) informacje związane z realizacją zamówienia i jego kosztami zgodnie z potrzebami Zamawiającego;
 - 4) zebranie innych informacji służących do opracowania dokumentacji planowanego postępowania.
3. Wraz z ogłoszeniem Zamawiający umieścił również Regulamin przeprowadzania wstępnych konsultacji rynkowych oraz formularz zgłoszenia udziału.
 4. Ponadto, Zamawiający w dniu 13 lutego 2024 r. poprzez wiadomość na platformie zakupowej poinformował o publikacji ogłoszenia o Wstępnych konsultacjach rynkowych podmioty :
 - Wojciech Faliński prowadzący działalność gospodarczą pod firmą Amecam Wojciech Faliński, adres prowadzenia działalności ul. Wincentego 54/23, 05-530 Warszawa;
 - Fluence sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie ul. Kolejowa 5/7, 01-217 Warszawa
 5. Zgodnie z ogłoszeniem, termin Konsultacji miał upłynąć w dniu 15 marca 2024 r. Jednak, ze względu na złożoność przedmiotu zamówienia, czas na przeprowadzenie Konsultacji uległ zmianie dwukrotnie :
 - ogłoszeniem z dnia 15 marca 2024 r. został przedłużony do 22 marca 2024 r.
 - ogłoszeniem z dnia 25 marca 2024 r. został przedłużony do 2 kwietnia 2024 r.

Powyższe ogłoszenia zostały przez Zamawiającego upublicznione na stronie internetowej pod adresem platformazakupowa.pl

6. W celu przeprowadzenia wstępnych konsultacji rynkowych, Dyrektor Zamawiającego – Instytutu Fizyki PAN w dniu 13 lutego 2024 r. powołał Komisję, w następującym składzie:
 - dr hab. Ryszard Sobierajski (profesor Instytutu Fizyki PAN)
 - Joanna Tadeusiak

IV. Podmioty, które złożyły zgłoszenie do udziału we wstępnych konsultacjach rynkowych

1. W przewidzianym w ogłoszeniu o Wstępnych konsultacjach rynkowych terminie, w dniach 13.02.2024 - 21.02.2024r. wpłynęły zgłoszenia do udziału we wstępnych konsultacjach rynkowych od następujących podmiotów:
 1. Wojciech Faliński prowadzący działalność gospodarcza pod nazwą Wojciech Faliński Amecam, stałe miejsce wykonywania działalności ul. Wincentego 54/23, 05-530 Warszawa
 2. Fluence Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie ul. Kolejowa 5/7, 01-217 Warszawa,
 3. PRECOPTIC Co Wojciechowscy Spółka Jawna, ul. Arkuszowa 77, 01-934 Warszawa,
 4. Eurotec International Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Skrzetuskiego 6, 02-726 Warszawa
 5. Comef Sp. z o.o. sp.k z siedzibą w Katowicach, ul. Gdańska 2, 40-719 Katowice
2. W dniu 23 lutego 2024 r. Zamawiający skierował do wszystkich wyżej wymienionych podmiotów zaproszenia na spotkania w Konsultacjach.
3. Udział w Konsultacjach potwierdzili Uczestnicy :
 1. Wojciech Faliński prowadzący działalność gospodarcza pod nazwą Wojciech Faliński Amecam,
 2. Fluence Sp. z o.o.
 3. PRECOPTIC Co Wojciechowscy Spółka Jawna
 4. Eurotec International Sp. z o.o.

Uczestnik Comef Sp. z o.o. sp.k. przesłał w dniu 23 lutego 2023 r. wiadomość drogą mailową, że nie będzie uczestniczył we Wstępnych konsultacjach rynkowych.

V. Terminy i forma przeprowadzenia przez Zamawiającego Wstępnych konsultacji rynkowych

I Etap Wstępnych konsultacji rynkowych polegał na indywidualnych spotkaniach stacjonarnych z każdym Uczestnikiem, który potwierdził udział:

- w dniu 27 lutego 2024 r. o godz. 11.00 odbyło się spotkanie z udziałem przedstawiciela Precoptic Co Wojciechowski Spółka Jawna

- w dniu 27 lutego 2024 r. o godz. 14.00 odbyło się spotkanie z przedstawicielem spółki Eurotec International Sp. z o.o.

- w dniu 28 lutego 2024 r. o godz. 13.30 odbyło się spotkanie z przedstawicielami spółki Fluence Sp. z o.o.

- w dniu 29 lutego 2024 r. o godz. 8.00 odbyło się spotkanie z Wojciechem Falińskim prowadzącym działalność gospodarczą pod nazwą Wojciech Faliński Amecam

Wszystkie spotkania odbyły się w siedzibie Zamawiającego w Warszawie, Al. Lotników 32/46. Wszyscy Uczestnicy otrzymali od Zamawiającego przed ww. terminami spotkań, drogą mailową na adresy mailowe wskazane przez uczestników w zgłoszeniach, wstępny zarys zamówienia - przedmiotu ewentualnego postępowania udzielenie zamówienia publicznego, z określeniem wstępnych wymogów technicznych przedmiotu zamówienia.

VI. Przebieg Wstępnych konsultacji rynkowych

1. Na każdym ze spotkań wymienionych w pkt V powyżej Zamawiający poinformował każdego Uczestnika biorącego udział we Wstępnych konsultacji rynkowych, że tematem konsultacji będą zagadnienia techniczne, technologiczne i wykonawcze (organizacyjne) w zakresie planowanego do realizacji zamówienia. Zamawiający przedstawił wstępny opis zakładanych badań naukowych oraz urządzeń niezbędnych do przeprowadzenia tych badań.

Zamawiającego przedstawił wymagania dotyczących zamówienia całego układu laserowego – lasera femtosekundowego dużej mocy z uzupełniającymi go układami optycznymi - generatorem harmonicznych, źródłem światła białego, linią opóźniającą. Zamawiający poinformował również o zamiarze zakupu stołu optycznego służącego jako podstawa dla układu laserowego. Wg założeń Zamawiającego do zamówienia będzie również należeć instalacja układu, uruchomienie, wykonanie testu SAT, ewentualnie szkolenia dla pracowników z obsługi układu przez wykonawcę, któremu zostanie udzielone zamówienie.

Zamawiający omówił całość zakładanej inwestycji i poinformował, że ze względu na wysoki stopień skomplikowania technicznego tego układu, prosi o pomoc w określeniu właściwych parametrów technicznych układu laserowego oraz opracowaniu szczegółowych zasad współdziałania trzech elementów układu: lasera, źródła światła białego oraz linii opóźniającej w celu otrzymania pożądaných parametrów promieniowania laserowego dla zaplanowanych badań.

Ponadto, Zamawiający poinformował, że do prawidłowego określenia zasad postępowania niezbędne są również informacje na temat:

- terminu dostawy całego układu laserowego, Zamawiający zaznaczył, że kluczowe jest wykonanie zamówienia do 31 grudnia 2024 r.

- ceny całości układu,
 - gwarancji na dany układ laserowy, zasad serwisowania
2. W trakcie prowadzonych spotkań indywidualnych z każdym Uczestnikiem Zamawiający zadawał pytania o charakterze technicznym, technologicznym i wykonawczym (organizacyjnym) dotyczących następujących kwestii:
 - a) przedstawienia przez Uczestnika propozycji produktów będących w dystrybucji Uczestnika i mogących tworzyć układ laserowy,
 - b) przedstawienia przez Uczestnika propozycji najefektywniejszego sposobu zsynchronizowania urządzeń w układzie laserowym w celu poprawnego działania, w tym określenia schematu działania układu i optymalnych parametrów technicznych urządzeń tworzących układ laserowy,
 - c) wskazania potencjalnego terminu dostawy całości układu laserowego,
 - d) warunków gwarancji
 - e) podania, szacunkowych kosztów oferowanych przez niego elementów układu laserowego,
 - f) jakie Uczestnik dostrzega ryzyko techniczne w związku z dyskutowanymi urządzeniami/rozwiązaniami
 3. Zamawiający poinformował Uczestników na każdym z ww. spotkań, że dalszy etap Konsultacji będzie prowadzony drogą korespondencyjną (mailową) w celu doprecyzowania i uzupełnienia ustaleń z I Etapu Konsultacji.
 4. Uczestnik Precoptic Co Wojciechowsy Spółka Jawna poprosił w mailu z dnia 1 marca 2024 r. o kolejne spotkanie (online) twierdząc, że nie jest w stanie ustosunkować się mailowo do wymogów Zamawiającego przekazanych na spotkaniu. Ze względu na zawartość i skomplikowane technicznie wymogi układu laserowego, Zamawiający zgodził się na taką formę i wyznaczył spotkanie online z Uczestnikiem na dzień 8 marca 2024 na godzinę 13.00. Podczas spotkania omawiane były kwestie techniczne – jak właściwie opisać parametry techniczne układu laserowego, aby uzyskać pożądane przez Zamawiającego efekty. Zamawiający prosił także o potwierdzenie, czy założenia przyjęte przez niego w opisie technicznym, są prawidłowe i prowadzą do uzyskania pożądanych parametrów promieniowania laserowego dla zaplanowanych badań.
 5. W II Etapie Konsultacji Zamawiający, w dniu 12 marca 2024 r., skierował do wszystkich Uczestników mail z opisem układu laserowego uwzględniającym wstępne rezultaty spotkań z Uczestnikami, z prośbą o ustosunkowanie się : czy przekazane informacje są wystarczające i czy możliwy jest do zrealizowania przedmiot zamówienia wg takich wymogów (czy taki przedmiot znajduje się w dystrybucji każdego z Uczestników), jakie byłyby warunki finansowe (cena) oraz warunki dostawy : termin i okres gwarancji.
 6. Uczestnik Eurotek International Sp. z o.o. w mailu z dnia 14.03.2024 r. przekazał krytyczne uwagi do opisu i zaproponował spotkanie online w celu wyjaśnienia merytorycznego wątpliwości i uwag. Ze względu na zawartość i skomplikowane technicznie wymogi układu laserowego, Zamawiający zgodził się na taką formę i wyznaczył spotkanie na dzień 15.03.2024 r. w godz. 11.00. Spotkanie online odbyło się z przedstawicielami Uczestnika, którzy zadawali pytania dotyczące poszczególnych parametrów technicznych opisanych w przesłanym przez Zamawiającego dokumencie i zamierzonych badań naukowych Zamawiającego z wykorzystaniem układu laserowego.

7. Uczestnik Fluence Sp. z o.o. w mailu z dnia 13.03.2024 r. przekazał krytyczne uwagi do opisu zamówienia, parametrów urządzeń i zaproponował spotkanie stacjonarne w celu wyjaśnienia merytorycznych wątpliwości i uwag. Ze względu na zawłość i skomplikowane technicznie wymogi układu laserowego, Zamawiający zgodził się na taką formę i wyznaczył spotkanie na dzień 18.03.2024 r. w godz. 13.30. Spotkanie odbyło się w siedzibie Zamawiającego z przedstawicielami Uczestnika, którzy zadawali pytania dotyczące poszczególnych parametrów technicznych opisanych w przesłanym przez Zamawiającego dokumencie i zamierzonych badań Zamawiającego z wykorzystaniem układu laserowego.
8. Uczestnik Wojciech Faliński Amecam w mailu z dnia 14.03.2024 r. przekazał dodatkowe informacje uzupełniające do wstępnych informacji przekazanych na spotkaniu w dniu 29 lutego 2024 r. na temat oferowanych przez jego firmę produktów oraz parametrów technicznych urządzeń, jak też sposobu zsynchronizowania urządzeń w celu stworzenia wymaganego przez Zamawiającego układu o określonych parametrach. Zamawiający w mailu z dnia 14 marca 2024r. zapytał Uczestnika, czy w wyniku złożoności technicznej układu laserowego potrzebne jest kolejne spotkanie, czy wyjaśnienia drogą mailową będą wystarczające. Uczestnik stwierdził w mailu z dnia 14 marca 2024 r., że wymiana mailowa jest wystarczająca. W dniu 17 marca 2024 r. Uczestnik przesłał krytyczne uwagi do przesłanego przez Zamawiającego opisu przedmiotu zamówienia.
9. Uczestnik Precoptic Co Wojciechowscy spółka jawna odniósł się do opisu zamówienia w mailu z dnia 22 marca 2024 r. w którym stwierdził, że jednak nie posiada w ofercie/dystrybucji takiego systemu /urządzeń odpowiadającego/cym przygotowanej przez Zamawiającego specyfikacji technicznej w celu stworzenia całego układu laserowego.
10. Zamawiający otrzymał również od wszystkich Uczestników wstępną wycenę wartości przedmiotu zamówienia wg przekazanego Uczestnikom w dniu 12 marca 2024 r. opisu specyfikacji technicznej, z tym, że Uczestnik Precoptic Co Wojciechowscy spółka jawna przekazał wycenę tylko lasera femtosekundowego, bez pozostałych urządzeń.

VII. Termin i przyczyna zakończenia Wstępnych konsultacji rynkowych

1. W trakcie Konsultacji Zamawiający uzyskał szereg informacji niezbędnych do prawidłowego zaplanowania zamówienia między innymi w zakresie opisu zamówienia, szacowania wartości zamówienia. Ostateczna treść opisu przedmiotu zamówienia oraz projektowanych postanowień umowy nie zostały ustalone w chwili zakończenia Wstępnych konsultacji rynkowych. Poruszone zagadnienia wskazały Zamawiającemu, jakie dane/informacje muszą zostać przez niego opracowane, w celu sporządzenia precyzyjnego i prawidłowego opisu przedmiotu zamówienia oraz projektowanych postanowień umowy, które jednocześnie będą odpowiadać wymaganiom Zamawiającego niezbędnym do przeprowadzania zamierzonych badań naukowych oraz standardowym warunkom rynkowym.
2. Zamawiający uzyskał podczas Konsultacji informację, że czas dostawy lasera femtosekundowego i innych urządzeń może wahać się od 5 do 9 miesięcy od zawarcia umowy. Termin dostawy wszystkich urządzeń jako układu laserowego jest dla Zamawiającego ważny ze względu na objęcie badań projektem powołanym w nazwie Konsultacji i związanym z tym finansowaniem.
3. Standardowe okresy gwarancji na urządzenia wynoszą 12 miesięcy (z wyłączeniem nieliniowych elementów optycznych).

4. Zamawiający zakończył Wstępne konsultacje rynkowe w dniu 2 kwietnia 2024 r., zgodnie z terminem przewidzianym w ostatnim ogłoszeniu z dnia 25 marca 2024 r. o przedłużeniu terminu Wstępnych konsultacji rynkowych.

VIII. Informacja o środkach jakie Zamawiający podjął w celu zapobieżenia zakłóceniu konkurencji.

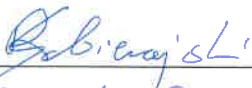
1. W celu zapobieżenia zakłóceniu konkurencji oraz w celu zapewnienia przejrzystości w ewentualnym przyszłym postępowaniu, Zamawiający upubliczni powyższy protokół na stronie internetowej Zamawiającego platformzakupowa.pl, na której prowadzone są postępowania Zamawiającego o udzielenie zamówienia.
2. W przypadku, gdy Zamawiający przygotowuje postępowanie o udzielenie zamówienia, którego dotyczyły informacje będące przedmiotem niniejszych Konsultacji, zostanie wyznaczony dłuższy od przewidzianego w art. 138 ustawy Pzp najkrótszego terminu składania ofert, aby zrównać szanse wykonawców.
3. Udział w Konsultacjach jest traktowany jako zaangażowanie w przygotowanie postępowania i należy uwzględnić ten fakt przez Uczestnika jako wykonawcę przy wypełnianiu dokumentu JEDZ w przyszłym postępowaniu.

Niniejszy protokół jest jawny i podlega upublicznieniu na stronie internetowej Zamawiającego.

Protokół otrzymują Uczestnicy Wstępnych konsultacji rynkowych.

Podpisy członków Komisji:

Dr hab. Ryszard Sobierajski



Joanna Tadeusiak

