



Centrum Fizyki Teoretycznej

Polskiej Akademii Nauk

Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa

Tel. (+48 22) 847 09 20, Fax/Tel: (+48 22) 843 13 69

Email: cft@cft.edu.pl

NIP 525-000-92-81 REGON 000844815

Warszawa, dn. 08.12.2021 r.

Zapytanie ofertowe nr ZP 12/12/2021

1. Zamawiający:

Centrum Fizyki Teoretycznej Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie 02-668, Al. Lotników 32/46, NIP 525-000-92-81, REGON: 000844815, ogłasza zapytanie ofertowe w postępowaniu nie podlegającym stosowaniu ustawy Prawo zamówień publicznych, zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt. 1 ustawy z 11 września 2019 roku (Dz.U. 2021 poz. 1129 ze zm.). Postępowanie prowadzone na podstawie Regulaminu Zamówień Publicznych w CFT PAN, załącznik nr 1 do zarządzenia 1/2021 Dyrektora CFT PAN) na **dostawę fabrycznie nowego sprzętu komputerowego oraz akcesoriów.**

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Zamówienie dotyczy zakupu zgodnie z specyfikacją dla warunków nie gorszych niż, wymienionych w zadaniach nr **1, 2, 3, 4, 5.**

Zadanie nr 1

Dostawa fabrycznie nowego laptopa przeznaczonego do pracy naukowej wynikającej z realizacji projektu „Precyzja i dokładność dla kosmologicznych przeglądów fotometrycznych” finansowanego przez Narodowego Centrum Nauki, zgodnie z Umowa nr UMO-2020/38/E/ST9/00395 z dnia 05.03.2021 r. realizowanego w Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

2.1. Laptop o parametrach nie gorszych, niż:

- Ekran 15,6”, rozdzielczość minimum 1920 x 1080 pikseli;
- Procesor: Procesor: częstotliwość taktowania 2.40 GHz - 4.20 GHz (nie gorszy niż i5-1135G7); Liczba rdzeni procesora min. 4;
- Pamięć podręczna CACHE min. 8 MB;
- Grafika: nie gorsza niż NVIDIA GeForce MX350;
- Pamięć RAM: min. 16 GB;
- Pojemność dysku nr 1: min. 500GB SSD M.2 PCIe;
- Pojemność dysku nr 2: min 1000 GB HDD SATA min. 5400 obr.;
- Pojemność baterii: min 3400 mAh;
- Kamera internetowa: nie gorsza niż 1.0 Mpix;



- Łączność:
 - LAN 1 Gb/s,
 - Wi-Fi 5,
 - Moduł Bluetooth 5.0
- Złącza:
 - USB 2.0 – min. 1 szt.,
 - USB 3.2 Gen. 1 – min. 1 szt.,
 - USB Typu-C – min. 1 szt.,
 - HDMI – min. 1 szt.,
 - Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.;
- Gwarancja: min. 24 miesiące.

Zadanie nr 2

Dostawa fabrycznie nowego monitora i stacji dokującej przeznaczonego do pracy biurowej, finansowanego ze środków statutowych Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

2.2. Monitor, o parametrach nie gorszych niż:

- Przekątna ekranu: nie mniejsza niż 23,8”;
- Rozdzielczość ekranu nie mniejsza niż 1920 x 1080 (Full HD);
- Proporcje wymiarów matrycy 16:9;
- Rodzaj matrycy IPS;
- Podświetlenie ekranu LED;
- Kontrast statyczny nie gorszy niż 1000:1;
- Czas reakcji matrycy: nie większy niż 5 ms;
- Częstotliwość odświeżania: 75 Hz
- Wbudowane głośniki;
- Złącza (nie mniej niż):
 - 1 x D-Sub 15-pin
 - 1 x HDMI
 - 1 x słuchawkowe
- Gwarancja min. 24 miesiące;
- Wyposażenie dodatkowe:
 - Kabel USB-C - USB-C: dł. min. 1m
 - Uchwyt na monitor:
 - rodzaj uchwytu: z ramieniem,
 - montaż uchwytu: ścienny,
 - montaż urządzenia: śruby,
 - standard VESA: 100 x 100,
 - min. przekątna: 10 cale,
 - max. przekątna: 26 cale,
 - max. udźwig: 25 kg.

Stacja dokująca, o parametrach nie gorszych, niż:

- Typ: replikator portów;
- Kompatybilność: uniwersalny;
- Interfejs: USB-C;
- Rodzaje wejść / wyjść:
 - USB 3.0 - 3 szt.,
 - USB 3.0 Typ C - 1 szt.,
 - USB Typu-C (z DisplayPort) - 1 szt.,
 - HDMI - 1 szt.,
 - RJ-45 (LAN) - 1 szt.,
 - DisplayPort - 2 szt.,
 - DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.;
- Zasilanie: sieciowe;
- Dołączone akcesoria: zasilacz sieciowy;
- Gwarancja: min. 24 miesiące.

Zadanie nr 3

Dostawa fabrycznie nowego komputera stacjonarnego wraz z monitorem przeznaczonych do pracy biurowej, finansowanego ze środków statutowych Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

2.3. Komputer stacjonarny wraz z monitorem, o parametrach nie gorszych niż:

- Procesor: 2.90 GHz – 4.30 GHz (nie gorszy niż i5-10400);
- Pamięć RAM: min. 16 GB;
- Złącza zewnętrzne: 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x RJ45 (Gigabit), 4 x USB, Wej/Wyj Audio;
- Dysk twardy: minimum 500GB SSD M.2 PCIe;
- Wymiary: nie więcej 330.3 x 160.0 x 300 mm;
- Waga do 5 kg;
- Zainstalowany system: Windows 10 Pro lub lepszy, zgodność TPM 2.0
- Klawiatura i mysz w zestawie
- Gwarancja: min. 36 miesięcy (z opcją naprawy na miejscu).

Monitor:

- Przekątna ekranu: nie mniejsza niż 24”;
- Rozdzielczość ekranu nie mniejsza niż 1920 x 1080 (Full HD);
- Proporcje wymiarów matrycy 16:9;
- Czas reakcji matrycy: nie większy niż 5 ms;
- Częstotliwość odświeżania: 75 Hz;
- Wbudowane głośniki;
- Redukcja migotania;
- Filtr światła niebieskiego;



- Kąt widzenia pion nie mniej niż 178 °;
- Kąt widzenia poziom nie mniej niż 178 °;
- Ilość wyświetlanych kolorów: nie mniej niż 16.7 mln;
- Waga: do 4 kg
- Złącza (nie mniej niż):
 - 1 x HDMI
- Gwarancja min. 24 miesiące.

Zadanie nr 4

Dostawa fabrycznie nowych słuchawek bezprzewodowych stereo przeznaczonych do pracy biurowej, finansowanych ze środków statutowych Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

2.4. Słuchawki bezprzewodowe stereo:

- Słuchawki nauszne z mikrofonem;
- Konstrukcja zamknięta;
- Wsparcie minimum Bluetooth 4.1;
- Wbudowana bateria min 300 mAh;
- Złącze USB lub microUSB (w zestawie: przewód do ładowania);
- Gwarancja: min. 24 miesiące.

Zadanie nr 5

Dostawa fabrycznie nowej kamery internetowej przeznaczonej do pracy biurowej, finansowanej ze środków statutowych Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

2.5. Kamera internetowa:

- Rozdzielczość min. 1920 x 1080 (FullHD | 30 FPS);
- Wbudowany mikrofon;
- Gwarancja min. 2 lata;
- interfejs USB;
- Gwarancja: min. 24 miesiące.

3. **Miejsce realizacji zamówienia:** Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa (3 piętro).
4. **Termin wykonania zamówienia:** do 10 dni kalendarzowych liczonych od dnia zawarcia umowy.
5. **Wymagania dla Wykonawców:**

Wykonawca posiada doświadczenie w realizacji podobnych dostaw oraz dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
6. **Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:**

cena – 90 % (max. 90 pkt.) Liczba punktów = (cena najniższa/cena badana) * 90,
termin realizacji – 10% (max. 10 pkt.)



Wykonawca otrzyma 10 punktów, jeśli wskaże termin realizacji zamówienia krótszy o 3 dni kalendarzowe.

Zamawiający zastrzega, że maksymalny termin wykonania zamówienia to 10 dni kalendarzowych. Jeżeli Wykonawca zaoferuje późniejszy termin, oferta zostanie odrzucona.

Maksymalna liczba punktów wynosi 100.

7. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.
8. Wykonawcy mogą składać oferty na dowolną liczbę części.
9. Projekt Umowy stanowi **Załącznik nr 2** do niniejszego Zapytania ofertowego.
10. Oferty na formularzu stanowiącym **Załącznik nr 1** do niniejszego Zapytania ofertowego należy przesłać pocztą elektroniczną na adres: zamowienia@cft.edu.pl.
11. Do oferty należy dołączyć:
 - 1) Kartę techniczną potwierdzającą wymagane parametry.
 - 2) Aktualne zaświadczenie o wpisie do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej w formie wydruku ze strony internetowej CEIDG (w odniesieniu do przedsiębiorców będących osobami fizycznymi) lub odpis z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego (w odniesieniu do podmiotów, na które przepisy nakładają obowiązek uzyskania wpisu do tego rejestru), lub wskazać w formularzu oferty adres strony internetowej rejestru z którego Zamawiający pobierze aktualne zaświadczenie o wpisie do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej w formie wydruku ze strony internetowej CEIDG (w odniesieniu do przedsiębiorców będących osobami fizycznymi) lub odpis z rejestru przedsiębiorców KRS w odniesieniu do podmiotów, na które przepisy nakładają obowiązek uzyskania wpisu do tego rejestru). Zamawiający zastrzega sobie prawo samodzielnego pobrania ww. dokumentu, jeżeli jeżeli może go uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz.U. z 2020 r. poz. 346 ze zm.).
 - 3) Umowę konsorcjum w przypadku Wykonawców wspólnie składających ofertę.
 - 4) W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik, pełnomocnictwo podpisane przez osobę/osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy. Treść pełnomocnictwa musi jednoznacznie wskazywać czynności, do wykonywania których pełnomocnik jest upoważniony (zakres umocowania).
12. Termin składania ofert upływa dnia **13 grudnia 2021 o godzinie 9:00**.
13. Termin związania ofertą do dnia **11 stycznia 2022 r.**
14. Osoba uprawniona do kontaktów z wykonawcami: Katarzyna Załuska, e-mail: kzaluska@cft.edu.pl.
15. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia zapytania ofertowego na każdym jego etapie bez podania przyczyny.
16. Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści ofert oraz uzupełnienia żądanych dokumentów.



17. Zamawiający zastrzega sobie prawo poprawienia w ofercie Wykonawcy: oczywistych omyłek pisarskich, rachunkowych oraz innych omyłek niepowodujących istotnych zmian treści oferty.
18. Oferty złożone po terminie oraz oferty wariantowe zostaną odrzucone.
19. Zamawiający informuje, iż zgodnie z obowiązującym prawem niniejsze Zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w rozumieniu przepisu art. 66 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2020 r., poz. 1740).



Klauzula informacyjna dla postępowań o udzielenie zamówienia publicznego

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, ze zm., zwanego dalej „RODO”, informuje się, że:

- Administratorem, czyli podmiotem decydującym, o tym jak będą wykorzystywane Pani/Pana dane osobowe jest Centrum Fizyki Teoretycznej PAN reprezentowane przez Dyrektora z siedzibą w Warszawie Al. Lotników 32/46. Z Administratorem możesz się skontaktować, posługując się z jedną z form kontaktu udostępnionych na stronie: <http://www.cft.edu.pl/>
- Dyrektor Centrum Fizyki Teoretycznej PAN wyznaczył Inspektora Ochrony Danych (IOD), z którym może się Pani/Pan kontaktować w sprawach dotyczących Pani/Pana danych osobowych. Z Inspektorem możesz się skontaktować wysyłając maila na adres: iod@cft.edu.pl
- Dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. B lub lit. c RODO w związku z art. 32 - 34 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579, ze zm.) i art. 44 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 27.08.2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 2077, ze zm.), w przeprowadzenia procedury z zamówień publicznych.
- Dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Odbiorcą danych może być również podmiot świadczący usługi IT w zakresie serwisowania i usuwania awarii, na rzecz Administratora danych.
- Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, zawarcia i realizacji umowy o zamówienie oraz przez okres archiwizacji dokumentów wynikający z przepisów powszechnie obowiązujących oraz przepisów wewnętrznych Administratora.
- Podanie danych osobowych jest dobrowolne.
- Ma Pani/Pan prawo żądać dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania i ograniczenia ich przetwarzania, z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO.
- Przysługuje Pani/Panu skarga do organu nadzorczego, którym w Polsce jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- W odniesieniu do danych osobowych przekazanych Administratorowi, decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.