



## ZAPYTANIE OFERTOWE

### 1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Politechnika Warszawska  
Wydział Inżynierii Materiałowej  
02-507 Warszawa, ul. Wołoska 141  
NIP: 525 000 58 34

### 2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

#### *Komputery do obliczeń numerycznych*

Dwa komputery do obliczeń numerycznych wg specyfikacji opisanej w punkcie 3.

### 3. SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

#### **Komputer 1:**

Procesor: Intel Core i9-9900K lub równoważny  
Chłodzenie procesora: NZXT Kraken X62 lub równoważny  
Płyta główna: Gigabyte Z390 AORUS PRO lub równoważna  
Pamięć RAM: nie mniej niż 64 GB w modułach nie mniejszych niż 16 GB jeden, DDR4 2666  
Dyski twarde: Dysk SSD 1TB Samsung 970 Evo Plus M.2 lub równoważny + Dysk wewnętrzny o pojemności 4TB  
Zasilacz: Zasilacz NZXT E Series NP-1PM-E650A 650W lub równoważny  
Napędy optyczne: Nagrywarka DVD  
Monitor: Dell U2415H lub równoważny  
Karta graficzna: Gigabyte Geforce RTX 2060 WINDFORCE OC, 6GB GDDR6 lub równoważna  
Łączność: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac; Moduł Bluetooth + Router Nighthawk X6 AC3200 lub równoważny  
Obudowa: NZXT H700 matowa czarna lub równoważna  
Gwarancja: 24 miesiące

#### **Komputer 2:**

Procesor: Intel Core i7-8700 lub równoważny  
Chłodzenie procesora: NZXT Kraken X62 lub równoważny  
Płyta główna: Gigabyte Z390 AORUS PRO lub równoważna  
Pamięć RAM: nie mniej niż 32 GB, DDR4 2400  
Dyski twarde: Dysk SSD 1TB Samsung 970 Evo Plus M.2 lub równoważny + 3x Dysk wewnętrzny o pojemności 8TB każdy  
Zasilacz: Zasilacz NZXT E Series NP-1PM-E650A 650W lub równoważny  
Karta graficzna: Gigabyte Geforce RTX 2060 WINDFORCE OC, 6GB GDDR6 lub równoważna  
Łączność: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac; Moduł Bluetooth  
Obudowa: NZXT H700 matowa czarna lub równoważna  
Mysz: Laserowa, profilowana, ilość klawiszy 2, ilość pokręteł 1, komunikacja przewodowa  
Gwarancja: 24 miesiące



#### **4. KRYTERIA OCENY OFERT I ICH ZNACZENIE**

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty spełniającej wymagania zawarte w specyfikacji zamówienia spośród ofert niepodlegających odrzuceniu, Zamawiający będzie stosował następujące kryteria: cena –100 %

#### **5. WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCY**

- Termin realizacji przedmiotu zamówienia: **01.04.2019**
- Realizacja przedmiotu zamówienia zostanie potwierdzona protokołem odbioru (bez zastrzeżeń) podpisanym zgodnie przez Zamawiającego i Wykonawcę.
- Płatność za przedmiot zamówienia nastąpi po podpisaniu umowy na dostarczenie części.
- Podstawą wystawienia faktury VAT będzie podpisany bez zastrzeżeń protokół odbioru przedmiotu zamówienia.
- Płatność nastąpi przelewem w ciągu 14 dni od daty otrzymania Faktury.

#### **6. SPOSÓB REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia na Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, 02-507 Warszawa, ul. Wołoska 141.

#### **7. TERMIN, MIEJSCE I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT**

Oferty dotyczące przedmiotu zamówienia należy przesłać w terminie do **27.02.2019 do godziny 12:00** na adres: [zp30@pw.edu.pl](mailto:zp30@pw.edu.pl) , [jakub.skibinski@pw.edu.pl](mailto:jakub.skibinski@pw.edu.pl) i [tomasz.wejrzanowski@pw.edu.pl](mailto:tomasz.wejrzanowski@pw.edu.pl)  
Każdy Oferent może przysłać jedną ofertę, sporządzoną w sposób czytelny, w języku polskim.  
Osoba do kontaktu: Jakub Skibiński, email: [jakub.skibinski@pw.edu.pl](mailto:jakub.skibinski@pw.edu.pl), tel. 603457102

#### **8. INFORMACJE DODATKOWE:**

- 1) W celu zapewnienia porównywalności wszystkich ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do skontaktowania się z właściwymi Oferentami w celu uzupełnienia lub doprecyzowania ofert.
- 2) Po wyborze Wykonawcy Zamawiający zastrzega sobie prawo negocjacji warunków zamówienia.
- 3) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybraną ofertę.
- 4) Niniejsza oferta nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.
- 5) Zaproszenie nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia w rozumieniu przepisów Prawa zamówień publicznych oraz nie kształtuje zobowiązania Zamawiającego do przyjęcia którejkolwiek z ofert. Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Materiałowej zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bez wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert.
- 6) Zamawiający zastrzega, że całościowa oferowana cena stanowi informację publiczną w rozumieniu Ustawy o dostępie do informacji publicznej i w przypadku zastrzeżenia jej przez oferenta jako tajemnicy przedsiębiorstwa lub tajemnicy przedsiębiorcy, jego oferta zostanie odrzucona.
- 7) Zamawiający nie wypłaca zaliczek za realizację zadania. Płatność dokonywana jest po wykonaniu dostawy/usługi.
- 8) Zamawiający nie może być pociągany do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty, czy wydatki poniesione w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.
- 9) Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane.



- 10) Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji warunków zamówienia, a także do unieważnienia postępowania na każdym etapie, bez podania przyczyny oraz rezygnacji zamówienia bez podania przyczyny rezygnacji.
- 11) Administratorem Pana/Pani danych osobowych zawartych w złożonych ofertach oraz przetwarzanych w weryfikacji ofert jest Politechnika Warszawska z siedzibą w Warszawie 00-661, ul. Plac Politechniki 1, (dalej: Zamawiający). Kontakt do inspektora ochrony danych: [iod@pw.edu.pl](mailto:iod@pw.edu.pl).

Dziekan  
Wydziału Inżynierii Materiałowej  
Politechniki Warszawskiej  
/-/  
Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera

Warszawa, 19.02.2019r