

**Polska – Usługi ochrony przeciwpożarowej – Monitorowanie sygnałów systemu przeciwpożarowego na okres 36 miesięcy w budynku Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej**  
**OJ S 165/2024 26/08/2024**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy Usługi**

---

1. Nabywca

**1.1. Nabywca**

Oficjalna nazwa: POLITECHNIKA WARSZAWSKA

E-mail: [zampub.meil@pw.edu.pl](mailto:zampub.meil@pw.edu.pl)

Status prawny nabywcy: Przedsiębiorstwo publiczne

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Edukacja

---

2. Procedura

**2.1. Procedura**

Tytuł: Monitorowanie sygnałów systemu przeciwpożarowego na okres 36 miesięcy w budynku Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Opis: Monitorowanie sygnałów systemu przeciwpożarowego na okres 36 miesięcy w budynku Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Identyfikator procedury: bef07839-04d5-457a-b3dd-cce54ae25399

Poprzednie ogłoszenie: 328146-2024

Wewnętrzny identyfikator: MELBDZ.261.37.2024

Rodzaj procedury: Otwarta

**2.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Usługi

Główna klasyfikacja (cpv): 75251110 Usługi ochrony przeciwpożarowej

**2.1.4. Informacje ogólne**

Informacje dodatkowe: Ofertę i JEDZ sporządza się pod rygorem nieważności w postaci elektronicznej i opatruję się kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Dokumenty lub oświadczenia, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, zwanym dalej „rozporządzeniem”, dotyczące Wykonawcy i innych podmiotów oraz dotyczące podwykonawców, składane są w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci cyfrowego odwzorowania (np. skanu) dokumentu opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Oraz: Dokumenty (w języku polskim) potwierdzające, że oferowane dostawy spełniają określone przez Zamawiającego wymagania: tj. specyfikacja techniczna proponowanego sprzętu (tj. np. wydruki, opisy, foldery, karty katalogowe itp.), które będą potwierdzały wszystkie wymagane parametry przedstawione w opisie przedmiotu zamówienia

Podstawa prawna:

## 5. Część zamówienia

---

### 5.1. Część zamówienia: LOT-0000

Tytuł: Monitorowanie sygnałów systemu przeciwpożarowego na okres 36 miesięcy w budynku Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Opis: Monitorowanie sygnałów systemu przeciwpożarowego na okres 36 miesięcy w budynku Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej - DALEJ ZA OPZ

Wewnętrzny identyfikator: melbdz.261.37.2024

#### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Usługi

Główna klasyfikacja (cpv): 75251110 Usługi ochrony przeciwpożarowej

#### 5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

#### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 36 Miesiące

#### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie

Informacje dodatkowe: Ofertę i JEDZ sporządza się pod rygorem nieważności w postaci elektronicznej i opatruję się kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Dokumenty lub oświadczenia, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, zwanym dalej „rozporządzeniem”, dotyczące Wykonawcy i innych podmiotów oraz dotyczące podwykonawców, składane są w oryginale w postaci dokumentu elektronicznego opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci cyfrowego odwzorowania (np. skanu) dokumentu opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Oraz: Dokumenty (w języku polskim) potwierdzające, że oferowane dostawy spełniają określone przez Zamawiającego wymagania: tj. specyfikacja techniczna proponowanego sprzętu (tj. np. wydruki, opisy, foldery, karty katalogowe itp.), które będą potwierdzały wszystkie wymagane parametry przedstawione w opisie przedmiotu zamówienia

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Termin płatności faktury

Waga (wartość punktowa, dokładna): 40

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: cena

Waga (wartość punktowa, dokładna): 60  
Stała wartość (całkowita): 60

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: KRAJOWA IZBA ODWOŁAWCZA

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: KRAJOWA IZBA ODWOŁAWCZA

## 6. Wyniki

---

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 5 832,00 PLN

### 6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0000

Status wyboru zwycięzcy konkursu: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### 6.1.2. Informacje o zwycięzcach

##### Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: STEKOP SP AKCYJNA

##### Oferta:

Identyfikator oferty: 1

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0000

Wartość wyniku: 5 832,00 PLN

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator zamówienia: ITLiMS.022.42.2024

Tytuł: Monitorowanie sygnałów systemu przeciwpożarowego na okres 36 miesięcy w budynku Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Data zawarcia umowy: 22/08/2024

Zamówienie jest udzielane w ramach umowy ramowej: nie

#### 6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez mikro-, małych lub średnich oferentów

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez oferentów z siedzibą w państwach Europejskiego Obszaru Gospodarczego innych niż państwo nabywcy

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 0

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone przez oferentów z siedzibą w państwach spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 0

## 8. Organizacje

---

### 8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
Numer rejestracyjny: REGON 000001554  
Adres pocztowy: PLAC POLITECHNIKI 1  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 00-661  
Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)  
Kraj: Polska  
E-mail: [zampub.meil@pw.edu.pl](mailto:zampub.meil@pw.edu.pl)  
Telefon: 222346633  
Adres strony internetowej: <https://www.pw.edu.pl>

**Role tej organizacji:**

Nabywca

### 8.1. ORG-0002

Oficjalna nazwa: STEKOP SP AKCYJNA  
Wielkość podmiotu gospodarczego: Mikro-, małe lub średnie przedsiębiorstwo  
Numer rejestracyjny: 5421023917  
Miejscowość: WARSZAWA  
Kod pocztowy: 02-127  
Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)  
Kraj: Polska  
E-mail: [ZAMPUB.MEIL@PW.EDU.PL](mailto:ZAMPUB.MEIL@PW.EDU.PL)  
Telefon: 222346633

**Role tej organizacji:**

Oferent

**Zwycięzca tych części zamówienia:** LOT-0000

### 8.1. ORG-0003

Oficjalna nazwa: KRAJOWA IZBA ODWOLAWCZA  
Numer rejestracyjny: 00001554  
Miejscowość: WARSZAWA  
Kod pocztowy: 00-661  
Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)  
Kraj: Polska  
E-mail: [ZAMPUB.MEIL@PW.EDU.PL](mailto:ZAMPUB.MEIL@PW.EDU.PL)  
Telefon: 002346633

**Role tej organizacji:**

Organ odwoławczy

## 11. Informacje o ogłoszeniu

---

### 11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: ac5197d1-c108-4ec0-885e-7406bb5a8546 - 01

Typ formularza: Wyniki

Rodzaj ogłoszenia:

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

Podrodzaj ogłoszenia: 29

Ogłoszenie – data wysłania: 23/08/2024 06:55:43 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

## **11.2. Informacje o publikacji**

Numer publikacji ogłoszenia: 510747-2024

Numer wydania Dz.U. S: 165/2024

Data publikacji: 26/08/2024