



LOTNICZA AKADEMIA WOJSKOWA

PION KANCLERZA Sekcja Zamówień Publicznych

08-521 Dęblin, ul. 2 Pułku "Kraków" nr 22
tel. 261 519 682



Dęblin, 5 maja 2026 r.

OGŁOSZENIE

Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie zaprasza do zgłoszenia udziału **w testach na symulatorze w ramach projektu SymuLBNP.**

W przypadku zainteresowania naszym ogłoszeniem proszę o przesłanie formularza zgłoszeniowego (załącznik nr 1).

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Wszelkie informacje dostępne są na stronie: <http://bip.law.mil.pl> zakładka przetargi/niepodlegające ustawie.
2. Opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 2.
3. Komunikacja z wykonawcą, w tym składnie ofert, odbywa się pocztą elektroniczną.
4. Zamawiający w każdym przypadku, gdy uzna to za uzasadnione, jest uprawniony do niewybrania najkorzystniejszej oferty lub unieważnienia (zakończenia) postępowania bez podania przyczyny.
5. Do niniejszego postępowania zastosowanie mają w zakresie nieuregulowanym regulamin zamówień do 170 tys. zł obowiązują w LAW (dostępny na stronie BIP), przepisy Kodeksu cywilnego (w tym zwłaszcza o formie dokumentowej).

II. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA ZGŁOSZENIA

1. Zgłoszenie należy złożyć **pocztą elektroniczną na adres e-mail: j.tomaszewska@law.mil.pl**. Zgłoszenie stanowi wypełniony formularz wraz z klauzulą RODO (załącznik nr 1 do ogłoszenia).
2. **Termin składania zgłoszeń: wg kolejności zgłoszeń do wyczerpania miejsc**
3. Osobą upoważnioną do kontaktów z Wykonawcami jest:
 - 1) w sprawach merytorycznych: dr hab. Justyna Tomaszewska, tel. 606 449 964;
 - 2) w sprawach proceduralnych: Maria Magdalena Pajurek, tel. 261 519 682.

III. TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Miejsce realizacji badań: Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej (WiML), ul. Z. Krasińskiego 54/56, 01-755 Warszawa, w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

IV. TERMIN PŁATNOŚCI

Wynagrodzenie zostanie zapłacone Wykonawcy przez Zamawiającego w terminie **do 30 dni** od daty wykonania przedmiotu umowy oraz otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionego przez Wykonawcę rachunku.

W załączeniu:

1. Opis przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1)
2. Formularz zgłoszeniowy (załącznik nr 2)
3. Wzór umowy (załącznik nr 3)

Zastępca Kanclerza

mgr Waldemar Bieniek



Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Ogłoszenie naboru kandydatów do testów w ramach projektu „Opracowanie systemu oceny zdolności personelu latającego do służby w powietrzu na podstawie rejestracji parametrów układu krążenia podczas lotów oraz w warunkach symulowanego oddziaływania przeciążeń (SymuLBNP)” realizowanego na podstawie umowy z NCBiR nr DOB – BIO – 12 – 05 – 001 – 2022 z dnia 20.12.2022.r.

W związku z realizacją projektu badawczo-rozwojowego dotyczącego testowania urządzeń w warunkach symulowanego lotu, ogłasza się nabór uczestników do udziału w badaniach prowadzonych z wykorzystaniem symulatora lotu.

Miejsce realizacji badań:

Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej (WiML)
ul. Z. Krasieńskiego 54/56
01-755 Warszawa

Celem naboru jest wyłonienie osób, które wezmą udział w testach prowadzonych w kontrolowanych warunkach symulatorowych na potrzeby realizacji prac badawczo-rozwojowych, w szczególności w zakresie oceny działania, funkcjonalności, użyteczności oraz przydatności testowanych urządzeń.

Zakres udziału w testach będzie obejmował:

- udział w sesji testowej realizowanej na symulatorze lotu (1 dzień),
- wykonywanie scenariuszy badawczych zgodnie z założeniami projektu,
- współpracę z zespołem badawczym i technicznym podczas realizacji prób,
- ocenę funkcjonowania testowanych urządzeń z perspektywy użytkownika operacyjnego,
- przekazywanie obserwacji, uwag i wniosków z przebiegu testów.

Do udziału w projekcie zapraszamy przedstawicieli dwóch grup docelowych:

• Piloci

Do udziału zapraszamy pilotów wojskowych posiadających kwalifikacje oraz doświadczenie umożliwiające realizację scenariuszy badawczych w środowisku symulatorowym. Udział w projekcie będzie polegał na wykonywaniu zadań zgodnie ze scenariuszami badawczymi oraz współpracy z zespołem realizującym testy urządzeń w warunkach symulowanych.

• Kandydaci na pilotów

Do udziału zapraszamy podchorążych Lotniczej Akademii Wojskowej lub uczniów Liceum Lotniczego w Dęblinie (wiek min. 18 lat) szkolących lub planujących się szkolić na pilotów wojskowych różnej specjalności bez doświadczenia pilotażowego do udziału w badaniach realizowanych z wykorzystaniem symulatora lotu w ramach projektu badawczo-rozwojowego. Udział w projekcie będzie polegał na wykonywaniu zadań zgodnie ze scenariuszami badawczymi oraz współpracy z zespołem realizującym testy urządzeń w warunkach symulowanych.

Wymagania:

- brak przeciwwskazań do udziału w badaniach prowadzonych w warunkach symulatorowych,
- gotowość do udziału w testach w wyznaczonych terminach,
- umiejętność stosowania się do instrukcji i procedur,
- rzetelność, zaangażowanie i odpowiedzialne podejście do powierzonych zadań,



- komunikatywność oraz gotowość do przekazywania opinii z udziału w badaniu.

Przedmiot zamówienia

Przedmiot zamówienia obejmuje udział uczestników w jednodniowych badaniach prowadzonych w Wojskowym Instytucie Medycyny Lotniczej (WiML), wraz z koniecznością dojazdu do miejsca realizacji badań. Wynagrodzenie za udział w badaniach ma charakter ryczałtowy i wynosi:

- 1500 zł brutto dla pilota,
- 1200 zł brutto dla kandydata na pilota.

Miejsce realizacji:

Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej (WiML), Warszawa

Termin składania zgłoszeń:

do wyczerpania miejsc

W razie pytań kontakt dr hab. Justyna Tomaszewska, prof. LAW, e-mail j.tomaszewska@law.mil.pl, tel. 606 449 964

Przesyłanie formularzy zgłoszeniowych na adres e-mail j.tomaszewska@law.mil.pl



Formularz zgłoszenia uczestnika do udziału w badaniach realizowanych w ramach projektu „Opracowanie systemu oceny zdolności personelu latającego do służby w powietrzu na podstawie rejestracji parametrów układu krążenia podczas lotów oraz w warunkach symulowanego oddziaływania przeciążeń (SymuLBNP)” realizowanego na podstawie umowy z NCBiR nr **DOB – BIO – 12 – 05 – 001 – 2022** z dnia 20.12.2022.r.

1. Dane identyfikacyjne kandydata

Imię i nazwisko:

.....

Data urodzenia:

.....

Adres zamieszkania:

.....

Numer telefonu:

.....

Adres e-mail:

.....

2. Grupa, do której kandydat składa zgłoszenie

Proszę zaznaczyć właściwą opcję:

Grupa I – osoby bez doświadczenia pilotażowego

Grupa II – piloci

3. Informacje dodatkowe dotyczące kandydata

Dla wszystkich kandydatów:

Wykształcenie / status zawodowy:

.....

Dyspozycyjność w zakresie udziału w badaniach:

.....

Czy występują przeciwwskazania zdrowotne do udziału w badaniach prowadzonych w warunkach symulatorowych?

NIE

TAK

Jeżeli tak, proszę wskazać:

.....

Krótką informacją o motywacji do udziału w projekcie:

.....

.....



4. Dodatkowe informacje dla kandydatów zgłaszających się do Grupy II – piloci

Posiadane kwalifikacje / licencje / uprawnienia lotnicze:

.....

Doświadczenie lotnicze:

.....

Liczba godzin nalotu (jeżeli dotyczy):

.....

Rodzaj wykonywanych operacji / doświadczenie na statkach powietrznych lub symulatorach:

.....

5. Oświadczenia kandydata

Oświadczam, że:

zapoznałem(-am) się z informacją o naborze do udziału w projekcie badawczo -rozwojowym,

podane przeze mnie dane są zgodne ze stanem faktycznym,

wyrażam zgodę na kontakt w sprawach związanych z procesem rekrutacji i organizacją udziału w projekcie,

zobowiązuję się do przestrzegania zasad organizacyjnych i proceduralnych obowiązujących podczas realizacji badań.

6. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zwykłych oraz danych osobowych szczególnych kategorii (dotyczących zdrowia), zawartych w formularzu zgłoszeniowym, w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz organizacji mojego udziału w projekcie badawczo-rozwojowym dotyczącym testowania urządzeń w warunkach symulowanego lotu.

TAK

Data:

Podpis kandydata:

.....



Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych na nagraniach z monitoringu

Realizując obowiązek wynikający z art. 13 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 (ogólnego rozporządzenia o ochronie danych), zwanego dalej „RODO”, Lotnicza Akademia Wojskowa informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Lotnicza Akademia Wojskowa, ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin.
2. Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych w Lotniczej Akademii Wojskowej, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@law.mil.pl oraz pod numerem telefonu: 261-517-474.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są w celu uczestnictwa w procesie rekrutacji do badań realizowanych w ramach projektu „Opracowanie systemu oceny zdolności personelu latającego do służby w powietrzu na podstawie rejestracji parametrów układu krążenia podczas lotów oraz w warunkach symulowanego oddziaływania przeciążeń (SymuLBNP)” realizowanego na podstawie umowy z NCBiR nr DOB – BIO – 12 – 05 – 001 – 2022 z dnia 20.12.2022.r.
4. Podstawą prawną przetwarzania danych jest Pani/Pana zgoda na przetwarzanie danych osobowych zwykłych (art. 6 ust. 1 lit. a RODO) oraz danych osobowych szczególnych kategorii dotyczących zdrowia (art. 9 ust. 2 lit. a RODO). W przypadku zakwalifikowania się do uczestnictwa w badaniach, podstawą prawną przetwarzania danych osobowych będzie także niezbędność zawarcia i realizacji umowy (art. 6 ust. 1 lit. b RODO).
5. Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będzie Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej. Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych mogą być organy upoważnione na podstawie odrębnych przepisów prawa.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich ani do organizacji międzynarodowych.
7. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do przeprowadzenia procesu rekrutacji do badań, a następnie przez okres wynikający z przepisów prawa, a w przypadku, braku pozytywnego przejścia procesu rekrutacji do badań, dane osobowe będą usuwane w terminie miesiąca od zakończenia procesu rekrutacji.
8. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych osobowych, prawo do sprostowania danych, prawo do usunięcia danych, prawo do ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych. Nie przysługuje Pani/Panu prawo do przeniesienia danych.
9. Udzielona przez zgodą na przetwarzanie danych osobowych może zostać przez Panią/Pana cofnięta w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
10. Przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Podanie danych osobowych jest dobrowolne. Niepodanie danych osobowych wyklucza możliwość uczestnictwa w procesie rekrutacji do badań.
12. Dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.



UMOWA ZLECENIE nr/2026

zawarta w dniu 2026 roku w Dęblinie pomiędzy:

Lotniczą Akademią Wojskową z siedzibą w Dęblinie, ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08- 521 Dęblin, NIP: 5060034353, REGON: 060059216, reprezentowaną przez, zwaną w dalszej treści umowy „**Uczelnią**”

a

....., zwaną/ym w dalszej treści umowy „Uczestnikiem”.

§ 1

1. Uczelnia realizuje projekt „Opracowanie systemu oceny zdolności personelu latającego do służby w powietrzu na podstawie rejestracji parametrów układu krążenia podczas lotów oraz w warunkach symulowanego oddziaływania przeciążeń (SymuLBNP)” na podstawie umowy z NCBiR nr DOB – BIO – 12 – 05 – 001 – 2022 z dnia 20.12.2022.r.
2. Elementem realizacji ww. projektu jest udział w testach prowadzonych w kontrolowanych warunkach symulatorowych na potrzeby realizacji prac badawczo-rozwojowych, w szczególności w zakresie oceny działania, funkcjonalności, użyteczności oraz przydatności testowanych urządzeń.
3. Miejsce realizacji badań: Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej (WiML), ul. Z. Krasińskiego 54/56, 01-755 Warszawa, w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. Testy obejmują jednodniowe badania prowadzone w WiML w Warszawie i obejmują:
 - 1) udział w sesji testowej realizowanej na symulatorze lotu (1 dzień),
 - 2) wykonywanie scenariuszy badawczych zgodnie z założeniami projektu,
 - 3) współpracę Uczestnika z zespołem badawczym i technicznym podczas realizacji prób,
 - 4) ocenę funkcjonowania testowanych urządzeń z perspektywy użytkownika operacyjnego,
 - 5) przekazywanie obserwacji, uwag i wniosków z przebiegu testów.

§ 2

Uczestnik oświadcza, że zapoznał się z zakresem badań, w tym z zakresem badań w WiML i został poinformowany o występujących zagrożeniach i świadomie wyraża zgodę na udział w nich w **Grupie I – osoby bez doświadczenia pilotażowego\ Grupa II – piloci¹**.

§ 3

1. Za udział w badaniach Uczestnik otrzyma wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości: **1 500,00 zł brutto dla pilota\ 1 200,00 zł brutto dla kandydata na pilota²**.
2. Powyższe wynagrodzenie obejmuje wszystkie koszty uczestnictwa w badaniach, w tym koszty dojazdu do WiML.
3. Wynagrodzenie zostanie pomniejszone zgodnie z obowiązującymi przepisami o należności publicznoprawne (podatki, składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne itp.), które będzie Uczelnia musiała ponieść lub potrącić z ww. wynagrodzenia.
4. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1, zostanie wypłacone Uczestnikowi, w terminie 30 dni od dnia złożenia Zamawiającemu rachunku (zał. nr 1 do umowy) wystawionego

¹ Niepotrzebne skreślić

² Niepotrzebne skreślić.



przez Uczestnika zatwierdzonego przez osobę wymienioną w § 4 ust. 2 umowy. Rachunek ten stanowić będzie potwierdzenie wykonania umowy.

5. Za datę zapłaty przyjmuję się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

§ 4

1. Każda ze Stron może do dnia rozpoczęcia realizacji badań rozwiązać niniejszą umowę. W takim przypadku żadnej ze Stron nie przysługują wobec drugiej Strony jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze, w tym roszczenia o zapłatę jakiegokolwiek kary umownej, czy rekompensaty.
2. Osobą odpowiedzialną ze strony Uczelni za realizację umowy jest dr hab. Justyna Tomaszewska.

§ 5

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu cywilnego.

§ 6

Umowa została sporządzona w trzech egzemplarzach, w tym dwa dla Uczelni i jeden dla Uczestnika.

.....
Zamawiający (Uczelnia)

.....
Uczestnik

