



Gdańsk, 24.10.2024 r.

Oznaczenie sprawy: ZZ/239/009/U/24

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki z siedzibą w Gdańsku (80-233) przy ul. Narutowicza 11/12, działając na podstawie art. 11 ust. 5 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) informuje o zamiarze udzielenia zamówienia na trenowanie szczurów w nowym, zautomatyzowanym zadaniu do badania pamięci przestrzennej wraz z przeprowadzaniem testów interakcji społecznych w tym samym aparacie behawioralnym w ramach projektu IDUB Platinum zatytułowanego „Inwazyjne interfejsy mózg-komputer do elektrycznej modulacji pamięci w obwodach wzgórzowokorowych.”

1. Zakres prac do wykonania

- Trenowanie szczurów w nowym, zautomatyzowanym zadaniu do badania pamięci przestrzennej
- Przeprowadzanie testów interakcji społecznych w tym samym aparacie behawioralnym,
- Archiwizacja danych oraz ich koncepcyjna i krytyczna analiza w celu przygotowania materiałów na publikacje naukowe.

2. Do obowiązków Wykonawcy należy w szczególności:

- Codzienna praca eksperymentalna ze szczurami (min. 4 godziny dziennie),
- Przegląd literatury na temat kooperacji szczurów podczas warunkowania instrumentalnego oraz przygotowanie tekstu do publikacji w tym zakresie,
- Pomoc w przygotowaniu artykułu przeglądowego dotyczącego testów behawioralnych stosowanych u gryzoni do badania pamięci przestrzennej,
- Wspólny nadzór z kierownikiem projektu nad pracą studentów zatrudnionych w projekcie.
- Codzienna opieka nad zwierzętami i dbanie o ich dobrostan.

3. Wymagania

O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Wykonawcy, którzy posiadają:

- Co najmniej stopień doktora nauk biologicznych ze specjalizacją neuronauka,
- Doświadczenie, potwierdzone wykazem dotychczasowych osiągnięć naukowych w postaci artykułów naukowych:
 - a) w czasopiśmie za co najmniej 140 pkt ministerialnych (minimum 4)
 - b) w czasopiśmie za co najmniej 70 pkt ministerialnych (minimum 8)
- Aktualne wyznaczenie do pracy ze zwierzętami, pozwolenie komisji etycznej oraz ukończone kursy z dobrostanu zwierząt,
- Zdolność do samodzielnej pracy ze szczurami doświadczalnymi,
- Dobrą znajomość języka angielskiego - minimum na poziomie B2,
- Doświadczenie w pracy ze studentami, udokumentowane listą co najmniej 15 prac licencjackich i 10 prac magisterskich, w których kandydat/kandydatka pełnił(a) rolę opiekuna naukowego.

4. Przewidywany termin wykonania zamówienia: 5 listopada 2024 r. – 31 października 2025 r.

5. Forma zatrudnienia: umowa cywilnoprawna (umowa zlecenie)

6. Wymagane dokumenty:

CV wraz z informacją o wykształceniu i posiadanym doświadczeniu zawodowym należy złożyć do dnia **4.11.2024 r. do godziny 9.00**, drogą elektroniczną na adres e-mail: deepbrainlab@gmail.com. W tytule wiadomości prosimy o wpisanie: **Specjalista w dziedzinie badań zachowań szczurów**.

Prosimy o umieszczenie klauzuli:

"Zgodnie z art. 6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) (RODO) wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Politechnikę Gdańską z siedzibą w Gdańsku, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, danych osobowych zawartych w mojej ofercie w celu i zakresie niezbędnym do procesu rekrutacji. Mam prawo dostępu do treści podanych danych i ich poprawiania"

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) (RODO) informujemy, że:

1. Administratorem danych wskazanych w Ofercie pracy jest Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. Narutowicza 11/12, w Gdańsku (kod pocztowy: 80-233).
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: – iod@pg.edu.pl
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. a. RODO
4. Dane osobowe będą przechowywane do zakończenia rekrutacji, a w przypadku przyjęcia do pracy do ustania stosunku pracy, a następnie zostaną poddane archiwizacji i będą przechowywane przez okres 50 lat.
5. Podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do przeprowadzenia rekrutacji.
6. Podane dane nie będą podlegały udostępnieniu podmiotom trzecim. Odbiorcami danych będą tylko instytucje upoważnione na mocy prawa.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo sprzeciwu, zażądania zaprzestania przetwarzania i przenoszenia danych, jak również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych).
8. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
9. Administrator danych nie zamierza przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

Pozostałe informacje:

- 1) Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.
- 2) Zamawiający zastrzega możliwość kontaktu tylko z wybranymi osobami.
- 3) Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.
- 4) Zamawiający zastrzega sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

W imieniu Zamawiającego: