

Zapytanie Ofertowe nr SkySnap BRIK 3/2026 z dn. 13.01.2026 r.

Kierując się zasadą uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców, a także zasadą efektywnego zarządzania finansami, zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na **Specjalistę Geoinformatyka na potrzeby realizacji projektu pt. „Innowacyjny Automatyczny System Monitorowania Stanu Infrastruktury Kolejowej z wykorzystaniem sztucznej inteligencji i bezzałogowych statków powietrznych” BRIK-II/0030/2023 dla spółki SkySnap sp. z o.o.** Nie stosuje się przepisów w rozumieniu ustawy z dnia 11 września 2019 r. prawo zamówień publicznych.

I. Zamawiający:

SkySnap sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 81
02-001 Warszawa

Zamawiający oświadcza, że zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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, s. 1) – dalej RODO, Zamawiający informuje:

- 1) Administratorem danych wskazanych w zgodzie na przetwarzanie danych osobowych wyrażonej powyżej jest SkySnap sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, al. Aleje Jerozolimskie 81, 02-001 Warszawa, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego (KRS) prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000579696, posiadającą numer NIP 5223040482, REGON 362701268, kapitał zakładowy: 16.400,00 PLN opłacony w całości.
- 2) Podanie danych osobowych jest dobrowolne, lecz niezbędne do wzięcia udziału w postępowaniu i zawarcia umowy.
- 3) Przetwarzanie danych osobowych będzie odbywać się na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO w celu przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia oraz realizacji zawartej umowy i będą udostępniane podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.

- 4) Dane osobowe będą przechowywane zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania, a jeżeli czas trwania umowy będzie przekraczał 4 lata przez cały czas trwania umowy. Dane osobowe wynikające z zawartej umowy będą przechowywane przez okres, w którym mogą ujawnić się roszczenia związane z zawartą umową.
- 5) Każdej osobie, której dane są przetwarzane przysługuje:
 - a) prawo dostępu do treści swoich danych osobowych,
 - b) prawo do sprostowania swoich danych osobowych,
 - c) w zakresie wynikającym z przepisów - prawo do usunięcia swoich danych osobowych, jak również prawo do ograniczenia przetwarzania.
- 6) Każdej osobie, której dane są przetwarzane przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, jeśli jej zdaniem, przetwarzanie danych osobowych - narusza przepisy prawa.
- 7) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Zamawiającego.

II. Przedmiot zapytania:

Specjalista Geoinformatyk – zatrudnienie na podstawie umowy zlecenia na potrzeby realizacji projektu pt. „Innowacyjny Automatyczny System Monitorowania Stanu Infrastruktury Kolejowej z wykorzystaniem sztucznej inteligencji i bezzałogowych statków powietrznych” BRIK2/0030/2023.

Zakres obowiązków:

- pracowanie algorytmów przygotowujących dane przestrzenne do machine learning;
- integracja różnych danych przestrzennych ze środowiska BIM;
- wsparcie procesu implementacji wyników AI do Środowiska BIM oraz przygotowania rozwiązania portalowego;
- współpraca ze Specjalistą ML (algorytmy obróbki danych) oraz z web deweloperem (opracowanie usługi);
- wsparcie implementacji oraz wykonania mechanizmu testów automatycznych narzędzi i funkcjonalności.

Wymiar zatrudnienia: łącznie 1400 godzin.

Wymagania:

- zaawansowana znajomość Pythona (optymalizacja, debugowanie, rozwiązywanie problemów w przetwarzaniu danych);

- doświadczenie w pracy z danymi przestrzennymi i bibliotekami: GDAL, GeoPandas, Shapely (lub równoważnymi);
- umiejętność przygotowania danych przestrzennych pod ML i współpracy z ML przy obróbce danych;
- doświadczenie w PostgreSQL + PostGIS\;
- umiejętność pisania wydajnych zapytań SQL i pracy na dużych zbiorach danych geoprzestrzennych;
- gotowość do pracy na danych integrowanych ze Środowiskiem BIM i wsparcia implementacji wyników AI do BIM;
- biegłość w Git i pracy zespołowej.

Mile widziane:

- wykształcenie: geoinformatyka / GIS / informatyka lub pokrewne;
- znajomość narzędzi: QGIS / ArcGIS;
- doświadczenie w integracji danych z różnych źródeł (np. naloty/drony) oraz przygotowaniu ich do dalszego przetwarzania;
- znajomość standardów/formatów przydatnych przy integracji z BIM (np. IFC) – jeśli występują w Waszym przepływie danych;
- znajomość technik optymalizacji przetwarzania dużych wolumenów danych przestrzennych.

Zamawiający wymaga przesłania CV formie załącznika.

Miejsce realizacji – Warszawa

Okres zatrudnienia - do 31.08.2026 r.

Kod CPV:

73100000-3 Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe

64216200-5 Elektroniczne usługi informacyjne

III Terminy

Oferty należy składać do 21 stycznia 2026 r. do godz. 12:00. Oferty złożone po tym terminie nie będą rozpatrywane.

Okres realizacji do 31 sierpnia 2026 r.

IV Miejsce i sposób składania ofert

Oferty w odpowiedzi na zapytanie należy złożyć w formie elektronicznej (dokumenty podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub skany podpisanych dokumentów) mailowo na adres: biuro@skysnap.pl

V. Wymagania wobec oferenta

OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIANIE WARUNKÓW UDZIAŁU:

Wykonawca na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu składa wraz z ofertą następujące dokumenty i oświadczenia:

- 1) Formularz ofertowy
- 2) Oświadczenie o braku powiązań kapitałowo-osobowych
- 3) Oświadczenie składane na podstawie art. 7 ust. 1 Ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego
- 4) CV wykonawcy potwierdzające wymagane kwalifikacje

W przypadku, gdy Wykonawca przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu będzie powoływał się na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także oświadczenie dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla Wykonawcy.

VI. Kryteria oceny oferty:

Wybór oferty zostanie dokonany na podstawie jednego kryterium: ceny oferty

- Wzór określający kryterium wyboru ma postać:

$$\text{Liczba punktów} = (\text{cena minimalna} / \text{cena ofertowa}) * 100 \text{ pkt.}$$

- Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która nie podlega odrzuceniu oraz uzyska największą liczbę punktów. Pod uwagę będą brane liczby po zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku.
- Jeżeli w zapytaniu ofertowym, w którym jedynym kryterium oceny ofert jest cena, nie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.

- Wykonawcy, którzy złożą ofert dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

VII. Załączniki:

Załącznik nr 1 - Formularz oferty;

Załącznik nr 2 - Wzór oświadczenia o braku powiązań;

Załącznik nr 3 - Oświadczenie składane na podstawie art. 7 ust. 1 Ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.