

Ogłoszenie 3/2020

*zapytanie ofertowe 3/2020*

# Informacje o ogłoszeniu

## Termin składania ofert

do dnia 12-05-2020

## Numer ogłoszenia

30570

## Status ogłoszenia

Aktualne

## Miejsce i sposób składania ofert

Oferta powinna być złożona na formularzu stanowiącym załącznik do niniejszego zapytania.

Oferta powinna być sporządzona w języku polskim.

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych ani częściowych.

Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę.

Oferta i załączniki powinny być podpisane przez osoby upoważnione lub upoważnionego przedstawiciela oferenta.

Oferta powinna być jednoznaczna tj. sporządzona bez dopisków, opcji, wariantów i skreśleń.

Oferta powinna być zgodna ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia;

Oferta musi zawierać następujące elementy:

a) dane identyfikujące oferenta

b) datę przygotowania i termin ważności oferty (nie krótszy niż minimalny termin ważności oferty

określony w Dodatkowych warunkach zapytania ofertowego)

c) odniesienie do każdego z kryteriów oceny oferty,

d) cenę jednostkową netto w walucie PLN

e) dane kontaktowe,

f) oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych (załącznik 2).

Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty.

Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane. Liczy się data wpłynięcia oferty do

Zamawiającego.

W związku z odrzuceniem oferty, uczestnikom postępowania (Oferentom) nie przysługuje żadne roszczenie względem Zamawiającego.

Oferta wraz z załącznikami powinna zostać złożona (w związku z obecną sytuacją panującą w Polsce

związaną z ogłoszeniem stanu epidemii zwracamy się z prośbą o kontakt wyłącznie elektroniczny):

drogą elektroniczną (zeskanowana wersja formy papierowej podpisanego dokumentu) do dnia

12.05.2020 r. do godz. 9.00, na adres [b.zawada@flyfocus.pl](mailto:b.zawada@flyfocus.pl) (w tytule maila z nadesłaną ofertą

należy wpisać „Zapytanie ofertowe nr 03/2020”);

Ewentualne pytania dotyczące niniejszego zapytania należy składać mailowo na adres wskazany

powyżej. Odpowiedzi na pytania oraz doszczegółowienie Zapytania wynikające z pytań

potencjalnych Oferentów zostanie zamieszczone na stronie

[www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl](http://www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl) oraz

wysłane do podmiotu, który wystosował pytanie.

W toku dokonywania oceny złożonych ofert, Zamawiający może wezwać oferentów do

jednokrotnego uzupełnienia dokumentów. Termin na złożenie uzupełnień wskazany będzie w

wiadomości przesłanej do oferenta.

Zamawiający może wezwać Oferenta do podpisania umowy w terminie do 2 dni od daty ogłoszenia

najkorzystniejszej oferty.

## **Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę**

[b.zawada@flyfocus.pl](mailto:b.zawada@flyfocus.pl)

## **Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia**

Bartłomiej Zawada

## **Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia**

600224011

## **Skrócony opis przedmiotu zamówienia**

Zatrudnienie na umowę zlecenie Głównego Inżyniera Projektu (Kierownika Merytorycznego Projektu) w okresie trwania projektu przez 30 miesięcy od przewidywanego rozpoczęcia projektu we wrześniu 2020 r.

## Kategoria ogłoszenia

Usługi

## Podkategoria ogłoszenia

Usługi badawcze

## Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: mazowieckie Powiat: Warszawa Miejscowość: Warszawa

## Opis przedmiotu zamówienia

### Cel zamówienia

Zarządzanie procesem badawczym, które obejmuje w szczególności:

- a) monitoring postępu merytorycznego projektu, a także nadzór nad realizacją projektu zgodnie z wnioskiem i umową o dofinansowanie;
- b) integracja wyników projektu oraz nadzór nad realizacją wskaźników rezultatów;
- c) udzielanie eksperckich konsultacji technicznych zespołowi projektowemu;
- d) koordynacja prac merytorycznych członków zespołu projektowego;
- e) organizacja i udział w spotkaniach projektowych;
- f) bieżące monitorowanie i kontrola ryzyka, opracowywanie działań zapobiegawczych i naprawczych, w tym, podejmowanie akcji naprawczych w przypadkach zagrożenia niewłaściwego przebiegu projektu.

### Przedmiot zamówienia

Zatrudnienie na umowę zlecenie Głównego Inżyniera Projektu (Kierownika Merytorycznego Projektu) w okresie trwania projektu przez 30 miesięcy od przewidywanego rozpoczęcia projektu we wrześniu 2020 r. Zadaniem Głównego Inżyniera Projektu będzie wykonywanie wszystkich czynności zarządzania procesem badawczym, tak aby umożliwić realizację celów projektu – zgodnie z harmonogramem rzeczowym i finansowym.

### Kod CPV

73100000-3

### Nazwa kodu CPV

Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe

## Harmonogram realizacji zamówienia

Przewidywany termin realizacji: 01.09.2020 - 28.02.2023

## Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

## Wiedza i doświadczenie

Do postępowania zostaną dopuszczeni oferenci spełniający następujące warunki:

- a) osoby posiadające niezbędną wiedzę i doświadczenie;
- b) osoby posiadające tytuł doktora w obszarze nauk technicznych;
- c) osoby posiadające dorobek publikacyjny i/lub doświadczenie w realizacji prac o charakterze B+R;
- d) osoby posiadające doświadczenie we współpracy z partnerami przemysłowymi i firmami;

## Dodatkowe warunki

Do postępowania zostaną dopuszczeni oferenci spełniający następujące warunki, których spełnienie

zostanie potwierdzone w odpowiednich załącznikach:

Oferenci, których Oferta będzie posiadała termin ważności oferty nie krótszy niż 12 miesięcy (załącznik 1);

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania. Jeżeli jest to konieczne z uwagi na zakres wprowadzonych zmian Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach.

2. Zamawiający zastrzega, że:

- ma prawo nie dokonać wyboru żadnej ze złożonych ofert;
  - ma możliwość odwołania postępowania ofertowego w dowolnym terminie bez podania przyczyny lub uprzedniego poinformowania oferentów;
  - ma prawo zmienić lub uzupełnić dokumenty wchodzące w skład zapytania ofertowego, które staną się jego integralną częścią;
  - może przedłużyć termin składania ofert;
- przy czym z powyższych tytułów nie przysługują Oferentowi w stosunku do Zamawiającego żadne roszczenia.

3. W przypadkach, o których mowa powyżej, oferentom nie przysługują w

stosunku do

Zamawiającego żadne roszczenia odszkodowawcze. W przypadku wprowadzenia zmiany w zapytaniu ofertowym informacja o tym fakcie zostanie ogłoszona niezwłocznie w taki sam sposób, w jaki zostało upublicznione zapytanie ofertowe. Informacja w tej sprawie zostanie również przesłana do oferentów, którzy złożyli ofertę przed dokonaniem zmiany.

4. W przypadkach, o których mowa powyżej, oferentom nie przysługują w stosunku do

Zamawiającego żadne roszczenia odszkodowawcze. W przypadku wprowadzenia zmiany w zapytaniu ofertowym informacja o tym fakcie zostanie ogłoszona niezwłocznie w taki sam sposób, w jaki zostało upublicznione zapytanie ofertowe. Informacja w tej sprawie zostanie również

przesłana do oferentów, którzy złożyli ofertę przed dokonaniem zmiany

5. Zamawiający zawrze umowę warunkową o współpracy z Wykonawcą, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę.

6. W przypadku nieprzystąpienia do zawarcia umowy przez oferenta, który złożył najkorzystniejszą ofertę, Zamawiający zastrzega sobie prawo do podpisania umowy z kolejnym oferentem, który uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów, bez przeprowadzania ponownego postępowania ofertowego.

## Warunki zmiany umowy

Warunki zmiany umowy

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany umowy zawartej z podmiotem wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego z następujących powodów:

1. uzasadnionych zmian w zakresie sposobu wykonania przedmiotu zamówienia,
2. obiektywnych przyczyn niezależnych do Zamawiającego lub Oferenta,
3. działania siły wyższej,
4. zmian regulacji prawnych obowiązujących w dniu podpisania umowy,
5. otrzymania decyzji jednostki finansującej projekt zawierającej zmiany zakresu zadań, terminów realizacji czy też ustalającej dodatkowe postanowienia, do których Zamawiający zostanie zobowiązany.



## Ocena oferty

### Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

- a) cena;
- b) doświadczenie i dorobek naukowy Wykonawcy w zakresie objętym zamówieniem lub w obszarze pokrewnym;
- c) doświadczenie w pracy dla partnera przemysłowego, współpraca z firmą.

Cena – maksymalnie 60 pkt,  $Cena = \text{Wynik (do dwóch miejsc po przecinku, cena najniższa / cena oferenta)} * 60 \text{ pkt}$

Informacja o wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny oferty:

-doświadczenie w obszarze w zakresie objętym zamówieniem lub w obszarach pokrewnych - 30 punktów: 10 pkt – powyżej 3 usług badawczo-rozwojowych, eksperymentalnych prac badawczych lub publikacji; 20 pkt – powyżej 6 usług badawczo-rozwojowych, eksperymentalnych prac badawczych lub publikacji; 30 pkt – powyżej 9 usług badawczo-rozwojowych, eksperymentalnych prac badawczych lub publikacji.

-doświadczenie w pracy dla partnera przemysłowego, współpraca z firmą – 10 pkt jeśli tak, 0 pkt jeśli nie.

### Wykluczenia

Wykonawca usługi nie może być podmiotem powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Spełnienie warunku należy udokumentować poprzez załączenie oświadczenia zgodnie z załącznikiem nr 2 do zapytania ofertowego. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,

d)pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli  
Zamawiający ma prawo do wykluczenia Wykonawcy z powodu zaproponowania rażąco niskiej ceny za realizację przedmiotu zamówienia. Jeżeli cena ofert wydaje się rażąco niska w stosunku do przedmiotu zamówienia i budzi wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego, w szczególności jest niższa o 30% od wartości zamówienia lub średniej arytmetycznej cen netto wszystkich złożonych ofert, Zamawiający w celu ustalenia, czy oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia, zwróci się do Wykonawcy o udzielenie w określonym terminie wyjaśnień dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny. Zamawiający, oceniając wyjaśnienia, bierze pod uwagę obiektywne czynniki. Zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy, który nie złożył wyjaśnień, nie złoży ich w wyznaczonym do tego terminie lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień wraz z dostarczonymi dowodami potwierdza, że oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia. Obowiązek wykazania, że oferta nie zawiera rażąco niskiej ceny, spoczywa na Wykonawcy. W związku z wykluczeniem Wykonawcy lub odrzuceniem oferty, Wykonawcy nie przysługują środki ochrony prawnej.

## Zamawiający - Wnioskodawca

### Nazwa

FlyFocus Sp. z o. o.

### Adres

ul. Waldorffa 41C/17



Fundusze Europejskie

Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



Rzeczpospolita  
Polska



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

01-494 Warszawa  
mazowieckie , Warszawa

## **NIP**

5213795003

## **Numer naboru**

POIR.01.01.01-IP.00-00-001/20

## **Załączniki**






3) Doświadczenie w pracy dla partnera przemysłowego, współpraca z firmą:

**TAK, w liczbie..... (wymieniono poniżej) / NIE (wybrać jedno)**

Lp.	Nazwa firmy/partnera przemysłowego	Krótki opis zakresu współpracy (do 5 zdań)

4) Termin ważności oferty:.....

5) Stopień naukowy doktora w obszarze nauk technicznych: **TAK / NIE (wybrać jedno)**

-----

(data, imię i nazwisko)

-----

(podpis)

**Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego 3/2020****Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 3/2020 dotyczące realizacji usługi badawczej w ramach projektu o tytule roboczym *Innowacyjny bezzałogowy system powietrzny przeznaczony do ciągłego nadzoru terenu*, którego realizacja jest planowana do objęciem dofinansowaniem w ramach środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Poddziałania 1.1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 - Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa „Szybka Ścieżka dla Mazowsza”, zamieszczone na stronie [www.flyfocus.pl](http://www.flyfocus.pl) oraz na stronie [www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl](http://www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl),

Ja niżej podpisany (a)

.....

**oświadczam, że:**

**nie jestem** powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej (rodzice, dzieci, wnuki, teściowie, zięć, synowa), w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia (rodzeństwo, krewni małżonka/i) lub pozostawania w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.



Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



Rzeczpospolita  
Polska



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

....., dnia.....

.....

(podpis)

Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego 3/2020

## SKRÓCONY OPIS PROJEKTU

Rezultatem projektu B+R będzie zaprojektowanie, wykonanie i przetestowanie w warunkach polowych systemu bezzałogowych statków powietrznych zasilanych z ziemi i służących do obserwacji obiektów wysokiego ryzyka oraz imprez masowych. Innowacyjny system zasilania pozwoli na kilkutygodniowe utrzymanie wielowirnikowca w powietrzu bez potrzeby międzylądowania, a możliwość zdalnego wypinania przewodu zasilającego nie ograniczy swobody działania charakterystycznej dla typowych BSP tej klasy. Innowacyjna platforma bezzałogowca zostanie opracowana z myślą o dostosowaniu do działania w trudnych warunkach atmosferycznych, tak, aby opady deszczu, śniegu, ekstremalne temperatury lub silny wiatr nie ograniczały możliwości wykorzystania systemu. Nacisk zostanie położony również na niezawodność całego rozwiązania, co jest kluczowe dla udanej komercjalizacji wypracowanego rozwiązania. W ramach projektu powstaną mobilne stacje naziemne wyposażone w nowatorski system automatycznej regulacji naciągu przewodu zasilającego. Zostaną również opracowane procedury oraz rozwiązania, które ograniczą do minimum ryzyko przeprowadzania operacji z użyciem BSP nad wrażliwymi obiektami. Dodatkowo, zostanie przeprowadzona próbna integracja opracowanego systemu z dotychczasowym systemem ochrony obiektu strategicznego, na terenie którego zostaną przeprowadzone długotrwałe testy skuteczności i niezawodności nowego produktu. Uzyskane rozwiązanie będzie stanowić innowację w skali światowej. Pomimo, że istnieje kilka rozwiązań konkurencyjnych umożliwiających zasilanie wielowirnikowców z ziemi, żaden produkt nie stanowi rozwiązania kompleksowego, gotowego do implementacji w docelowym środowisku i przystosowanego do działania przez cały rok, niezależnie od warunków atmosferycznych.