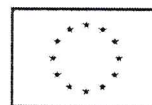




Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

tel. 85 746-90-00

Regon 000001672 NIP 542-020-87-21

Postępowanie nr: DO-140.262.77.19

Białystok, dn. 17.04.2019r.

Zapytanie ofertowe

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – podstawa prawna: art. 4 pkt 8 ustawy.

1. Przedmiot zapytania (nazwa):

Dostawa podzespołów i wyposażenia do budowy prototypów bezzałogowych statków powietrznych zgodnie z załączonym wykazem

Zamawiający:

Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

Zakup w ramach projektu:

„Badania aplikacyjne w obszarze technologii nawigacji, sterowania, komunikacji i wymiany danych pomiędzy autonomicznym statkiem pływającym i statkiem powietrznym” na podstawie umowy o dofinansowanie nr POIR.04.01.04-00-0025/16-00 z dnia 12.06.2017 r. Projekt współfinansowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Poddziałanie 4.1.4 „Badania aplikacyjne”

1. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Podzespoły i wyposażenie do budowy prototypów bezzałogowych statków powietrznych:

- Lampa błyskowa LED (np. seria 3736) : Lampa błyskowe LED o wysokiej wydajności, przykręcane. W solidnej, wodoodpornej obudowie z tworzywa sztucznego ze zintegrowaną elektroniką i kablem zasilania, Moduł składa się z 3 diód LED, 11 programowalnych sekwencji flash. Kolor: żółty, Napięcie [V]: 12/24 – 5 szt.

- Wyłącznik elektroniczny (np. 5A 3-30V - Switch RC (max 17A), RC-PLANETA): Przełącznik elektroniczny 5A do zastosowania w modelach samolotów, samochodów, dronach itd. w celu zdalnego sterowania oświetleniem LED. Nieduże wymiary i waga, stabilna praca, proste sterowanie bez skomplikowanej konfiguracji. Rozmiar (bez kabla): 35mm * 12mm * 5mm, Waga (z kablem): 6g, Napięcie: 3-30V, Max prąd: 17A, Ciągły prąd: 5A – 5 szt.

- Czujnik optical flow do Px4 (np. PX4FLOW V1.3.1 Optical Flow Sensor Smart Camera PX4 PIXHAWK Compatible): 168 MHz procesora Cortex M4F (128 + 64 KB RAM), Czujnik obrazu 752 x 480 MT9V034, L3GD20 3D Gyro, Obiektyw 16 mm M12 (filtr blokowy IR), Rozmiar 45,5 mm x 35 mm, Pobór mocy 115mA / 5V – 5 szt.

- Walizka z narzędziami (np. Beta Tools Easy Zestaw 146 narzędzi w walizce 2056E/E, aluminium): Materiał: aluminiowa walizka + plastikowy uchwyt, Wymiary: 45 x 33 x 14,2 cm (szer. x gł. x wys.), Wyjmowany panel na narzędzia, Wbudowana, formowana wtryskowo taca narzędziowa, Zawiera 146 narzędzi ręcznych – 1 szt.

Specjalista ds.
administracyjnych
mgr Aneta Putko

KIEROWNIK
Biura ds. Rozwoju
i Programów Międzynarodowych
mgr Daniel Łukasz Puch

- Walizka ochronna czarna (np. vidaXL): Kolor: czarny, Materiał: polipropylen + ABS, Pianka: poliuretan, Wymiary zewnętrzne: 35 x 29,5 x 15 cm (dł. x szer. x wys.), Wymiary wewnętrzne: 30,5 x 23 x 13,5 cm (dł. x szer. x wys.), Z uszczelką o-ring i zaworem ciśnieniowym, Anty-poślizgowy uchwyt, Chroni przedmioty od uderzeń, nacisku, kurzu i wilgoci, Zawiera 3 wyciągane wkładki z pianki: 30 x 22,2 x 1 cm (dł. x szer. x wys.), 30,5 x 22,5 x 3 cm (dł. x szer. x wys.), 30,5 x 22,5 x 9,5 cm (dł. x szer. x wys.) – 1 szt.

- Walizka transportowa (np. vidaXL poj. 35l): Kolor: czarny, Materiał obudowy: polipropylen, Wymiary obudowy: 57 x 43 x 22 cm (dł. x szer. x wys.), Wewnętrzna wyściółka: pianka uretanowa, Wymiary płaskiej gąbki: 50 x 35 x 4,5 cm, Wymiary gąbki: 50 x 35 x 5 cm, Materiał: Polipropylen: 100%, poj. 35 L – 1 szt.

- Wodoodporny futerał (np. vidaXL): Wodoodporny futerał na broń z tworzywa sztucznego, Kolor: czarny, Wymiary zewnętrzne futerału: 114 x 42 x 15 cm, Wymiary wewnętrzne futerału: 107 x 34,5 cm, 3 gąbki wewnątrz, 3 uchwyty i 2 kółka ułatwiające transport, Materiał: PCV: 100% - 1 szt.

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 30 dni od daty podpisania umowy

Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Okres gwarancji – min. 12 miesięcy

2. Opis warunków udziału w postępowaniu: Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu

3. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:

cena - waga 100%

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia.

4. Miejsce, sposób, termin i godzina składania ofert:

1) Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim, na formularzu ofertowym sporządzonym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

2) Oferta musi być podpisana przez osobę/osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla danej firmy. W przypadku działania wykonawcy przez pełnomocników, należy dołączyć do oferty oryginał pełnomocnictwa.

3) Oferty należy złożyć w terminie do dnia 26.04. 2019r. do godz. 14.00 w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres:

Politechnika Białostocka, Dział Aparatury i Zakupów, 15-333 Białystok, ul. Zwierzyniecka 6, pok. 8 z dopiskiem: „Oferta dotyczy zapytania nr: DO-140.262.77.2019”

4) Oferty, które wpłyną do siedziby Zamawiającego po terminie wskazanym, nie będą rozpatrywane. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.

5) Oferta powinna zawierać ceny jednostkowe wyrażone w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

6) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

7) Termin związania ofertą – 30 dni od daty otwarcia ofert.

5. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

1) Formularz Oferty – wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.

2) Pełnomocnictwo – w przypadku, gdy Oferta została podpisana przez pełnomocnika Wykonawcy.

3) Oświadczenie o wypełnieniu przez Wykonawcę obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO – wg wzoru w ramach formularza Oferty

6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

1) zmiany terminu składania ofert

2) odpowiedzi na pytania Wykonawców

3) zmiany treści Zapytania ofertowego

4) poprawienia oczywistych omyłek pisarskich i rachunkowych w ofercie;

5) wezwania Wykonawcy do złożenia wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty;

6) unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.

7. Rozstrzygnięcie postępowania:

1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu ofert.

2) Protokół z wyboru Wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

8. Klauzula informacyjna wynikająca z art. 13 RODO – Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

9. Osoby do kontaktu:

inż. Mariusz Seroka – tel. 85 746 90 31, mail: aparatura@pb.edu.pl

10. Załączniki

Integralną część Zapytania ofertowego stanowią załączniki:

Załącznik nr 1 – wzór formularza Oferty

Załącznik nr 2 - Klauzula RODO

Załącznik nr 3 – Oświadczenie wykonawcy o braku powiązań osobowych lub kapitałowych

Załącznik nr 4 – wzór Umowy

wnik zarządzający projektem
1.04.01.04-00-0025/15 pt. „Badania
ne w obszarze technologii nawigacji,
ania, komunikacji i wyliczany danych
y automatycznym statkiem pływającym
i statkiem powietrznym”

dr Jolanta Koszelew

17.04.2019

.....
Data i podpis Wnioskodawcy/
kierownika jednostki realizującej zamówienie

PROFESOR
Zatwierdzam
ds. Rozwoju

dr hab. inż. Roman Kaszyński, prof. nzw

.....
Data i podpis dysponenta środków
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
tel. 85 746-90-00
Regon 000001672 NIP 542-020-87-21

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

Zamawiający:

Politechnika Białostocka
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A

Informacja Administratora – zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej RODO)

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45A, 15-351 Białystok, tel.: 85 746 90 00, <https://www.pb.edu.pl> (dalej Uczelnia).
2. Administrator, zgodnie z art. 37 ust. 1 lit. a) RODO, powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan kontaktować za pomocą poczty elektronicznej pod adresem: iod@pb.edu.pl.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą **w celu związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego:**
 - a) w związku z realizacją obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO,
 - b) w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e RODO.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty uprawnione na podstawie przepisów prawa.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa, w szczególności zgodnie z przepisami dotyczącymi archiwizacji.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych, oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa przysługuje Pani/Panu prawo do:
 - a) sprostowania danych,
 - b) usunięcia danych,
 - c) ograniczenia przetwarzania danych,
 - d) przenoszenia danych,
 - e) **wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych,**
 - f) wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza powszechnie obowiązujące przepisy w tym zakresie.Realizacja wyżej wymienionych praw odbywa się poprzez złożenie pisemnego podania do Uczelni.
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednakże jest niezbędne do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. Konsekwencją niepodania danych osobowych jest brak możliwości wzięcia udziału w postępowaniu.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o którym mowa w art. 22 rozporządzenia.

Ponadto Wykonawca winien w imieniu i na rzecz Administratora wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane przekazuje Zamawiającemu (Administratorowi), chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z wyłączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.