

Ogłoszenie nr 510082080-N-2019 z dnia 26-04-2019 r.

Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Produkcji: Wykonanie usługi polegającej na opracowaniu i udokumentowaniu mechanizmów modelu scoringowego, implementacji informatycznej funkcjonalności platformy usługowej dla modelu scoringowego oraz przeprowadzenia testów laboratoryjnych zmierzających do optymalizacji platformy usługowej i świadczenia usług wsparcia technicznego na potrzeby Instytutu Organizacji Systemów Produkcyjnych Wydziału Inżynierii Produkcji ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 530329-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Produkcji, Krajowy numer identyfikacyjny 15540000000000, ul. ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 22 849 97 95, e-mail zamowienia@wip.pw.edu.pl, faks 22 849 94 34.

Adres strony internetowej (url): www.wip.pw.edu.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Inny: Uczelnia publiczna

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Wykonanie usługi polegającej na opracowaniu i udokumentowaniu mechanizmów modelu scoringowego, implementacji informatycznej funkcjonalności platformy usługowej dla modelu scoringowego oraz przeprowadzenia testów laboratoryjnych zmierzających do optymalizacji platformy usługowej i świadczenia usług wsparcia technicznego na potrzeby Instytutu Organizacji Systemów Produkcyjnych Wydziału Inżynierii Produkcji ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP/6/2019/WIP-IOSP

II.2) Rodzaj zamówienia:

Usługi

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie

zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi polegającej na opracowaniu i udokumentowaniu mechanizmów modelu scoringowego, implementacji informatycznej funkcjonalności platformy usługowej dla modelu scoringowego oraz przeprowadzenie testów laboratoryjnych zmierzających do optymalizacji platformy usługowej i świadczenia usług wsparcia technicznego na potrzeby IOSP Wydziału Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej, ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa. 2. Przedmiotem zamówienia jest: 1) wykonanie usługi polegającej na opracowaniu i udokumentowaniu mechanizmów modelu scoringowego, 2) implementacja informatycznej funkcjonalności platformy usługowej, 3) przeprowadzenie testów laboratoryjnych zmierzających do optymalizacji platformy usługowej, 4) wsparcie techniczne funkcjonowania platformy usługowej przez min. 6 miesięcy. 3. Przedmiot zamówienia zostanie wykonany z wykorzystaniem materiałów dostarczonych przez Zamawiającego oraz będzie rezultatem konsultacji z Wykonawcą przeprowadzanych zgodnie z podejściem zwinnym w zarządzaniu projektami. 4. Mechanizmy modelu scoringowego muszą odzwierciedlać filozofię "competitive engineering", tj. ogólnodostępne podejście opracowane przez Toma Gilba (założenia jej są przedstawione m.in. na <https://www.gilb.com/competitive-engineering>). 5. Uzyskany produkt (platforma usługowa) musi posiadać następujące funkcjonalności: 1) mechanizmy generowania widoków oraz raportów wyników z modelu scoringowego dla cyklu oraz całego pomysłu - mechanizmy zarządzania parametrami modelu scoringowego 2) mechanizmy generowania prezentacji prawdopodobieństwa osiągnięcia sukcesu danej hipotezy 3) mechanizmy autoryzacji oraz zarządzania dostępem do systemu 4) mechanizmy zarządzania pojemnością oraz wydajnością systemu 5) mechanizmy zarządzania użytkownikami systemu 6) mechanizmy integracji z systemami płatności elektronicznych 6. Wsparcie techniczne funkcjonowania platformy usługowej dotyczy okresu min. 6 miesięcy po zakończeniu fazy rozwojowej, przy zachowaniu SLA na poziomie 24/7 w dni robocze, 8:00-20:00 w weekendy, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy. Wsparcie techniczne rozumiane jest jako naprawa błędów i utrzymanie ciągłości działania systemu. Czas znalezienia obejścia dla błędu krytycznego nie może przekraczać 4 godz., a czas jego naprawy 24 godz.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 72240000-9

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 18/04/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 151000.00

Waluta pln

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:
nie

Nazwa wykonawcy: CODICASE Paweł Zarębski
Email wykonawcy:
Adres pocztowy: ul. M. Kopernika 4/2
Kod pocztowy: 05-827
Miejscowość: Grodzisk Mazowiecki
Kraj/woj.: mazowieckie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 184500.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 184500.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 184500.00

Waluta: pln

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

Drukuj