

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:311627-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Częstochowa: Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne
2022/S 111-311627**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 076-206969)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Politechnika Częstochowska

Krajowy numer identyfikacyjny: 000001643

Adres pocztowy: Dąbrowskiego 69

Miejscowość: Częstochowa

Kod NUTS: PL224 Częstochowski

Kod pocztowy: 42-201

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Joanna Podsiadlik

E-mail: joanna.podsiadlik@pcz.pl

Tel.: +48 343250236

Faks: +48 343250415

Adresy internetowe:

Główny adres: www.pcz.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa licencji wraz z wdrożeniem oraz usługami wsparcia i utrzymania powdrożeniowego Systemu do zarządzania procesami BPM oraz Portalu Pracowniczego. Zamówienie realizowane

Numer referencyjny: RK-NZ.262.4.2022.JP

II.1.2) Główny kod CPV

48000000 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Dostawa licencji wraz z wdrożeniem oraz usługami wsparcia i utrzymania powdrożeniowego Systemu do zarządzania procesami BPM (ang. Business Process Management) oraz Portalu Pracowniczego.

Zamówienie realizowane w ramach projektu: "Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Częstochowskiej" POWR.03.05.00-00-Z008/18, zgodnie opisem zawartym w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

07/06/2022

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 076-206969](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe I

Zamiast:

I. zrealizował co najmniej dwa zamówienia dla uczelni wyższych polegające na dostawie i wdrożeniu systemów informatycznych, w skład których wchodziło oprogramowanie służące do Elektronicznego Obiegu Dokumentów bazujące na procesach workflow w okresie 3 lat od dnia składania oferty o łącznej wartości nie mniejszej niż 2 000 000 zł brutto, z czego co najmniej jedno zamówienie, musiało być na kwotę nie mniejszą niż 1 300 000 brutto.

Powinno być:

I. zrealizował co najmniej dwa zamówienia polegające na dostawie i wdrożeniu systemów informatycznych, w skład których wchodziło oprogramowanie służące do Elektronicznego Obiegu Dokumentów bazujące na procesach workflow w okresie 3 lat od dnia składania oferty o łącznej wartości nie mniejszej niż 2 000 000 zł brutto, z czego co najmniej jedno zamówienie, zrealizowane dla uczelni wyższej na kwotę nie mniejszą niż 1 300 000 brutto.

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe II.1

Zamiast:

II. dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, które będą skierowane przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, spełniającymi poniższe warunki:

1. Jedną osobą w roli kierownika projektu, która łącznie spełnia poniższe wymagania:

a. wykształcenie wyższe,

b. co najmniej 5 lat doświadczenia w doradztwie informatycznym,

c. kwalifikacje w zarządzaniu projektami metodyką PRINCE2 potwierdzone certyfikatem PRINCE2 Practitioner lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np.: certyfikaty przyznawane przez Project Management Institute (PMI), co najmniej na poziomie Project Management Professional (PMP) lub certyfikaty nadawane przez International Project Management Association (IPMA), co najmniej na poziomie C,

d. kwalifikacje we wdrażaniu systemów informatycznych potwierdzone certyfikatem Agile Service Projects lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np. Scrum Master Certified, Scrum Developer Certified, Scrum Product Owner Certified,

e. kwalifikacje w zakresie zarządzania ryzykiem potwierdzone certyfikatem M_o_R Foundation Certificate in Risk Management lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np. Certified ISO 31000 Risk Manager,

f. kwalifikacje w zakresie usług dotyczących systemów informatycznych potwierdzone certyfikatem ITIL Expert Certificate in IT Service Management lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np.:

certyfikaty Sig Sigma Black Belt lub certyfikaty nadawane przez International Project Management Association (IPMA), co najmniej na poziomie B,

g. udział jako kierownik projektu w co najmniej 2 zakończonych odbiorem projektach informatycznych , w tym:

- jeden projekt polegający na dostawie i wdrożeniu systemu informatycznego, którego elementem było oprogramowanie służące do Elektronicznego Obiegu Dokumentów bazujące na procesach workflow dla uczelni wyższej o łącznej wartości nie mniejszej niż 1 300 000 zł brutto.

Powinno być:

II. dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, które będą skierowane przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, spełniającymi poniższe warunki:

1. Jedna osoba w roli Kierownika projektu lub Zespół składający się maksymalnie z dwóch osób (kierownik i zastępca kierownika), z których każda spełnia następujące wymagania:

a. wykształcenie wyższe,

b. co najmniej 5 lat doświadczenia w doradztwie informatycznym,

Kierownik/Zespół musi spełniać następujące warunki:

a. udział jako kierownik projektu w co najmniej 2 zakończonych odbiorem projektach informatycznych , w tym jeden projekt polegający na dostawie i wdrożeniu systemu informatycznego, którego elementem było oprogramowanie służące do Elektronicznego Obiegu Dokumentów bazujące na procesach workflow dla uczelni wyższej o łącznej wartości nie mniejszej niż 1 300 000 zł brutto

b. kwalifikacje w zarządzaniu projektami metodą PRINCE2 potwierdzone certyfikatem PRINCE2 Practitioner lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np.: certyfikaty przyznawane przez Project Management Institute (PMI), co najmniej na poziomie Project Management Professional (PMP) lub certyfikaty nadawane przez International Project Management Association (IPMA), co najmniej na poziomie C,

c. kwalifikacje we wdrażaniu systemów informatycznych potwierdzone certyfikatem Agile Service Projects lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np. Scrum Master Certified, Scrum Developer Certified, Scrum Product Owner Certified,

d. kwalifikacje w zakresie zarządzania ryzykiem potwierdzone certyfikatem M_o_R Foundation Certificate in Risk Management lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np. Certified ISO 31000 Risk Manager,

e. kwalifikacje w zakresie usług dotyczących systemów informatycznych potwierdzone certyfikatem ITIL Expert Certificate in IT Service Management lub równoważny. Za certyfikat równoważny Zamawiający uzna np.: certyfikaty Sig Sigma Black Belt lub certyfikaty nadawane przez International Project Management Association (IPMA), co najmniej na poziomie B.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 10/06/2022

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 21/06/2022

Czas lokalny: 10:30

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 10/06/2022

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 21/06/2022

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą
Zamiast:

Data: 07/09/2022

Powinno być:

Data: 18/09/2022

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**