

Szczecin, dnia 05.03.2019 roku

sygn. DIT/8612/19

www.pum.edu.pl

wg rozdzielnika

***Zaproszenie do udziału w dialogu technicznym mającym na celu uzyskanie wiedzy technicznej na potrzeby przygotowania postępowań o udzielenie zamówienia na zakup systemów informatycznych w ramach projektu pt.:
„Progressio – Zintegrowany rozwój Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie”***

1. Zapraszający:

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
ul. Rybacka 1, 70-204 Szczecin
fax: 91 48 00 769, tel. 91 48 00 778

2. Podstawa prawna:

Dialog techniczny prowadzony na podstawie art. 31a-c ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych oraz „Regulaminu prowadzenia dialogu technicznego poprzedzającego ogłoszenie postępowania o udzielenie zamówienia przez Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie”.

3. Cel i przedmiot dialogu technicznego:

Celem przeprowadzenia dialogu technicznego jest uzyskanie wiedzy o możliwościach systemów w obszarach objętych projektem, na podstawie której zostanie przygotowany opis przedmiotu zamówienia (OPZ) na zakup i wdrożenie systemów informatycznych realizujących założone cele.

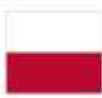
4. Informacje ogólne dotyczące nabywanych systemów informatycznych:

W zakresie dialogu technicznego znajdzie się system informatyczny:

System egzaminacyjny

Dzienniki, indeksy, plany zajęć przestają być papierowymi dokumentami, a zaczynają istnieć jedynie w pamięci komputerów. Zgodnie z tym trendem, tradycyjne formy egzaminowania również zaczynają przekształcać się z form papierowych na rzecz egzaminów przeprowadzanych na komputerach. Ta forma rozwiązuje następujące problemy:

- duży wysiłek związany z przygotowaniem egzaminu,



- duży wysiłek związany ze sprawdzeniem prac,
- wysoki koszt druku arkuszy egzaminacyjnych.

Egzaminy w takich systemach przygotowywane są szybko i sprawdzane natychmiast po ich zakończeniu, dzięki czemu mogą być przeprowadzane regularnie dla dużej ilości uczestników. Elektroniczny system egzaminowania to program komputerowy umożliwiający podchodzenie do egzaminów na komputerach. Elektroniczne systemy egzaminacyjne składają się z 2 części:

- Elektronicznego przedłożenia prac (ang. e-submission),
- Elektronicznego oceniania (ang. e-marking).

System będzie umożliwiał definicje ról w systemie, które będą zależne od hierarchii w systemie uczelni. Będą dostępne egzaminy dla odpowiednich przedmiotów, kursów, lat, wydziałów czy całej uczelni. Odpowiednio upoważnione osoby będą tworzyły egzamin w systemie.

Egzaminy będą dostępne za pomocą przeglądarki internetowej po autoryzacji. Student będzie mógł zdawać egzamin w sali egzaminacyjnej na odpowiednio przygotowanym stanowisku lub na dowolnym urządzeniu komputerowym z dostępem do Internetu lub do serwera egzaminacyjnego. System ten powinien zapewnić:

- udział w egzaminie przy użyciu urządzenia mobilnego,
- ograniczenie możliwości ściągania w trakcie egzaminu, wycieku bazy pytań egzaminacyjnych,
- możliwość planowania i uruchamiania egzaminów, autoryzacji i autentykacji i studentów,
- integrację z istniejącymi platformami e-learningowymi,
- integrację z systemem zarządzania uczelnią,
- archiwizację wyników egzaminów.

Grupa docelowa użytkowników

Studenci, pracownicy dydaktyczni, dydaktyczna kadra kierownicza

Cel wdrożenia

Przeprowadzenie sprawdzania wiedzy studentów oraz testów w formie elektronicznej

5. Warunki udziału w dialogu technicznym:

Warunkiem udziału w dialogu technicznym jest złożenie w terminie określonym w punkcie 6 wniosku o dopuszczeniu do udziału w dialogu technicznym (Wzór stanowi Załącznik nr 2) wraz załączonymi:

- 1) aktualnym odpisem z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;

6. Termin składania wniosków:

Wniosek o dopuszczenie do dialogu technicznego wraz z załącznikami należy złożyć najpóźniej do dnia **12.03.2019**:

- poprzez e-mail na adres: przetargi@pum.edu.pl

7. Osoby do kontaktu:

- 1) Pani Marzena Kopacka w zakresie procedury –
tel. 91 48 00 779,
- 2) Pan Krzysztof Kozakowski, Pan Piotr Legiecki w zakresie technicznym –
tel. 8 91 48 00 899

8. Załączniki:

- 1) Regulamin dialogu technicznego,
- 2) Wniosek o udział w dialogu technicznym

W imieniu Zamawiającego: