

Ogłoszenie nr 2022-1281-106174

Postępowanie prowadzone zgodnie z zasadą konkurencyjności na analizę przedwdrożeniową, dostawę i uruchomienie kompletnego systemu kontroli dostępu oraz personalizacji i zarządzania kartami, systemu RCP jak również przeprowadzenie szkoleń dla pracowników Wyższej Szkoły Ekonomii i Innowacji w Lublinie.

Lista opublikowanych pytań i odpowiedzi

Liczba wyników: 9

Pytanie numer 1, data wysłania 2022-04-29 15:44:59

Dzień dobry,

chcielibyśmy prosić o możliwość spotkania i przeprowadzenia wizji lokalnej u Państwa 19.05.2022 r., w związku z ogłoszeniem przetargu (po naszej stronie obecny byłby 4 osobowy zespół techniczny).

Udzielono odpowiedzi

Wszystkich zainteresowanych potencjalnych wykonawców zapraszamy na wizje lokalne, w dniach 19 i 20 maja w godzinach 8.00 – 15.00 po uprzednim zgłoszeniu telefonicznym tel. 81 749 32 07.

Pytanie numer 2, data wysłania 2022-05-10 15:56:09

Wymaganie W-56. Czy komputer o poniższych parametrach będzie akceptowany jako stanowisko, które będzie współpracowało z systemem oraz kartami procesorowymi:

Obudowa Mini-Tower, LAN 1 Gbit, CPU Intel Core i3, RAM DDR4 8GB, SSD 2.5" 120GB SATA, Windows 10 Pro, monitor 17", czytnik kart bezstykowych

Udzielono odpowiedzi

W zamówieniu Zamawiający nie określa parametrów oferowanego rozwiązania. Określa jedynie że stanowiska mają współpracować z kartami ELS, ELSNA oraz EKP.

Pytanie numer 3, data wysłania 2022-05-11 15:48:52

Proszę o zmianę wymagania W-16 na następujące:

Zamawiający wymaga, by przerywniki zapewniały pełną identyfikację użytkownika, jednocześnie monitorując obecność na podstawie informacji o czasie włożenia i wyjęcia karty, przez prowadzącego zajęcia. Informacje te powinny być łatwo dostępne.

Udzielono odpowiedzi

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wymagania

Pytanie numer 4, data wysłania 2022-05-11 15:50:08

Proszę o skreślenie słowa "kamer" z wymagania W-28

Udzielono odpowiedzi

Słowo „kamer” w wymagania W-28 zostanie wykreślone. Poprawiony Załącznik nr 2 zostanie dodany do ogłoszenia.

Pytanie numer 5, data wysłania 2022-05-11 15:52:03

Wymaganie W-57. Proszę o określenie jakie dane z listy obecności mają trafić do systemu dziekanatowego i platformy elerningowej Zamawiającego.

Udzielono odpowiedzi

Do systemu dziekanatowego i platformy elearningowej należy przekazać informację o frekwencji studenta na zajęciach – tj. lista osób uczestniczących na zajęciach.

Pytanie numer 6, data wysłania 2022-05-11 15:56:29

Wymaganie W-69. Czy Zamawiający przygotuje na podstawie wytycznych Wykonawcy Webservice umożliwiający komunikację z systemem kontroli dostępu?

Udzielono odpowiedzi

Zamawiający nie przewiduje żadnych dodatkowych prac programistycznych po swojej stronie. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania wszystkich prace programistycznych niezbędnych do prawidłowego działania systemu.

Pytanie numer 7, data wysłania 2022-05-11 15:59:11

Wymaganie W-71. Prosimy o informację jaki system rezerwacji sal posiada Uczelnia. Czy uczelnia będzie w stanie wykonać Webservice dla systemu rezerwacji sal według wytycznych Wykonawcy w celu komunikacji z systemem kontroli dostępu?

Udzielono odpowiedzi

Posiadany system do obsługi uczelni to system ProAkademia. Zamawiający nie przewiduje żadnych dodatkowych prac programistycznych po swojej stronie. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania wszystkich prace programistycznych niezbędnych do prawidłowego działania systemu.

Pytanie numer 8, data wysłania 2022-05-11 16:01:53

Wymaganie W-72. Na czym ma polegać integracja kontroli dostępu z systemem dziekanatowym w zakresie uprawnień dla rezerwacji sal i pomieszczeń?

Udzielono odpowiedzi

Z systemu dziekanatowego pobierane mają być informacje odnośnie zajęć takie jak sala, prowadzący, grupy studentów uczestniczących w zajęciach, oraz przynależność studenta do grupy. Na podstawie tych informacji przydzielane będą uprawnienia dostępu do pomieszczeń.

Pytanie numer 9, data wysłania 2022-05-11 16:05:15

Wymaganie W-73. Na czym ma polegać integracja systemu kontroli dostępu z systemem dziekanatowym w zakresie list obecności studentów na zajęciach?

Wymaganie W-74. Na czym ma polegać integracja systemu kontroli dostępu z systemem elearningowym?

Wymaganie W-75 na czym ma polegać opracowanie mechanizmu integracji systemu kontroli dostępu z systemem RCP w zakresie weryfikacji czasu pracy jak i personalizacji EKP?

Udzielono odpowiedzi

Do systemu dziekanatowego jak i platformy elearningowej przesyłane są informacje o obecności studenta na zajęciach. Do systemu kontroli dostępu pobierane są informacje z modułu planowania (systemu dziekanatowego) na podstawie których przydzielane są uprawnienia dostępu do pomieszczeń. Do systemu dziekanatowego przesyłane są informacje o rozpoczęciu i zakończeniu zajęć z systemu kontroli dostępu. Dane pracowników (do personalizacji kart pracowniczych) pobierane są z systemu ERP (system ENOVA). Integracja z systemu kontroli dostępu RCP w zakresie czasu pracy powinna dawać możliwość tworzenia raportów i analiz związanych z ewidencją i harmonogramem czasu pracy pracowników.
