**nr ref. PE-UE/01/2017**

Załącznik nr 2 do Warunków

**FORMULARZ OFERTOWY**

1. **Dane dotyczące Wykonawcy:**

nazwa: ................................................

siedziba: ................................................

strona internetowa: .............................................

numer telefonu: ……........................................

numer faksu: ……. ......................................

numer REGON: .............................................

numer NIP: .............................................

1. **Dane dotyczące Zamawiającego:**

WSPiA Rzeszowska Szkoła Wyższa

ul. Cegielniana 14

35-310 Rzeszów

numer REGON: 650162512

numer NIP: 795-10-56-506

strona internetowa: [www.wspia.eu](http://www.wspia.eu/)

1. **Adres do korespondencji:**

WSPiA Rzeszowska Szkoła Wyższa

ul. Cegielniana 14

35-310 Rzeszów, budynek „A” I piętro, pok. 1.02

numer telefonu: (17) 867 04 00

numer faksu: (17) 867 04 99

1. **Zobowiązania i oświadczenia Wykonawcy:**

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu publicznym i Warunków tego zamówienia na realizację wdrożenie platformy e-usług wraz z wyposażeniem sprzętowym w ramach projektu pn **„Platforma e-usług edukacyjnych WSPiA”,** nr ref. **PE-UE/01/2017,** oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z wymogami niniejszych Warunków za cenę:

Cena oferty

wartość netto.............................................................................................................zł

(słownie: .....................................................................................................................)

podatek VAT.............................................................................................................zł

**wartość brutto**..........................................................................................................zł

(słownie: .....................................................................................................................)

Wykaz dostaw sprzętu:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto (zł)** | **Wartość netto (zł)** | **Podatek VAT (zł)** | **Wartość brutto (zł)** | **Nazwa oferowanego produktu**  **(marka, model, opis parametrów technicznych)** |
| 1 | Serwer kasetowy blade | 4 |  |  |  |  |  |
| 2 | Obudowa blade dla serwerów kasetowych | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Serwer dyskowy | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Szafa 42 U | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Przełączniki LAN | 6 |  |  |  |  |  |
| 6 | Biblioteka taśmowa | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | Zasilacz UPS | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Agregat prądotwórczy 50 kVA | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Monitory do usługi e-tablica ogłoszeń | 5 |  |  |  |  |  |
| 10 | Uchwyt do monitora | 6 |  |  |  |  |  |
| 11 | Wózek do telewizora | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Projektor | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | Obiektyw | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | Ekran projekcyjny | 1 |  |  |  |  |  |
| 15 | Kolumna głośnikowa | 4 |  |  |  |  |  |
| 16 | Wzmacniacz | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | Precosor antysprzężeniowy | 1 |  |  |  |  |  |
| 18 | Przyłącze multimedialne stołowe | 2 |  |  |  |  |  |
| 19 | Jednostka centralna systemu sterowania z matrycą AV | 1 |  |  |  |  |  |
| 20 | Nadajnik HDMI,VGA - CAT6 | 2 |  |  |  |  |  |
| 21 | Odbiornik CAT6 - HDMI | 1 |  |  |  |  |  |
| 22 | Moduł przekaźników | 1 |  |  |  |  |  |
| 23 | Switch ethernet z PoE | 1 |  |  |  |  |  |
| 24 | Access point wifi | 1 |  |  |  |  |  |
| 25 | Tablet | 1 |  |  |  |  |  |
| 26 | Touch Panel Control - licencja dla tabletu | 1 |  |  |  |  |  |
| 27 | Zestaw bezprzewodowy z mikrofonem do ręki | 1 |  |  |  |  |  |
| 28 | Zestaw bezprzewodowy z mikrofonem krawatowym i nagłownym | 1 |  |  |  |  |  |
| 29 | Splitter antenowy | 1 |  |  |  |  |  |
| 30 | Antena dipolowa | 2 |  |  |  |  |  |
| 31 | Terminal 10x Optical Camera - Dual Display, 1080P | 1 |  |  |  |  |  |
| 32 | Dodatkowy mikrofon stołowy | 1 |  |  |  |  |  |

Wykaz dostaw licencji:

| **Lp.** | **Nazwa** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto (zł)** | **Wartość netto (zł)** | **Podatek VAT (zł)** | **Wartość brutto (zł)** | **Nazwa oferowanej licencji**  **(typ licencji, długość trwania, opis parametrów technicznych)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Serwer nagrywania i strumieniowania dla 250 userów (maszyna wirtualna) of 1 HD Recording & 250 HD Web Streams | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Licencje na oprogramowanie wirtualizacyjne | 8 |  |  |  |  |  |
| 3 | Licencje na oprogramowanie wirtualizacyjne | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Licencje na oprogramowanie do tworzenia kopii zapasowych | 8 |  |  |  |  |  |
| 5 | Licencje na oprogramowanie do ochrony sieci | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | Licencje na oprogramowanie systemowe | 4 |  |  |  |  |  |
| 7 | Licencje na oprogramowanie systemowe | 350 |  |  |  |  |  |
| 8 | Licencje na oprogramowanie systemowe | 2 |  |  |  |  |  |
| 9 | Zakup licencji usługi e-tablica ogłoszeń | 7 |  |  |  |  |  |
| 10 | Zakup licencji usługi e-lista obecności | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Zakup licencji usług e-kontakt | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Zakup licencji usługi e-repozytorium | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | Zakup licencji usługi e-rekrutacja | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | Zakup licencji usługi e-student | 1 |  |  |  |  |  |
| 15 | Zakup licencji usługi e-wykłady | 1 |  |  |  |  |  |
| 16 | Zakup licencji usługi E-Klinika Prawa | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | Zakup licencji usługi E-Klinika Przedsiębiorczości | 1 |  |  |  |  |  |
| 18 | Zakup licencji usługi E-Klinika Administracji | 1 |  |  |  |  |  |
| 19 | Zakup licencji usługi E-Klinika Bezpieczeństwa | 1 |  |  |  |  |  |
| 20 | Zakup licencji usługi Interaktywny System Badań | 1 |  |  |  |  |  |

Wykaz usług:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Zakres usług** | **Liczba godzin** | **Cena netto jednostkowa (zł)** | **Wartość netto (zł)** | **Podatek VAT (zł)** | **Wartość brutto (zł)** |
| 1 | Instalacja, konfiguracja, optymalizacja i asysta techniczna dla serwerów | Instalacja, konfiguracja, optymalizacja i asysta stanowiskowa dla serwerów | 480 |  |  |  |  |
| 2 | Analiza przedwdrożeniowa | Optymalizacja procesów, wyznaczenie metod realizacji, zaplanowanie optymalnego wykorzystania możliwości wdrażanego systemu. | 400 |  |  |  |  |
| 3 | Wdrożenie usługi e-tablica ogłoszeń | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 104 |  |  |  |  |
| 4 | Testy usługi e-tablica ogłoszeń | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 16 |  |  |  |  |
| 5 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-tablica ogłoszeń | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 8 |  |  |  |  |
| 6 | Wdrożenie usługi e-lista obecności | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 200 |  |  |  |  |
| 7 | Testy usługi e-lista obecności | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 160 |  |  |  |  |
| 8 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-lista obecności | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 88 |  |  |  |  |
| 9 | Wdrożenie usług e-kontakt | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 280 |  |  |  |  |
| 10 | Testy usług e-kontakt | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 176 |  |  |  |  |
| 11 | Szkolenia użytkowników usługi e-kontakt | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 24 |  |  |  |  |
| 12 | Wdrożenie usługi e-repozytorium | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 256 |  |  |  |  |
| 13 | Testy usługi e-repozytorium | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 64 |  |  |  |  |
| 14 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-repozytorium | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 96 |  |  |  |  |
| 15 | Wdrożenie usługi e-rekrutacja | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja | 1400 |  |  |  |  |
| 16 | Integracja usługi e-rekrutacja z e-PUAP | Integracja usługi e-rekrutacja z e-PUAP | 120 |  |  |  |  |
| 17 | Integracja usługi e-rekrutacja z systemem dziekanatowym | Integracja usługi e-rekrutacja z systemem dziekanatowym | 600 |  |  |  |  |
| 18 | Testy usługi e-rekrutacja | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 800 |  |  |  |  |
| 19 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-rekrutacja | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 80 |  |  |  |  |
| 20 | Wdrożenie usługi e-student | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 512 |  |  |  |  |
| 21 | Testy usługi e-student | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 320 |  |  |  |  |
| 22 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-student | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 56 |  |  |  |  |
| 23 | Instalacja systemu AV do usługi e-wykłady | Zakres prac obejmuje: instalacja, konfiguracja, szkolenie personelu obsługującego | 200 |  |  |  |  |
| 24 | Wdrożenie usługi e-wykłady | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 280 |  |  |  |  |
| 25 | Testy usługi e-wykłady | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 64 |  |  |  |  |
| 26 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-wykłady | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 32 |  |  |  |  |
| 27 | Wdrożenie usługi e-klinika prawa | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 320 |  |  |  |  |
| 28 | Testy usługi e-klinika prawa | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 200 |  |  |  |  |
| 29 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-klinika prawa | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 24 |  |  |  |  |
| 30 | Wdrożenie usługi e-klinika przedsiębiorczości | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 720 |  |  |  |  |
| 31 | Testy usługi e-klinika przedsiębiorczości | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 200 |  |  |  |  |
| 32 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-klinika przedsiębiorczości | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 24 |  |  |  |  |
| 33 | Wdrożenie usługi e-klinika administracji | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 320 |  |  |  |  |
| 34 | Testy usługi e-klinika administracji | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 200 |  |  |  |  |
| 35 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-klinika administracji | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 24 |  |  |  |  |
| 36 | Wdrożenie usługi e-klinika bezpieczeństwa | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 320 |  |  |  |  |
| 37 | Testy usługi e-klinika bezpieczeństwa | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 200 |  |  |  |  |
| 38 | Szkolenie personelu obsługującego usługę e-klinika bezpieczeństwa | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 24 |  |  |  |  |
| 39 | Wdrożenie usługi Interaktywny System Badań | Zakres prac obejmuje: instalacja systemu na serwerach, stworzenie procedur, konfiguracja, parametryzacja, integracja | 96 |  |  |  |  |
| 40 | Testy usługi Interaktywny System Badań | Zakres prac obejmuje: testy oprogramowania, poprawa błędów | 24 |  |  |  |  |
| 41 | Szkolenie personelu obsługującego usługę Interaktywny System Badań | Zakres szkolenia obejmuje: przeszkolenie administratorów oraz przygotowanie instrukcji dla użytkowników | 16 |  |  |  |  |

**Oświadczamy, że:**

1. zapoznaliśmy się z Warunkami zamówienia, nie wnosimy żadnych zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje do przygotowania oferty,
2. wnieśliśmy **wadium** w wysokości: ......................, w formie: .......................
3. wykonamy przedmiot zamówienia w terminie do dnia:……………………………..
4. udzielimy gwarancji (wyrażonej w latach, miesiącach) – zgodnie z załącznikiem nr 6 - ……….
5. reklamacje będą załatwiane w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
6. załączony do Warunków zamówienia wzór umowy został przez nas zaakceptowany bez zastrzeżeń i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy zgodnie z tym wzorem, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. zobowiązujemy się do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy   
   w wysokości:……………………., w formie:……………..…………………………
8. akceptujemy poniższe postanowienia Regulaminu Prezentacji Platformy   
   i wykonaliśmy wskazane w części drugiej tego regulaminu - „Scenariusz Prezentacji Funkcjonalności Platformy”, następujące elementy Platformy.

**Regulamin Prezentacji Platformy**

**Część I**

**Przebieg prezentacji**

1. Ze strony Zamawiającego podczas prezentacji będą obecni członkowie komisji powołanej przez Zamawiającego.
2. Osoby reprezentujące Wykonawcę muszą posiadać pełnomocnictwo udzielone przez Wykonawcę do przeprowadzenia prezentacji u Zamawiającego. Pełnomocnictwo może wynikać z dokumentów złożonych w ofercie lub może być doręczone zamawiającemu przed rozpoczęciem prezentacji (oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem).
3. Wykonawcy zaprezentują e-usługi zgodnie ze scenariuszem określonym w części II niniejszego Regulaminu.
4. Prezentacja będzie przeprowadzana:
   1. oddzielnie przez każdego Wykonawcę , bez obecności pozostałych Wykonawców;
   2. w wyznaczonych terminach , w godzinach od 9 do 15:00 , w siedzibie Zamawiającego na sprzęcie Wykonawcy.
5. Harmonogram prezentacji będzie następujący:
   1. 09:00 ‐ prezentacja funkcjonalności platformy , zgodnie ze scenariuszem określonym w części II regulaminu;
   2. 12:00 – przerwa;
   3. 12:30 ‐ pytania uszczegóławiające prezentowane treści (Zamawiający zastrzega sobie prawo do zadawania pytań również na bieżąco w czasie prezentacji);
   4. 15:00 ‐ zakończenie prezentacji.
6. Na wniosek Wykonawcy Zamawiający może udostępnić pomieszczenie, w którym będzie prowadzona prezentacja celem przygotowania się do niej w godzinach od 08:00 do 09:00 w dniu prezentacji.
7. Zamawiający przygotuje na potrzeby prezentacji odpowiednie pomieszczenie wyposażone w zasilanie, projektor multimedialny, dostęp do Internetu. Zamawiający dysponuje łączem Internetowym o przepustowości 30 Mbit/s , w przypadku kiedy Wykonawca będzie potrzebował łącza Internetowego o wyższej przepustowości lub o nietypowej konfiguracji (potrzeba otwarcia nietypowych portów TCP) Wykonawca ma obowiązek zapewnić sobie takie łącze we własnym zakresie. Zamawiający nie odpowiada za awarie łącza Internetowego oraz zasilania.
8. Jeżeli prezentacja nie odbędzie się z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego, zostanie ustalony nowy termin prezentacji.
9. Przedstawiciele Wykonawcy muszą być gotowi do udzielania odpowiedzi z zakresu opisanego w scenariuszu określonym w części II niniejszego Regulaminu.
10. W przypadku wystąpienia błędu oprogramowania podczas prezentacji dopuszcza się wykonanie na miejscu odpowiednich modyfikacji celem usunięcia błędu. Czas przerw przeznaczonych na usunięcie błędów nie wydłuża czasu przeznaczonego na prezentację.
11. Przez błąd Zamawiający rozumie nieprawidłowe funkcjonowanie oprogramowania, przejawiające się w niemożności wykonania określonej operacji lub istotnym utrudnieniem w jej wykonaniu, spowodowanym niestabilnością oferowanego rozwiązania.
12. Ewentualne awarie sprzętowe nie będą traktowane jako dysfunkcjonalność Systemu; w takim przypadku dopuszcza się możliwość przedłużenia czasu prezentacji ponad wyznaczony czas lub dokończenia prezentacji w innym terminie, wskazanym przez Zamawiającego. Celem zminimalizowania ryzyka awarii sprzętowej, Wykonawca powinien posiadać środowisko zapasowe dla przeprowadzenia prezentacji.
13. Jeżeli Wykonawca nie jest w stanie zaprezentować chociażby jednego z elementów wymaganych na dzień składania ofert oznaczonego w części II Regulaminu w tabeli – literą **„W”**, oferta tego wykonawcy zostanie odrzucona.
14. Za każdy element wymagany na dzień składania ofert, oznaczony w części II Regulaminu w tabeli – literą **„W”** dla którego Wykonawca wystawił literę **„T”** w kolumnie **„Spełnia”** i przedstawił na prezentacji, a Zamawiający ocenił, jako spełniony zostanie przyznany **1 punkt**.
15. Za każdy element opcjonalny oznaczony w części II Regulaminu w tabeli – literą **„O”**, dla której oferent wstawił literę **„T”** w kolumnie **„Spełnia”** i przedstawił na prezentacji, a Zamawiający ocenił, jako spełniony zostanie przyznany **1 punkt**.
16. Jeżeli podczas prezentacji wystąpi większa niż 3 liczba błędów, które nie zostaną naprawione przez Wykonawcę w trakcie trwania prezentacji , oferta tego Wykonawcy zostanie odrzucona.
17. Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia podczas prezentacji, czy zadeklarowane w ofercie Wykonawcy funkcjonalności znajdują się rzeczywiście w oferowanej Platformie, w celu wykluczenia symulacji danej funkcjonalności.
18. Zamawiający ma prawo zażądać zmiany danych (parametrów) wprowadzonych do Systemu na inne, podane przez Zamawiającego, w celu wykluczenia symulacji danej funkcjonalności.
19. Z przebiegu prezentacji Platformy sporządza się protokół, stanowiący podstawę oceny kryterium wyboru oferty punkt B.

**Część II**

**Scenariusz prezentacji funkcjonalności Platformy.**

Opis do tabeli:  
W - funkcjonalność wymagana na dzień złożenia oferty  
O - funkcjonalność opcjonalna nie wymagana na dzień złożenia oferty, ale wymagana w momencie zakończenia wdrożenia.

T: Tak

N: Nie

| **Nr wymagania** | **Opis wymagania** | **Funkcjonalność W/O** | **Spełnia: T/N** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **E-rekrutacja** |  |  |
| ER - 001 | System musi działać w przeglądarce internetowej – wszyscy użytkownicy (zarówno kandydaci jak i członkowie komisji rekrutacyjnej uczelni) muszą mieć możliwość wykorzystania funkcjonalności systemu z poziomu przeglądarki internetowej (nie dopuszcza się użycia połączenia terminalowego). | W |  |
| ER – 002 | System jest w pełni responsywny – formularze rekrutacyjne dostosowują się do urządzenia używanego przez kandydata, który może zarejestrować się z wykorzystaniem komputera, smartfona, tabletu itp. | O |  |
| ER – 003 | System daje możliwość uruchomienia dwóch lub więcej niezależnych serwisów rekrutacyjnych, ale działających w oparciu o jedną, wspólną bazę danych. | O |  |
| ER – 004 | System posiada możliwość pracy na bazach danych MS SQL, Oracle. | O |  |
| ER – 005 | System posiada możliwość wysyłania do kandydatów powiadomień indywidualnych, grupowych i spersonalizowanych poprzez: e-mail, sms i umieszczenie ogłoszenia dla kandydata w systemie rekrutacyjnym. | O |  |
| ER – 006 | System posiada możliwość automatycznego wysyłania powiadomień do kandydata na podstawie wcześniej zdefiniowanych przez komisję rekrutacyjną warunków dla danego powiadomienia. | O |  |
| ER – 007 | Dla kandydatów cudzoziemców system podczas procesu rekrutacji daje możliwość zapisywania się na przedmioty wprowadzone w planie studiów systemu dziekanatowego | O |  |
| ER – 008 | System umożliwia walidację wprowadzonego przez kandydata adresu e-mail i potwierdzenie tego adresu poprzez wysłanie linku aktywacyjnego. | O |  |
| ER – 009 | System daje możliwość zalogowania się na konto kandydata przez członka komisji rekrutacyjnej. | O |  |
| ER – 010 | Dane przyjętych kandydatów są przenoszone z systemu rekrutacyjnego do systemu dziekanatowego automatycznie. System działa wg zasady jeden PESEL – jeden numer albumu: w przypadku rozpoczęcia na uczelni kolejnego toku studiów numer albumu pozostaje ten sam – wymagane jest zachowanie sposobu numeracji albumu jak w dziekanacie zgodnie z paragrafem 3 ustęp 2 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 16 września 2016 roku w sprawie dokumentacji przebiegu studiów. | W |  |
| ER – 011 | System rekrutacyjny operuje na odrębnej bazie danych, zgodnie z przepisami dot. ochrony danych osobowych. | W |  |
| ER – 012 | System zapewnia pełną obsługę postępowania rekrutacyjnego (od rejestracji kandydata do przekazania danych osób przyjętych na studia do właściwej bazy dziekanatowej) dla każdego rodzaju rekrutacji (w tym rekrutacji cudzoziemców). | W |  |
| ER – 013 | Struktura uczelni (wydziały, kierunki) odwzorowana w systemie dziekanatowym musi zostać zaimplementowana w systemie rekrutacyjnym. Dodanie nowego kierunku w systemie dziekanatowym musi skutkować pojawieniem się nowej potencjalnej ścieżki w systemie rekrutacyjnym, na którą będzie mógł zapisać się kandydat. | W |  |
| ER – 014 | System umożliwia generowanie numerów subkont dla kandydatów na podstawie dostarczonego szablonu (schematu). | O |  |
| ER – 015 | System umożliwia zaczytywanie plików z wpłatami kandydatów z banku po stronie systemu Rekrutacji (pliki zaczytywane w module Web), podczas zaczytywania następuje automatyczne przez system oznaczenie dokonania płatności. | W |  |
| ER – 016 | System musi posiadać integrację z co najmniej jednym systemem płatności online – kandydat zaraz po zarejestrowaniu może dokonać opłaty rekrutacyjnej w odpowiednim serwisie. | W |  |
| ER – 017 | System posiada moduł raportów (zestawienia) np. kwota naliczeń, kwota wpłat, lista kandydatów z wpłatami, bez wpłat. Moduł ten musi posiadać możliwość przygotowania dowolnych zestawień z danych zgromadzonych w bazie danych. | W |  |
| ER – 018 | System ma możliwość przygotowania zdefiniowanych pól, które dla danego numeru PESEL zaciągane są z bazy systemu dziekanatowego. | O |  |
| ER – 019 | System rekrutacyjny pozwala z poziomu przeglądarki internetowej na generowanie wydruków seryjnych, korespondencji seryjnej na podstawie wybranych pól w formatach .pdf, .doc, .html. | W |  |
| ER – 020 | System posiada możliwość informowania kandydata po zalogowaniu na konto o stanie salda (zaksięgowanych wpłatach). | W |  |
| ER – 021 | Podczas i po rejestracji w systemie kandydat ma możliwość:  a) wypełniania formularza online (wszelkie wprowadzane dane są weryfikowane, dane dotyczące wyników matury są importowane i weryfikowane z bazą KReM);  b) wyboru kilku kierunków studiów, na które chce się ubiegać o przyjęcie;  c) wprowadzenia zdjęcia (o formacie ściśle zdefiniowanym przez administratora);  d) wyboru przez kandydata (na etapie rejestracji) kierunku głównego i kierunków/specjalności alternatywnych, możliwość wybrania przez kandydata ścieżki kształcenia;  e) przeglądania FAQ z wszelkimi istotnymi dla procesu rekrutacyjnego informacjami;  f) wprowadzenia danych dotyczących każdego rodzaju matury w tym międzynarodowej, które system automatycznie uwzględni w algorytmie wyliczającym liczbę punktów;  g) wydruku dokumentów niezbędnych w procesie rekrutacji;  h) sprawdzenia aktualnego statusu swojego podania o przyjęcie. | W |  |
| ER – 022 | System rekrutacyjny:  a) gromadzi dane o przebiegu postępowania rekrutacyjnego (dane osobowe, egzaminy, wprowadzone oceny, itd.);  b) zapisuje informacje dotyczące aktywności użytkowników;  c) pozwala na zmianę algorytmów wyliczania punktów uzyskanych przez kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym;  d) umożliwia wyszukiwanie kandydatów wg wszystkich wprowadzonych danych;  e) umożliwia generowanie niezbędnych wydruków w tym wydruków rankingów wg zdefiniowanych kryteriów;  f) prowadzi rejestr decyzji i dokumentów drukowanych dla kandydata, związanych z postępowaniem rekrutacyjnym;  g) umożliwia tworzenie dowolnych raportów z danych zapamiętanych w systemie;  h) umożliwia przygotowanie sprawozdania EN-1 w systemie Pol-on;  i) umożliwia przygotowanie innych sprawozdań w ramach zmieniających się przepisów prawa;  k) zapewnia elastyczne dopasowanie procesu rekrutacji;  l) działa na zasadzie słowników;  m) umożliwia tworzenie raportów i statystyk z procesu rekrutacji, bądź jej etapów. | W |  |
| ER – 023 | System umożliwia wprowadzanie wyników egzaminów wstępnych lub rozmów kwalifikacyjnych. | W |  |
| ER – 024 | System umożliwia generowanie kont do opłat. | W |  |
| ER – 025 | System umożliwia obsługę kandydatów, którzy nie przechodzą standardowego procesu kwalifikacji na studia np. studenci przenoszący się z innych uczelni, studenci rozpoczynający drugi kierunek, niektóre grupy cudzoziemców, itd. - możliwość definiowania innych niż ogólnie obowiązujące zasady przyjęć. | W |  |
| ER – 026 | System umożliwia definiowanie listy wymaganych dokumentów od kandydatów w zależności od zadeklarowanego przez kandydata rodzaju studiów, dokumentów przedwyjazdowych i rozliczeniowych (dla studiów zagranicznych), możliwość wyświetlania i raportowania na bieżąco listy dokumentów złożonych i niezłożonych przez kandydata/studenta. | W |  |
| ER – 027 | System umożliwia samodzielne definiowanie nowych formularzy rekrutacyjnych zgodnie ze zmieniającą się ofertą edukacyjną, bez konieczności ingerencji programistów dostawcy systemu. | W |  |
| ER – 028 | System umożliwia rejestrację kandydatów z automatycznym wykorzystaniem danych wprowadzonych w formularzu internetowym. Możliwość ewidencji danych personalnych, w tym: imiona (w przypadku posiadania drugiego imienia - konieczność uzupełnienia) i nazwiska, PESEL, adresy: zameldowania i do korespondencji, telefony, e-maile, dane o wykształceniu, informacje o ukończonej szkole średniej lub wyższej, ocen maturalnych, wybór wydziałów, wybór kierunków studiów, dane o niepełnosprawności, źródło utrzymania, oświadczenie o podjęciu drugiego kierunku, informacja - cudzoziemiec, itd. | W |  |
| ER – 029 | System umożliwia rejestrację cudzoziemców i nadawanie im numeru identyfikacyjnego (brak PESEL) - dane do formularza to: narodowość, kraj pochodzenia, adres za granicą, adres w Polsce, numer paszportu, numer wizy i kraj wydania, miejsce (kraj) ukończenia szkoły średniej, informacja o niepełnosprawności, podstawa przyjęcia (decyzja rektora, decyzja Ministra, Karta Polaka, Unia Europejska, karta stałego pobytu). | W |  |
| ER – 030 | System wspomaga ewidencjonowanie decyzji o przyjęciu lub nieprzyjęciu, odwołań, podpisania umowy o świadczenie usługi edukacyjnej (ewidencja pism przy każdym kandydacie). | W |  |
| ER – 031 | System umożliwia przeszukiwanie listy kandydatów wg zadanych kryteriów: nabór, kierunek, rodzaj, tryb studiów, semestr naboru, rok, dyplom, data wpisu, płeć, nowa i stara matura, laureaci i finaliści olimpiad, niepełnosprawni (stopień i rodzaj), liczby uzyskanych punktów z każdego etapu rekrutacji, średniej ocen, wyników kwalifikacji, z numerami albumu, miejsca studiowania, tury zajęć oraz innych zdefiniowanych. | W |  |
| ER – 032 | System musi umożliwiać bezpieczne zalogowanie się poprzez przeglądarkę z wykorzystaniem SSO platformy ePUAP (SAML) oraz alternatywnie tożsamości w systemach dzienników szkolnych. Na etapie ewentualnej demonstracji przy aktywnej sesji ePUAP wymagane jest wywołanie przygotowanej platformy demonstracyjnej w przeglądarce i automatyczne otrzymanie w niej tożsamości użytkownika ePUAP | O |  |
| ER – 033 | System musi umożliwiać automatyczne pozyskanie z systemów informatycznych uczelni informacji o oferowanych kierunkach studiów. System rekrutacji musi umożliwiać utworzenie informacji o dostępnych kierunkach studiów na podstawie danych istniejących w systemie dziekanatowym. W przypadku dodania kolejnego kierunku studiów w systemie dziekanatowym kierunek ten musi pojawić się w systemie rekrutacyjnym od razu, bez konieczności wykonywania jakichkolwiek prac dodatkowych. | O |  |
| ER – 034 | System powinien umożliwiać pozyskanie historycznych danych o poziomie progów rekrutacyjnych. Wymagane jest pobranie z systemu uczelni danych o historycznych progach rekrutacyjnych (minimalnym wyniku matury dla poszczególnych kierunków studiów). | O |  |
| ER – 035 | System powinien umożliwiać możliwość wypełnienia i złożenia deklaracji maturalnej przez użytkownika. | O |  |
| ER – 036 | System musi umożliwiać przejmowanie z domeny publicznej informacji o historycznych wynikach egzaminów dla co najmniej 100 szkół woj. podkarpackiego, celem wykonania prognozy wyniku egzaminu maturalnego użytkownika. System musi pozwalać na prognozowanie wyniku maturalnego, podczas której możliwa będzie zmiana pozycji w wybranym przedmiocie. | O |  |
| ER – 037 | System musi umożliwiać prognozowanie wyniku maturalnego w oparciu o dane historyczne i pozycję kandydata w szkole. Wymagane jest przedstawienie algorytmu prognozowania. | O |  |
| ER – 038 | Formularz rekrutacyjny powinien mieć możliwość przejęcia danych ze szkolnych systemów informatycznych. Wymagane jest wskazanie, które z pól formularzy rekrutacyjnych będą wypełnione danymi z systemów szkolnych. Podczas ewentualnej prezentacji wymagane jest zaprezentowanie przenoszenia informacji z systemu szkolnego do formularza rekrutacyjnego. | O |  |
| ER – 039 | System powinien umożliwiać przejmowanie z domeny publicznej informacji o historycznych wynikach egzaminów w szkołach, celem prezentacji w systemie danych o historycznych wynikach egzaminów w szkołach. | O |  |
| ER – 040 | System powinien posiadać możliwość wskazania interesujących użytkownika kierunków studiów, a następnie przekazywania mu bieżącej informacji o szansie dostania się na wybrane kierunki. Podczas ewentualnej prezentacji wymagana jest możliwość modyfikacji wprowadzonych danych, takich jak wynik egzaminu maturalnego i sprawdzanych kierunków studiów. | O |  |
| ER – 041 | System musi umożliwiać przeprowadzenie wielowymiarowych analiz pozwalających na identyfikację trendów i korelacji związanych z rekrutacją w analizowanych danych z uwzględnieniem kategorii informacji takich jak: płeć, rok rozpoczęcia studiów, pochodzenie, wiek, forma, poziom i kierunek studiów. Wizualizacja wyników analiz musi być dostępna w formie raportów i interaktywnych prezentacji z wykorzystaniem systemów typu Business Intelligence | O |  |

1. **Dokumenty załączone do oferty:**

Na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu, do oferty załączamy:

.......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... ..........

.......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... ..........

.......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... ..........

.......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... ..........

.......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... ..........

1. **Zastrzeżenie Wykonawcy o tajemnicy przedsiębiorcy:**

Niżej wymienione dokumenty składające się na ofertę nie mogą być ogólnie udostępnione:

………………………………………………………………………………………………….

1. **Zakres przedmiotu zamówienia, który Wykonawca zamierza powierzyć Podwykonawcom, ze wskazaniem firm Podwykonawców:**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Osoby ze strony Wykonawcy do kontaktów z Zamawiającym**

Osoba / osoby do kontaktów z Zamawiającym:

.......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... tel. kontaktowy, faks: .................... .......... ..........do reprezentowania w postępowaniu

.......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... .......... tel. kontaktowy, faks: .................... .......... .......... do reprezentowania w postępowaniu

1. **Pełnomocnik w przypadku składania oferty wspólnej:**

Nazwa (firma) …………………………………………………………………………………

Telefon…………………Fax…………………………………………………………………..

Zakres\*:

- do reprezentowania w postępowaniu

- do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy

- do zawarcia umowy

1. **Inne informacje Wykonawcy:**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

*.............................................................................................*

*(data i podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)*

\* niepotrzebne skreślić