

Opis przedmiotu zamówienia

Oferowane oprogramowanie winno być dostępne z poziomu „przeglądarki” i urządzeń mobilnych oraz posiadać następujące funkcje:

1. zapewnienie zarządzania źródłami pozyskiwania aplikacji rekrutacyjnych zgodnie z potrzebami wynikającymi ze specyfiki uczelni wyższych,
2. zapewnienie zarządzania procesem rekrutacji i selekcji, w tym zapewnienie dostępu dla administratora, 6 rekruterów, 30 użytkowników oraz bieżące nadawanie/modyfikowanie uprawnień dla użytkowników oraz dostępu do spersonalizowanych raportów, w tym raportu skuteczności źródeł pozyskiwania rekrutacji (nieograniczona liczba rekrutacji, opracowanie szaty graficznej i treści ogłoszeń i komunikatów zgodnie z wymaganiami Zamawiającego, możliwość personalizacji procesu rekrutacji zgodnie z potrzebami),
3. zapewnienie komunikacji z kandydatem na każdym etapie procesu, zgodnie z obowiązującymi przepisami przetwarzania i ochrony danych, w szczególności wsparcie w zakresie *Candidate Experience*,
4. zapewnienie wyszukiwania kandydatów w bazie aplikacji zgodnie ze wskazaniami i oznaczeniami rekruterów na potrzeby wielu rekrutacji,
5. dostęp do aktualizowanych materiałów i bazy wiedzy,
6. zapewnienie integracji ze stroną internetową Zamawiającego, w tym wsparcie w zakresie *Employer Brandingu*,
7. gwarancja w zakresie bezpiecznego przetwarzania danych zarówno w aspekcie technologicznym, jak i prawnym (zawarcie umowy powierzenia danych osobowych) oraz możliwość umieszczenia w systemie klauzul informacyjnych Zamawiającego jako administratora danych osobowych oraz zgody na przetwarzanie danych osobowych w celu przeprowadzenia rekrutacji,
8. wsparcie w zakresie kontroli czasu przetwarzania danych,
9. narzędzie dostępne z poziomu przeglądarki internetowej poprzez różne urządzenia takie jak: komputer, tablet, smartfon, nie wymagające licencji ani instalowania dodatkowego sprzętu i oprogramowania,

10. zapewnienie wsparcia opiekuna i zapewnienie serwisu z uwzględnieniem specyfiki potrzeb uczelni wyższej na każdym etapie procesu.