



Gdańsk, 25.10.2019 r.

Nr postępowania: 2201-ILN-2.260.24.2019

Uczestnicy konkursu

Dotyczy: Konkurs MinFinTech organizowany Izłą Administracji Skarbowej w Gdańsku w ramach programu GovTech Polska, którego przedmiotem jest opracowanie Platformy szkoleniowej dla Funkcjonariuszy Krajowej Administracji Skarbowej dokonujących kontroli celno-skarbowej z wykorzystaniem urzådzeñ RTG.

Izba Administracji Skarbowej na podstawie regulaminu Konkursu udziela następujących odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do zamawiającego.

Pytanie nr 2

Czy na pierwszym etapie oczekiwany jest działający fragment systemu z założeniami I etapu np. proof of concept, MVP?

Odpowiedź

Na pierwszym etapie konkursu wymagany jest działający system w zakresie określonym w wytycznych dla etapu I konkursu.

Pytanie nr 3

Jaka jest preferowana forma przedstawienia?

Odpowiedź

Na pierwszym etapie konkursu zaprezentowany musi zostać działający system, na którym będzie można zweryfikować wszystkie czynności określone dla poszczególnych ról w systemie.

Pytanie nr 4

Integracja z 3rd party dostarczającymi kursy do z zakresu obsługi RTG?

Odpowiedź

Zamawiający nie jest w stanie odpowiedzieć na zadane pytanie, proszę o doprecyzowanie pytania.

Pytanie nr 5

Co jest rozumiane przez integracje i z jakimi programami?

Odpowiedź

Kursy dla modułu z interpretacji obrazu dla urzådzeñ do prześwietlania towarów i środków transportu będą zawierały pliki natywne z urzådzeñ RTG. Przedmiotowa integracja z oprogramowaniem to możliwość otwarcia pliku natywnego przez program inspekcyjny, zainstalowany na komputerze.

Pytanie nr 6

Jakie dane uzyskamy ew., jakie oni będą potrzebowali od nas?

Odpowiedź

Zamawiający nie jest w stanie odpowiedzieć na zadane pytanie, proszę o doprecyzowanie pytania.

Pytanie nr 7

Która implementacja SCORM powinna być uwzględniona?

Odpowiedź

Zamawiający nie jest w stanie odpowiedzieć na zadane pytanie, proszę o doprecyzowanie pytania.



Pytanie nr 8

Moduł z interpretacji obrazu (wersja light i full) dla urządzeń do prześwietlania towarów i środków transportu - co kryje się po wersją light a co pod wersją full?

Odpowiedź

Wersja full będzie musiała posiadać funkcję umożliwiającą otwieranie pliku natywnego znajdującego się w kursie przez program inspekcyjny zainstalowany na komputerze. Jest to jedyna różnica pomiędzy wersją light i full.

Pytanie nr 9

Czym jest moduł do symulacji środowiska do interpretacji obrazów?

Odpowiedź

Na pierwszym etapie konkursu symulacja środowiska do interpretacji obrazów to funkcjonalność systemu, która umożliwia otwarcie pliku graficznego w formacie *.jpg, *.png lub *.tiff w celu przeprowadzenia następujących funkcji:

- powiększanie i pomniejszenie;
- rozjaśnianie i przyciemnianie;
- zmiana kontrastu;
- rysowanie prostokąta;
- wczytywanie współrzędnych z pliku tekstowego w celu narysowania prostokąta.

Pytanie nr 10

Jakie funkcje powinien pełnić moduł do symulacji środowiska?

Odpowiedź

Na pierwszym etapie konkursu symulacja środowiska do interpretacji obrazów to funkcjonalność systemu, która umożliwia otwarcie pliku graficznego w formacie *.jpg, *.png lub *.tiff w celu przeprowadzenia następujących funkcji:

- powiększanie i pomniejszenie;
- rozjaśnianie i przyciemnianie;
- zmiana kontrastu;
- rysowanie prostokąta;
- wczytywanie współrzędnych z pliku tekstowego w celu narysowania prostokąta.

Pytanie nr 11

Czy moduł z interpretacji obrazu jest czymś innym niż moduł symulujący środowisko do interpretacji obrazów?

Odpowiedź

System będzie posiadał następujące moduły:

- Moduł z interpretacji obrazu (wersja light i full) dla urządzeń do prześwietlania towarów i środków transportu;
- Moduł z obsługi akceleratora;
- Moduł z ochrony radiologicznej;
- Moduł dla wsparcia technicznego;

Pytanie nr 12

„W przypadku modułu z interpretacji obrazów system ma prezentować dane w formie zaprezentowanej przez Zamawiającego”- Jaka jest forma zaprezentowana przez Zamawiającego?

Odpowiedź

Zamawiający przekaże formę prezentowania danych po okresie rejestrowania uczestników konkursu.



Pytanie nr 13

Jakie dane środka transportu muszą być przechowywane?

Odpowiedź

Wszystkie przekazane przez Zamawiającego w ramach kursu.

Pytanie nr 14

Jakie dane kierowcy muszą być przechowywane?

Odpowiedź

Wszystkie przekazane przez Zamawiającego w ramach kursu.

Pytanie nr 15

Jak z RODO?

Odpowiedź

Zamawiający przekaze dane spreparowane, przygotowane specjalnie na konkurs.

Pytanie nr 16

Skąd mają być dostarczone dane? Kto je dostarcza? W jakiej formie?

Odpowiedź

Zamawiający przekaze dane na pierwszy etap po okresie rejestrowania uczestników konkursu. W celu realizacji pierwszego etapu konkursu Zamawiający przekaze:

- pliki tekstowe zawierające scenariusze,
- pliki graficzne,
- film 360 HD.

Pytanie nr 17

Jaki jest proces tworzenia kursów? Czy można otrzymać przykład takiego procesu?

Odpowiedź

Zamawiający nie jest w stanie odpowiedzieć na zadane pytanie, proszę o doprecyzowanie pytania.

Pytanie nr 18

Tworzenie profili zadaniowych. Co to są profile zadaniowe?

Odpowiedź

Profile zadaniowe będą posiadały następujący podział:

- typ przejścia granicznego:
 - morskie,
 - drogowe,
 - kolejowe,
- rodzaj urządzenia RTG:
 - Nuctech,



Krajowa Administracja
Skarbowa



-- Rapiscan,

- rodzaj środka transportu:

-- pojazdy osobowe,

-- pojazdy ciężarowe,

-- autobusy,

-- kontenery,

-- składy kolejowe.

Profile zadaniowe będą przypisywane do danego studenta według kryteriów podawanych powyżej w celu spersonalizowania kursów.

Pytanie nr 19

Czy jest możliwość otrzymania przykładowego szablonu kursu?

Odpowiedź

Zamawiający przekaze niezbędne dane do realizacji pierwszego etapu po okresie rejestrowania uczestników konkursu.

Pytanie nr 20

Co wchodzi w skład szablonu, jakie elementy?

Odpowiedź

Szablony będą prezentować dane, pliki graficzne i pliki multimedialne.

Pytanie nr 21

Tworzenie profili zadaniowych. Jakiego typu profile będą tworzone?

Odpowiedź

Profile zadaniowe będą posiadały następujący podział:

- typ przejścia granicznego:

-- morskie,

-- drogowe,

-- kolejowe,

- rodzaj urządzenia RTG:

-- Nuctech,

-- Rapiscan,

- rodzaj środka transportu:

-- pojazdy osobowe,

-- pojazdy ciężarowe,

-- autobusy,

-- kontenery,

-- składy kolejowe.

Profile zadaniowe będą przypisywane do danego studenta według kryteriów podawanych powyżej w celu spersonalizowania kursów.



Pytanie nr 22

Zarządzanie użytkownikami-, czego dotyczy sformułowanie usuwanie?

Odpowiedź

System ma mieć możliwość wyłączenia kont użytkowników.

Pytanie nr 23

Przeglądanie statystyk i logów systemu -o jakich statystykach jest mowa?

Odpowiedź

System ma prezentować statystyki kursantów jak i statystyki kursów.

Pytanie nr 24

Czy w I etapie konkursu wykonawca musi zaprezentować działające rozwiązanie w opisanym zakresie?

Odpowiedź

Tak w pierwszym etapie konkursu Wykonawca musi zaprezentować działające rozwiązanie.

Pytanie nr 25

Czy moduł interpretacji obrazu ma być fragmentem szkolenia czy odrębnym widokiem aplikacji? Prosiłbym o doprecyzowanie pojęcia użytkownika w kontekście oznaczenia obszaru na pliku graficznym, kim on jest i jaką ma rolę.

Odpowiedź

Moduł interpretacji obrazu ma być integralną częścią szkolenia.

Obszar na pliku graficznym ma dokonywać kursant, który ma rolę student. Dodatkowo system ma również sam oznaczać obszar na pliku graficznym według współrzędnych podanych w pliku tekstowym.

Pytanie nr 26

Co jest rozumiane pod pojęciem szablon kursu w roli administratora merytorycznego i jak miałby wyglądać edytor kursu?

Odpowiedź

Zamawiający przekaże formę szablonu danych po okresie rejestrowania uczestników konkursu. Edycja szablonu danych ma umożliwiać dodawanie, modyfikowanie i usuwanie pól znajdujących się w szablonie.

Pytanie nr 27

Jakiego rodzaju multimedia mogą być dodane? Czy wówczas te multimedia przynależą do kursu SCORM czy są zapisywane osobno?

Odpowiedź

Kursy będą zawierały pliki graficzne oraz pliki multimedialne. Pliki graficzne mają być zapisane razem z kursem, natomiast pliki multimedialne będą zapisywane osobno.

Pytanie nr 28

Chciałbym poprosić o doprecyzowanie wymagań zawartych w punkcie o treści - Integracja z programami inspekcyjnymi producentów urządzeń RTG. Czy można otrzymać, lub gdzie można znaleźć przykładowe API do komunikacji z takimi systemami?

Odpowiedź

Kursy dla modułu z interpretacji obrazu dla urządzeń do prześwietlania towarów i środków transportu będą zawierały pliki natywne z urządzeń RTG. Przedmiotowa integracja z oprogramowaniem to możliwość otwarcia pliku natywnego przez program inspekcyjny, zainstalowany na komputerze.

Pytanie nr 29

Mam pytanie dotyczące punktu „Dane na platformie mają być zapisane w standardzie SCORM”. W jaki sposób standard SCORM miałby być zintegrowany z aplikacją? Czy chodzi jedynie o import i eksport kursów?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga by dane były zapisane w standardzie SCORM w zakresie standardu zapisu danych do e-learningu, organizację komponentów szkolenia takich jak grafiki i video, a także importu i eksportu kursów.

Pytanie nr 30

Jaka jest konfiguracja sprzętowa (System operacyjny, procesor, RAM, zainstalowane przeglądarki) komputera służącego do uruchomienia i oceny rozwiązań?

Odpowiedź

Wykonawca w dokumentacji podaje wymagania sprzętowe niezbędne do uruchomienia platformy.

Preferowana konfiguracja to:

- Windows 7 lub nowszy
- minimum 4GB RAM
- przeglądarka Firefox lub Internet Explorer

Pytanie nr 31

W regulaminie przewidziano możliwość startu konsorcjów w konkursie. Jak w praktyce wygląda uczestnictwo konsorcjum w programie? Czy na etapie zgłoszenia uczestnictwa w konkursie należy już zawiązać konsorcjum?

Odpowiedź

W przypadku złożenia pracy przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, Zamawiający może żądać przed zawarciem Umowy (na etapie zamówienia z wolnej ręki) przedstawienia umowy regulującej współpracę tych Wykonawców. Umowa taka winna określać strony umowy, cel działania, sposób współdziałania, zakres prac przewidzianych do wykonania każdemu z nich, solidarną odpowiedzialność za wykonanie zamówienia, oznaczenie czasu trwania konsorcjum (obejmującego okres realizacji przedmiotu zamówienia), wykluczenie możliwości wypowiedzenia umowy konsorcjum przez któregokolwiek z jego członków do czasu wykonania zamówienia. Konsorcjum winno być zawiązane przed terminem złożenia wniosku o dopuszczenie do udziału w konkursie.

Pytanie nr 32

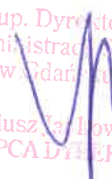
W wymaganiach konkursu pojawia się zdanie: Zamawiający nie dopuszcza stosowania gotowych platform. Czy oznacza to, że jeśli posiadamy własne, już gotowe, autorskie rozwiązanie LMS, które spełnia w znaczącej większości wymagania konkursu i pozwala na rozszerzenie o dodatkowe funkcjonalności - i tak nie możemy wziąć udziału w konkursie?

Odpowiedź

Zamawiający nie zezwala na korzystanie z gotowych platform szkoleniowych. Wykonawca może wykorzystać własną platformę szkoleniową, jeśli dane rozwiązanie wygra konkurs w wyniku, którego zostanie udzielone zamówienie z wolnej ręki Wykonawca będzie musiał przekazać w ramach umowy prawa autorskie do stworzonego rozwiązania.



Kierownik Działu
Piotr Chojnacki



Z up. Dyrektora
Izby Administracji Skarbowej
w Gdańsku
Dariusz Łowicki
ZASTĘPCA DYREKTORA