



## GŁÓWNY INSPEKTORAT FARMACEUTYCZNY

**BI.260.16.2024.PO**

### **Wszyscy wykonawcy**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy PZP, pn. „Dostawa Systemu Rejestracji Czasu Pracy” – BI.260.16.2024.PO.*

Zamawiający informuje, że do przedmiotowego postępowania wpłynęły pytania od Wykonawców. Treść pytań wraz z udzielonymi odpowiedziami przekazuję poniżej:

#### **Pytanie nr 1:**

1) Prosimy o potwierdzenie, że przedmiotem zamówienia jest system RCP który będzie zamontowany na kołowrotach, które w są już w posiadaniu przez Zamawiającego (czyli kołowroty nie są objęte zamówieniem).

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający potwierdza, że kołowroty są elementem infrastruktury budynku i nie są objęte zamówieniem.

#### **Pytanie nr 2:**

Prosimy o wskazanie modelu czytnika zamontowanego na przejściu P2.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający informuje, że model czytnika kart zbliżeniowych zamontowanego na przejściu P2 to: CI 1538 B firmy AC-Project Sp. J.

#### **Pytanie nr 3:**

Prosimy o potwierdzenie, że czytniki na przejściu P2 mają zostać zdemontowane i zastąpione nowymi czytnikami umożliwiającymi rejestrację zdarzeń wskazanych w dokumentacji.

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający informuje, że czytniki obecnie zamontowane na przejściu P2 nie podlegają wymianie.

#### **Pytanie nr 4:**

Prosimy o wskazanie modelu kontrolera obecnie działającego systemu "System firmy AC Project Sp. J."

#### **Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający informuje, że model kontrolera obecnie działającego systemu "System firmy AC Project Sp. J." to: KDT2000 AC Project Sp.J. Kontroler jest własnością Ministerstwa Sportu i Turystyki (MSiT).

**Pytanie nr 5:**

Prosimy o wskazanie protokołu komunikacyjnego jakim komunikuje się obecnie użytkowany czytnik z kontrolerem w ramach systemu "System firmy AC Project Sp. J. "

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający informuje, że protokół komunikacyjny to Wiegand 42.

**Pytanie nr 6:**

Prosimy o potwierdzenie, że ideą Zamawiającego jest:

- dostawa nowego czytnika, na którym będzie można wybrać rodzaj/tryb rejestrowanego zdarzenia zgodnie z treścią par 3 ust 4:

Status „S” jest kodowany następująco:

- 0 – wejście w trybie normalnym,
- 1 – wyjście w trybie normalnym,
- 2 – wejście w trybie „wezwanie”,
- 3 – wyjście w trybie „wezwanie”,
- 4 – wejście w trybie służbowym,
- 5 – wyjście w trybie służbowym,
- 6 – wejście w trybie „nadgodziny”,
- 7 – wyjście w trybie „nadgodziny”

Następnie tak zarejestrowane zdarzenie w zależności czy pracownik jest zatrudniony w MSiT to idzie do obecnego systemu (System firmy AC Project Sp. J.) czy jest zatrudniony w GIF to zdarzenie idzie do nowo dostarczonego systemu.

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiającego informuje, że wymaga aby przedmiot zamówienia był realizowany w następujący sposób:

Na przejściu P1 Wykonawca dostarcza i montuje czytnik z pełną funkcjonalnością, umożliwiającą rejestrację zdarzeń zgodnie z zapisami dotyczącymi różnych trybów:

- wejście/wyjście w trybie normalnym,
- wejście/wyjście w trybie służbowym,
- wejście/wyjście w trybie „wezwanie”,
- wejście/wyjście w trybie „nadgodziny”.
- Skrypt generujący dane z tego czytnika musi obsługiwać wszystkie te tryby, a jego funkcjonalność powinna zostać przetestowana na etapie realizacji zamówienia, co zapewni prawidłową integrację z systemem RCP oraz systemem kadrowym QNT Quorum.
- Na przejściu P2 Wykonawca dokonuje integracji z obecnymi czytnikami w podstawowym zakresie – obsługując tryb normalnego wejścia i wyjścia. Na tym etapie, nie wymaga się dostarczenia czytników obsługujących dodatkowe tryby.

**Pytanie nr 7:**

Czy Zamawiający dopuszcza sytuację w której każde odbicie karty jest wysyłane do obydwu systemów, same systemy filtrują numery identyfikatorów i udzielają uprawnień do wejścia, w zależności czy dany identyfikator jest w pamięci tego kontrolera (czyli czy pracownik pracuje w danej jednostce).

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający potwierdza, że dopuszcza takie rozwiązanie.

**Pytanie nr 8:**

Prosimy o potwierdzenie, że zadaniem wykonawcy jest dostarczenie łącznie 4 czytników umożliwiających wybór 4 trybów dla wejścia (normalny, wezwanie, służbowe i nadgodziny) lub 4 trybów dla wyjścia (normalny, wezwanie, służbowe i nadgodziny) w zależności czy będzie montowany jako czytnik wejściowy lub jako czytnik wyjściowy.

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zadaniem Wykonawcy jest dostarczenie łącznie 2 czytników do Przejścia P1 oraz integracja z obecnymi czytnikami na przejściu P2, których właścicielem jest MSiT.

- Na przejściu P1 Wykonawca dostarcza i montuje czytnik z pełną funkcjonalnością, umożliwiający rejestrację zdarzeń zgodnie z zapisami dotyczącymi różnych trybów:
  - wejście/wyjście w trybie normalnym,
  - wejście/wyjście w trybie służbowym,
  - wejście/wyjście w trybie „wezwanie”,
  - wejście/wyjście w trybie „nadgodziny”.
- Na przejściu P2 Wykonawca dokonuje integracji z obecnymi czytnikami w podstawowym zakresie – obsługując tryb normalnego wejścia i wyjścia.

**Pytanie nr 9:**

Ile kart systemu RCP powinien dostarczyć Wykonawca?

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający w tym postępowaniu nie wymaga dostarczenia kart zbliżeniowych. Przedmiotem Zamówienia jest m.in. dostawa czytników kart zbliżeniowych.

**Pytanie nr 10:**

W celu realizacji rejestracji i eksportu zdarzeń typu: wej./wyj. służbowe, nadgodziny itp. niezbędna byłaby dostawa i montaż czytników z klawiaturą numeryczną. Czy Zamawiający oczekuje dostawy w/w czytników na tym etapie czy jest to opcja jaką musi spełniać system RCP z możliwością dostawy i montażu w innym etapie/innym postępowaniu.

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający informuje, że zadaniem Wykonawcy jest dostarczenie łącznie 2 czytników do Przejścia P1 oraz integracja z obecnymi czytnikami na przejściu P2, których właścicielem jest MSiT.

- Na przejściu P1 Wykonawca dostarcza i montuje czytnik z pełną funkcjonalnością, umożliwiającą rejestrację zdarzeń zgodnie z zapisami dotyczącymi różnych trybów:
  - wejście/wyjście w trybie normalnym,
  - wejście/wyjście w trybie służbowym,
  - wejście/wyjście w trybie „wezwanie”,
  - wejście/wyjście w trybie „nadgodziny”.
- Na przejściu P2 Wykonawca dokonuje integracji z obecnymi czytnikami w podstawowym zakresie – obsługując tryb normalnego wejścia i wyjścia.

**Pytanie nr 11:**

Proszę o doprecyzowanie wymogów OPZ §4 ust.5: „Możliwość integracji z systemami kadrowo-płacowymi oraz ERP.

- a. Import i eksport danych do różnych formatów.
- b. Integracja z innymi systemami”
  - jakie dane powinny być importowane i eksportowane? Do jakich formatów?
  - z jakimi systemami i jak mają wyglądać integracje?

Proszę o podanie szczegółowych wymogów ponieważ ma to wpływ na wycenę końcową która w przypadku ogólnych wymogów może być dosyć wysoka.

**Odpowiedź Zamawiającego**

Zamawiający doprecyzowuje Opis Przedmiotu Zamówienia w §4 ust. 5 następujący sposób:

- a. import i export danych do formatów minimum txt, csv, xls, xlsx, xml, JSON;
- b. dostarczone rozwiązanie musi integrować się z systemami takimi jak Quorum QNT, oraz RCP/KD System firmy AC Project Sp. J.

W związku z powyższym, zmianie ulega treść Zapytania ofertowego w pkt 7 ust. 1. i otrzymuje następujące brzmienie: Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 10.09.2024 r. do godz. 11.00.

W pozostałym zakresie treść Zapytania ofertowego oraz załączników pozostaje bez zmian.

**Dyrektor Generalny**

Marcin Wójtowicz  
/podpisano elektronicznie/