

Warszawa, 28 lipca 2020 r.

Znak sprawy: ZP – 3/2020

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu o udzielenie
zamówienia publicznego**

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa i montaż systemu ochrony zbiorów bibliotecznych w technologii RFID na potrzeby Biblioteki Głównej Akademii Sztuk Pięknych w Warszawie”, finansowanego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020, VIII Oś priorytetowa – Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury. Numer projektu: POIS.08.01.00-00-1027/17.*

W związku z pytaniami dot. treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w ramach postępowania o udzielenie ww. zamówienia, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 - 2 oraz ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, przekazuje treść pytań wraz z odpowiedziami oraz zmianę treści SIWZ.

Pytanie 1

Informujemy, że po konsultacji z firmą Sokrates Software właścicielem systemu bibliotecznego SOWA, otrzymaliśmy informację, że firma ta nie zezwala na podłączenie się i integrację poprzez protokół SIP2 a li tylko wyłącznie poprzez moduł driver integrujący stanowisko kodowania, które jest do tego celu przeznaczone i należy wykupić dodatkową licencję.

Czy Zamawiający zakupi licencję na moduł driver integrujący system biblioteczny SOWA umożliwiając uruchomienie stanowisko kodowania przez Bibliotekarza?

Odpowiedź:

Tak – Zamawiający zakupi licencję na moduł driver integrujący system biblioteczny SOWA.

Pytanie 2

Opisane zostało także, że Stanowisko to ma obsługiwać także karty biblioteczne smart card . W jakiej technologii funkcjonują karty smart card czy są to karty MIFARE ? i co jest z nich odczytywane?

Odpowiedź:

Karty użytkowane na Akademii Sztuk Pięknych w Warszawie są kartami ELS w standardzie zbliżeniowym MIFARE 1k Classic. Sektory danych MIFARE nie są dodatkowo programowane. Karty są użytkowane również jako bilety warszawskiego ZTM, które wgrywa własną aplikację biletową.

Pytanie 3

Opisana została obsługa programu punkt 1. że kodowanie ma odbyć się bez konieczności wpisywania ID ?

W celu identyfikacji egzemplarza potrzebne jest wpisanie ID egzemplarza lub kodu kreskowego. Pozostałe dane można pobrać z systemu bibliotecznego automatycznie. Wnosimy zatem o zmianę zapisu na kodowanie etykiet za pomocą kodu kreskowego książki (wpisywanego ręcznie lub przy pomocy czytnika kodów kreskowych dostarczonego przez Zamawiającego) lub za pomocą wpisania ID egzemplarza.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje poniższej zmiany zapisów SIWZ.

W załączniku nr 1 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia), w pkt 2. **Połączone stanowisko kodowania etykiet bibliotecznych RFID HF oraz wypożyczeń i zwrotów przez bibliotekarza, część Obsługa programu – wymagane działanie, punkt 1 otrzymuje brzmienie:**

„Kodowanie etykiet z pomocą kodu kreskowego książki, z pomocą czytnika kodów kreskowych lub wpisanego ręcznie, albo z pomocą ID egzemplarza.”

Pytanie 4

*Termin wykonania zadania jaki określił Zamawiający 4 tygodni czyli 28 dni jest nierealny Wyprodukowanie Inteligentnego Regału, który jest kastomizowany kolorystycznie na specjalne zamówienie Zamawiającego trwa min. 6-8 tyg. Do tego należy mieć na względzie także przerwy produkcyjne w okresie urlopowym. Zwracamy się z prośbą o podzielenie terminu na 2 etapy: **I etap - do 30 dni** - dostarczenie i uruchomienie stanowisk do kodowania etykiet 2 szt. wraz z etykietami 40 tys. sztuk, szkolenie personelu **II etap - do 60 dni** – dostarczenie i uruchomienie bramek, inteligentnego regału, mobilnego skontrum, szkolenie personelu.*

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje poniższej zmiany zapisów SIWZ.

W Rozdziale VII SIWZ (Termin wykonania zamówienia) pkt. 1 **otrzymuje brzmienie:**

*„1. Zamawiający wymaga, aby zamówienie zostało zrealizowane w terminie **do 9 tygodni** od dnia udostępnienia Wykonawcy pomieszczenia w którym będzie montowany przedmiot zamówienia, z uwzględnieniem ust. 2.”*

W Załączniku nr 2 do SIWZ (Wzór umowy), §2 **Terminy realizacji, ust. 1 otrzymuje brzmienie:**

*„1. Zamawiający wymaga, aby zamówienie zostało zrealizowane w terminie **do 9 tygodni** od dnia udostępnienia Wykonawcy pomieszczenia w którym będzie montowany przedmiot zamówienia, z uwzględnieniem ust. 2.”*

Pytanie 5

Zasadne wydaje się aby Wykonawcy wraz z ofertą przetargową dostarczyli dokumenty potwierdzające zdolność techniczną lub zawodową w realizacji tożsamyh systemów RFID HF w bibliotekach wraz z przeprowadzoną integracją z systemem bibliotecznym SOWA. Niezwykle istotne jest aby na etapie rozpatrywania ofert Zamawiający mógł zweryfikować czy potencjalny Wykonawca dostarczy system RFID HF, którego urządzenia będą kompatybilne i zintegrowane z system bibliotecznym Zamawiającego SOWA, tak aby prawidłowo realizować funkcję całego systemu.

Czy w związku z powyższym Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dostarczył 2 referencje zrealizowanych 2 zamówień o wartości nie mniejszej niż 150.000 zł brutto każde, polegające na dostawie i montażu systemu ochrony zbiorów bibliotecznych w technologii RFID HF, w tym zawierające co najmniej następujące elementy systemu ochrony zbiorów bibliotecznych w technologii RFID HF: - bramkę nadawczo-odbiorczą (co najmniej 1 szt.) - stanowisko kodowania etykiet bibliotecznych RFID HF oraz wypożyczeń i zwrotów przez bibliotekarza (co najmniej 1 szt.) - mobilne skontrum (co najmniej 1 szt.) - dostawę etykiet bibliotecznych (co najmniej 10tyś.) w tym przynajmniej 1 referencja powinna dodatkowo zawierać informację o przeprowadzonej pełnej integracji oferowanych urządzeń z systemem bibliotecznym SOWA za pomocą protokołu SIP2 oraz modułu integrującego na stanowisku kodowania.

Odpowiedź:

Postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 6

Rozstaw wyciągniętego ponad posadzkę opieszlowania wynosi 200cm i nie ma możliwości żadnych zmian (informacja otrzymana od osób prowadzących wizję) – jak to się ma do zawartego w SIWZ rozstawu anten 150cm?

Odpowiedź:

Rozstaw anten zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia).

Pytanie 7

Podczas wizji nikt nie był w stanie podać lokalizację szafy RAKO, w której zakończony jest przewód zasilający. Czy mogę prosić o jakieś plany, które uwzględniają tę lokalizację?

Odpowiedź:

Szafa RAKO znajduje się w pomieszczeniu 1.3 na I piętrze. Bramki będą zamontowane w pomieszczeniu 1.11 na I piętrze. W załączaniu rzut I piętra z numeracją pomieszczeń.

Niniejsze wyjaśnienia, w tym zmiana treści SIWZ, stanowią jej integralną część i są wiążące dla wszystkich Wykonawców. Pozostała treść SIWZ pozostaje bez zmian. Ponadto Zamawiający przedłużył termin składania ofert, dokonując poniższej zmiany zapisów SIWZ:

- 1) W rozdziale XV SIWZ (Miejsce i termin składania oraz otwarcia ofert), **ust. 2 otrzymuje brzmienie:**

„2. Termin złożenia oferty: do dnia 04.08.2020 r. do godziny 10:00. Decyduje data i godzina wpływu oferty do siedziby Zamawiającego w sposób podany w ust. 1.”;

- 2) W rozdziale XV SIWZ (Miejsce i termin składania oraz otwarcia ofert), **ust. 3 otrzymuje brzmienie:**

„3. Publiczne otwarcie ofert: nastąpi w siedzibie Zamawiającego, 00-068 Warszawa, ul Krakowskie Przedmieście 5, w dniu 04.08.2020 r. do godziny 10:30.”.

Ponadto Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 4a pkt 1 ustawy Pzp zamieścił ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych, z uwzględnieniem postanowień art. 12a ust. 1 - 2 ustawy Pzp.

Michał Leszczyński

*Kanclerz
Akademii Sztuk Pięknych
w Warszawie*