



Wrocław, dnia 25. maja 2018 r.

Skarbowa

**Izba Administracji Skarbowej  
we Wrocławiu**

Znak sprawy: 0201-ILZ.260.23.2018

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA I ZMIANA TREŚCI SIWZ  
ORAZ ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 0201-ILZ.260.23.2018 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na usługę outsourcingu druku w zakresie drukowania, kopiowania i skanowania dokumentów oraz utrzymania kompleksowej obsługi urzędzeń drukujących dla Izby Administracji Skarbowej we Wrocławiu i podległych jej jednostek.**

Izba Administracji Skarbowej we Wrocławiu, działając zgodnie art. 38 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), zwanej ustawą, przekazuje poniżej odpowiedzi na pytania Wykonawcy oraz zmianę treści SIWZ:

**Pytanie nr 39**

W opublikowanych pytaniach i odpowiedziach - pytanie nr 15, Zamawiający odpowiedział, że system ( . . . ) musi zapewniać automatyczne skanowanie ( . ).

Ponieważ dodatkowo opisanie mechanizmów automatycznego skanowania sieci w ten sposób zawęży konkurencyjność i wskazuje na konkretne rozwiązanie systemowe i producenta systemu, pragniemy zadać następujące pytanie:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SIWZ 0201-ILZ.260.23.2018

„Wymagania techniczne systemu monitorowania:

a) System monitorowania musi zapewniać automatyczne skanowanie sieci komputerowej w celu wykrycia nowych urządzeń drukujących. System monitorowania musi umożliwiać ustawienie harmonogramu cyklicznego skanowania, dowolnie zadanego zakresu sieci Zamawiającego, w celu poszukiwania i autoryzacji do zasobów bazodanowych nowych urządzeń drukujących, bez konieczności ich ręcznego dodawania przez Zamawiającego. Harmonogram skanowania systemu monitorującego, musi mieć możliwość działania ciąglego aż do momentu każdorazowej zmiany zakresu lub częstotliwości skanowania przez administratora systemu Zamawiającego. ”

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie w którym skanowanie sieci komputerowej będzie wykonywane manualnie przez administratora. Czynności te będą wykonywane przez wykonawcę i w żaden sposób nie obciążą Zamawiającego. pełna automatyzacja tego procesu jest niewskazana z racji różnorodności urządzeń funkcjonujących w Państwa środowisku druku. Poprawne i pełne dodanie urządzenia w systemie wiąże się z dokładną identyfikacją jego lokalizacji, parametrów kosztowych i serwisowych. Dodatkowo opisanie mechanizmów automatycznego skanowania sieci w ten sposób zawęży konkurencyjności i wskazuje na konkretne rozwiązanie systemowe i producenta systemu.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym skanowanie sieci komputerowej będzie wykonywane manualnie przez administratora.

Skanowanie będzie wykonywane przez administratora Zamawiającego, z tym, że Zamawiający umożliwi Wykonawcy przeprowadzenie inwentaryzacji urządzeń drukujących i zebranie informacji niezbędnych do uruchomienia usługi.

Zamawiający zmienia Załącznik nr 1 do SIWZ – *Opis przedmiotu zamówienia* w ten sposób, że w **ust. I pkt 4 – Wymagania techniczne systemu monitorowania ppkt a)** zapis o treści:

„.....System monitorowania musi zapewniać automatyczne skanowanie sieci komputerowej w celu wykrycia nowych urządzeń drukujących. System monitorowania musi umożliwiać ustawienie harmonogramu cyklicznego skanowania, dowolnie zadanego zakresu sieci Zamawiającego, w celu poszukiwania i autoryzacji do zasobów bazodanowych nowych urządzeń drukujących, bez konieczności ich ręcznego dodawania przez Zamawiającego. Harmonogram skanowania systemu monitorującego, musi mieć możliwość działania ciągłego aż do momentu każdorazowej zmiany zakresu lub częstotliwości skanowania przez administratora systemu Zamawiającego. ....”

przyjmuje brzmienie:

„.....System monitorowania musi zapewniać manualne skanowanie sieci komputerowej wykonywane przez administratora w celu wykrycia nowych urządzeń drukujących. System monitorowania musi umożliwiać skanowanie dowolnego zadanego zakresu sieci Zamawiającego, w celu poszukiwania i autoryzacji do zasobów bazodanowych nowych urządzeń drukujących.....”

### **Pytanie nr 40**

Dotyczy Załącznik nr 1 do SIWZ 0201-1LZ.260.23.2018

„Instalacja systemu wydruku podążającego i poufnego zostanie przeprowadzona na serwerach znajdujących się w poszczególnych lokalizacjach. Usługa wydruku poufnego musi być realizowana bez serwerów lokalnych bezpośrednio na urządzeniach drukujących.”

Czy zamawiający udostępni w każdej z lokalizacji dedykowany serwer do instalacji usług systemowych zgodny ze specyfikacją przygotowana dla danego wdrożenia przez producenta systemu?

### **Odpowiedź:**

Zamawiający na podstawie Załącznika 1 do SIWZ – *Opis przedmiotu zamówienia* ust. I pkt 5, wyjaśnia, że tylko w lokalizacjach wymienionych w tabeli (pozycje od 1 do 31) w Załączniku nr 3 do OPZ udostępni infrastrukturę serwerową na potrzeby wdrożenia systemu wydruku podążającego i poufnego.

Zamawiający obecnie nie posiada wiedzy odnośnie wymogów oferowanego systemu i dlatego nie może zagwarantować, że serwery Zamawiającego będą spełniać specyfikację producenta oprogramowania.

Dodatkowych wyjaśnień w kwestii powyższego, Zamawiający udzielił w odpowiedzi na pytanie nr 30.

Ponadto w odpowiedzi na pytanie nr 2, Zamawiający udzielił wyjaśnień dotyczących wymaganej usługi, która musi zostać uruchomiona w lokalizacjach wymienionych w tabeli w Załączniku nr 3 do OPZ pozycje od 32 do 40.

#### **Pytanie nr 41**

Dotyczy Załącznik nr 1 do SIWZ 0201-1LZ.260.23.2018

„Integracja z

*W lokalizacjach posiadających serwery lokalne do obsługi systemu wydruku podążającego i poufnego, Zamawiający wymaga wdrożenia rozwiązania umożliwiającego wydruki z systemu POLTAX.*

*System POLTAX jest zainstalowany na wielu wirtualnych serwerach znajdujących się poza siedzibą lokalizacji Zamawiającego. Nie pracuje w środowisku domenowym MS AD lecz oparty jest o system Linux, dlatego nazwy użytkowników są unikatowe jedynie w ramach instancji pojedynczego wirtualnego serwera. Mechanizm wydruku oparty jest o lpr, a każdy plik z wydrukiem zawiera nazwę użytkownika lokalnego. W związku z powyższym należy wypracować mechanizm identyfikacji użytkownika wydruku bazując np. na adresie IP wirtualnego serwera POL TAX i nazwy użytkownika systemu Linux, tak aby w lokalizacjach Zamawiającego była możliwa realizacja wydruku poufnego.”*

Prosimy o udostępnienie technicznej specyfikacji mechanizmów wydruku systemu POLTAX. Na bazie przesłanego opisu Wykonawca nie ma możliwości oceny czy mechanizmy wydruku wykorzystywane przez Państwa w systemie POLTAX i potwierdzić pełną integracji z nimi. Czy zamawiający dopuści integracje z mechanizmami wydruku systemu POLTAX na etapie wdrożenia systemu wydruku?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie jest właścicielem systemu POLTAX, w związku z czym nie ma możliwości udostępnienia specyfikacji technicznej mechanizmów wydruku w Systemie.

Poniżej przedstawiono sposób realizacji wydruku.

System POLTAX jest zainstalowany na serwerze zwirtualizowanym Enterprise LINUX Server 5.5 Release. Wykorzystywana jest usługa Cups 1.3.7 Drukarki sieciowe zostały wpisane symbolicznie np. PR1 i przypisano im adresy IP w pliku HOSTS. Użytkownik zlecając wydruk inicjuje powstanie w kolejce raportów pliku o przykładowej nazwie 123\_123456\_LOGIN.prn, który jest bezpośrednio wysyłany na drukarkę.

Loginy w POLTAX są innymi niż w AD, jednak są jednoznaczne i można je powiązać z użytkownikami.

Zamawiający dopuści integrację z mechanizmami wydruku systemu POLTAX na etapie wdrożenia systemu wydruku.

#### **Pytanie nr 42**

**dotyczy: Załącznik nr 2 do Opisu przedmiotu zamówienia Użyczenie urządzeń - specyfikacja techniczna urządzeń -TYP 1- Cyfrowe, laserowe urządzenie wielofunkcyjne z opcjami: kopiowania, drukowania, skanowania i faksu**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające 1 GB pamięci faksu? Standardowe ilości prac przetwarzane i przechowywane w pamięci faksu, są plikami o niewielkiej pojemności. Zaoferowany parametr do 1 GB pozwoli na zaproponowanie urządzeń innych producentów, zwiększając tym samym konkurencyjność oferty i nie ograniczając się wyłącznie do określonych marek.

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuści urządzenie posiadające 1 GB pamięci faksu.

Wartość podana przez Zamawiającego w Załączniku nr 2 do Opisu przedmiotu zamówienia - 3 MB pamięci modułu faksu, jest wartością minimalną.

Zamawiający na podstawie art. 12a ust. 2 ustawy dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu.

Nowe terminy są następujące:

- **termin składania ofert: 11.06.2018 r. do godz. 10:00**
- **termin otwarcia ofert: 11.06.2018 r. godz. 10:15.**

Miejsce składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

**Wszystkie dokumenty składane w procedurze muszą być wystawione z uwzględnieniem nowego terminu składania ofert.**

**Wniesione wadium musi obejmować cały okres związania ofertą z uwzględnieniem nowego terminu składania ofert.**

  
Z upoważnienia Dyrektora  
Urzędu Administracji Skarbowej  
we Wrocławiu  
Justyna Grzeguska  
Za Dyrektora