

Warszawa, dn. 26.04.2017 r.



ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ STRAŻY GRANICZNEJ
ul. Podchorążych 38, 00-463 Warszawa
fax 022 500 47 82

FA X - KG - G - 745/17
2017 - 2 6

Wszyscy zainteresowani

Egz. nr. 2

Dotyczy postępowania pn.: Modernizacja zasobów teleinformatycznych wspierających kryminalną analizę operacyjną w SG - sprawa nr 10/BF/ŁiI/17

Szanowni Państwo,

działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm), uprzejmie informuję, że do zamawiającego wpłynęło pytanie od uczestnika postępowania dotyczące wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w brzmieniu przytoczonym poniżej, na które zamawiający udzielił następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Brak obsługi sterownika ISIS. Aplikacje dedykowane dla obiegu dokumentów takie jak np. Kofax, Kodak Capture Pro, EMC Captiva wymagają połączenia sterownikiem ISIS. Również w tym sterowniku funkcje poprawy jakości skanów powinny być dostępne. Systemy obiegu dokumentów mogą korzystać z aplikacji skanujących wspierających sterownik TWIN jak i ISIS.

Wobec powyższego czy Zamawiający będzie wymagał takiej obsługi sterownika ISIS?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia urządzeń ze sterownikami zgodnymi z TWAIN i ISIS. Zamawiający w SIWZ nie zawarł informacji, że skanery będą wykorzystywane do systemu obiegu dokumentów.

Pytanie nr 2:

Nie jest określony format pliku indeksowanego. Jest to bardzo istotne dla systemów obiegu dokumentów gdyż daje możliwość generowania pliku xml, który zawiera informację odnośnie liczny zeskanowanych stron, lokalizacji i nazwy pliku, wartości odczytanego kodu kreskowego. Te informacje są niezbędne aby przesłać je do systemu. Czy Zamawiający wobec powyższej argumentacji określi format pliku indeksowanego?

Odpowiedź:

Zamawiający w SIWZ nie zawarł informacji, że skanery będą wykorzystywane do systemu obiegu dokumentów.

Pytanie nr 3:

Nie jest określony format pliku wyjściowego. W większości systemów obiegu dokumentów zasilane są w pliki w formie przeszukiwanej, najbardziej popularny to pdf z obsługą j. polskiego, oraz tiff. Jeśli nie zostanie określony ten parametr to może dojść do tego, że zaoferowany sprzęt, który zapisuje pliki, w formacie bmp lub jpg. Tego typu pliki są gorsze w odczycie i dużo gorsze jakościowo. Dodatkowo zajmuje dużo więcej miejsca, co może wpłynąć negatywnie na transfer plików do systemu. Proszę o określenie wobec powyższego formaty pliku wyjściowego.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby plik wyjściowy był dostępny w formacie pdf i tiff z obsługą języka polskiego.

Pytanie nr 4:

Brak określenia funkcji odczytu kodów kreskowych. W postępowaniu przedmiotem są również drukarki kodów kreskowych po to by nadawać unikalny identyfikator dokumentom. Dzięki funkcji odczytu kodów kreskowych, następuje zapis i weryfikacja dokumentów w systemie. Czy wobec powyższego czy Zamawiający określi funkcje odczytu kodów kreskowych?

Odpowiedź:

W OPZ Zamawiający nie zawarł żadnych wymagań dotyczących kodów kreskowych.

Pytanie nr 5:

Brak wyświetlacza z opisem zadań. Większość obecnie oferowanych skanerów A4 posiada taki wyświetlacz, na którym, można indywidualnie parametryzować profile do skanowania. Dzięki temu użytkownik/operator w łatwy sposób' wybiera zadanie do wykonania w danej chwili, bez konieczności ciągłego poszukiwania odpowiedniego profilu w aplikacji skanującej. Część skanerów oferuje dodatkowo indywidualne nazewnictwo takich profili. Czy Zamawiający wobec powyższej argumentacji .będzie .wymagał wyświetlacza z opisem zadań?

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawiał wymagania dotyczącego wyposażenia skanera w wyświetlacz.

Pytanie nr 6:

Brak wymagań dotyczących funkcji poprawy jakości skanów (automatyczne rozpoznawanie rozmiaru dokumentów, wygładzenie kolorów zmniejsza wagę skanów kolorowych automatyczna orientacja usuwanie pustych stron po rozmiarze pliku likwidacja okrągłych i prostokątnych otworów).

Skanowanie bez tych funkcjonalności spowoduje wydłużenie procesu skanowania. Czy Zamawiający wobec powyższego sformułuje wymagania dot. funkcji poprawy, jakości skanów?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby zeskanowany dokument był czytelny i dobrej jakości.

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający dopuści technologię LED jako technologię równoważną co potwierdziła wielokrotnie w swoich orzeczeniach KIO.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści technologię LED jako równoważną.

Pytanie nr 8:

Zamawiający wymaga kompletu tonerów pełnowartościowych co powoduje różne traktowanie przystępujących do postępowania gdyż ktoś kto zaproponuje drukarkę o wyższych parametrach będzie musiał doliczyć tonery o wydajności np. 20 000, a o słabszych parametrach komplet tonerów o wydajności 7000 na czym de facto straci Zamawiający. Czy Zamawiający byłby skłonny zmienić zapis o tonerach na zapis: sumaryczna wydajność dostarczonych tonerów i podać np. 10 000 wydruków lub inną liczbę.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9:

Prosimy zdefiniowanie przez Zamawiającego, których funkcji poprawy jakości skanów typowych dla skanerów przeznaczonych do systemów elektronicznego obiegu dokumentów wymaga tj.:

- automatyczne rozpoznawanie rozmiaru dokumentów,
- automatyczna orientacja,
- wygładzanie koloru tła dla zmniejszenia wielkość pliku skanów kolorowych,
- likwidacja okrągłych i prostokątnych otworów,
- usuwanie pustych stron po rozmiarze pliku.

Brak jakichkolwiek z tych funkcji spowoduje wydłużenie procesu skanowania o czynności spowodowane odpowiednim przygotowaniem arkuszy. Idąc dalej tym tropem, większość producentów podając nominalną prędkość skanowania np. 60ppm, po włączeniu funkcji poprawy jakości skanów urządzenia zwalniają o 20-40%. Brak powyższych funkcjonalności może spowodować, że zamiast przyspieszyć proces obiegu dokumentów poprzez zakup odpowiednich skanerów do systemu tak naprawdę spowolnimy go przez manualne prace związane z obróbką dokumentu.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby zeskanowany dokument był czytelny i dobrej jakości.

Pytanie nr 10:

Prosimy o informację czy Zamawiający wymaga również wsparcia przez skanery sterownika ISIS. Aplikacje do skanowania a szczególnie te dedykowane dla obiegu dokumentów działają pod kontrolą tego właśnie sterownika. Również w tym sterowniku funkcje poprawy jakości skanów powinny być dostępne. Systemy obiegu dokumentów te komercyjne jak i państwowe mogą korzystać a aplikacje skanujących wspierających sterownik TWIN jak i ISIS.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1.

Pytanie nr 11:

Zwracamy uwagę, że Zamawiający nie określił formatu plików dla dokumentów wychodzących ze skanera. W większości przypadków systemu obiegu dokumentów zasilane są w pliki w formie przeszukiwanej najbardziej popularny to pdf z obsługą j. polskiego oraz tiff. Jeśli Zamawiający nie określi tego parametru to dostawcy mogą zaoferować sprzęt zapisujący pliki w formacie bmp lub jpg. Dużo większe wagowo i gorsze jakościowo w odczycie co automatycznie sprawi dramatyczny wzrost zapotrzebowania na niezbędną przestrzeń do przetrzymywania tych plików oraz spadek ich użyteczności.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 3.

Pytanie nr 12:

Ponieważ skanery będą przeznaczone do obsługi z systemem obiegu dokumentów prosimy o określenie formatu pliku indeksowego. Jest to szczególnie ważne dla systemów obiegu dokumentów. Możliwość generowania pliku xml - zawierającego informację na temat liczby zeskanowanych stron, lokalizacji i nazwy pliku oraz wartości odczytanego kodu kreskowego. Bez tego nie wiadomo co i jak przesłać do systemu.

Odpowiedź:

Zamawiający w SIWZ nie zawarł informacji, że skanery będą wykorzystywane do systemu obiegu dokumentów.

Pytanie nr 13:

Ponieważ skanery będą przeznaczone do obsługi z systemem obiegu dokumentów oraz jednym z elementów zamówienia są drukarki kodów kreskowych używane po to by nadawać unikalny identyfikator dokumentom przychodzącym, prosimy o potwierdzenie, że zamawiający wymaga przez skaner odczytu kodów kreskowych. Na ich podstawie następuje zapis i weryfikacja dokumentów w systemie.

Odpowiedź:

Zamawiający w SIWZ nie zawarł informacji, że skanery będą wykorzystywane do systemu obiegu dokumentów drukarki kodów kreskowych nie są elementem przedmiotowego zamówienia.

Pytanie nr 14:

Większość obecnie oferowanych skanerów A4 posiada wyświetlacz na którym można indywidualnie parametryzować profile do skanowania. Dzięki temu użytkownik/operator w łatwy sposób wybiera zadanie do wykonania w danej chwili bez konieczności ciągłego poszukiwania odpowiedniego profilu w aplikacji skanującej. Prosimy o informację czy zamawiający wymaga takiego wyświetlacza.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 5.

Pytanie nr 15:

Czy Zamawiający dopuści drukarki laserowe kolorowe w technologii LED?

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 7.

Pytanie nr 16:

Zamawiający w wyposażeniu dodatkowym wymaga zaoferowania kompletu pełnowartościowego tonerów CMYK, prosimy o sprecyzowanie na jaką ilość wydruków ma wystarczyć wymagany przez Zamawiającego komplet pełnowartościowych tonerów CMYK?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 17:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z technologią datku LED? Jest to technologia równoważna, dająca wydruk o porównywalnej, wysokiej jakości, a dodatkowo zmniejszająca możliwość wystąpienia awarii urządzenia.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 7.

Pytanie nr 18:

Czy Zamawiający dopuści drukarkę z zestawem tonerów startowych CMYK o wydajności 1.0000 stron?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 19:

Zgodnie z treścią załącznika nr 1 do SIWZ (zestawy komputerowe, monitor - 156 szt.). Zamawiający wymaga, aby zaoferowany model monitora był wyposażony w złącze VGA, DVI oraz DP. Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie firmy Samsung w postaci monitora model LS24E45UFS/EN spełniające wymagania Zamawiającego, wyposażonego w złącza VGA, DVI oraz HDMI? Pozytywne ustosunkowanie się do zadanego pytania pozwoli na przedstawienie korzystnej dla Zamawiającego oferty renomowanego producenta sprzętu IT firmy Samsung.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści monitor wyposażony w port HDMI zamiast portu DisplayPort, jeżeli będzie on spełniał pozostałe wymagania OPZ oraz pod warunkiem, że wraz z monitorem zostaną dostarczone odpowiednie przewody/kable umożliwiające podłączenie monitora do dostarczonych komputerów.

Jednocześnie Zamawiający modyfikuje zapisy SIWZ poprzez dodanie w pkt. 5 OPZ wymagania następującej treści:

„Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia i zainstalowania „Tablicy Informacyjnej” o wymiarach i w miejscu uzgodnionym z Zamawiającym w terminie 30 dni od dnia zrealizowania umowy.

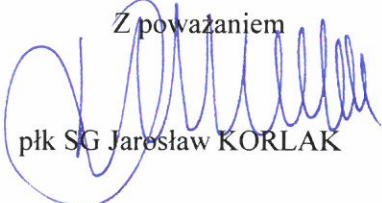
Treść tablicy informacyjnej o której mowa w zdaniu powyższym winna być tożsama z treścią opisanych w pkt. 5 OPZ naklejek na sprzęt przy czym przedmiotowa treść musi pokrywać nie mniej niż 25% tablicy.

Miejscem instalacji tablicy informacyjnej będzie wskazana jednostka organizacyjna Zamawiającego na terenie m. st. Warszawy”.

Jednocześnie informuję, że termin składania i otwarcia ofert zostaje przesunięty na dzień 12.05.2017r.

Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Z poważaniem


płk SG Jarosław KORLAK

Wyk. w 2 egz.

Egz. nr 1 – adresaci wg rozdzielnika

Egz. nr 2 – strona internetowa www.strazgraniczna.pl

P.B. tel. 660 43 75

T – 3710