

otrzymuje brzmienie: „**CIS lub CCD**”

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner wyposażony w wyświetlacz LCD z możliwością konfiguracji profili skanowania z opisem w języku polskim? Obecnie sformułowane kryterium techniczne preferuje wyłącznie jednego producenta: Kodak Alaris s2060w <https://www.alarisworld.com/en-gb/solutions/document-scanners/desktop/s2060w-scanner#features>, co stanowi nieuczciwą konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany (**zmiany zaznaczono **boldem****) w treści SIWZ:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1a, poz. 12, kol. [c]:
zapis: „**Kolorowy** LCD, z polskim interfejsem użytkownika o przekątnej co najmniej 1,5 cala z możliwością predefiniowania profili skanowania, ich indywidualnego opisu i uruchamiania z poziomu skanera”
otrzymuje brzmienie: „**Wyświetlacz** LCD, z polskim interfejsem użytkownika o przekątnej co najmniej 1,5 cala z możliwością predefiniowania profili skanowania, ich indywidualnego opisu i uruchamiania z poziomu skanera”
- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 12, kol. [Wymagane parametry minimalne]:
zapis: „**Kolorowy** LCD, z polskim interfejsem użytkownika o przekątnej co najmniej 1,5 cala z możliwością predefiniowania profili skanowania, ich indywidualnego opisu i uruchamiania z poziomu skanera”
otrzymuje brzmienie: „**Wyświetlacz** LCD, z polskim interfejsem użytkownika o przekątnej co najmniej 1,5 cala z możliwością predefiniowania profili skanowania, ich indywidualnego opisu i uruchamiania z poziomu skanera”

Pytanie nr 4:

Prosimy o doprecyzowanie jakiej grubości koperty będzie skanował Zamawiający? Jest to niezwykle istotne pod kątem prawidłowego doboru urządzenia, gdyż grubość kopert stosowana w dokumentacji pracowniczej może się wahać w szerokim zakresie? Jeżeli Zamawiający nie potrafi sprecyzować tego kryterium, wówczas prosimy o dopuszczenie możliwości skanowania kopert o różnej gramaturze z modułu skanera płaskiego.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że zakres gramatury skanowanych dokumentów dla ADF (w tym kopert) wynosi od 30g/m2 do 400g/m2.

Przedmiotowy wymóg został określony przez Zamawiającego w Załączniku nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1a, poz. 20 oraz w Załączniku nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 20.

Pytanie nr 5:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner, którego waga nie przekracza 9 kg sumarycznie dla modułu podajnika ADF oraz skanera płaskiego, który również jest wymagany przez Zamawiającego? Mamy gruntowne obawy, że Zamawiający nie będzie w stanie uzyskać oferty składającej się z obydwu modułów skanera o sumarycznej wadze nieprzekraczającej 3.5 kg.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany (**zmiany zaznaczono **boldem****) w treści SIWZ:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1a, poz. 28, kol. [b i c]:

zapis:

Waga	do 3,5kg
------	----------

otrzymuje brzmienie:

Waga skanera z automatycznym podajnikiem dokumentów ADF oraz podajnikiem płaskim	do 10 kg
---	-----------------

- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 28:

zapis:

Waga	do 3,5kg
------	----------

otrzymuje brzmienie:

Waga skanera z automatycznym podajnikiem dokumentów ADF oraz podajnikiem płaskim	do 10 kg
---	-----------------

Pytanie nr 6:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner gwarantujący pobór mocy na poziomie 41W w trybie pracy oraz nie więcej, niż 2 W dla trybu uśpienia?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany (**zmiany zaznaczono **boldem****) w treści SIWZ:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1a, poz. 29, kol. [c]:
zapis: „Tryb pracy **do 36W**, do 3W w trybie uśpienia”
otrzymuje brzmienie: „Tryb pracy **do 41W**, do 3W w trybie uśpienia”
- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 29, kol. [Wymagane parametry minimalne]:
zapis: „Tryb pracy **do 36W**, do 3W w trybie uśpienia”
otrzymuje brzmienie: „Tryb pracy **do 41W**, do 3W w trybie uśpienia”

Pytanie nr 7:

Prosimy o doprecyzowanie do jakiego konkretnego zastosowania Zamawiający wymaga technologii OMR? To rozwiązanie jest wykorzystywane w przetwarzaniu formularzy posiadających pola wyboru, czego Zamawiający nie podaje w żadnej z części wymagań OPZ. Mamy obawy, że to wymaganie ma za zadanie preferowanie wyłącznie producenta Kodak Alaris, który jako jedyny spośród producentów skanerów dokumentowych zaimplementował technologię OMR w oprogramowaniu Alaris Capture Pro dołączanym ze swoimi skanerami

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza zmianę w treści SIWZ, polegającą na wykreśleniu zapisu: „**i odczytu OMR**” i w związku z powyższym:

- 1) Rozdział I.1 SIWZ pkt 2 ppkt1) otrzymuje brzmienie:
„1) Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa na potrzeby Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa fabrycznie nowych, nienoszących śladów uprzedniego użytkowania - 72 szt. komputerowych skanerów dokumentowych wraz z niezbędnymi sterownikami i Oprogramowaniem narzędziowym służącym do przetwarzania wsadowego dokumentów, indeksowania oraz automatycznego OCR automatyzującego zamianę dokumentów z postaci papierowej w zakresie: wspomaganie skanowania, opisu pełno tekstowego OCR, automatycznego wprowadzania do systemu obiegu dokumentów – o parametrach technicznych i funkcjonalnościach określonych w Specyfikacji technicznej Sprzętu stanowiącej Załącznik nr 1 do wzoru Umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej: „SIWZ”).”
- 2) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, zdanie nad Tabelą nr 1b, otrzymuje brzmienie:
„Oprogramowanie narzędziowe służące do przetwarzania wsadowego dokumentów, indeksowania oraz automatycznego OCR automatyzującego zamianę dokumentów z postaci papierowej w zakresie: wspomaganie skanowania, opisu pełno tekstowego OCR, automatycznego wprowadzania do systemu obiegu dokumentów.”
- 3) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, § 1. Definicje, pkt 4) otrzymuje brzmienie:
„4) Oprogramowanie narzędziowe – oprogramowanie komputerowe, z którego Kupujący korzysta na podstawie Licencji udzielonej przez producenta, służące do przetwarzania wsadowego dokumentów, indeksowania oraz automatycznego OCR automatyzującego zamianę dokumentów z postaci papierowej w zakresie: wspomaganie skanowania, opisu pełno tekstowego OCR, automatycznego wprowadzania do systemu obiegu dokumentów – o funkcjonalnościach określonych w Specyfikacji technicznej stanowiącej Załącznik nr 1 do Umowy.”
- 4) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, § 9. Udzielenie Licencji, ust. 1 otrzymuje brzmienie:
„1. Kupujący, w ramach wynagrodzenia, o którym mowa w § 5 ust. 1 pkt 2 Umowy, nabywa Licencję upoważniającą do bezterminowego korzystania z Oprogramowania narzędziowego w celu zachowania funkcjonalności Sprzętu IT oraz służące do przetwarzania wsadowego dokumentów, indeksowania oraz automatycznego OCR automatyzującego zamianę dokumentów z postaci papierowej w zakresie: wspomaganie skanowania, opisu pełno tekstowego OCR, automatycznego wprowadzania do systemu obiegu dokumentów.”
- 5) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy, pkt 8 otrzymuje brzmienie:
„8. Oprogramowanie narzędziowe służące do przetwarzania wsadowego dokumentów, indeksowania oraz automatycznego OCR automatyzującego zamianę dokumentów z postaci papierowej w zakresie: wspomaganie skanowania, opisu pełno tekstowego OCR, automatycznego wprowadzania do systemu obiegu dokumentów.”

Pytanie nr 8:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner, którego oprogramowanie pozwala na manualną rotację obrazu o zadany kąt 90, 180 lub 270 po zeskanowaniu dla wybranych stron?

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia zapisów SIWZ.

Pytanie nr 9:

Zamawiający pod tabelą wymagań skanera oraz oprogramowania umieścił następujące sformułowanie: „Dokumenty, które będą skanowane muszą być identyfikowane przez metadane wskazane w specyfikacji technicznej, o której mowa w § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 10 grudnia 2018 r. w sprawie dokumentacji pracowniczej (Dz. U. 2018 r. poz. 2369). Skaner z Oprogramowaniem narzędziowym powinien automatycznie rozpoznawać typ dokumentu i mieć możliwość sklasyfikowania dokumentów”. Dokument ten w żadnym stopniu nie wyjaśnia, w jaki sposób Zamawiający ma zamiar wprowadzać wymagane informacje na potrzeby metadanych, co jest niezwykle istotne dla właściwego wyboru oprogramowania. W związku z powyższym prosimy o dokładne doprecyzowanie w jaki sposób wymagane metadane zamieszczone w przytoczonym rozporządzeniu mają być wprowadzane do oprogramowania lub o wykreślenie całego zapisu z wymagań OPZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że metadane do zeskanowanego dokumentu będą uzupełniane po stronie systemu informatycznego Zamawiającego, w związku z tym nie ma potrzeby by oprogramowanie dostarczane ze skanerem posiadało taką możliwość.

Pytanie nr 10:

W wymaganiach dla oprogramowania narzędziowego Zamawiający podał typy kodów, które będą najprawdopodobniej wykorzystywane w codziennej pracy, tj. Codabar, kod 3 z 9, kod 128, przeplatany 2 z 5. Natomiast w kryterium nr 4 dla urządzenia: Skanowanie kodów kreskowych Zamawiający przedstawia dużo większą ilość kodów kreskowych. Prosimy o ujednoczenie kryterium nr 4 „Skanowanie kodów kreskowych” do postaci Codabar, kod 3 z 9, kod 128, przeplatany 2 z 5, bądź o dopuszczenie do postępowania urządzenie obsługujące kody kreskowe: Interleaved 2 of 5, Code 3 of 9, Code 128, Codabar, UPC-A, EAN-12, EAN-8, które mogą być również umieszczone w pliku indeksowym (z metadanymi).

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany (**zmiany zaznaczono boldem**) w treści SIWZ:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1b, poz. 1, kol. [b]:
zapis: „**Separacja dokumentów na podstawie kodów kreskowych: Codabar, kod 3 z 9, kod 128, przeplatany 2 z 5**”
otrzymuje brzmienie: „**Separacja dokumentów na podstawie kodów kreskowych: Interleaved 2 of 5, Code 3 of 9, Code 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417, Data Matrix, QR code**”
- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 8, poz. 1, kol. [Wymagane funkcjonalności i parametry minimalne]:
zapis: „**Separacja dokumentów na podstawie kodów kreskowych: Codabar, kod 3 z 9, kod 128, przeplatany 2 z 5**”
otrzymuje brzmienie: „**Separacja dokumentów na podstawie kodów kreskowych: Interleaved 2 of 5, Code 3 of 9, Code 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417, Data Matrix, QR code**”

Pytanie nr 11:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner obsługujący wykrywanie pustych stron na podstawie procentowej zawartości punktów czarnych lub białych? Kryterium sformułowane w obecnej postaci dopuszcza wyłącznie rozwiązanie **Kodak Alaris s2060w** <https://www.alarisworld.com/en-gb/solutions/document-scanners/desktop/s2060w-scanner#features>, co stanowi nieuczciwą konkurencję.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie precyzuje algorytmu wykrywania pustych stron i wprowadza poniższą zmianę SIWZ. Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza zmiany (**zmiany zaznaczono boldem**) w treści SIWZ polegające na wykreśleniu zapisu: „**na podstawie procentowej zawartości oraz rozmiarze pliku**” i w związku z powyższym:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1b, poz. 15, kol. [b]:
zapis: „*Likwidacja przekosu, automatyczne rozpoznawanie wielkości i rozmiaru dokumentu, usuwanie kolorów; skanowanie dwustrumieniowe kolor i czarno-biały za jednym przebiegiem; interaktywna regulacja koloru, regulacja jasności i kontrastu, automatyczna rotacja dokumentu, automatyczne wykrywanie koloru, inteligentne wygładzanie koloru tła, inteligentne wypełnienie krawędzi obrazu, scalanie obrazów, wykrywanie pustych stron **na podstawie procentowej zawartości oraz rozmiarze pliku**, filtrowanie smug, filtr ostrości, fizyczne układanie dokumentów do krawędzi (likwidacja przekosu).*”
otrzymuje brzmienie: „*Likwidacja przekosu, automatyczne rozpoznawanie wielkości i rozmiaru dokumentu, usuwanie kolorów; skanowanie dwustrumieniowe kolor i czarno-biały za jednym przebiegiem; interaktywna regulacja koloru, regulacja jasności i kontrastu, automatyczna rotacja dokumentu, automatyczne wykrywanie koloru, inteligentne wygładzanie koloru tła, inteligentne wypełnienie krawędzi obrazu, scalanie obrazów, wykrywanie pustych stron, filtrowanie smug, filtr ostrości, fizyczne układanie dokumentów do krawędzi (likwidacja przekosu)*”

- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 15, kol. [Wymagane parametry minimalne]:

zapis: Likwidacja przekosu, automatyczne rozpoznawanie wielkości i rozmiaru dokumentu, usuwanie kolorów; skanowanie dwustrumieniowe kolor i czarno-biały za jednym przebiegiem; interaktywna regulacja koloru, regulacja jasności i kontrastu, automatyczna rotacja dokumentu, automatyczne wykrywanie koloru, inteligentne wygładzanie koloru tła, inteligentne wypełnienie krawędzi obrazu, scalanie obrazów, wykrywanie pustych stron **na podstawie procentowej zawartości oraz rozmiarze pliku**, filtrowanie smug, filtr ostrości, fizyczne układanie dokumentów do krawędzi (likwidacja przekosu)"

otrzymuje brzmienie: „Likwidacja przekosu, automatyczne rozpoznawanie wielkości i rozmiaru dokumentu, usuwanie kolorów; skanowanie dwustrumieniowe kolor i czarno-biały za jednym przebiegiem; interaktywna regulacja koloru, regulacja jasności i kontrastu, automatyczna rotacja dokumentu, automatyczne wykrywanie koloru, inteligentne wygładzanie koloru tła, inteligentne wypełnienie krawędzi obrazu, scalanie obrazów, wykrywanie pustych stron, filtrowanie smug, filtr ostrości, fizyczne układanie dokumentów do krawędzi (likwidacja przekosu)"

Pytanie nr 12:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner obsługujący formaty plików wyjściowych: tiff, jpg, jpeg2000, bmp, png, pdf, dodatkowo pdf przeszukiwalny, docx, xls, pptx oraz pliki xml, csv, txt dla plików indeksowych (zawierających metadane)? W wymaganiach dotyczących oprogramowania Zamawiający nie wymienia formatu RTF, który pojawia się w wymaganiach dla skanera, wobec czego prosimy o ujednoczenie opisu, gdyż sam skaner nie potrafi wygenerować pliku wyjściowego lub o wykreślenie formatu RTF z kryterium nr 16 Format plik wyjściowego.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza zmiany (**zmiany zaznaczono boldem**) w treści SIWZ polegające na wykreśleniu zapisu: „**oraz rtf**” i w związku z powyższym:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1a, poz. 16, kol. [c]:
zapis: „tiff, jpg, bmp, pdf, pdf przeszukiwalny do j. polskiego, doc, xls **oraz rtf** do j. polskiego, xml, txt, csv”
otrzymuje brzmienie: „tiff, jpg, bmp, pdf, pdf przeszukiwalny do j. polskiego, doc, xls do j. polskiego, xml, txt, csv”
- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 16, kol. [Wymagane parametry minimalne]:
zapis: „tiff, jpg, bmp, pdf, pdf przeszukiwalny do j. polskiego, doc, xls **oraz rtf** do j. polskiego, xml, txt, csv”
otrzymuje brzmienie: „tiff, jpg, bmp, pdf, pdf przeszukiwalny do j. polskiego, doc, xls do j. polskiego, xml, txt, csv”

Pytanie nr 13:

Zamawiający w specyfikacji skanera w pkt. 1 Typ skanera zawarł wymóg Skaner z automatycznym podajnikiem dokumentów ADF oraz podajnikiem płaskim z możliwością jego odłączenia.

Natomiast w pkt 6. Ilość układów optycznych zawarł wymóg 2 - możliwość skanowania w trybie duplex z ADF.

Te dwa punkty nie są spójne, jeśli Zamawiający wymaga skanera z automatycznym podajnikiem ADF, który skanuje w trybie duplex, oraz podajnik płaski oznacza to że skaner powinien mieć 3 układy optyczne – dwa w automatycznym podajniku ADF i jeden w podajniku płaskim.

W związku z tym prosimy o zmianę tego parametru na:

Ilość układów optycznych 3 - możliwość skanowania w trybie duplex z ADF oraz z szyby

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany (**zmiany zaznaczono boldem**) w treści SIWZ:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1a, poz. 6, kol. [b i c]:

zapis:

Ilość układów optycznych	2 - możliwość skanowania w trybie duplex z ADF
--------------------------	--

otrzymuje brzmienie:

Ilość układów optycznych (dotyczy ADF)	2 - możliwość skanowania w trybie duplex z ADF
---	--

- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 6:

zapis:

Ilość układów optycznych	2 - możliwość skanowania w trybie duplex z ADF
--------------------------	--

otrzymuje brzmienie:

Ilość układów optycznych (dotyczy ADF)	2 - możliwość skanowania w trybie duplex z ADF
---	--

Pytanie nr 14:

Zamawiający w pkt. 19 Interfejs komunikacyjny z PC zawarł wymóg: USB 3.0 lub szybszy, LAN

Zgodnie z naszą wiedzą producenci skanerów oferują urządzenia z wbudowanym interfejsem sieciowym bezpośrednio w urządzenie. Ułatwia to znacznie ergonomię pracy i pozwala na pozostawienie portu USB wolnego do komunikacji w chwili awarii sieci LAN. Zgodnie z powyższym prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga, aby interfejs sieciowy był wbudowany bezpośrednio w urządzenie?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany (**zmiany zaznaczone boldem**) w treści SIWZ:

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1a, poz. 19, kol. [b i c]:

zapis:

Interfejs komunikacyjny z PC	USB 3.0 lub szybszy, LAN
------------------------------	--------------------------

otrzymuje brzmienie:

Interfejsy komunikacyjne z PC – wbudowane w urządzenie	USB 3.0 lub szybszy, LAN
---	--------------------------

- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 7, poz. 19:

zapis:

Interfejs komunikacyjny z PC	USB 3.0 lub szybszy, LAN
------------------------------	--------------------------

otrzymuje brzmienie:

Interfejsy komunikacyjne z PC – wbudowane w urządzenie	USB 3.0 lub szybszy, LAN
---	--------------------------

Pytanie nr 15:

Dotyczy Wymagania i opis funkcjonalności dla Oprogramowania narzędziowego.

Z opisu wymagań Zamawiającego dotyczącego oprogramowania narzędziowego służącego do przetwarzania wsadowego dokumentów, indeksowania oraz automatycznego OCR automatyzującego zamianę dokumentów z postaci papierowej w zakresie: wspomaganie skanowania, opisu pełno tekstowego OCR i odczytu OMR, automatycznego wprowadzania do systemu obiegu dokumentów wynika, iż ma Ono oferować funkcję indeksowania. Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga, aby oprogramowanie pozwalało na indeksowanie, czyli pozyskiwanie metadanych z dokumentów podczas ich skanowania używając dostępnych metod OCR jak: kliknięcie na wyraz, oznaczenie wyrazów czy zdań metodą przeciągnij i upuść.

Czy Zamawiający wymaga by oprogramowanie dla każdego pola indeksowego oferowało wybór języka OCR?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że wymaga, aby oprogramowanie pozwalało na indeksowanie, czyli pozyskiwanie metadanych z dokumentów podczas ich skanowania używając dostępnych metod OCR oraz nie wymaga, aby oprogramowanie pozwalało na wybór języka OCR dla każdego indeksowanego pola.

Pytanie nr 16:

Dotyczy Wymagania i opis funkcjonalności dla Oprogramowania narzędziowego.

Czy długość wsparcia technicznego dla oprogramowania ma odpowiadać długości gwarancji dla skanera dokumentowego?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że długość wsparcia technicznego dla Oprogramowania narzędziowego ma odpowiadać długości gwarancji dla Sprzętu (w tym skanera dokumentowego).

II. Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy wprowadza następujące zmiany (zmiany zaznaczone boldem) w treści SIWZ.

Zmiana nr 1

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1b, **zmianie ulega numeracja pozycji w Tabeli nr 1b – tj. poz. 3-14 uzyskują numery – poz. 2-13**
- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 8, **zmianie ulega numeracja pozycji w tabeli – tj. poz. 3-14 uzyskują numery – poz. 2-13.**

Zmiana nr 2

- 1) Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Ofertowy, Tabela nr 1b, poz. 11, kol. [b]:

zapis: „Zapis plików indeksowych w formatach: **xml i/lub csv**. Przykładowa zawartość pliku: nazwa skanu, identyfikator użytkownika który utworzył skan, data i godzina utworzenia skanu, liczba dokumentów, liczba stron, identyfikator dokumentu, nazwa pliku dokumentu”

otrzymuje brzmienie: „Zapis plików indeksowych w formatach: **xml i/lub csv**. Przykładowa zawartość pliku: nazwa skanu, identyfikator użytkownika który utworzył skan, data i godzina utworzenia skanu, liczba dokumentów, liczba stron, identyfikator dokumentu, nazwa pliku dokumentu”

- 2) Załącznik nr 8 do SIWZ – wzór Umowy, Załącznik nr 1 do wzoru Umowy - Specyfikacja techniczna Sprzętu, tabela w pkt 8, poz. 11, kol. [Wymagane funkcjonalności i parametry minimalne]:

zapis: „Zapis plików indeksowych w formatach: **xml i/lub csv**. Przykładowa zawartość pliku: nazwa skanu, identyfikator użytkownika który utworzył skan, data i godzina utworzenia skanu, liczba dokumentów, liczba stron, identyfikator dokumentu, nazwa pliku dokumentu”

otrzymuje brzmienie: „Zapis plików indeksowych w formatach: **xml i/lub csv**. Przykładowa zawartość pliku: nazwa skanu, identyfikator użytkownika który utworzył skan, data i godzina utworzenia skanu, liczba dokumentów, liczba stron, identyfikator dokumentu, nazwa pliku dokumentu”

- III. Zamawiający informuje, że dokonane zmiany SIWZ są wiążące dla Wykonawców.
- IV. Zamawiający zamieszcza na Platformie Zakupowej materiał pomocniczy zawierający uaktualniony Formularz Ofertowy - Załączniki nr 1 do SIWZ w wersji edytowalnej [word], zgodnie z przedstawionymi powyżej zmianami.

Jolanta Piechocka
p.o. Z-cy Prezesa ARiMR
(podpisano bezpiecznym podpisem
elektronicznym weryfikowanym przy
pomocy ważnego kwalifikowanego
certyfikatu)