



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia

Znak

Nasz znak  
AEZ/362/681./2016/EA

Data  
13.04.2016 r.

Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu AEZ/S-059/2016

Wyjaśnienie i zmiana treści SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu pn. Dostawa urządzenia produkcyjnego do druku monochromatycznego wraz ze świadczeniem kompleksowego wsparcia serwisowego, *znak sprawy – AEZ/S-059/2016*, informuje, że w trybie art. 38 ust. 1 ustawy, do Zamawiającego wpłynęły pytania, na które udziela następujących odpowiedzi:

PYTANIE 1 Lp. 3

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia o prędkości druku 123 strony A4 1+0 na minutę?

**Odpowiedź na pytanie 1**

Zamawiający dokonał zmiany wymagań określonych w pkt 3, nadając brzmienie:

3	Prędkość druku	minimum <del>125</del> 123 strony A4 1+0 na minutę	..... Należy podać
---	----------------	--	-----------------------

PYTANIE 2 Lp. 8

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia obsługującego minimalny format papieru A5 (148mmx210 mm)?

**Odpowiedź na pytanie 2**

Zamawiający dokonał zmiany wymagań określonych w pkt 8, nadając brzmienie:

8	Obsługiwane formaty i gramatury papieru dla zadruku	minimalny obsługiwany format papieru nie większy niż A6 tj. <del>105 x 148 mm</del> A5, tj. 148mmx210 mm	..... Należy podać
---	---	--	-----------------------

PYTANIE 3 Lp. 23

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia, którego technologia druku (niska temperaturę utrwalania niepowodującą odkształceń papieru) nie stwarza konieczności stosowania modułów prostujących arkusz po wydruku ?

**Odpowiedź na pytanie 3**

Zamawiający dopuszcza urządzenia których technologia druku wykorzystuje niską temperaturę utrwalania nie powodującą odkształcania papieru.

Jednakże z uwagi na technologię wykonywania niektórych druków z wykorzystaniem innych posiadanych przez Zamawiającego urządzeń, Zamawiający podtrzymuje wymóg zainstalowania modułu prostującego arkusze po wydruku.

PYTANIE 4 Lp. 25

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia, posiadającego prędkość skanowania 120 obrazów A4 1+1 na minutę w rozdzielczości 600x600 dpi?

*Podpis*  
*AS*

**Odpowiedź na pytanie 4**

Zamawiający dokonał zmiany wymagań określonych w pkt 25, nadając brzmienie:

25		prędkość skanowania minimum <del>130</del> 120 obrazów A4 1+1 na minutę w rozdzielczości 600x600 dpi lub prędkość skanowania minimum 105 obrazów A4 1+1 na minutę w rozdzielczości 1200x1200 dpi	..... <i>Należy podać</i>
----	--	--	------------------------------

**PYTANIE 5 Lp. 26**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia nie posiadające możliwości skanowania w formacie PDF/A i XPS?

**Odpowiedź na pytanie 5**

Zamawiający dokonał zmiany wymagań określonych w pkt 26, nadając brzmienie:

26		możliwość skanowania do pliku co najmniej w formacie PDF, <del>PDF/A</del> , TIFF, <del>XPS</del> , JPG	..... <i>Należy podać Tak/Nie</i>
----	--	---	--

**PYTANIE 6 Lp. 29, 34**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia posiadającego kontroler wewnętrzny?

**Odpowiedź na pytanie 6**

Zamawiający dokonał zmiany wymagań określonych w pkt 29 i 34, nadając w kolumnie 2 brzmienie:

Zewnętrzny lub wewnętrzny kontroler druku

**PYTANIE 7 Lp. 29**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia posiadającego kontroler druku z procesorem dwurdzeniowym o taktowaniu 2 GHz (na rdzeń)?

**Odpowiedź na pytanie 7**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany SIWZ w powyższym zakresie.

**PYTANIE 8 Lp. 30**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia posiadającego kontroler druku z pamięcią RAM 2 GB?

**Odpowiedź na pytanie 8**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany SIWZ w powyższym zakresie.

**PYTANIE 9 Lp. 31**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia posiadającego kontroler druku z dyskiem twardym o pojemności 250 GB?

**Odpowiedź na pytanie 9**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany SIWZ w powyższym zakresie.

**PYTANIE 10 Lp. 33**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia posiadającego kontroler druku bez bezpośredniej obsługi strumienia danych TIFF, ASCII, PPML?

**Odpowiedź na pytanie 10**

Zamawiający dokonał zmiany wymagań określonych w pkt 33, nadając brzmienie:

33		bezpośrednia obsługa strumienia danych co najmniej Adobe PostScript 3, PDF 1.8, PDF/X, PCL5c/5e/6XL, TIFF v6.0, ASCII, PPML	***** Należy podać Tak/Nie
----	--	---	----------------------------------

**PYTANIE 11 Lp. 35**

Czy Zamawiający wyraża zgodę żeby funkcjonalność dodawania znaczników cięcia, marginesów zewnętrznych i wewnętrznych były realizowane przez dostarczone oprogramowanie a nie kontroler urządzenia?

**Odpowiedź na pytanie 11**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany SIWZ w powyższym zakresie.

**PYTANIE 12 Lp. 37,38**

Czy Zamawiający wyraża zgodę żeby funkcje/funkcjonalności Preflight i Soft-proof były realizowane przez dostarczone oprogramowanie a nie kontroler urządzenia?

**Odpowiedź na pytanie 12**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany SIWZ w powyższym zakresie.

**PYTANIE 13**

W uchwale z dnia 13 stycznia 2011 r. w sprawie KIO/KD 107/10 (Lex Polonica nr 2454613) KIO wyjaśniła, że art. 29 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych zawiera dyrektywę, by przedmiot zamówienia opisany został w sposób neutralny, wolny od preferencji na rzecz jednego lub kilku wykonawców, oraz pozbawiony elementów dyskryminujących innych. Powyższe oznacza obowiązek eliminacji z opisu przedmiotu zamówienia takich oznaczeń i sformułowań, które mogłyby wskazywać na konkretnego wykonawcę, bądź eliminować innych, uniemożliwiając im złożenie ofert lub powodowałyby sytuację, w której jeden z zainteresowanych wykonawców byłby bardziej uprzywilejowany od pozostałych.: Wnoszę o zmianę zapisów specyfikacji i dopuszczenie urządzeń gdzie:

- możliwa jest wymiana bębna przez serwis
- zastosowany jest podajnik o pojemności 100 arkuszy
- prędkość skanowania do 105 obrazów na minutę o rozdzielczości 1200 DPI
- bez konieczności skanowania do formatu JPG

**Odpowiedź na pytanie 13**

Zgodnie z odpowiedziami udzielonymi na pytania 14-20.

**PYTANIE 14**

W jaki sposób Zamawiający zamierza oceniać kluczowe Parametry techniczne oferowane, przewyższające Parametry techniczne wymagane? Na stronie 8 SIWZ w punkcie 4) Zamawiający zamierza przyznać 10% całościowej oceny oferty zwiększonemu parametrowi „Rozdzielczość druku 2400x2400 dpi”, co faworyzuje konkretnych producentów pomimo tego, że parametr minimalny SIWZ wynosi 1200x1200 dpi. Bazując na doświadczeniu, w urządzeniach produkcyjnych parametr rozdzielczości nie jest kluczowym czynnikiem wpływającym na jakość wytworzonej pracy. Obsługa większej gamy nośników (na przykład papieru o gramaturze 350g/m2) może powodować produkcję dokumentów o dużo wyższej jakości i zwiększa możliwości stosowania szerszej gamy mediów, np. do druku okładek. Jaka punktacja zostanie przyznana za inne oferowane parametry przewyższające minimalne wymagania?

**Odpowiedź na pytanie**

Zgodnie z „Opisem Przedmiotu Zamówienia”, a w szczególności „Kryteriami oceny oferty oraz ich znaczenia oraz sposobu oceny ofert” opisanych w punkcie XIV SIWZ, Zamawiający chcąc

zwiększyć konkurencyjność obniżyć wartości kluczowych dla niego parametrów urządzenia poniżej tych które gwarantuje mu posiadane obecnie urządzenie, jednocześnie dodatkowo punktując takie rozwiązania, które oferują wyższe wartości w tym zakresie. Druk okładek Zamawiający realizuje do tej pory na urządzeniu kolorowym co wynika ze specyfiki wykonywanych prac. Zamawiający nie przewiduje przyznania dodatkowej punktacji za inne parametry techniczne oferowanych urządzeń przewyższające minimalne wymagania. Zamawiający podtrzymuje obecne zapisy SIWZ w tym zakresie.

#### PYTANIE 15

Zamawiający w pkt 11 Formularza wymaganych warunków technicznych określa Parametry techniczne wymagane jako minimum 6 tac podających papier. Czy Zamawiający dopuści do postępowania 5 tac podających papieru, które zapewnią użytkownikowi większą pojemność papieru w wysokości 9000 tys. arkuszy, czyli 3000 tys. arkuszy większe od wymaganych?

#### Odpowiedź na pytanie 15

Zamawiający dokonał zmiany wymagań określonych w pkt 11, nadając brzmienie:

11	Podajniki na papier do zadruku oraz wcześniej zadrukowane arkusze	minimum 6 5tac podających papier do zadruku	..... <i>Należy podać</i>
----	---	---	------------------------------

#### PYTANIE 16

Zamawiający w pkt 7 Formularza wymaganych warunków technicznych określa możliwość samodzielnej wymiany materiałów eksploatacyjnych, w tym elementu światłoczułego. Czy zamawiający dopuści możliwość wymiany elementu światłoczułego, bez dodatkowych opłat za czynności, przez autoryzowany serwis producenta a nie samodzielnie przez operatora?

#### Odpowiedź na pytanie

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązań, które wymagają aby materiały eksploatacyjne nie mogły być wymieniane samodzielnie przez operatora w tym element światłoczuły lub bęben. Zamawiający podtrzymuje obecne zapisy SIWZ w tym zakresie.

#### PYTANIE 17

Zamawiający w pkt 24 Formularza wymaganych warunków technicznych określa Parametry techniczne wymagane jako „automatyczny podajnik oryginałów o pojemności minimum 200 arkuszy”. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ofertę na urządzenie o parametrze „automatyczny podajnik oryginałów o pojemności 100 arkuszy z możliwością dodawania dodatkowych arkuszy”?

Dzięki tym zmianom zamawiający zwiększy konkurencyjność oferty i możliwość wyboru spośród marek oferujących wyższe parametry, przy innych funkcjonalnościach jak np. możliwość zastosowania wyższej gramatury papieru, czy stosowania szerszego wachlarza formatów.

#### Odpowiedź na pytanie

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązań, które dysponują automatycznym podajnikiem oryginałów o pojemności poniżej 200 arkuszy. Zamawiający podtrzymuje obecne zapisy SIWZ w tym zakresie.

#### PYTANIE 18

Zamawiający w pkt 25 Formularza wymaganych warunków technicznych określa Parametry techniczne wymagane jako „prędkość skanowania minimum 130 obrazów A4 1+1 na minutę w rozdzielczości 600x600 dpi”. Co Zamawiający rozumie przez określenie 1+1? Czy Zamawiający

dopuszcza do postępowania ofertę na urządzenie o parametrze „prędkość skanowania 105 obrazów A4 na minutę o rozdzielczości do 1200 dpi”?

#### **Odpowiedź na pytanie**

Poprzez określenie 1+1 Zamawiający rozumie, że wymagana prędkość skanowania (minimum 120) obrazów A4 na minutę w rozdzielczości 600x600 dpi podana jest dla trybu skanowania dwustronnego czarno-białego, jest to sformułowanie używane w poligrafii (podobnie jak 1/1). Jednocześnie Zamawiający informuje, iż zgodnie z wymaganiami określonymi w pkt 25 Formularza wymaganych warunków technicznych dopuścił również rozwiązanie, które skanuje z prędkością 105 obrazów A4 1+1 na minutę w rozdzielczości 1200x1200 dpi.

#### **PYTANIE 19**

Zamawiający w pkt 26 Formularza wymaganych warunków technicznych określa Parametry techniczne wymagane jako „możliwość skanowania do pliku w formatach PDF, PDF/A, TIFF, XPS, JPG”. Czy Zamawiający dopuści do postępowania ofertę na urządzenie o parametrze „możliwość skanowania do pliku w formacie TIFF/PDF/Zaszyfrowany PDF/XPS”, bez konieczności skanowania do JPG i PDF/A? Format JPG stanowi parametr uwzględniający potrzeby urządzeń domowych. Oferowane formaty skanowania TIFF, PDF, XPS spełniają w pełni wymagania dotyczące biurowych środowisk druku. JPG jest najprostszym formatem skanowania, stosowanym jedynie z powodu ograniczonych funkcjonalności w prostych urządzeniach domowych.

#### **Odpowiedź na pytanie**

Zgodnie z odpowiedzią udzieloną na pytanie nr 5 dokonał zmiany poprzez wykreślenie wymagania odnoszącego się do formatów PDF/A i XPS, jednocześnie podtrzymując wymóg co do innych formatów plików wyjściowych tj. PDF, TIFF oraz JPG.

#### **PYTANIE 20**

Zamawiający w pkt 38 Formularza wymaganych warunków technicznych określa Parametry techniczne wymagane jako „Soft-proof (możliwość podglądu zrastrowanej pracy przed jej wydrukowaniem zawierający efekt wprowadzonych ustawień tj. format papieru, impozycja, znaczniki cięcia itd.)”. Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez takiej funkcjonalności?

#### **Odpowiedź na pytanie**

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązań, które nie pozwalają na funkcjonalność „soft-proof”. Zamawiający podtrzymuje wymagania określone w SIWZ w powyższym zakresie.

**Mając na uwadze powyższe Zamawiający dokonał zmiany Załącznika 2 do SIWZ w powyższym zakresie.**


**Zmieniony Załącznik jest dostępny na stronie internetowej Zamawiającego.**

**Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert:**

składanie ofert do dnia 18.04.2016 r. do godziny 10:00,

otwarcie ofert 18.04.2016 r. o godzinie 10:30.

Z poważaniem,  
Przewodniczący Komisji Przetargowej

  
Michał Szulc