

Warszawa, dnia 05 sierpnia 2022 r.

**INSTYTUT SOLIDARNOŚCI I MĘSTWA IMIENIA  
WITOLDA PILECKIEGO**  
00-372 Warszawa ul. Foksal 17

**ZP.26.27.2022.1**

Nr ogłoszenia o zamówieniu: 2022/BZP 00246494/01/P

### **Wyjaśnienia treści SWZ zmiana treści SWZ**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia pod nazwą: „Usługa digitalizacji wybranych dokumentów z zasobu Archiwum Akt Nowych w Warszawie“ prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji.

Instytut Solidarności i Męstwa im. Witolda Pileckiego jako Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku - Prawo zamówień publicznych (*Dz.U z 2021 r. poz. 1129 ze zm.*) zwaną dalej „ustawą Pzp” udostępnia treść zapytań zawartych we wniosku złożonym przez Wykonawcę zgodnie z art. 284 ust. 1 i 2 ustawy Pzp, wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego:

#### **Pytanie 1:**

Prosimy o informację o wymaganej przez Zamawiającego rozdzielczości wykonania skanów. Zgodnie z Zarządzeniem numer 14 NDAP z dnia 31.08.2015 roku - załącznik nr 1 o nazwie "Parametry digitalizacji materiałów archiwalnych" dla dokumentów czysto tekstowych (maszynopisy, druki) stosuje się rozdzielczość optyczną 300 x 300 DPI. Czy można przyjąć że cały materiał wytypowany przez Zamawiającego do skanowania - będzie skanowany w rozdzielczości 300 x 300 DPI? Jeśli odpowiedź Zamawiającego na powyższe pytanie będzie twierdząca (skanowanie w rozdzielczości 300 DPI), wówczas zwracamy się o modyfikację zapisów SWZ par. 14 pkt. 4 ppkt. III d) w zakresie dysponowania potencjałem technicznym - zmiana wymagań skanera 600 x 600 DPI na skaner o parametrach skanowania 300 x 300 DPI.

#### **Odpowiedź:**

Zmawiający wyjaśnia, że cały materiał wytypowany do skanowania należy skanować w rozdzielczości 300x300 DPI .

#### **Pytanie 2:**

Jak duże jest pomieszczenie przeznaczone na pracownię digitalizacji w siedzibie Archiwum Akt Nowych (powierzchnia m2)?

#### **Odpowiedź:**

Pomieszczenie przeznaczone na pracownię digitalizacji ma ok 70m2.

#### **Pytanie 3:**

Czy Wykonawca ma stosować marginesy wokół skanowanego obiektu i jeśli tak to czy marginesy te mogą być w kolorze czarnym?

#### **Odpowiedź:**

Wykonawca ma stosować marginesy wokół skanowanych obiektów i mogą być one w kolorze czarnym.

**Zamawiający, działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp, wprowadza następującą zmianę w treści SWZ:**

W § 14 pkt. 4 ppkt. III wprowadzono zmianę o następującym brzmieniu:

Było:

**„III. Dysponowanie potencjałem technicznym**

*Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawcy wykażą, że będą dysponować w realizacji zamówienia co najmniej 1 skanerem posiadającym poniższe parametry:*

- a) możliwość skanowania obiektów o różnych formatach (do A1 włącznie (wysokość 594 mm, szerokość 841 mm), umożliwiającą skanowanie maksymalnej grubości 150 mm;*
- b) bezpieczne oświetlenie pozbawione promieniowania cieplnego, bez promieniowania UV i IR (możliwość regulacji kierunku i natężenia oświetlenia), zapewniające jednolite oświetlenie skanowanych obiektów w tym również krawędzi;*
- c) tryb skanowania zapewniający uzyskiwanie kopii cyfrowych : kolor – 24 bity (po 8 bitów na każdy z kolorów RGB), odcienie szarości – nie mniej niż 8 bitów, oraz zapewniające zachowanie parametrów określonych w Zał. Nr 1 do Zarządzenia nr 14 Naczelnego Dyrektora Archiwów Państwowych z dnia 31 sierpnia 2015 r. w sprawie digitalizacji zasobu archiwalnego archiwów państwowych;*
- d) rozdzielczość optyczna: 600ppi x 600 ppi z możliwością skanowania w niższych rozdzielczościach;*
- e) skanowanie w formacie TIFF 6.0 bez kompresji, TIFF 6.0 z kompresją LZW;*
- f) zapewniający bezpieczne skanowanie”*

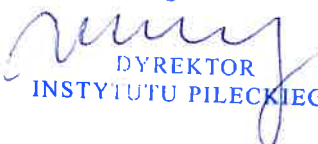
Jest:

**III. Dysponowanie potencjałem technicznym**

Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawcy wykażą, że będą dysponować w realizacji zamówienia co najmniej 1 skanerem posiadającym poniższe parametry:

- a) możliwość skanowania obiektów o różnych formatach (do A1 włącznie (wysokość 594 mm, szerokość 841 mm), umożliwiającą skanowanie maksymalnej grubości 150 mm;
- b) bezpieczne oświetlenie pozbawione promieniowania cieplnego, bez promieniowania UV i IR (możliwość regulacji kierunku i natężenia oświetlenia), zapewniające jednolite oświetlenie skanowanych obiektów w tym również krawędzi;
- c) tryb skanowania zapewniający uzyskiwanie kopii cyfrowych : kolor – 24 bity (po 8 bitów na każdy z kolorów RGB), odcienie szarości – nie mniej niż 8 bitów, oraz zapewniające zachowanie parametrów określonych w Zał. Nr 1 do Zarządzenia nr 14 Naczelnego Dyrektora Archiwów Państwowych z dnia 31 sierpnia 2015 r. w sprawie digitalizacji zasobu archiwalnego archiwów państwowych;
- d) rozdzielczość optyczna: 300ppi x 300 ppi z możliwością skanowania w niższych rozdzielczościach;
- e) skanowanie w formacie TIFF 6.0 bez kompresji, TIFF 6.0 z kompresją LZW;
- f) zapewniający bezpieczne skanowanie

**II. Zamawiający informuje, że odpowiedzi na pytania oraz zmiana treści SWZ są integralną częścią SWZ dla przedmiotowego postępowania i są wiążące dla wszystkich Wykonawców. Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.**

*dr hab. Magdalena Gawin*  
  
DYREKTOR  
INSTYTUTU PILECKIEGO