*Załącznik nr 3 - Formularz oferty*

**OFERTA**

1. **Dane Zamawiającego**

Polska Akademia Nauk, Pl. Defilad 1, 00-901 Warszawa - PAN Biblioteka Kórnicka, ul. Zamkowa 5, 62-035 Kórnik

NIP 5251575083, REGON 000325713 00213

adres do korespondencji: PAN Biblioteka Kórnicka ul. Zamkowa 5, 62-035 Kórnik

tel.: 531 983 633; email: sekretariat.zamek@bk.pan.pl; katarzyna.wozniak@bk.pan.pl

1. **Dane Wykonawcy**

Nazwa:..........................................................................

Adres:..........................................................................

NIP:..........................................................................

REGON:..........................................................................

Nr telefonu: ………….……..………

e-mail: ………………….……….

1. **Oferta**

My niżej podpisani, działając w imieniu Wykonawcy, składamy ofertę w postępowaniu organizowanym przez Polską Akademię Nauk Bibliotekę Kórnicką, którego przedmiotem jest dostawa fabrycznie nowego **skanera do mikrofilmów A2 z funkcją czytnika mikrofilmów** (1 sztuka) wraz z instalacją i konfiguracją sprzętu, instalacją oprogramowania oraz szkoleniem dla operatorów w zakresie obsługi sprzętu i oprogramowania.

**Oferujemy realizację zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 1 do Zaproszenia do składania ofert.**

**Nazwa i model oferowanego urządzenia:**

………………………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Cena ofertowa netto …………………………………..zł

podatek VAT o stawce 23% w wysokości: ……………………………………….. zł

**Cena ofertowa brutto w ……………………………………………………zł**

słownie: ............................................................................................................... zł brutto

W/w kwota obejmuje dostawę urządzenia wraz z instalacją i konfiguracją sprzętu, instalacją oprogramowania oraz szkoleniem dla operatorów w zakresie obsługi sprzętu i oprogramowania

1. **Parametry techniczne i funkcjonalne oferowanego urządzenia:**

*Zamawiający dopuszcza wpisanie słów: TAK, NIE*

## **1. Skaner do mikrofilmów – ilość 1 szt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa parametru** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **tak/nie** |
| **1** | **Typ** | **Biurkowy kompaktowy cyfrowy czytnik do mikrofilmów** |  |
| 2 | Typ filmu | Film pozytywowy i negatywowy, mikrofisze, koszulki, karty aperturowe, filmy w rolkach 16mm/35mm w otwartej szpuliopcjonalnie - microopaques opcjonalnie - ultrafisze (wymagany obiektyw 7X-105X) |  |
| 3 | Oświetlenie | Miękkie, jasne, zoptymalizowane pod kątem folii, monochromatyczne zielone diody LED z dożywotnią gwarancją i optycznie przejrzyste szkło nośne zapewniające najlepszą klarowność obrazu |  |
| 4 | Odczyt | Odczyt w czasie rzeczywistym z powiększeniem |  |
| 5 | Powiększenia | Pojedynczy obiektyw zmiennoogniskowy 7X-54X lub 7X-105X |  |
| 6 | Obrót obrazu | 90 o, 180o, 270o, 360o - optyczny i cyfrowy |  |
| 7 | Regulacja obrazu | Automatyczna i manualna |  |
| 8 | Prędkość skanowania | Obraz o wysokiej rozdzielczości - 1 s |  |
| 9 | Rozdzielczość skanowania | Od 150 do 2000 dpi, 8-bit skala szarości, 1-bit czarno-biały |  |
| 10 | Formaty plików | Wszystkie standardowe formaty plików, w tym JPEG, PDF, TIFF. TIFF (LZW), TIFF (Group 4), PDF (Multipage), TIFF (Multipage), TIFF (LZW Multipage), TIFF (Group 4 Multipage) |  |
| 11 | Orientacja kamery | Możliwość wyboru trybu pionowego i poziomego, zapewniająca najlepszą klarowność obrazu zarówno w przypadku zdjęć pionowych, jak i poziomych |  |
| 12 | Wielkość skanowanej klatki | 35mm x 48mm |  |
| 13 | Tryb skanowania | Skala szarości (Grayscale), Półton (Half-Tone) |  |
| 14 | Sterowanie | Graficzne przyciski poleceń na konfigurowalnym pasku narzędzi |  |
| 15 | Kompatybilne systemy operacyjne | Windows 32 i 64 Bit 7, 10, 11; Edycje Enterprise, Professional, Home |  |
| 16 | Interfejs sprzętowy | USB3/USB2/USB1 z dostępem do zapisu na nośnik USB z przodu skanera  |  |
| 17 | Wymiary | 190mm x 420mm x 420mm |  |
| 18 | Zasilacz | 24VDC maks. 63W  |  |
| 19 | Urządzenie sterujące | **Skaner wyposażony jest w komputer sterujący** AiO 24” umożliwiający pracę skanera bez konieczności podłączenia skanera do zewnętrznej jednostki sterującej. |  |
| 20 | Gwarancja | 1) Skaner musi być objęty minimum dwuletnim okresem gwarancji z naprawą w miejscu instalacji urządzenia 2) Serwis gwarancyjny musi obejmować dostęp do poprawek i nowych wersji oprogramowania lokalnego, sieciowego oraz wspomagającego, które są elementem zamówienia, w ciągu minimum 24 miesięcy od daty zakupu. 3) Wraz ze skanerem należy zapewnić subskrypcję na bezpłatną aktualizację (możliwość bezpłatnego pobrania ze stron internetowych producenta) oprogramowania w całym okresie obowiązywania gwarancji 4) Skaner musi pochodzić z legalnego kanału sprzedaży producenta w Polsce i musi reprezentować model bieżącej linii produkcyjnej. Nie dopuszcza się użycia skanerów odnawianych, demonstracyjnych lub powystawowych 5) Należy dołączyć oświadczenie producenta skanera lub dystrybutora na terenie Polski, że w przypadku niewywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem.6) Gwarancja oraz serwis muszą być świadczone w rygorze normy ISO 9001:2015 lub równoważny. Serwis producenta skanera na terenie Polski musi posiadać minimum certyfikat ISO 9001:20157) Producent urządzenia musi posiadać minimum certyfikat ISO 9001:2015 w zakresie produkcji sprzętu do digitalizacji. |  |
| 21 | Dostawa | Urządzenie zostanie dostarczone wraz z dokumentacją w języku polskim (komplet instrukcji oraz podręcznik użytkownika oprogramowania).Skaner musi pracować w technologii 64 bitowej.Dostawa urządzenia obejmuje: instalację i konfigurację sprzętu, instalację oprogramowania oraz szkolenie dla operatorów w zakresie obsługi sprzętu i oprogramowania. Szkolenie odbywać się będzie w miejscu instalacji i obejmować będzie min. 2 godziny.Urządzenie musi być dostosowane do pracy dla osób niepełnosprawnych. Uczestnicy szkolenia otrzymają materiały szkoleniowe w języku polskim, opisujące czynności operatorskie niezbędne do wykonania podstawowych zadań procesu digitalizacji. |  |

## 2. Instalacja i konfiguracja części 1.2 – ilość 1 szt.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa elementu/cechy** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **tak/nie** |
| 1. | Ogólne | Opracowanie przez Wykonawcę zgodnie z wytycznymi Zamawiającego oraz akceptacja przez Zamawiającego projektu technicznego dla pozycji 1.2 uwzględniającego: Instalację, konfigurację oraz produkcyjne uruchomienie pozycji 1.2 zgodnie z zaakceptowanym przez Zamawiającego projektem technicznym.Opracowanie dokumentacji technicznej powdrożeniowej. |  |

## 3. Szkolenia – ilość 1 szt.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa szkolenia** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **tak/nie** |
|  | Szkolenie dla operatora skanera | Rodzaj szkolenia:* autoryzowane lub
* wykonane przez inżyniera Wykonawcy lub
* wykonane przez producenta dostarczonego sprzętu lub oprogramowania.

Szkolenie musi być co najmniej 1 dniowe.Szkolenie musi obejmować pełen zakres możliwości i obsługę dostarczonego sprzętu i oprogramowania z poz 1.2.Szkolenie będzie się odbywało na terenie POZNANIA lub wykonawca pokryje koszty transportu i noclegu w przypadku miejsca szkolenia innego niż Poznań.Uczestnicy szkolenia muszą otrzymać materiały szkoleniowe w języku polskim, opisujące czynności operatorskie niezbędne do wykonania podstawowych zadań procesu digitalizacji.Szkolenie przeznaczone dla trzech osób.Firma szkoleniowa musi posiadać minimum certyfikat ISO 9001:2015 |  |

## 4. Warunki gwarancji.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa elementu/cechy** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **tak/nie** |
|  | Wymagane warunki gwarancji | 2 lata (24 miesiące) gwarancji na dostarczony sprzęt i oprogramowanie liczony od dnia dostawy.Koszt gwarancji obejmuje: koszt części zamiennych oraz robociznę.Zgłoszenia serwisowe awarii/usterek będą przyjmowane 24 godziny na dobę, przez 7 dni w tygodniu, 365 dni w roku.Czas reakcji na zgłoszenia awarii/usterek: 4 godziny. W ramach świadczonej usługi serwisu Wykonawca jest zobowiązany do potwierdzenia przyjęcia zgłoszenia i wskazania osoby odpowiedzialnej za jego realizację w czasie do 4h.Autoryzowany serwis producenta na terenie Polski musi posiadać minimum certyfikat ISO 9001:2015Naprawa sprzętu w siedzibie Zamawiającego od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 15:00.Naprawa w miejscu instalacji sprzętu i oprogramowania.Nieodpłatny dostęp do uaktualnień oprogramowania mikrokodów (tzw. firmware’ów) dostarczonego sprzętu komputerowego będących przedmiotem umowy w okresie trwania gwarancji.W okresie obowiązywania gwarancji, Wykonawca musi zapewnić:* wsparcie dla operatorów w zakresie konfiguracji sprzętu i oprogramowania,
* pomoc w rozwiązywaniu problemów związanych z bieżącą eksploatacją rozwiązania w środowisku Zamawiającego,
* dwie dodatkowe sesje szkoleniowe (on-line) na żądanie dla operatorów w zakresie obsługi sprzętu i oprogramowania.
 |  |
|  | Wymagane dodatkowe warunki gwarancji | Oferowane produkty muszą być zgodne z obowiązującymi normami technicznymi oraz będą posiadać oznakowanie symbolem CE - zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 12 marca 2003 r.Sprzęt wprowadzany na rynek po 1 lipca 2006 r. musi być zgodny z normą ROHS.Wraz ze sprzętem Wykonawca dostarczy instrukcję eksploatacji urządzeń, dokumentację techniczną w języku polskim lub angielskim. |  |

# **V. Oświadczamy, że:**

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym, zdobyliśmy informacje konieczne do przygotowania oferty i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.
2. Oświadczamy, że w cenie oferty uwzględnione zostały wszystkie koszty wykonania zamówienia i realizacji przyszłego świadczenia umownego.
3. Oświadczamy, że zamówienie realizować będziemy sami, tj. bez udziału podwykonawców.
4. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w zapytaniu ofertowym, tj. przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
5. W przypadku przyznania nam zamówienia, zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym prze Zamawiającego.
6. Pod groźbą odpowiedzialności karnej oświadczamy, że załączone do oferty dokumenty opisują stan faktyczny i prawny, aktualny na dzień otwarcia ofert.

**Załącznikami do niniejszej oferty są:**

1. wszystkie dokumenty wymienione w zapytaniu ofertowym jako warunek udziału w postępowaniu oraz pozostałe oświadczenia i dokumenty wymagane zapytaniem ofertowym;
2. wypełniony pkt. IV formularza ofertowego - parametry techniczne i funkcjonalne oferowanego urządzenia

.................................................................. ..........................................................................

Miejscowość i data *(podpis: pełnomocny przedstawiciel Wykonawcy)*