**Załącznik nr 1 do SWZ**

**Numer sprawy: BZP-3942-13/2021**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym pn. Dostawa skanera dziełowego A1 wraz z oprogramowaniem oraz stacją do skanowania dla Biblioteki Głównej Akademii Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie w ramach projektu „Zintegrowany Program Rozwoju ASP w Krakowie, umowa o dofinansowanie nr: POWR.03.05.00-00-z066/18”**

**CZĘŚĆ NR 2 - Dostawa licencji na oprogramowanie do przetwarzania, obróbki i dystrybucji plików z obrazami (graficznych) dla Biblioteki Głównej Akademii Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie w ramach projektu „Zintegrowany Program Rozwoju ASP w Krakowie, umowa o dofinansowanie nr: POWR.03.05.00-00-z066/18”.**

**Ilość - 2 licencje.**

Pełna nazwa zaoferowanego oprogramowania:

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

Producent oprogramowania (podać pełną nazwę i adres):

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Licencja na oprogramowanie do przetwarzania, obróbki i dystrybucji plików z obrazami (graficznych)** | **Wypełnia Wykonawca -**  **należy wpisać TAK lub NIE** |
|  | **Oprogramowanie musi umożliwiać:** |  |
| 1. | Import plików z obrazami cyfrowymi (tiff, jpg) |  |
| 2. | Zapis zeskanowanych obrazów w formatach co najmniej tiff, tiff G4, tiff LZW, jpg, jpg2000, pdf, pdf/a, png, gif. |  |
| 3. | Podstawowe operacje poprawy jakości obrazu takie jak kadrowanie, prostowanie, obrót, regulacja jasności i kontrastu. |  |
| 4. | Architektura oprogramowania musi zapewnić Zamawiającemu możliwość: wprowadzania obiektów cyfrowych do systemu poprzez skanowanie oraz import plików, przetwarzania i obróbki obrazów oraz kontroli poprawności wykonania poszczególnych czynności. |  |
| 5. | Wszelkie operacje na obrazach muszą być wykonywane w taki sposób aby, w przypadku negatywnego wyniku kontroli jakościowej, nie było konieczności powtórnego wprowadzania do systemu obiektów cyfrowych. |  |
| 6. | Oprogramowanie umożliwia wykonywanie poniższych operacji na obrazach:   1. skalowanie obrazów; 2. zarządzanie kolorem w oparciu o standard ICC; 3. konwersję formatów plików; 4. konwersję obrazów do postaci monochromatycznej; 5. parametryzowane wyostrzanie; 6. precyzyjne wyliczenie poprawnej linii podziału obrazów na pojedyncze paginy na podstawie zawartości obrazu nie zaś jego wielkości, wraz z możliwością zmiany kolejności pojedynczych stron powstałych w wyniku podziału; 7. wyliczenie obszaru strony na podstawie zawartości obrazu; 8. wyliczenie kąta przekoszenia zeskanowanych stron w oparciu o zawartość obrazu oraz korektę przekoszenia w stosunku do krawędzi strony lub linii tekstu; 9. dodawanie znaku wodnego na obrazach. |  |
| 7. | Oprogramowanie musi umożliwiać przechowywanie i wykorzystanie w procesie digitalizacji metadanych:   1. metadanych bibliograficznych skanowanych obiektów; 2. metadanych technicznych związanych z architekturą procesu digitalizacji; 3. metadanych związanych z dystrybucją dokumentów elektronicznych. |  |
| 8. | Ważność licencji: wieczysta |  |
| 9. | Termin realizacji zamówienia: dostawa nastąpi w wymaganym, maksymalnym terminie do 60 dni od dnia zawarcia umowy. | ……………..…  (należy podać liczbę dni) |

Model wzorcowy: oprogramowanie ScanGate, lub równoważne.

......................., dnia ...................r.

*(miejscowość)*

…………………………………………………………………… *(podpis osoby/osób upoważnionych do składania*

*oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*