

Nazwa zamówienia: *Zakup Mobilnego Centrum Digitalizacji – samochodu dostosowanego do potrzeb digitalizacji w terenie z zamontowanymi urządzeniami technicznymi na potrzeby projektu pn.: „Śląskie Digitalium. Digitalizacja i udostępnianie zasobów instytucji kultury województwa śląskiego”.*

Znak postępowania: DDB.201.21.2020

Katowice, 2 lutego 2021 roku

L.dz. 679

Zamawiający:

Biblioteka Śląska z siedzibą w Katowicach

Pl. Rady Europy 1

40-021 Katowice

Wszyscy Wykonawcy

WYJAŚNIENIA I ZMIANY TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Zakup Mobilnego Centrum Digitalizacji – samochodu dostosowanego do potrzeb digitalizacji w terenie z zamontowanymi urządzeniami technicznymi na potrzeby projektu pn.: „Śląskie Digitalium. Digitalizacja i udostępnianie zasobów instytucji kultury województwa śląskiego”.

Znak postępowania: DDB.201.21.2020

Zamawiający Biblioteka Śląska informuje, że do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia wpłynęły zapytania w związku z czym na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 oraz ust. 4 wyjaśnia i zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w poniższym zakresie:

PYTANIA Z DNIA 22 STYCZNIA 2021R

Pytanie nr 1

Dotyczy produktu opisanego w pkt V.10 - Mobilny skaner dziełowy A2 z kołyską V.

Zamawiający w odpowiedziach na pytania z dnia 18 stycznia 2021 r. został wprowadzony w błąd przez co zmienił specyfikacje na możliwość dostarczenia urządzenia tylko i wyłącznie z 2 przetwornikami. Rozwiązanie to uniemożliwia wykonanie pojedynczego skanu obiektu formatu A2. Obiekt zeskanowany na tego typu rozwiązaniu będzie się zawsze składał z dwóch skanów/zdjęć. Tym samym czy Zamawiający dopuści rozwiązanie składające się z jednego przetwornika tak jak pierwotnie było to umieszczone w OPZ?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania składającego się z jednego przetwornika. Zamawiający nie modyfikuje zapisów OPZ.

Pytanie nr 2

Dotyczy produktu opisanego w pkt V.10 - Mobilny skaner dziełowy A2 z kołyską V.

Czy Zamawiający wymaga wszystkich opisanych funkcjonalności oprogramowania w ramach jednego oprogramowania?

Odpowiedź na pytanie nr 2

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020 „Śląskie Digitalium. Digitalizacja i udostępnianie zasobów instytucji kultury województwa śląskiego”

Nazwa zamówienia: Zakup Mobilnego Centrum Digitalizacji – samochodu dostosowanego do potrzeb digitalizacji w terenie z zamontowanymi urządzeniami technicznymi na potrzeby projektu pn.: „Śląskie Digitalium. Digitalizacja i udostępnianie zasobów instytucji kultury województwa śląskiego”.

Znak postępowania: DDB.201.21.2020

Zamawiający wymaga wszystkich opisanych funkcjonalności oprogramowania w ramach jednego oprogramowania.

PYTANIA Z DNIA 27 STYCZNIA 2021R

Pytanie nr 1

Dotyczy V.10 Mobilny skaner dzielowy A2 – 1 szt. lp.3

zamawiający w wyjaśnieniach podał wymóg 2 głowic skanujących, takie rozwiązanie najczęściej oparte jest o aparaty fotograficzne Canon. Firma Canon obecnie oferuje 2 aparaty fotograficzne pasujące do specyfikacji:

- Canon 5ds / 5dsr 50 mpx
- Canon 90d 32 mpx

niestety spłonęła fabryka i model Canon 5ds / 5 dsr jest niedostępny

<https://spidersweb.pl/2020/12/splonela-fabryka-akm-nobeoka.html>

ani w Polsce ani za granicą. Pozostaje więc tylko model Canon 90d

Parametry modelu 90D

Kartka A3 ma wymiary: 297 mm x 420 mm → 11,692 cala x 16,535 cala

Rozdzielczość 400 dpi dla rozmiaru A3 daje minimalną rozdzielczość skanu: (11,692 cala x 400 dpi) x (16,535 cala x 400 dpi) = 4678 px x 6615 px czyli 30,1 mpx (przy proporcji strony 1 x 1,41)

Aparat Canon 90d ma rozdzielczość 32mpx (więc większą niż wymagane) ale niestety przy proporcji (1 x 1.5)

4640 px x 6960 px co daje rozdzielczość dla A3 -> 396,82 dpi

W praktyce taka mała różnica rozdzielczości jest niezauważalna.

Pytanie:

Czy zamawiający dopuści skaner oparty o dwa aparaty Canon 90D

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający modyfikuje zapisy OPZ, V.10. Mobilny skaner dzielowy A2, pkt. 4. Rozdzielczość optyczna, w następujący sposób: "400 dpi x 400 dpi. Zamawiający dopuszcza tolerancję w rozdzielczości +/- 2%".

W związku z powyższymi odpowiedziami Zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia 23 lutego 2021 roku, do godz. 12:00. Otwarcie ofert odbędzie się w tym samym dniu o godz. 13:00.

DYREKTOR

dr hab. prof. US Zdzisław KADŁUBEK

KIEROWNIK PROJEKTU

„Śląskie Digitalium”

mgr. Elżbieta Popielecka

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020 „Śląskie Digitalium. Digitalizacja i udostępnianie zasobów instytucji kultury województwa śląskiego”

Szymon Fojcik