



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.201.4.2020

Katowice, dn. 02 lipca 2020 roku

Zamawiający:
Instytut Myśli Polskiej
im. Wojciecha Korfantego
w Katowicach
ul. Teatralna 4 ,
40-003 Katowicach

Pełnomocnik:
Biblioteka Śląska z siedzibą w Katowicach
Pl. Rady Europy 1
40-021 Katowice

Wszyscy Wykonawcy

WYJAŚNIENIA

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.201.4.2020

Biblioteka Śląska jako Pełnomocnik Zamawiającego informuje, iż do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęły zapytania w związku z czym na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 wyjaśnia:

PYTANIA Z DNIA 30.06.2020 r.

Pytanie nr 1:



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.201.4.2020

1) *Co Zamawiający rozumie poprzez zapis określony w pkt III.9.: „dodatkowy akumulator w przedziale kabinowym”. Prosimy o określenie jakiej mocy ma być przedmiotowy akumulator, jakie ma być jego zastosowanie, gdzie ma zostać zamontowany?*

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający przez dodatkowy akumulator, rozumie akumulator o pojemności nie mniejszej niż akumulator główny, służący jako dodatkowe zasilanie dla przedziału kabinowego oraz zabudowanego. Akumulator, o którym mowa powyżej powinien być zamontowany w ten sposób, by zapewniać bezpieczne korzystanie oraz dostęp do niego w razie takiej potrzeby.

Pytanie nr 2:

2) *Zamawiający w pkt III.10 ppkt 15 wymaga, aby pojazd wyposażony był w klimatyzację zgodnie z zapisem: „Klimatyzacja fabryczna (sterowana manualnie lub elektronicznie) obsługująca zarówno przedział kabinowy jak i przedział zabudowany.”*

Niniejszym informujemy, iż klimatyzacja jest dostosowywana do typu zabudów. Tym samym proszę o umożliwienie zaoferowania pojazdu w którym klimatyzacja przedziału zabudowanego zostanie zamontowana na etapie zabudowy pojazdu przez dostawcę.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający dopuszcza zaoferowane rozwiązanie.

Pytanie nr 3:

3) *Zamawiający w pkt III.10 ppkt 20) wymaga dostawy: „Komplet fabrycznych dywaników gumowych w przedziale I, II”. Niniejszym informuję, iż nie występują fabryczne dywaniki do części zabudowanej, gdyż ich wymiary są przygotowywane na potrzeby konkretnej zabudowy. Mając powyższe na uwadze proszę o odstąpienie od wymogu dostawy fabrycznego dywanika gumowego w przedziale II*

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający dopuszcza zaoferowane rozwiązanie.

Pytanie nr 4:

4) *Zamawiający w pkt IV.6 ppkt 2) wymaga dostawy: „Meble modułowe o podwyższonej wytrzymałości i odporności, wykonane np. z aluminium – zamawiający nie dopuszcza wykonania mebli z płyt meblowych lub sklejk drewnianej.”. Proszę o wyrażenie zgody na dostawę mebli których blat wykonany jest z płyty meblowej o podwyższonej wytrzymałości. Rozwiązanie takie jest powszechnie stosowane w tego typu rozwiązaniach oraz znacząco zwiększa komfort pracy.*

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

Znak postępowania: DDB.201.4.2020

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający dopuszcza zaferowane rozwiązanie.

Pytanie nr 5:

5) Zwracam się z prośbą o zmianę terminu wykonania do 120 dni

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu wykonania zamówienia.

Pytanie nr 6:

6) Zamawiający w pkt V. 12 wyspecyfikował pozycję „Mobilny skaner płaski A3 – 2 szt”

a) Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner płaski formatu A3 wyposażony w przetwornik obrazu wykonany w technologii CCD?

Zamawiający określił w wymaganiach element światłoczuły jako CCS, co prawdopodobnie jest omyłką pisarską. W naszym wieloletnim doświadczeniu w branży skanerowej nie spotkaliśmy się z takim rodzajem przetwornika obrazu (elementu światłoczułego) jak CCS.

b) Czy Zamawiający dopuści do postępowania skaner płaski formatu A3 skanujący z szybkością 3.5 sekundy na stronę A3 w rozdzielczości 200/300 dpi dla dowolnego trybu kolor/mono, skala szarości?

c) Zamawiający wyspecyfikował szybkość skanowania dla skanera płaskiego na poziomie 28 str./min. (format A3, 300 dpi) oraz 24 str./min. (format A3, 300 dpi) odpowiednio dla czerni i koloru, co nie jest możliwe do zmierzenia. Wszyscy wiodący producenci płaskich skanerów dokumentowych podają szybkość skanowania w sekundach na stronę, a nie stronach na minutę z prostego względu. Mianowicie podczas skanowania na skanerze płaskim należy uwzględnić szybkość przekładania arkuszy przez operatora. Każdy człowiek jest inny, więc ten parametr nie jest możliwy do zmierzenia.

Prosimy zatem o uwzględnienie naszej propozycji jako spełniającej kryteria OPZ.

Odpowiedź nr 6:

a) Zamawiający przyznaje, że zapis CCS w wymogu "Element światłoczuły" jest omyłką pisarską i modyfikuje zapisy OPZ: pkt V. 12. „Mobilny skaner płaski A3 – 2 szt”, wymaganie 2. "Element światłoczuły" w następujący sposób "CCD"

b) Zamawiający nie dopuszcza do postępowania skanera płaskiego formatu A3 skanującego z szybkością 3.5 sekundy na stronę A3 w rozdzielczości 200/300 dpi dla dowolnego trybu kolor/mono, skala szarości.

c) Zamawiający będzie weryfikował złożone oferty na podstawie ogólnodostępnych materiałów/danych technicznych pochodzących od producentów oraz dystrybutorów sprzętu. Wielu wiodących producentów skanerów, podaje parametr prędkość skanowania w oficjalnych materiałach na dwa sposoby: prędkość skanowania jednej strony (dla danej



Fundusze Europejskie
Program Regionalny

Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



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.201.4.2020

rozdzielczości, trybu koloru, formatu) lub ilości zeskanowanych stron w ciągu jednej minuty (dla danej rozdzielczości, trybu koloru, formatu). Zamawiający podane wartości katalogowe przelicza wprost czyli minuty na sekundy oraz sekundy na minuty. Jeśli producent podaje na przykład prędkość skanowania 15 stron na minutę, to znaczy że: $60/15=4$ czyli prędkość skanowania jednej strony to 4 sekundy. Bez dodatkowego narzutu operatora skanera.

DYREKTOR

dr hab. prof. US Zbigniew KADŁUBEK

SPECJALISTA
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

mgr Małgorzata Szczepińska

KIEROWNIK PROJEKTU
„Śląskie Digitalium”

mgr Elżbieta Popielaka

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”.