

.....
pieczęćka firmowa

nr sprawy 287/ZP/2021 (Rej. 117/L/21)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)/ Wykaz parametrów oferowanego sprzętu.

Pkt. 1 - Zakup wraz z dostarczeniem - 28 szt.

Skanerów płaskich kolorowych A4 – TYP I np. klasy Epson Perfection V600 Photo lub równoważnych zgodnych z wymaganiami Zamawiającego określonymi w OPZ o parametrach technicznych, jakościowych i funkcjonalnych nie gorszych niż poniżej wymienione:

(Oferowany model/symbol i nazwa producenta sprzętu)

.....*)

Poniższa „Specyfikacja” określa minimalne wymagania techniczne

LP.	PARAMETRY TECHNICZNE WYMAGANE	PARAMETRY TECHNICZNE OFEROWANE *)
1	Typ skanera	kolorowy płaski skaner A4
2	Typ czujnika skanowania	CCD
3	Rodzaj źródła światła	Biała dioda LED
4	Rozdzielczość optyczna	Min. 6400 x 9600 dpi
5	Rozdzielczość interpolowana	Min. 12800 x 12800 dpi
6	Wewnętrzna głębia koloru	48 bit
7	Skala szarości	16 bitów (64k odcieni szarości)
8	Przyciski funkcyjne	Tak
9	Interfejs	USB 2.0
10	Inne cechy	Możliwość skanowania negatywów i slajdów
11	Okres gwarancji	Min. 12 miesięcy

Pkt. 2 - Zakup wraz z dostarczeniem - 2 szt.

Skanerów płaskich kolorowych A4 – TYP II np. klasy Epson Perfection V850 Pro lub równoważnych zgodnych z wymaganiami Zamawiającego określonymi w OPZ o parametrach technicznych, jakościowych i funkcjonalnych nie gorszych niż poniżej wymienione:

(Oferowany model/symbol i nazwa producenta sprzętu)

.....*)

Poniższa „Specyfikacja” określa minimalne wymagania techniczne

LP.	PARAMETRY TECHNICZNE WYMAGANE		PARAMETRY TECHNICZNE OFEROWANE *)
1	Typ skanera	kolorowy płaski skaner A4	
2	Typ czujnika skanowania	CCD	
3	Rodzaj źródła światła	Biała dioda LED, IR LED	
4	Rozdzielczość optyczna	Min. 6400 x 64000 dpi	
5	Rozszerzona rozdzielczość skanowania	Min. 6400 x 9600 dpi	
6	Głębokość koloru	48 bit	
7	Gęstość optyczna	4 D	
8	Interfejs	USB 2.0	
9	Inne cechy	Możliwość skanowania negatywów i slajdów; Redukcja ziarna, Usuwanie pyłków, Korekcja podświetlenia, Przywracanie kolorów, Maskowanie wyostrająca z redukcją szumów, Usuwanie efektu mory za pomocą optymalizatora do dokumentów, Technologie Digital ICE (dla klisz i zdjęć), Regulacja krzywej tonalnej z histogramem	
10	Załączone oprogramowanie	LaserSoft Imaging™ SilverFast® SE Plus 8, Skaner X-Rite i1 ze wzorcami kalibracji IT8	
11	Okres gwarancji	Min. 12 miesięcy	

UWAGA! *) należy wpisać nazwę producenta i model/symbol jednoznacznie określający produkt . Wszystkie puste pola muszą zostać przez Wykonawcę wypełnione, jeżeli „parametry techniczne oferowane” są identyczne jak „opis wymaganych parametrów technicznych” dopuszcza się zapisanie w tabeli - „spełnia „ lub „tak”

Ilekcioć w niniejszej treści OPZ w zakresie dotyczącym opisu przedmiotu zamówienia, jest mowa o znaku towarowym, patencie, lub pochodzeniu, przyjmuje się, że wskazaniu takiemu towarzyszy wyraz: „lub równoważne”.

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie produktu równoważnego do wskazanego w OPZ pod warunkiem, że Wykonawca wykaże Zamawiającemu, iż proponowany przez niego produkt równoważny jest nie gorszej jakości i posiada co najmniej parametry techniczne, jakościowe i funkcjonalność jak wymienione w OPZ. W tym celu w przypadku zaoferowania produktu równoważnego Wykonawca do oferty zobowiązany jest załączyć również karty katalogowe lub inne dokumenty typu dokumentacja techniczna Producenta zawierające specyfikację oferowanego produktu potwierdzającego wymagania Zamawiającego dotyczące minimalnych parametrów technicznych, jakościowych i funkcjonalnych, na podstawie których Zamawiający bez żadnych wątpliwości i w sposób jednoznaczny będzie mógł stwierdzić równoważność zaoferowanego produktu z treścią OPZ (w przypadku dokumentów składanych w formie kopii lub skanów wymaga się aby zostały one potwierdzone za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę, a złożone w języku obcym innym niż język angielski składane są wraz z tłumaczeniem na język polski).

.....
(miejscość i data)

.....
(podpis, pieczętka imienna osoby upoważnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)