

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

1.Drukarka laserowa monochromatyczna		Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
Minimalne parametry urządzenia wymagane przez Zamawiającego		Model, typ oferowanego urządzenia:		
		Parametry oferowanego urządzenia:		
Technologia druku	Laserowa	1		
Wymiary max	370 x 365 x 185 mm			
Czas wydruku 1 strony	max. 9 sek.			
Miesięczne obciążenie	Min. 10000str.			
Interfejs	USB 2.0, 10/100 Ethernet Base TX			
Podajnik papieru	Min.250 arkuszy			
Podajnik wielofunkcyjny	1 arkusz			
Automatyczny dupleks	tak			
Prędkość druku	Min. 25 str./min.			
Rozdzielczość druku	600 x 600 dpi, HQ1200 (2400 x 600 dpi)			
Waga urządzenia netto	Max.7,5 kg			
Pamięć (RAM)	Min.32 MB			
Kabel przyłączeniowy	USB 2.0			

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

2.Skaner płaski fotograficzny		Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
Minimalne parametry urządzenia wymagane przez Zlecającego		Model, typ oferowanego urządzenia:		
		Parametry oferowanego urządzenia:		
Typ skanera	Skaner płaski	2		
Rozdzielczość skanowania	4.800 DPI (poziomo x pionowo)			
Formaty papieru	A4			
Obsługiwane klisze	35 mm klisza filmowa: 6 klatek, 35 mm klisze w uchwytach: 4 klatki			
Przyłącza	USB 2.0 typu B			
Wymiary	Max. 290x 430 x 67 mm			
Waga produktu	Max. 3 Kg			
Obsługiwane systemy operacyjne	Mac OS 10.3+, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64			
Zawartość zestawu	Zasilacz, Urządzenie podstawowe, Oprogramowanie (CD), Kabel USB, Instrukcja obsługi, Karta gwarancyjna			

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

3.Urządzenie wielofunkcyjne laserowe monochromatyczne		Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
Minimalne parametry urządzenia wymagane przez Zlecającego		Model, typ oferowanego urządzenia:	2	
		Parametry oferowanego urządzenia:		
Technologia druku	Laser			
Podajnik papieru	Min.250 arkuszy			
Interfejsy	USB 2.0, 10/100 Ethernet			
Pamięć (RAM)	32 MB			
Automatyczny duplex	Tak			
Czas wydruku 1 strony	Max. 9 sek.			
Rozdzielczość druku	600 dpi, HQ1200 (2400 x 600 dpi)			
Prędkość kopiowania	Min. 23 kopii/min.			
Rozdzielczość skanowania optyczna	600 x 2400 dpi			
Możliwość skanowania do	Obrazu, OCR, E-maila, Pliku			
Miesięczne obciążenie	Min.9000 stron			
Waga	Max. 12 Kg			
Wymiary (w x d x h)	Max.410 x 405 x 320 mm			
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional Edition, XP Professional x64 Edition, Server 2003, Server 2003 x64 Edition, Vista, Server 2008, Server 2008 R2, Windows 7			

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

4. Monitor komputerowy		Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
Minimalne parametry urządzenia wymagane przez Zlecającego		Model, typ oferowanego urządzenia:		
		Parametry oferowanego urządzenia:		
Kontrast	1000:01:00	1		
Jasność [cd/m2	250			
Kąt widzenia [stopnie]	160 (pion), 170 (poziom)			
Przekątna ekranu	21.5"			
Rozdzielczość	1920 x 1080			
Proporcje wymiarów matrycy	16:09			
Złącza	D-Sub, DVI-D			
Zastosowane technologie	Full HD, LED			
Wysokość	Max. 40 cm			
Szerokość	Max. 53 cm			
Głębokość	Max. 21cm			
Waga	Max 3,5kg			

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

5.Komputer przenośny		Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
Minimalne parametry urządzenia wymagane przez Zlecającego		Model, typ oferowanego urządzenia:		
		Parametry oferowanego urządzenia:		
przekątna ekranu LCD	15.6 cali	1		
nominalna rozdzielczość LCD	1366 x 768 pikseli			
typ ekranu	matowy			
procesor	2.6 GHz, 3 MB Cache lub równoważny procesor innego producenta			
ilość rdzeni	2 szt.			
wielkość pamięci RAM	8 GB			
typ zastosowanej pamięci RAM	DDR3 (1600 MHz)			
rodzaj dysku twardego	SSD (flash)			
pojemność dysku SSD	256 GB			
napęd optyczny	DVD+/-RW DL			
wyjścia karty graficznej	Display Port			
typ akumulatora	6-komorowy			
czytnik kart pamięci	SD			
komunikacja	WiFi IEEE 802.11b/g/n LAN 100 Mbps			
interfejsy	3 x USB1 x USB 3.0			
dodatkowe wyposażenie/funkcjonalność	kamera 0.3 Mpix			
zainstalowany system operacyjny	Windows 8 Professional			

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

szerokość	Max. 400 mm			
głębokość	Max. 260 mm			
wysokość	Max. 40 mm			
waga	Max. 3,2 kg			
kolor obudowy	czarny			

6. Komputer stacjonarny bez systemu operacyjnego		Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
Minimalne parametry urządzenia wymagane przez Zlecającego		Model, typ oferowanego urządzenia:		
		Parametry oferowanego urządzenia:		
Procesor	Intel Core i3-4130, 3 MB, 3.40 GHz lub równoważny procesor innego producenta			
Obsługiwana pojemność pamięci RAM (maks.)	32 GB, 4 Gniazda pamięci DIMM (DDR3), Obsługa pamięci dwukanałowych. Zainstalowana pamięć RAM 8Gb (2x4Gb)			
Serial ATA	4			
Napęd	DVD Super Multi, SATA I			
Dysk twardy	SATA III, 7200 obr./min, 500 GB, 3,5 cala			
Wnęki w obudowie	1 x Zewnętrzne wnęki 3,5-calowe 2 x Wewnętrzne wnęki 3,5-calowe 2 x Zewnętrzne wnęki 5,25-calowe			

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

Gniazda	1 x PCI-Express 3.0 x16 2 x Liczba gniazd PCI-Express x1 1 x PCI-Express 2.0 x4 (mech. x16)		1		
Interfejsy	4 x USB 3.0 łącznie 8 x USB 2.0 łącznie 2x 2.0 x USB przód 4 x 2,0/2 x 3,0 x Tylny port USB 2 x 2,0/2 x 3,0 x Wewnętrzny port USB 1 x VGA 1 x Ethernet (RJ-45) 2 x (PS/2)				
Komunikacja	Karta sieciowa 10/100/1000 MBit/s zintegrowana				
Waga	Maks. 11 kg				
Wymiary obudowy (szer. x gł. x wys.)	Maks.180 x 450 x 370 mm				
Uwaga dotycząca wydajności energetycznej	wydajność energetyczna zasilacza (przy 230 V i obciążeniu 20% / 50% / 100%) : 83% / 86% / 85%				

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

7.Skaner z podajnikiem arkuszy i obsługą sieci		Liczba sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
Minimalne parametry urządzenia wymagane przez Zlecającego		Model, typ oferowanego urządzenia:		
		Parametry oferowanego urządzenia:		
Typ skanera	Skaner z podajnikiem			
Rozdzielczość skanowania	600 DPI x 600 DPI (poziomo x pionowo)			
Maksymalny rozmiar dokumentu — automatyczny podajnik dokumentów	215 mm x 914 mm (poziomo x pionowo)			
Formaty papieru	A3 z funkcją igłowania, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Poczтівka, Wizytówki, Plastikowe karty, Legal, Executive			
Głębina kolorów	Wejście: 48 Bit Kolor / 16 Bit Monochromatyczny, Wyjście: 24 Bit Kolor / 8 Bit Monochromatyczny			
Ultradźwiękowy czujnik	Tak			

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

Prędkość skanowania	monochromatyczny 26 Str./min. - Kolor: 26 Str./min. pomiar za pomocą Rozmiar: A4 , Rozdzielczość: 300 dpi, monochromatyczny 52 obrazów/min - Kolor: 52 obrazów/min pomiar za pomocą Rozmiar: A4 , Rozdzielczość: 300 dpi	
Pojemność podajnika	Min.45 Arkusze	
Rodzaj automatycznego podajnika dokumentów	Skanowanie dwustronne jednoprzebiegowe	
Dzienna wydajność niezawodnej pracy	Min. 2.500 Strony	
Funkcje skanowania	Pomijanie pustych stron, Łączenie skanów A3, Usuwanie otworów po dziurkaczu, Wstępnie zdefiniowane ustawienia, Automatyczny podział na obszary, Automatyczna korekta położenia ukośnego, Automatyczne rozpoznawanie dokumentów wielostronicowych, Podwójna edycja obrazu (tylko w przypadku windows), Automatyczny obrót obrazu, Poprawa tekstu, Maskowanie nieostrości, Derasteryzacja, Automatyczne tworzenie folderów, Rozpoznawanie kodu kreskowego, Ręczna / automatyczna separacja zadań	

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA załącznik 4 do SIWZ - do Formularza Oferty

Formaty edycji	Skanowanie do JPEG, Skanowanie do TIFF, Skanowanie do multi-TIFF, Skanowanie do PDF, Skanowanie do szukanego PDF, Skanowanie do zabezpieczonego PDF, Skanowanie do pliku PDF/A		
Funkcje kompresji pliku	Sprzętowa kompresja JPEG, Kompresja TIFF (JPEG(7), CITT G4, LZW), Kompresja PDF		
Zaawansowana integracja dokumentu	Skanowanie do e-maila, Skanowanie na FTP, Skanowanie do Microsoft SharePoint®, Skanowanie do drukowania, Skanowanie do katalogu web, Skanowanie do katalogu		
Wymiary produktu	Maks. 300 x 158 x 160 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)		
Waga produktu	Maks. 4 kg		
Sterowniki	TWAIN, WIA, ISIS (do pobrania z Internetu)		
Oprogramowanie	ABBYY FineReader® Sprint 8.0 (MacOS), ABBYY FineReader® Sprint 9.0 (Windows)		
Obsługiwane systemy operacyjne	Mac OS 10.5.8 lub nowszy, Windows 7, Wondows 8, Windows Server 2003 (32/64-bitowy, Windows Server 2008 (32/64 bit), Windows Vista, Windows XP		
		SUMA poz. 1-7	