

FORMULARZ OFERTY

.....
nazwa i adres Wykonawcy

tel.....

fax.....

e-mail.....

Sąd Okręgowy w Siedlcach
ul. Sądowa 2
08-100 Siedlce

W odpowiedzi na zapytanie o cenę z zaproszeniem do składania ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia, o wartości szacunkowej poniżej 14.000 euro, prowadzonym poza ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 ze zm.) na: „**Dostawę urządzeń do wyposażenia systemu kopii bezpieczeństwa danych informatycznych oraz skanerów**”, oferujemy realizację w/w zamówienia za łączną cenę ryczałtową:

bruttozł.

(słownie:.....zł)

Wartość poszczególnych elementów składających się na przedmiot zamówienia:

L.p.	Element przedmiotu zamówienia	Ilość (szt.)	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena brutto (kol. 3 x kol.4)
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Kaseta LTO Ultrium 4	30 szt.		
2.	Pamięć RAM 4GB do serwera DELL PowerEdge R710	4 szt.		
3.	Skaner z podajnikiem i oprogramowaniem OCR	1 szt.		

4.	Skaner ręczny	2 szt.		
5.	Słuchawki Sennheiser PC26 USB- 2 szt	2 szt.		
6.	Łączna cena brutto (suma wartości z kol. nr 5).....			

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1. Kasety LTO Ultrium 4 - 30 szt.

Opis wymagań		Nazwa producenta: DELL
Oznaczenie		
1.	Pojemność bez kompresji	800GB
2.	Pojemność po kompresji	1600GB
3.	Natywny transfer danych	120 MB/s
4.	Obsługa szyfrowania	256-bitowy algorytm szyfrowania AES (Advanced Encryption Standard)
5.	Pamięć kasety	Tak – chip wbudowany
6.	Nominalna szerokość taśmy	12,65 mm
7.	Nominalna grubość taśmy	6,6 µm
8.	Wymagania dodatkowe	Automatyczna ładowarka taśm w bibliotece taśm wymaga etykiet z kodem kreskowym, aby rozpoznać właściwą kasetę z danymi. Zamawiający wymaga dostarczenia kompletu etykiet z kodami kreskowymi o oznaczeniach od 000001L4 do 000080L4 oraz od 000061L4 do 000080L4.
9.	Wymagania zgodności	Kasety powinny być kompatybilne z biblioteką taśmową Zamawiającego DELL PowerVault TL2000

* niepotrzebne skreślić

2. Pamięć RAM 4GB do serwera DELL PowerEdge R710 - 4 szt.

Opis wymagań		Oznaczenie
1.	Nazwa producenta	SAMSUNG
2.	Numer części producenta	M393B5273CH0-YH9
3.	Prędkość	1333 MHz
4.	Kontrola integralności danych	Registered ECC
5.	Technologia	DDR3 SDRAM
6.	Rodzaj pakietu	240-pin, RDIMM, LV
7.	Gwarancja	Dożywotnia ograniczona gwarancja zapewniająca wymianę pamięci przez Dell w przypadku usterki.
8.	Wymagania zgodności	Moduły będą stanowiły uzupełnienie obecnie zainstalowanej pamięci. Oferowane moduły powinny być kompatybilne z modułami zainstalowanymi obecnie w serwerze o następujących cechach oznaczenia: 4GB 2Rx8 PC3L-10600R-09-10-B0-D2

* niepotrzebne skreślić

3. Skaner z podajnikiem i oprogramowaniem OCR - 1 szt.

Opis wymagań		
Oznaczenie	Nazwa producenta, typ produktu, model: Epson GT-S85N	
1.	Typ skanera	Skaner z podajnikiem
2.	Rozdzielczość skanowania	600 DPI x 600 DPI (poziomo x pionowo)
3.	Obszar skanowania	216 mm x 914 mm (poziomo x pionowo)
4.	Formaty papieru	A3 z funkcją igłowania, A4, A5, A6, A8, B4 z funkcją igłowania, B5, Letter, Letter Legal, 10 x 15 cm, Wizytówki, Plastikowe karty
5.	Głębka kolorów	Węjskie: 16 Bit Kolor / 8 Bit Monochromatyczny, Wysjskie: 48 Bit Kolor / 24 Bit Monochromatyczny
6.	Źródło światła	Technologia diodowa ReadyScan
7.	Prędkość skanowania	monochromatyczny 40 Str./min. - Kolor: 40 Str./min., monochromatyczny 80 obrazów/min - Kolor: 80 obrazów/min
8.	Gramatura papieru na ADF	ładowanie automatyczne: 50 - 130 g/m ² , ładowanie ręczne: 50 - 130 g/m ²
9.	Automatyczny podajnik dokumentów	75 Strony
10.	Skanowanie dwustronne (dupleks)	Tak
11.	Funkcje	One keypress, Spadek gęstości kolorów RGB, Pomijanie pustych stron, Łączenie stron, Łączenie skanów A3, Usuwanie otworów po drukowaniu, Rozszerzona edycja obrazu, Wstępnie zdefiniowane ustawienia, Automatyczny podział na obszary, Automatyczna korekta położenia ukośnego, Automatyczne wykrywanie typu czarno-białego i kolorowego, Złączenie do B4, Poprawa koloru RGB, Podwójna edycja obrazu (tylko w przypadku windows), Automatyczny obrót obrazu, Poprawa tekstu, Wyglądzenie krawędzi, Ulepszona funkcja obcinania w celu automatycznego dopasowania wielkości, Maskowanie nieostryści, Derasteryzacja
12.	Formaty edycji	Skanowanie do JPEG, Skanowanie do TIFF, Skanowanie do multi-TIFF, Skanowanie do PDF, Skanowanie do drukowanego PDF, Skanowanie do zabezpieczonego PDF
13.	Zaawansowana integracja dokumentu	Skanowanie do e-maila, Skanowanie na FTP, Skanowanie do Microsoft SharePoint®, Skanowanie do drukowania, Skanowanie do katalogu web, Skanowanie do katalogu
14.	Wolumen skanowania	3.000 Liczba stron dziennie
15.	Przyłącza	Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
16.	Maksymalne wymiary produktu	303 x 202 x 213 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
17.	Waga produktu	5 kg
18.	Sterowniki	TWAIN, WIA, ISIS
19.	Załączone oprogramowanie	ABBYY FineReader® Sprint Plus 5.0 (MacOS), ABBYY FineReader® Sprint Plus 6.0 (Windows), Prestol BizCard 5 SE, Prestol Page Manager 8 Pro
20.	Kompatybilne systemy operacyjne	Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64
21.	Zużycie energii	45 W, 13 W (tryb ekonomiczny), 4,2 W (w trybie czuwania)
22.	Poziom hałasu	Praca: 60 dB (A)
23.	Zawartość zestawu	Sterowniki i programy pomocnicze (CD), Zewnętrzny interfejs sieciowy, Urządzenie podstawowe, Kabel zasilający, Oprogramowanie (CD), Kabel USB, Karta gwarancyjna
24.	Gwarancja	12 miesięcy, Serwis na miejscu

* niepotrzebne skreślić

4. Skaner ręczny - 2 szt.

Opis wymagań		
Oznaczenie	Nazwa producenta, typ produktu, model: MEDIATECH MT4093	
1.	Typ skanera	Przenośny kolorowy skaner liniowy dla dokumentów A4 i mniejszych
2.	Rozdzielczość skanowania	ładująca stacja dokująca z automatycznym przesuwem dokumentu Tłzy rozdzielczości dla skanera ręcznego: 300/600/900dpi
3.	Obszar skanowania	Dodatkowa najwyższa rozdzielczość 1200dpi przy skanowaniu w stacji dokującej Maksymalna szerokość skanowania: 216mm (legal)
4.	Tyń skanowania	Maksymalne długości skanowania: od 50" (1200dpi) do 130" (300dpi) kolorodoczenie szarości

Załącznik nr 1 do Zapytania o cenę – „Dostawa urządzeń do wyposażenia systemu kopii bezpieczeństwa danych informatycznych oraz skanerów”

4. Skaner ręczny - 2 szt.

Opis wymagań	
5. Element fotoopcyjny	Sensor optyczny CIS
6. Prędkość skanowania	-3s (skan kolorowy A4 300dpi)
7. Funkcje	Obsługa kart pamięci micro SD do wielkości 32GB
8. Format wyjściowy	JPG lub PDF
9. Przyłącza	Port micro USB zgodny ze specyfikacją USB 2.0, port karty microSD Opisujący bieżące stany ustawienia urządzenia: <ul style="list-style-type: none">• Rodzaj formatu wyjściowego pliku,• Wskaźnik obecności karty microSD,• Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora,• Tryb skanowania: color/mono,• Rozdzielczość skanowania: High/Medium/Low
10. Wyświetlacz	
11. Wymiary produktu	266x31x27mm, stacja dokująca: 336x82x53mm
12. Waga produktu	174g (skaner)
13. Złączone oprogramowanie	Dołączone wielojęzyczne oprogramowanie OCR (tylko dla PC) oraz sterowniki
14. Kompatybilne systemy operacyjne	Zgodność z Windows Vista/Win 7 32/64-bit, Mac OS 10.4 i późniejszymi
15. Zasilanie	Wbudowany akumulator litowo-jonowy 700mAh
16. Zawartość zestawu	Sterownik i programy pomocnicze (CD), Urządzenie podstawowe, Kabel USB, Karta gwarancyjna, Karta micro SD 8GB kompatybilna z oferowanym urządzeniem.
17. Gwarancja	12 miesięcy

* niepotrzebne skreślić

5. Słuchawki Sennheiser PC26 USB- 2 szt.

Opis wymagań	
Oznaczenie	Nazwa producenta, typ produktu, model: Sennheiser 502772
1. Rodzaj słuchawek	Nauszne
2. Komunikacja z urządzeniem	Przewodowa
3. Mikrofon	Tak
4. Rodzaj złącza	1xUSB
5. Długość przewodu	3 metry
6. Regulacja głośności	Tak
7. Pasmo przenoszenia (słuchawki)	40-18000 Hz
8. Impedancja słuchawek	32 Ohm
9. Czulość słuchawek	109 dB/mW
10. Pasmo przenoszenia (mikrofon)	80-15000 Hz
11. Czulość mikrofonu	- 38 dB
12. Waga produktu	70 g
13. Impedancja mikrofonu	2000 Ohm
14. Gwarancja	24 miesiące

* niepotrzebne skreślić

Oświadczamy, że akceptujemy warunki określone we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zapytania, i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na warunkach określonych we wzorze umowy, w miejscu i w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

.....2013 r.
(miejsowość) (data)

.....
(podpis i pieczętka imienna uprawnionego(-ych))

~~Niniejszy wzór formularza~~
zatwierdzam:
Dariusz Kujawa
Sądowniczy Biuro w Siedlcach
Jan Kubiś
.....
(Zamawiający)