

FORMULARZ OFERTY

.....
nazwa i adres Wykonawcy
tel.....
fax.....

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

Nawiązując do ogłoszenia o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Zakup sprzętu komputerowego z oprogramowaniem dla Sądu Okręgowego w Siedlcach” zgodnie z wymaganiami określonymi w SIWZ, oferujemy realizację w/w zadania w łącznej ryczałtowej cenie:

bruttozł.

(słownie:.....zł)

w wymaganym terminie 30 dni od dnia podpisania umowy.

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)
		3.	4.	5.
1.	1. STACJE ROBOCZE	12 szt.		
	2. KOMPUTERY PRZENOŚNE	2 szt.		
3.	3. DRUKARKA LASEROWA SIECIOWA HP LaserJet Pro 400 M401dn (CF278A) lub równoważna	5 szt.		

4.	PAMIĘĆ Pendrive KINGSTON DataTraveler Vault Privacy + Complex Password 2GB (Kod producenta: DTVP/2GB) lub równoważny	30 szt.		
5.	PAMIĘĆ Pendrive KINGSTON DataTraveler Vault Privacy + Complex Password 16GB (Kod producenta: DTVP/16GB) lub równoważny	4 szt.		
6.	PROGRAM Adobe Acrobat XI Pro lub równoważny – licencje	2 licencje		

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1. STACJE ROBOCZE - 12 szt.

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymogami minimalnymi TAK/NIE*		Różnice/ Uwagi
Identyfikacja produktu:	Nazwa producenta: Typ produktu, model, numer katalogowy:			
1.	Obudowa Małogabarytowa Small Form Factor fabrycznie przystosowana do pracy w poziomie i pionie o wymiarach maksymalnych podanych w cm: wysokość x szerokość x głębokość: 10 x 34 x 38. Beznarzędziowe (bez potrzeby odkręcania jakichkolwiek śrub) otwieranie obudowy oraz wymiana napędu optycznego, dysku twardego, kart rozszerzeń. Umożliwiająca instalację drugiego dysku twardego. Wbudowany czujnik otwarcia obudowy z zamkiem elektromagnetycznym.	TAK/NIE		
2.	Processor Processor klasy x86, 4 rdzenie o wydajności wg wyników testu Passmark CPU Mark min. 4283 punktów (wynik podany na stronie: http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php). Zamawiający zastrzega sobie możliwość sprawdzenia poprawności przeprowadzonych testów. W tym celu Wykonawca musi dostarczyć Zamawiającemu oprogramowanie testujące, zestawy komputerowe oraz dokładne opisy użytych testów wraz z wynikami w formie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zamówienia od Zamawiającego.	TAK/NIE		
3.	Płyta główna Płyta główna trwałe oznaczona logo producenta komputera z trwałą informacją o producencie komputera w BIOS zawierającą nazwę oraz numer seryjny komputera. Wyposażona w złącza: 2xPCI-Expressx16, 1xPCI-Expressx1, 1xPCI.	TAK/NIE		
4.	Pamięć operacyjna 4GB, 4 gniazda DIMM, możliwość rozbudowy do 32 GB	TAK/NIE		
5.	Dysk twardey 320 GB, SATA, 7200 obr/min.	TAK/NIE		
6.	Napęd SATA DVD+-RW 16x SuperMulti LightScribe	TAK/NIE		
7.	Karta graficzna PCI-Express x 16, obsługująca 512 MB pamięci własnej lub współdzielonej z pamięcią RAM komputera (w przypadku współdzielenia nie jest wymagane uzupełnienie pamięci RAM o ilość przeznaczoną na pamięć video), maksymalna częstotliwość odświeżania pionowego: 85Hz do 1920x1440, 75 Hz przy 2048x1536 (kompatybilna z oferowanym monitorem)	TAK/NIE		
8.	Zewnętrzne porty Z tyłu obudowy: 4 porty USB 3.0, 2 porty USB 2.0, 1 port szeregowy, 2 porty PS/2, 1 port VGA, 1 złącze DisplayPort, 1 wejście audio, 1 wyjście audio, 1 port RJ-45, Z przodu obudowy: 4 porty USB 2.0, 1 gniazdo słuchawek, 1 gniazdo mikrofonowe.	TAK/NIE		
9.	Karta sieciowa Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mb/s, RJ45, z funkcją WOL	TAK/NIE		

1.STACJE ROBOCZE - 12 szt.

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymogami minimalnymi TAK/NIE*	Różnice/ Uwagi
10. Karta dźwiękowa	Zintegrowana, min. zgodna z High Definition (HD) Audio, głośnik wewnętrzny obudowy	TAK/NIE	
11. Zasilacz	Max 240W, aktywny stabilizator PFC o wysokiej sprawności (90%)	TAK/NIE	
12. Zainstalowane wentylatory	Nałożyszach kulkowych. Poziom głębokości w pozycji operatora w trybie Idle maksymalnie 28dB, pomiar zgodny z normą ISO 9296/ ISO 7779	TAK/NIE	
13. Bezpieczeństwo	<p>Obsługa czytnika kart mikroprocesorowych zintegrowana w BIOSie komputera lub realizowana przez system operacyjny, możliwość startu systemu z urządzeń USB, możliwość zainstalowania układu szyfrującego na płycie głównej pozwalającego m.in. na przechowywanie w nim kluczy szyfrujących, układ zgodny ze specyfikacją TCG 1.2 lub wyższą, możliwość blokowania zapisu i odczytu na dyskiecie, port szeregowy i porty USB, możliwość zachowania ustawień BIOS na dyskiecie lub USB Disk-On-Key (oraz ich wczytania), Wbudowana technologia zarządzania i monitorowania komputerem na poziomie sprzętowym, spełniająca wymogi:</p> <p>a) monitorowanie stanu komponentów komputera - CPU, Pamięć, HDD, itp, wersje BIOS, płyty głównej;</p> <p>b) zdalna konfiguracja BIOSu, zdalny update BIOSu, zdalne przejęcie konsoli tekstowej systemu, przekierowanie procesu ładowania systemu operacyjnego z wirtualnego CD-ROM lub FDD w serwerze zarządzającym.</p> <p>c) wbudowana pamięć nie ulotna, pozwalająca na zapis i przechowywanie informacji o wersji (wersja, zainstalowane update, sygnatury wirusów, itp.) zainstalowanego oprogramowania i zdalny odczyt tych informacji;</p> <p>d) ww. funkcje dostępne przy wyłączonym komputerze oraz przy nieobecny/uszkodzonym systemie operacyjnym.</p> <p>e) funkcja zdalnego monitorowania stanu otwarcia obudowy.</p> <p>f) zintegrowane funkcje ochrony zasobów sprzętowych przed atakami wirusów i innymi zagrożeniami; sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji w procesorze.</p> <p>g) Zintegrowana z BIOS obsługa czytnika kart procesorowych wymuszająca autentykację przed uruchomieniem systemu operacyjnego</p>	TAK/NIE	
14. Klawiatura	Przewodowa USB z wbudowanym czytnikiem kart SMART, układ klawiszy US-International	TAK/NIE	
15. Mysz	Przewodowa optyczna z rolką do przewijania, PS/2 lub USB, podkładka dedykowana do myszy optycznej	TAK/NIE	
16. Oprogramowanie licencjonowane, zainstalowane i dołączone	<ul style="list-style-type: none"> MS Windows 7 Professional PL z prawem użytkownika Windows XP Professional PL lub równoważny umożliwiający pracę w sieci domenowej w oparciu o Active Directory. System pełniastalowany fabrycznie przez producenta ostatnia dostępna wersja w momencie złożenia oferty (łącznie z dyskiem instalacyjnym) z aktualnymi pełniastalowanymi poprawkami. Dostarczone nośniki ze wszystkimi niezbędnymi do poprawnej pracy sterownikami. System równoważny ma pozwalać na zdalne zarządzanie, konfigurowanie komputera ze stacji administratorskiej pracującej pod kontrolą Windows XP Pro PL, przez sieć LAN. Powinien pozwalać na zbieranie informacji o konfiguracji sprzętu i oprogramowania oraz zdalną instalację oprogramowania przez wykorzystywane przez Zamawiającego programy HP OpenView, HP Radia, HP ServiceDesk MS Home and Business 2010 PL - ostatnia dostępna wersja w momencie złożenia oferty (lub równoważny) Oprogramowanie do zapisywania danych na dyskach CD i DVD, Oprogramowanie do odtwarzania filmów DVD. 	TAK/NIE	
17. Wymagane certyfikaty	ISO9001 na cykl produkcyjny urządzenia, certyfikat zgodności z systemami firmy Microsoft, CE.	TAK/NIE	
18. Głośnik	Wewnętrzny lub zintegrowane z monitorem	TAK/NIE	
19. Dodatkowe wyposażenie	Kabel UTP kat. 6 długość 3m	TAK/NIE	

1.STACJE ROBOCZE - 12 szt.

Opis wymagań minimalnych	Deklaracja zgodności z wymogami minimalnymi TAK/NIE*	Różnice/ Uwagi
--------------------------	---	-------------------

20. Gwarancja	3 lata – gwarancji i serwisu u klienta, licząc od dnia akceptacji. W przypadku awarii Zamawiający ma prawo oddać komputer do serwisu bez dysku twardego. Uszkodzone dyski twarde wymienione w ramach obsługi gwarancyjnej pozostają własnością Zamawiającego i nie będą zwracane.	TAK/NIE	
---------------	---	---------	--

Identyfikacja produktu:	Nazwa producenta:	Typ produktu, model, numer katalogowy:
Monitor	LCD 21.5" aktywna matryca TN z podświetleniem LED, plamka 0.248 mm, jasność 250 cd/m ² , kontrast 1000:1, 5 ms, rozdzielczość natywna min. 1920 x 1080, kąt widzenia 170° w poziomie, 160° w pionie, format obrazu 16:9, Częstotliwość odchylenia poziomego 24-94 KHz, Częstotliwość odchylenia pionowego 50-76 Hz.	TAK/NIE
	Zużycie energii: maks. 28 W, typowo 26 W, pobór mocy (tryb gotowości) 1W, zasilanie: 230V, polska wtyczka, waga: maks. 4 kg	TAK/NIE
	Minimalny zakres przechyli wyświetlacza: od -5° do +25° przechył pionowy, podstawa: dolączona	TAK/NIE
	15-szytkowe analogowe złącze VGA typu D-Sub, złącze DVI-D, wbudowany zasilacz, OSD.	TAK/NIE
	Certyfikaty: CE, TCO-03, ISO9001 na cykl produkcyjny, zgodności z systemami firmy Microsoft.	TAK/NIE
	3 –lata –gwarancji i serwisu u klienta w następnym dniu roboczym od zgłoszenia, licząc od dnia akceptacji, serwis realizowany przez tą samą firmę co jednostka główna.	TAK/NIE
21.		
Zakres prac po stronie Wykonawcy	<ol style="list-style-type: none"> 1) Dysk twardey podzielony na dwie partycje w proporcji 50/50. 2) Instalacja i konfiguracja systemu operacyjnego komputera z aktualnymi sterownikami urządzeń oraz poprawkami aktualnymi w momencie dostawy. 3) System operacyjny musi być aktywowany. 4) Zainstalowane oprogramowanie i sterowniki do podzespołów i urządzeń powinny być dostarczone na nośnikach optycznych w komplecie do każdego zestawu. 5) Na każdy zestaw Zamawiający powinien otrzymać dokumenty gwarancyjne w formie papierowej oraz odpowiednio certyfikaty licencyjne z kluczami aktywacyjnymi. 6) Urządzenia muszą być dostarczone do siedziby Zamawiającego, rozstawione i zamontowane we wskazanym miejscu oraz uruchomione i wstępnie skonfigurowane. 7) Odbiór potwierdzony protokołem odbioru ilościowo-jakościowego przygotowanym przez Zamawiającego. 	TAK/NIE
22.		

* niepotrzebne skreślić

1. KOMPUTERY PRZENOŚNE - 2 szt.

Opis wymagań minimalnych	Deklaracja zgodności z wymogami minimalnymi TAK/NIE*	Różnice/ Uwagi
--------------------------	---	-------------------

Identyfikacja produktu:	Nazwa producenta:	Typ produktu, model, numer katalogowy:
1. Processor	Processor klasy x86_4 rdzenie o wydajności wg wyników testu Passmark CPU Mark min. 3942 punktów (wynik podany na stronie: http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php). Zamawiający zastrzega sobie możliwość sprawdzenia poprawności przeprowadzonych testów. W tym celu Wykonawca musi dostarczyć Zamawiającemu oprogramowanie testujące, zestawy komputerowe oraz dokładne opisy użytych testów wraz z wynikami w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od Zamawiającego.	TAK/NIE
2. Płyta główna	Płyta główna jednoprocessorowa oparta o chipset rekomendowany przez producenta procesora	TAK/NIE

1. KOMPUTERY PRZENOŚNE - 2 szt.

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymaganiami minimalnymi TAK/NIE*	Różnice/ Uwagi
3.	Wyświetlacz LCD	TAK/NIE	
4.	Pamięć operacyjna	TAK/NIE	
5.	Dysk twardy	TAK/NIE	
6.	Napędy	TAK/NIE	
7.	Karta graficzna	TAK/NIE	
8.	Karta dźwiękowa	TAK/NIE	
9.	Komunikacja	TAK/NIE	
10.	Porty we-wy	TAK/NIE	
11.	Bezpieczeństwo	TAK/NIE	
12.	Bateria	TAK/NIE	
13.	Zasilacz	TAK/NIE	
14.	Waga z baterią i napędem optycznym	TAK/NIE	
15.	Przewody dodatkowe	TAK/NIE	
16.	W komplecie	TAK/NIE	
17.	Okres gwarancji	TAK/NIE	
18.	System operacyjny	TAK/NIE	

1. KOMPUTERY PRZENOŚNE - 2 szt.

Deklaracja zgodności z wymogami minimalnymi
TAK/NIE*

Różnice/
Uwagi

Opis wymagań minimalnych

19. Oprogramowanie, zainstalowane i dołączone	MS Home and Business 2010 PL - ostatnia dostępna wersja w momencie złożenia oferty (lub równoważny). Oprogramowanie do zapisywania danych na dyskach CD i DVD, Oprogramowanie do odtwarzania filmów DVD. Agent oprogramowania zarządzającego oraz agent oprogramowania diagnostycznego dedykowany do sprzętu. Oprogramowanie pozwalające na szyfrowanie powierzchni dysku twardego.	TAK/NIE	
20. Wymagane certyfikaty	CE, ISO9001 na cykl produkcyjny urządzenia, certyfikat zgodności z systemami firmy Microsoft	TAK/NIE	
21. Zakres prac po stronie Wykonawcy	<ol style="list-style-type: none"> 1) Dysk twardy podzielony na dwie partycje w proporcji 50/50. 2) Instalacja i konfiguracja systemu operacyjnego komputera z aktualnymi sterownikami urządzeń oraz poprawkami aktualnymi w momencie dostawy. 3) System operacyjny musi być aktywowany. 4) Zainstalowane oprogramowanie i sterowniki do podzespołów i urządzeń powinny być dostarczone na nośnikach optycznych w kompletach do każdego zestawu. 5) Na każdy zestaw Zamawiający powinien otrzymać dokumenty gwarancyjne w formie papierowej oraz odpowiednie certyfikaty licencyjne z kluczami aktywacyjnymi. 6) Urządzenia muszą być dostarczone do siedziby Zamawiającego, rozstawione i zamontowane we wskazanym miejscu oraz uruchomione i wstępnie skonfigurowane. 7) Odbiór potwierdzony protokołem odbioru ilościowo-jakościowego przygotowanym przez Zamawiającego. 	TAK/NIE	

* niepotrzebnie skreślić

2. DRUKARKA LASEROWA SIECIOWA HP LaserJet Pro 400 M401dn (CF278A) lub równoważna - 5 szt.

Deklaracja zgodności z wymogami minimalnymi
TAK/NIE*

Różnice / Uwagi
/ Oferowany sprzęt

Opis wymagań minimalnych

Oznaczenie Nazwa producenta, typ produktu, model, numer katalogowy:

1. Tryb koloru	Czarno-biały	TAK / NIE	
2. Rozdzielczość wydruku	Naturalna 600x600 dpi, ulepszona 1200x1200 dpi	TAK / NIE	
3. Prędkość wydruku	33 strony na minutę	TAK / NIE	
4. Wydajność	50 000 stron na miesiąc	TAK / NIE	
5. Podajniki papieru	A4 na 250 arkuszy (dla gramatury ok. 80g/m ²) Wielofunkcyjny na 50 arkuszy (dla gramatury ok. 80g/m ²) Wbudowany moduł druku dwustronnego (duplex)	TAK / NIE	
6. Obsługiwane formaty papieru	A4, A5, A6, B5 (JS)	TAK / NIE	
7. Pamięć	256 MB	TAK / NIE	
8. Komunikacja	1 port Hi-Speed USB 2.0, 1 port hosta USB 1 port sieciowy Ethernet 10/100/1000 Base-TX wbudowany 1 port USB do druku bezpośredniego	TAK / NIE	
9. Materiały eksploatacyjne	Bęben światłoczuły zintegrowany z pojemnikiem tonera, dostarczany jako pojedynczy zasobnik. Fabrycznie zainstalowana kasetka z czarnym tonerem o wydajności średniej 2700 stron.	TAK / NIE	

2. DRUKARKA LASEROWA SIECIOWA HP LaserJet Pro 400 M401dn (CF278A) lub równoważna - 5 szt.

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymaganiami minimalnymi TAK/NIE*	Różnice / Uwagi / Oferowany sprzęt
10.	Inne	TAK / NIE	
11.	Wymagane normy	TAK / NIE	
12.	Wymiary minimalne i waga	TAK / NIE	
13.	Gwarancja producenta	TAK / NIE	

* niepotrzebne skreślić

3. PAMIĘĆ Pendrive KINGSTON DataTraveler Vault Privacy + Complex Password 2GB (Kod producenta: DTPV/2GB) lub równoważny – 30 szt.

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymaganiami minimalnymi (np. TAK/NIE)	Różnice / Uwagi / Oferowany sprzęt
Nazwa producenta, typ produktu, model, numer katalogowy:			
Pojemność	2 GB	TAK/NIE	
Interfejs	Hi-Speed USB 2.0	TAK/NIE	
Maksymalna prędkość	Odczyt: 24MB/s, zapis: 10MB/s	TAK/NIE	
Obsługiwane systemy	Windows XP, Windows 2000, Windows Vista, Windows 7	TAK/NIE	
Cechy dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> • Wodoodporny, • aluminiowa obudowa, • 256-bitowe sprzętowe szyfrowanie danych całej zawartości pamięci, • blokada po 10 nieudanych logowaniach. 	TAK/NIE	
Gwarancja producenta	5 lat licząc od dnia akceptacji	TAK/NIE	
Równoważność	Dostarczone pendrive muszą działać w infrastrukturze zabezpieczeń programowych systemu informatycznego, eksploatowanych obecnie przez Zamawiającego. Jeśli dostarczone pendrive nie będą prawidłowo i funkcjonalnie zgodne z infrastrukturą stosowanych zabezpieczeń, Wykonawca jest zobowiązany do ich wymiany na własny koszt na takie, które określili jako zgodne Zamawiający.	TAK/NIE	

* niepotrzebne skreślić

**4. PAMIĘĆ Pendrive KINGSTON DataTraveler Vault Privacy + Complex Password 16GB
(Kod producenta: DTP/16GB) lub równoważny – 4 szt.**

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymaganiami minimalnymi (np. TAK/NIE)	Różnice / Uwagi / Oferowany sprzęt
Nazwa producenta, typ produktu, model, numer katalogowy:			
Pojemność	16 GB	TAK/NIE	
Interfejs	Hi-Speed USB 2.0	TAK/NIE	
Maksymalna prędkość	Odczyt: 24MB/s, zapis: 10MB/s	TAK/NIE	
Obsługiwane systemy	Windows XP, Windows 2000, Windows Vista, Windows 7	TAK/NIE	
Cechy dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> • Wodoodporny, • aluminiowa obudowa, • 256-bitowe sprzętowe szyfrowanie danych całej zawartości pamięci, • blokada po 10 nieudanych logowaniach. 	TAK/NIE	
Gwarancja producenta	5 lat licząc od dnia akceptacji	TAK/NIE	
Równoważność	Dostarczone pendrive muszą działać w infrastrukturze zabezpieczeń programowych systemu informatycznego, eksploatowanych obecnie przez Zamawiającego. Jeśli dostarczone pendrive nie będą prawidłowo i funkcjonalnie zgodne z infrastrukturą stosowanych zabezpieczeń, Wykonawca jest zobowiązany do ich wymiany na własny koszt na takie, które określi jako zgodne Zamawiający.	TAK/NIE	

* niepotrzebne skreślić

5. PROGRAM Adobe Acrobat XI Pro lub równoważny – 2 licencje

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymaganiami minimalnymi (np. TAK/NIE)	Różnice / Uwagi / Oferowany sprzęt
Nazwa producenta, nazwa i typ produktu, numer katalogowy:			
Edytowanie plików PDF	Możliwość wprowadzania drobnych poprawek do tekstów i obrazów bezpośrednio w pliku PDF — bez konieczności wyszukiwania oryginalnych dokumentów lub obrazów. Poprawienie literówki, zmiana czcionki i dodanie akapitu w pliku PDF jak w każdej innej aplikacji z interfejsem umożliwiający pracę metodą zaznaczenia i klikania. Edycja obrazów: zmienianie rozmiaru, zasępowanie i dopasowywanie obrazów w plikach PDF bez dostępu do oryginalnego pliku czy grafiki źródłowej.	TAK/NIE	
Eksportowanie z plików PDF	Konwerter plików PDF pozwalający na przekształcenie plików PDF na dokumenty pakietu Microsoft Office obsługujące edycje — z zachowaniem czcionek i formatowania.	TAK/NIE	
Tworzenie plików PDF	Możliwość przekształcenia dokumentów w plik PDF, aby można je wyświetlić za pomocą bezpłatnego programu Adobe Reader. Możliwość edycji dokumentu papierowego poprzez zeskanowanie do formatu PDF obsługującego	TAK/NIE	

5. PROGRAM Adobe Acrobat XI Pro lub równoważny – 2 licencje

Opis wymagań minimalnych		Deklaracja zgodności z wymaganiami minimalnymi (np. TAK/NIE)	Różnice / Uwagi / Oferowany sprzęt
	wyszukiwanie i edycję. Możliwość konwertowania stron HTML na plik PDF w celu archiwizacji zawartości internetowej, recenzowania stron w trybie offline oraz niezawodnego drukowania stron.		
Tworzenie i analizowanie formularzy	Możliwość tworzenia i dostosowywania profesjonalnych szablonów formularzy. Gromadzenie informacji wprowadzonych do formularza poprzez dedykowaną aplikację wychodzącą w skład pakietu oprogramowania. Konwertowanie istniejących formularzy na pliki PDF obsługujące wypełnianie danych.	TAK/NIE	
Scalanie i łączenie plików	Scalanie wielu różnych formatów plików w jeden plik PDF. Tworzenie interaktywnych, multimedialnych plików PDF wzbogaconych o dźwięk, wideo w formacie Adobe Flash.	TAK/NIE	
Uproszczenie recenzowania i zatwierdzania	Możliwość wprowadzania komentarzy za pomocą dedykowanych narzędzi do śledzenia postępu i konsolidacji komentarzy. Eksport komentarzy i zapis w postaci dokumentu MS Word. Zatwierdzanie plików PDF za pomocą podpisów cyfrowych osób recenzujących. Poprzez zastosowanie standardowych podpisów cyfrowych nadzorowanie wieloetapowego zatwierdzania dokumentów PDF. Integracja dokumentów PDF z MS SharePoint. Automatyczne porównywanie dwóch wersji dokumentów PDF. Bezpłatne przechowywanie plików w środowisku rozproszonym i uzyskiwanie dostępu do nich z programu lub Acrobat Reader na komputerze bądź urządzeniu przenośnym.	TAK/NIE	
Ochrona plików PDF	Zabezpieczenie przed kopiowaniem i edycją dowolnego pliku PDF, w tym bezpośrednio z poziomu aplikacji pakietu Microsoft Office w systemie Windows. Usuwanie i skracanie informacji poprzez znalezienie i trwałe usunięcie, nawet jeśli są ukryte w metadanych. Możliwość tworzenia i weryfikowania plików PDF spełniających standardy ułatwień dostępu, co pozwala na korzystanie z tworzonych plików PDF przez osoby niepełnosprawne.	TAK/NIE	
Dostęp do aktualizacji	1 rok od zakupu oprogramowania	TAK/NIE	

WARUNKI OGÓLNE

Opis warunków minimalnych dotyczących przedmiotu zamówienia

		Deklaracja zgodności z wymogami minimalnymi TAK/NIE*	Różnice / Uwagi
	<p>Min. 36 miesięczna gwarancja na prawidłowe działanie Sprzętu. Licząc od daty podpisania ostatecznego protokołu odbioru jakościowego chyba że w specyfikacji urządzenia podano inaczej.</p> <p>Wykonawca powinien przedstawić szczegółowe warunki serwisu oraz gwarancji na terytorium Polski dla każdej z dostarczanych pozycji, na podstawie następujących wymagań szczegółowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wykonawca podejmie kroki by przywrócić prawidłowe działanie Sprzętu po otrzymaniu zgłoszenia o uszkodzeniu. 2) Rozpoczęcie naprawy nie później niż w ciągu 3 dni roboczych po zgłoszeniu. 3) Zakończenie naprawy nie później niż w ciągu 3 dni roboczych po zgłoszeniu awarii. 4) W przypadku gdy przewidziany czas naprawy Sprzętu będzie dłuższy niż 3 dni robocze, następnego dnia roboczego Wykonawca dostarczy, na własny koszt Sprzęt zastępczy (o co najmniej tych samych parametrach i funkcjach użytkowych). 5) Czas naprawy wyliczony z okresu gwarancyjnego. Czas użycia gwarancji będzie automatycznie wydłużony o czas trwania naprawy. 6) W przypadku gdy naprawa Sprzętu potrwa dłużej niż 6 tygodni lub gdy Sprzęt będzie naprawiany trzykrotnie podczas okresu gwarancyjnego. Wykonawca wymleni na własny koszt naprawiany Sprzęt na nowy, o co najmniej takich samych parametrach i funkcjach użytkowych. 7) Wykonawca do realizacji serwisu zapewni firmę posiadającą ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadającą autoryzacje producenta sprzętu komputerowego. Dodatkowo: Gwarancja przedawanyj na procesory, dyski i pamięć. <p>Urządzenia muszą pochodzić z legalnego źródła, zakupione w autoryzowanym kanale sprzedaży producenta w Polsce i objęte standardowym pakietem usług gwarancyjnych zawartych w cenie urządzenia i świadczonych przez sieć serwisowa producenta na terenie Polski.</p> <p>Dostarczenie (wraz z rozładunkiem), zainstalowanie, uruchomienie i przetestowanie Sprzętu we wszystkich lokalizacjach wskazanych przez Zamawiającego.</p> <p>Wykonawca dostarczy do każdej lokalizacji wszystkie kable niezbędne do prawidłowej instalacji i pracy Sprzętu.</p>	TAK/NIE	
2.	<p>Dostawa</p> <p>Wykonawca dostarczy do każdej lokalizacji wszystkie kable niezbędne do prawidłowej instalacji i pracy Sprzętu.</p>	TAK/NIE	
3.	<p>Harmonogram dostawy</p> <p>Wykonawca zobowiązany jest do telefonicznego powiadomienia przedstawiciela Zamawiającego o planowanym terminie dostawy nie później niż w terminie dwóch dni poprzedzających dostawę.</p>	TAK/NIE	
4.	<p>Zasilanie</p> <p>Wszystkie urządzenia zasilane z sieci elektrycznej muszą być zgodne z polskimi standardami, tj. napięcie 230 Volt, 50 Hz, prąd jednofazowy. Jeżeli którekolwiek pozycje są klasyfikowane jako niebezpieczne lub wymagają specjalnego użytkowania, pełna informacja na powyższy temat, wraz z oznaczeniami bezpieczeństwa, musi zostać podana w ofercie.</p>	TAK/NIE	
5.	<p>Oznaczenie</p> <p>Wszystkie pozycje muszą być oznakowane na opakowaniu oraz na obudowie (w widocznym miejscu) odpowiednio symbolem typu (modelu) stacji roboczej, monitora, itp.</p>	TAK/NIE	

* niepotrzebne skreślić

1. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w SIWZ.
2. Oświadczamy, że akceptujemy warunki umowy określone we wzorze umowy i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnie z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w SIWZ, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

3. Zamówienie będziemy wykonywać z udziałem podwykonawców w części:

.....

4. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

.....
(miejsowość) 2012 r.
(data)

.....
(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela (-li) firmy Wykonawcy)

Niniejszy wzór formularza
zatwierdzam

DYREKTOR
Sądu Okręgowego w Siedlcach

Jan Szpicheł

(Zamawiający)