

PROTOKÓŁ ILOŚCIOWO/JAKOŚCIOWY ODBIORU

1. W dniu r Wykonawca zamówienia publicznego:

.....

.....

.....

dostarczył przedmiot zamówienia publicznego:

„Dostawa sprzętu komputerowego z oprogramowaniem do Sądu Rejonowego w Garwolinie”
(A-0301-6/09)

Zamawiającemu:

Sąd Okręgowy w Siedlcach

ul. Sądowa 2

08-100 Siedlce

2. Szczegółowy wykaz dostarczonego sprzętu

| Lp. | Nazwa sprzętu – skład zestawu | Ilość | Numery seryjne | Uwagi |
|-----|---|--------|---|-------|
| 1 | Komputer przenośny PN: <input type="checkbox"/> Wyświetlacz: przekrotna..... plamka <input type="checkbox"/> Procesor: <input type="checkbox"/> Pamięć RAM: <input type="checkbox"/> Dysk twardy: <input type="checkbox"/> Napęd DVD+/-RW <input type="checkbox"/> Karta graficzna: <input type="checkbox"/> Porty we-wy: ... x USB 2.0 ... x VGA ... x wejście mikrofonu stereo ... x wyjście słuchawkowe stereo/wyjście sygnałowe audio (line out) ... x Firewire (1394a) ... x złącze zasilania ... x RJ-11 ... x RJ-45 ... x wyjście TV (S-Video) ... x gniazdo kart PC typu I/II obsługujące 32- bitowe karty CardBus i karty 16-bitowe, uniwersalny czytnik nośników 6 w 1 <input type="checkbox"/> Komunikacja: karta sieci bezprzewodowej Wireless LAN 802,11a/b/g, MOW2, karta mini- PCI, Bluetooth, Modem 56 Kb/s, Ethernet LAN 10/100/1000 Mbps, czytnik linii papilarnych; <input type="checkbox"/> Karta dźwiękowa: zintegrowana, głośniki stereofoniczne wbudowane, wbudowany mikrofon; <input type="checkbox"/> Klawiatura i urządzenia wskazujące: wbudowana Amerykański układ klawiszy, touchpad z przyciskami lewo/prawo. <input type="checkbox"/> Mysz optyczna przewodowa z dedykowana podkładka. <input type="checkbox"/> MS Windows XP Pro PL z licencją i dyskiem instalacyjnym lub MS Windows Vista Bussines z możliwością downgrade do Windows XP, <input type="checkbox"/> MS Office SB PL z licencją i dyskiem instalacyjnym, <input type="checkbox"/> System informacji prawnej dla sędziego i prokuratora z licencją i dyskiem instalacyjnym, <input type="checkbox"/> Oprogramowanie do zapisu i odczytu danych na dyskach CD i DVD z nośnikami, | 5 szt. | 1. 2. 3. 4. 5. | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> oprogramowanie do odtwarzania filmów DVD <input type="checkbox"/> Bateria Li-Ion 6-ogniowa <input type="checkbox"/> Zasilacz zewnętrzny <input type="checkbox"/> Przewód UTP kat.5 o długości 5 m <input type="checkbox"/> Torba na cały zestaw <input type="checkbox"/> 3 lata gwarancji u klienta – dokumenty gwarancyjne. | | | |
|--|--|--|--|

| Lp. | Nazwa sprzętu – skład zestawu | Ilość | Numery seryjne | Uwagi |
|-----|--|---------|---|-------|
| 2 | Komputer PN: <input type="checkbox"/> Obudowa: Minitower beznarzędziowe otwieranie obudowy oraz wymiana napędów optycznych, dysku twardego, FDD, kart rozszerzeń, wymiary nie większe niż 17,7 x 45,2 x 44,7 [cm] <input type="checkbox"/> Procesor: pamięci podręcznej L2, magistrala FSB MHz, <input type="checkbox"/> Pamięć RAM: <input type="checkbox"/> Dysk: GB, SATA, 7200 obr/min. <input type="checkbox"/> Napęd DVD+/-RW; <input type="checkbox"/> Karta graficzna <input type="checkbox"/> x port szeregowy, x USB 2.0 (dwa porty na przednim panelu obudowy), x port zewnętrzny mikrofonu (na przednim panelu obudowy), x port zewnętrzny słuchawek (na przednim panelu obudowy), <input type="checkbox"/> Karta sieciowa: Gigabit Ethernet 10/100/1000Mb/s, RJ45; <input type="checkbox"/> Karta dźwiękowa: 16 bit; AC'97 <input type="checkbox"/> Zasilacz: 350W <input type="checkbox"/> Klawiatura: Amerykański układ klawiszy, PS/2, <input type="checkbox"/> Mysz optyczna z rolką do przewijania, PS/2, dedykowana podkładka. <input type="checkbox"/> MS Windows Vista Business PL (łącznie z licencją i dyskiem instalacyjnym CD-ROM) z aktualnym preinstalowanym Serwis Pack-iem <input type="checkbox"/> MS Office SB PL (łącznie z licencją i dyskiem instalacyjnym); <input type="checkbox"/> Adobe Acrobat Reader <input type="checkbox"/> Oprogramowanie do zapisu i odczytu danych na dyskach CD i DVD z nośnikami, <input type="checkbox"/> Przewód SFTP kat.5 o długości 3 m <input type="checkbox"/> 3 lata gwarancji u klienta – dokumenty gwarancyjne. | 15 szt. | 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. | |
| | Monitor LCD 19"..... PN: <input type="checkbox"/> LCD 19" aktywny TFT; plamka mm, jasność cd/m2, kontrast, czas odświeżania do ms, rozdzielczość wyświetlacza min. 1280x1024@60Hz, dwa złącza: jedno 15-stykowe mini D-sub analogowe VGA i jedno DVI-D (analogowe lub cyfrowe VGA); wbudowany koncentrator USB; wtyczka polska, przewód USB 2.0, przewód zasilający, przewód sygnałowy z wtykami DVI lub D-sub. <input type="checkbox"/> 3 lata gwarancji u klienta – dokumenty gwarancyjne. | 15 szt. | 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. | |

| Lp. | Nazwa sprzętu – skład zestawu | Ilość | Numery seryjne | Uwagi |
|-----|---|---------|---|-------|
| 3 | Drukarka PN: <input type="checkbox"/> Interfejsy: USB (zgodny z 2.0) i RJ-45 <input type="checkbox"/> Nośnik z oprogramowaniem i sterownikami <input type="checkbox"/> Kartridge fabryczny z tonerem <input type="checkbox"/> Kabel UTP kat.5 dł. 5m <input type="checkbox"/> Kabel USB 2.0 dł. 3m <input type="checkbox"/> Komplet okablowania fabrycznego <input type="checkbox"/> Gwarancja 3 lata u klienta. Czas usunięcia usterki lub dostarczenia sprzętu zastępczego - maks. w ciągu trzech dni roboczych od powiadomienia | 15 szt. | 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. | |

| Lp. | Nazwa sprzętu – skład zestawu | Ilość | Numery seryjne | Uwagi |
|-----|--|--------|----------------|-------|
| 3 | Zestaw serwerowy PN: <input type="checkbox"/> Obudowa: do szafy RACK 19", wysokość 1U, wraz z elementami do zamocowania w szafie. <input type="checkbox"/> Dwa procesory: MB pamięci podręcznej L3, magistrała FSB MHz, <input type="checkbox"/> Pamięć RAM: GB..... <input type="checkbox"/> Cztery dyski twarde: GB, Hot Swap, SAS, 10000 obr/min 2.5". <input type="checkbox"/> Kontroler RAID SAS z podtrzymaniem bateryjnym. <input type="checkbox"/> Gniazda rozszerzeń na płycie głównej: 2 sloty PCI-Express - jeden slot pełnej długości a drugi niskoprofilowy <input type="checkbox"/> Napęd DVD+/-RW; <input type="checkbox"/> Karta graficzna zintegrowana MB RAM. <input type="checkbox"/> 1 x port szeregowy, x USB 2.0 (jeden port na przednim panelu obudowy i jeden wewnątrz, dwa z tyłu obudowy), 2 x PS/2 (mysz, klawiatura) 1 x VGA, x RJ45 (2 x złącza sieci LAN, 1 x złącze karty zdalnego zarządzania), 1 x gniazdo SD. <input type="checkbox"/> Karta sieciowa: jedna dwuportowa wielofunkcyjna karta sieciowa Gigabit Ethernet, RJ45; <input type="checkbox"/> Dwa zasilacze: redundantne, Hot-Plug, 760W każdy. <input type="checkbox"/> MS Windows Server 2008 Standard Edition PL (łącznie z licencją i dyskiem instalacyjnym na nośniku optycznym). <input type="checkbox"/> MS Windows Server 2008 Standard Edition PL CAL na 70 użytkowników (dokumenty licencyjne); <input type="checkbox"/> MS SQL Serwer 2008 Standard Edition (łącznie z licencją i dyskiem instalacyjnym na nośniku optycznym). <input type="checkbox"/> MS SQL Server 2008 Standard Edition PL CAL na 30 użytkowników (dokumenty licencyjne); <input type="checkbox"/> Oprogramowanie do zapisu i odczytu danych na dyskach CD i DVD z nośnikami, <input type="checkbox"/> Przewód UTP kat.5 o długości 3 m <input type="checkbox"/> Wszystkie kable niezbędne do prawidłowej instalacji i pracy urządzeń <input type="checkbox"/> 3 lata - gwarancji i serwisu u klienta, max. czas usunięcia awarii - czas wykonania naprawy 2 dni robocze (dokumenty gwarancyjne). | 1 szt. | 1. | |



| | | | |
|---|--|---------|--|
| <p>Napęd taśmowy</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Zewnętrzny, 160 GB pojemności z kompresja danych, prędkość do 54 GB na godzinę, <input type="checkbox"/> sterowniki do urządzenia dostarczone na nośnikach zewnętrznych. <input type="checkbox"/> Tego samego producenta co serwer. <input type="checkbox"/> 20 szt. kaset do urządzenia taśmowego, jedna kasetą czyszcząca <input type="checkbox"/> 3 lata - gwarancji i serwisu u klienta, max. czas usunięcia ararii – czas wykonania naprawy 2 dni robocze (dokumenty gwarancyjne). | | 1. | |
| <p>Konsola z monitorem i przełącznikiem KVM</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Wysuwana klawiatura i wyświetlacz wysokości 1U, <input type="checkbox"/> Ekran LCD o przekątnej 17". Maksymalna rozdzielczość obrazu 1280 x 1024 pikseli. <input type="checkbox"/> Obsługiwane porty: klawiatur PS/2 i USB, myszy PS/2 i USB, monitorów DSub-15, <input type="checkbox"/> Zintegrowany 8-portowy przełącznik, <input type="checkbox"/> Możliwość podłączenia komputerów poprzez PS/2 lub USB, <input type="checkbox"/> Port USB na panelu czołowym pozwalający na podłączenie dodatkowych urządzeń, <input type="checkbox"/> Możliwość podłączania i odłączania PC bez wyłączania przełącznika, <input type="checkbox"/> Kontrola i autoryzacja użytkowników przez administratora, <input type="checkbox"/> Klawiatura 105 przyciskowa i touchpad, <input type="checkbox"/> Przełączanie: z panela czołowego, poprzez naciśnięcie kombinacji klawiszy i OSD, <input type="checkbox"/> Możliwość rozszerzenia funkcjonalności o funkcje identyfikacji poprzez skanowanie odcisków palców, <input type="checkbox"/> Dwa poziomy logowania - manualny i synchroniczny, <input type="checkbox"/> W komplecie dwa kable 1,8m do podłączenia komputerów PS/2 i USB, <input type="checkbox"/> W komplecie kabel uniwersalny (USB/PS/2) do podłączenia konsoli zewnętrznej, <input type="checkbox"/> Uchwyty do mocowania w racku 19" <input type="checkbox"/> Gwarancja 3 lata - gwarancji i serwisu u klienta, | | 1. | |
| <p>Zasilacz awaryjny UPS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Obudowa do montażu w 19" rack wysokości 2U (w komplecie szyny do montażu w szafie), <input type="checkbox"/> Moc pozorna: 3000 VA, <input type="checkbox"/> Moc rzeczywista: 2700 Wat, <input type="checkbox"/> Liczba, typ gniazd wyj. z podtrzymaniem zasilania: 8 x IEC320 C13 (10A), 1 x IEC320 C19 (16A), <input type="checkbox"/> Sygnalizacja stanów pracy: wskaźniki LED: konieczna wymiana baterii, praca z baterii, praca z sieci zasilającej, przeciążenia UPSa, stan obciążenia UPSa, znaczne wyczerpanie baterii; <input type="checkbox"/> alarmy dźwiękowe: awaria, praca z baterii, przeciążenie UPSa, znaczne wyczerpanie baterii; <input type="checkbox"/> Diagnostyka: Pełny autotest systemowy podczas włączania, <input type="checkbox"/> Zdalne włączanie /wyłączenie i odłączanie zasilania: tylne złącze wyłącznika awaryjnego (na potrzeby zdalnego włączania/wyłączania i odłączania zasilania), <input type="checkbox"/> Napięcie nominalne: prąd przemienny 230 V, <input type="checkbox"/> Akumulator wewnętrzny: kwasowo-ołowiowy; bezobsługowy; <input type="checkbox"/> Czas pracy akumulatorów: 3 minuty przy 100% | | 1. | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | <p>naładowaniu akumulatorów wewnętrznych</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Wymiana akumulatorów: akumulatory wymieniane w czasie pracy; <input type="checkbox"/> Uruchamianie z baterii („zimny start”): możliwość uruchomienie zasilacza bez podłączenia do sieci energetycznej <input type="checkbox"/> Porty komunikacyjne: RS-232, USB (dołączone kable RS-232 i USB); <input type="checkbox"/> Dołączone oprogramowanie do zarządzania energią na dysku CD; <input type="checkbox"/> Gwarancja 3 lata - gwarancji i serwisu u klienta, licząc od dnia akceptacji, max. czas usunięcia awarii – czas wykonania naprawy 2 dni robocze. | | | |
|--|--|--|--|--|

3. Wykonawca rozstawił sprzęt w miejscach jego eksploatacji, zmontował, uruchomił i wstępnie skonfigurował.
4. Sąd Rejonowy w Garwolinie nie wnosi zastrzeżeń, co do ilości i jakości dostarczonego sprzętu jak również sprawności jego działania.
5. Sąd Rejonowy w Garwolinie stwierdza zgodność dostarczonego sprzętu z niniejszym protokołem.
6. Uwagi dodatkowe dotyczące dostarczonego sprzętu:

.....

.....

.....

7. Niniejszy protokół stanowi podstawę do wystawienia faktury za wykonanie przedmiotu zamówienia
8. Protokół sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla Wykonawcy i Zamawiającego.

za Wykonawcę

za Zamawiającego

.....

.....

DYREKTOR
Sądu Okręgowego w Siedlcach
Jan Sobiech