

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

CPV: 30231200-9

SZCZEGÓŁOWY WYKAZ SPRZĘTU

1. Zestaw komputerowy w konfiguracji - szt. 9

Procesor AMD Sempron min. 3400+/AM2 lub równoważny z wentylatorem łożyskowym o niskim poziomie hałasu
Płyta główna rekomendowana przez producenta procesora w tym LPT, USB2.0, SATA, EIDE, COM
RAM DDR2 min.512 MB
Dysk twardy SATAII min. 160GB rpm 7200 UltraATA , cache 8MB
Napęd wewnętrzny DVD-ROM
Karta sieciowa 10/100 lub zintegrowana z kontrolą LED na zewnątrz
Karta graficzna SVGA min. 64MB lub zintegrowana
Karta muzyczna zintegrowana
Obudowa ATX Tower z zasilaczem min. 400W z PFC i wentylatorem łożyskowym , na front panelu powinny być wyprowadzone dodatkowo porty USB
Napęd wewnętrzny FDD 3,5" 1,44MB
Klawiatura PS2
Mysz optyczna, podkładka
Zainstalowany i aktywowany system przez producenta - OEM MS Windows XP Prof.
Patch cord fabryczny 5m
Listwa zasilająca z wyłącznikiem min.3m

2. Zestaw komputerowy w konfiguracji - szt. 1

Procesor AMD Sempron min. 3400+ /AM2 lub równoważny z wentylatorem łożyskowym o niskim poziomie hałasu
Płyta główna rekomendowana przez producenta procesora w tym LPT, USB2.0, SATA, COM
RAM DDR2 min.512 MB
Dysk twardy SATAII min. 160GB rpm 7200 UltraATA , cache 8MB
Nagrywarka (DVD, DVD-RAM) + Nero
Karta sieciowa 10/100 lub zintegrowana z kontrolą LED na zewnątrz
Karta graficzna SVGA min. 64MB lub zintegrowana
Karta muzyczna zintegrowana
Obudowa ATX Tower z zasilaczem min. 400W z PFC i wentylatorem łożyskowym , na front panelu powinny być wyprowadzone dodatkowo porty USB
Napęd wewnętrzny FDD 3,5" 1,44MB
Klawiatura PS2
Mysz optyczna, podkładka
Zainstalowany i aktywowany system przez producenta - OEM MS Windows XP Prof.
Patch cord fabryczny 5m
Listwa zasilająca z wyłącznikiem min.3m

3. Monitor LCD . 17" Benq FP71G+ lub równoważny szt. 14

Czas reakcji 8 ms Kąty 160 / 160 Kontrast 500:1

Plamka: 0,264 Jasność 260 cd/m² (300cd/m² max.)

Wyświetlane kolory: 16.2 miliona Regulacja i Key Auto Adjustment,

Zasilacz wbudowany

4. Drukarka laserowa A4 HP LJ P3005d lub równoważna - szt.1

Jakość druku w czerni tryb normal szybkość druku w czerni do 33 stron/min

Normatywny cykl pracy: do100 000 stron

Interfejsy: Port USB oraz port równoległy + kabl logiczny LPT

Standardowe języki drukarki HP PCL 6, HP PCL 5e

Wbudowany automatyczny moduł druku dwustronnego

RAM 64 MB

Wydruk pierwszej strony: poniżej 9,5s

Jakość druku w czerni: 1200 x 1200 dpi

Szybkość druku w czerni: do 21 str./min (A4)

Czas wydruku pierwszej strony: do 8 sek.

Z technologią wykorzystującą grzałkę utrwalającą o natychmiastowym działaniu (nie wymagająca nagrzania po "gorącym" lub "zimnym" starcie)

Normatywne obciążenie miesięczne: 10 000 stron / miesiąc

Interfejsy: Port USB oraz port równoległy + kabl logiczny LPT 3m i USB 3m

5. Drukarka atramentowa A4 HP 6940 lub równoważna – szt. 1

Maksymalna rozdzielczość [dpi] 4800x1200

Szybkość druku tekstu A4 w czerni [str./min.] do 36

Szybkość druku w kolorze A4 tryb draft [str./min] 27

Normatywny cykl pracy [stron/miesiąc] 5000

Technologia ulepszania jakości HP PhotoREt IV - opcja

Wbudowany adapter do sieci Ethernet

Technologia druku termiczna

Kabel logiczny 3m

6. UPS dla stanowisk roboczych ACTIVE Power lub równoważny – szt. 7

Moc 600VA/ 360W

Napięcie wej. 220-240V AC

Napięcie wyj. 220-240V

Kształt przebiegu: przybliżona sinusoida

Typ akumulatora: bezobsługowy, szczelny żelowo-ołowiowy

Czas przełączania poniżej 2ms

Zapieczenia Autotest i ochrona przed całkowitym rozładowaniem akumulatora, przeciążenia, filtracja linii telef.

Interfejs Port RS 232, 3xIEC-gniazda komputerowe, 1xgniazdo do podłączenia zasilania z sieci, we/ wy telefon.

7. MS Office 2007 PL (min.Word i Excel) w ramach licencji OPEN GOV– szt. 8 + 1 nośnik

8. MS WORD 2007 PL w ramach licencji OPEN GOV– szt. 1 + 1 nośnik

