

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 66206-2011 z dnia 2011-04-05 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Celestynów

3.1.Przedmiotem zamówienia dostawa 37 fabrycznie nowych komputerów przenośnych typu laptop: -przekątna ekranu min. 15,6 cali; -nominalna rozdzielczość LCD 1366 x 768 pikseli; -typ ekranu: błyszczący; -procesor: 1.Szybkość...

Termin składania ofert: 2011-04-13

Numer ogłoszenia: 80456 - 2011; data zamieszczenia: 15.04.2011

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 66206 - 2011 data 05.04.2011 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Urząd Gminy Celestynów, ul. Regucka 3, 05-430 Celestynów, woj. mazowieckie, tel. 022 7897060 w. 119; 7897060, fax. 022 7897011.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.3.
- **W ogłoszeniu jest:** 3.1.Przedmiotem zamówienia dostawa 37 fabrycznie nowych komputerów przenośnych typu laptop: -przekątna ekranu min. 15,6 cali; -nominalna rozdzielczość LCD 1366 x 768 pikseli; -typ ekranu: błyszczący; -procesor: 1.Szybkość taktowania zegara - min.2.1 GHz 2.TDP Moc wydzielanego ciepła - max 35W 3.Pamięć podręczna - min. 1.5MB dedykowanej pamięci L2 4.Liczba rdzeni - 3 rdzenie 5.FPU - 128b 6.Maks. CPU BW3 - 35.7 GB/s Szybkość magistrali we/wy - 3.6 GT/s -wielkość pamięci: min. 4 GB; -pojemność twardego dysku min. 500 GB; -interfejs dysku twardego: serial ATA, 5400 RPM; -napęd optyczny DVD+/- RW DL; -dedykowana grafika; -karta graficzna: 1. Ujednolicona architektura przetwarzania TeraScale 2 2. 400 procesorów strumieniowych 3. 20 jednostek teksturujących 4. 32 jednostki typu ROP Z/Stencil 5. 8 jednostek ROP 6. Magistrala PCI Express® 2.1 x16 7. Obsługa technologii DirectX® 11 8. Shader Model 5.0 9. DirectCompute 11 10. Programowalna sprzętowa jednostka teselacyjna 11. Wielowątkowość z przyspieszeniem 12. Kompresja tekstur HDR 13. Order-Independent Transparency (OIT) 14. Obsługa technologii OpenGL 3.21 15. Technologia ulepszania jakości obrazu 16. Maksymalnie 24 x tryb wygładzania krawędzi w trybach multi-sample oraz super-sample 17. Adaptacyjny antyaliasing 18. Filtrowanie anizotropowe tekstur 16x niezależne od kątów 19. 128-bitowe renderowanie zmiennoprzecinkowe HDR -pamięć karty graficznej: min. 1024 MB; -wyjścia karty graficznej: wyjście D-Sub, wyjście HDMI; -karta dźwiękowa: wejście mikrofonu, wejście liniowe, stereo; -czytnik kart pamięci: SD, MMC, Memory Stick; -komunikacja: LAN 1 Gbps, WiFi IEEE 802.11b/g/n; -interfejsy: min. 3 x USB 2.0 lub 3.0; -dodatkowe wyposażenie: wbudowany mikrofon, kamera min. 2.0 Mpix, wbudowane głośniki stereo, do każdego komputera torba/pokrowiec oraz mysz komputerowa ze stykiem USB -zainstalowany system operacyjny: System operacyjny: MS Windows 7 Home Premium PL, lub równoważny tj. obsługujący wszystkie programy obsługiwane przez ww. system oraz wykonujący wszystkie funkcjonalności ww. systemu, obsługujący wszystkie urządzenia obsługiwane przez ww. System, System operacyjny umożliwiający zainstalowanie MS SQL Server 2008 -zainstalowany pakiet biurowy: Licencjonowany pakiet Microsoft Office 2010 lub równoważny, tj. posiadający wszystkie funkcjonalności ww. systemu oraz umożliwiający edycję wszystkich rodzajów dokumentów utworzonych przez ww. pakiet z uwzględnieniem makr, bez konieczności wykonywania

konwersji pliku. -zainstalowany program antywirusowy z zaporą sieciową z licencją na okres 2 lat; -zainstalowany program do nauki języka angielskiego na 32 komputerach: program interaktywny wpisany na listę środków dydaktycznych zalecanych przez Ministra Edukacji Narodowej do użytku szkolnego, z systemem rozpoznawania mowy, materiał językowy dostosowany do czterech poziomów zaawansowania: od elementarnego do upper-Intermediate, po 150 godzin nauki każdy poziom, -zainstalowany program do nauki języka niemieckiego na 16 komputerach: program interaktywny zawierający materiał językowy dostosowany do trzech poziomów zaawansowania: początkujący, średniozaawansowany i zaawansowany, o łącznej długości 1000 godzin nauki. Dodatkowo w ramach realizacji zamówienia wykonawca zobowiązany jest do: 1. udzielenia gwarancji na okres co najmniej 24 miesięcy i dostarczenie kart gwarancyjnych; 2. udzielenie licencji na oprogramowanie biurowe i jego aktualizację; 3. dołączenie instrukcji obsługi dla każdego dostarczonego komputera;.

- **W ogłoszeniu powinno być:** 3.1. Przedmiotem zamówienia dostawa 37 fabrycznie nowych komputerów przenośnych typu laptop: -przekątna ekranu min. 15,6 cali; -nominalna rozdzielczość LCD 1366 x 768 pikseli; -typ ekranu: błyszczący; -procesor: 1.Szybkość taktowania zegara - min.2.1 GHz 2.TDP Moc wydzielanego ciepła - max 35W 3.Pamięć podręczna - min. 1.5MB dedykowanej pamięci L2 4.Liczba rdzeni - min. 3 rdzenie 5.FPU - 128b 6.Maks. CPU BW3 - 35.7 GB/s Szybkość magistrali we/wy - 3.6 GT/s -wielkość pamięci: min. 4 GB; -pojemność twardego dysku min. 500 GB; -interfejs dysku twardego: serial ATA, 5400 RPM; -napęd optyczny DVD+/- RW DL; -dedykowana grafika; -karta graficzna o nie gorszych parametrach niż: 1. Ujednolicona architektura przetwarzania TeraScale 2 2. 400 procesorów strumieniowych 3. 20 jednostek teksturujących 4. 32 jednostki typu ROP Z/Stencil 5. 8 jednostek ROP 6. Magistrala PCI Express® 2.1 x16 7. Obsługa technologii DirectX® 11 8. Shader Model 5.0 9. DirectCompute 11 10. Programowalna sprzętowa jednostka teselacyjna 11. Wielowątkowość z przyspieszeniem 12. Kompresja tekstur HDR 13. Order-Independent Transparency (OIT) 14. Obsługa technologii OpenGL 3.21 15. Technologia ulepszania jakości obrazu 16. Maksymalnie 24 x tryb wygładzania krawędzi w trybach multi-sample oraz super-sample 17. Adaptacyjny antyaliasing 18. Filtrowanie anizotropowe tekstur 16x niezależne od kątów 19. 128-bitowe renderowanie zmiennoprzecinkowe HDR -pamięć karty graficznej: min. 1024 MB; -wyjścia karty graficznej: wyjście D-Sub, wyjście HDMI; -karta dźwiękowa: wejście mikrofonu, wejście liniowe, stereo; -czytnik kart pamięci: SD, MMC, Memory Stick; -komunikacja: LAN 1 Gbps, WiFi IEEE 802.11b/g/n; -interfejsy: min. 3 x USB 2.0 lub 3.0; 7.-dodatkowe wyposażenie: wbudowany mikrofon, kamera min. 2.0 Mpix, wbudowane głośniki stereo, do każdego komputera torba/pokrowiec oraz mysz komputerowa ze stykiem USB, para słuchawek z wymiennymi gąbkami obejmujące całą małżowinę uszną z mikrofonem na wysięgniku (nie dopuszczany jest mikrofon na kablu), do każdego laptopa powinna być dodana linka zabezpieczająca przed kradzieżą z możliwością instalacji do stolika szkolnego, -zainstalowany system operacyjny: System operacyjny: MS Windows 7 Professional + Office w wersji MOLP EDU, lub równoważny tj. obsługujący wszystkie programy obsługiwane przez ww. system oraz wykonujący wszystkie funkcjonalności ww. systemu, obsługujący wszystkie urządzenia obsługiwane przez ww. System, System operacyjny umożliwiający zainstalowanie MS SQL Server 2008 -zainstalowany program antywirusowy z zaporą sieciową z licencją na okres 2 lat; -zainstalowany program do nauki języka angielskiego na 32 komputerach: program interaktywny wpisany na listę środków dydaktycznych zalecanych przez Ministra Edukacji Narodowej do użytku szkolnego, program nauczania powinien być zgodny z podstawą programową gimnazjum klas I-III, z systemem rozpoznawania mowy, materiał językowy dostosowany do czterech poziomów zaawansowania: od elementarnego do upper-Intermediate, po 150 godzin nauki każdy poziom, przygotowujący uczniów do zdania egzaminu First Certificate in English (FCE). -zainstalowany program do nauki języka niemieckiego na 16 komputerach: program

interaktywny zawierający materiał językowy dostosowany do trzech poziomów zaawansowania: początkujący, średniozaawansowany i zaawansowany, o łącznej długości 1000 godzin nauki, przygotowujący uczniów do zdania egzaminu Zertifikat Deutsch als Fremdsprache. Dodatkowo w ramach realizacji zamówienia wykonawca zobowiązany jest do: 1. udzielenia gwarancji na okres co najmniej 24 miesięcy i dostarczenie kart gwarancyjnych; 2. udzielenie licencji na oprogramowanie biurowe i jego aktualizację; 3. dołączenie instrukcji obsługi dla każdego dostarczonego komputera;.

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** IV.4.4.
- **W ogłoszeniu jest:** 18.04.2011 godzina 12:00, miejsce: Urząd Gminy Celestynów ul. Regucka 3 05-430 Celestynów Biuro Obsługi Mieszkańców..
- **W ogłoszeniu powinno być:** 22.04.2011 godzina 10:00, miejsce: Urząd Gminy Celestynów ul. Regucka 3 05-430 Celestynów Biuro Obsługi Mieszkańców..

II.2) Tekst, który należy dodać:

- **Miejsce, w którym należy dodać tekst:** III.4.1.
- **Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu:** Wykonawca ma obowiązek dołączyć do formularza ofertowego specyfikację techniczną oferowanego modelu..