



*Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka
„Dotacje na Innowacje” „Inwestujemy w Waszą przyszłość”*

Grajewo, 31.05.2011 r.

SR.271.2.2011

ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Miasto Grajewo informuje, że w związku z ogłoszonym publicznym przetargiem nieograniczonym pn.: **Dostawa zestawów komputerowych wraz z oprogramowaniem, przełącznika sieciowego oraz drukarki sieciowej w ramach projektu nr POIG.08.03.00-20-025/10 "Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu w Mieście Grajewo"** Wykonawcy złożyli do Zamawiającego pytania następującej treści:

1. "Opis przedmiotu Zamówienia pkt. 7 Oprogramowanie zabezpieczające. Jaki jest wymagany czas trwania licencji na oprogramowanie zabezpieczające - system antywirusowy na 41 stacji roboczych + 1 serwer?"

2. "Komputer stacjonarny. PKT. 8 W celu szybkiej weryfikacji usterki w obudowę komputera musi być wbudowany wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami; a w szczególności musi sygnalizować:

- Przebieg procesu POST
- Awarię BIOS-u
- Awarię procesora
- Uszkodzenia lub braku pamięci RAM, uszkodzenia złączy PCI i PCIe, kontrolera Video, płyty głównej, kontrolera USB

Pytanie: Czy zamawiający dopuszcza system mający taką samą funkcjonalność jak system podany w specyfikacji, ale komunikacja odbywa się za pomocą komunikacji dźwiękowej. Powyższy zapis uniemożliwia złożenie oferty innych producentów niż firmy DELL, co praktycznie uniemożliwia złożenie konkurencyjnych ofert gdyż żaden inny producent nie posiada wymaganego przez zamawiającego systemu."

W związku z powyższym Miasto Grajewo informuje, że:

Ad. 1. Wymagany czas trwania licencji na oprogramowanie zabezpieczające - system antywirusowy na 41 stacji roboczych + 1 serwer to **36 miesięcy**.

W związku z tym w SIWZ "Opis przedmiotu zamówienia" w wykazie dostaw pkt. 6 przyjmuje brzmienie: "oprogramowanie zabezpieczające - system antywirusowy na 41 stacji roboczych i 1 serwer: z licencjami na okres 36 miesięcy od daty dostawy".

Ad. 2. Zamawiający dopuszcza system diagnostyczny mający taką samą funkcjonalność jak system podany w specyfikacji, a oparty o inne niż wizualne metody sygnalizacji awarii.

W związku z tym w SIWZ w Załączniku nr 1 do Umowy "Opis przedmiotu zamówienia" w Pkt. 1. Komputery stacjonarne, wiersz 8. przyjmuje brzmienie:

"Typu desktop z obsługą kart PCI 32bit oraz PCI Express, fabrycznie przystosowana do pracy w układzie pionowym i poziomym, oraz możliwością postawienia na obudowie w pozycji poziomej monitora; wyposażona w min. 2 kieszenie: 1 szt 5,25" zewnętrzne i 1 szt 3,5" wewnętrzne.

W celu szybkiej weryfikacji usterki w obudowę komputera musi być wbudowany wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami; a w szczególności musi sygnalizować:

- Przebieg procesu POST
- Awarię BIOS-u
- Awarię procesora
- Uszkodzenia lub braku pamięci RAM, uszkodzenia złączy PCI i PCIe, kontrolera Video, płyty głównej, kontrolera USB

Dopuszcza się systemy diagnostyczne oparte o inne niż wizualne metody sygnalizacji, a posiadające taką samą funkcjonalność."