

Pytanie:

Zamawiający w załączniku nr 6 w tabeli parametrów technicznych dla komputerów 1.1 oraz 1.2 zawarł zapis dotyczący systemu diagnostycznego:

Komputer musi być wyposażony w system diagnostyczny, który nawet w przypadku uszkodzenia dysku z systemem operacyjnym umożliwi wykonanie następujących testów diagnostycznych :

- testu pamięci RAM
- testu dysku twardego
- testu płyty głównej

System diagnostyczny musi także wyświetlać następujące dane :

- producent sprzętu i model komputera
- wersja BIOS
- dane procesora
- wielkość RAM oraz nazwa producenta
- producent i model dysku twardego

Pragniemy zauważyć, że informacje o producencie sprzętu i modelu komputera, wersji BIOS, danych procesora, wielkości RAM oraz nazwy producenta, producencie i modelu dysku twardego, dostępne są z poziomu BIOS-u komputera, który prezentuje je również nawet w przypadku uszkodzenia dysku z systemem operacyjnym. Czy w związku z tym Zamawiający dopuszcza jako spełniające wymagania - rozwiązanie w postaci wizualnego systemu diagnostycznego wyświetlającego kody występujących błędów dotyczących co najmniej pamięci, dysku twardego oraz płyty głównej w postaci kodu cyfr, natomiast pozostałe wymagane informacje dostępne są w BIOS komputera?

Odpowiedź:

System diagnostyczny musi umożliwiać wykonanie testu co oznacza, że użytkownik może zdecydować kiedy i w jaki zakresie przeprowadzi test. Sposób wizualizacji wyniku testu jest sprawą drugorzędą.