

Gorzów Śląski, 23.09.2020 r.

Wyjaśnienia

Zakup i dostawa sprzętu komputerowego

Pytanie:

Zgodnie z dyspozycją art 38 ust 1 ustawy pzp zwracam się z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi dotyczącej części 1 przedmiotowego postępowania:

Dlaczego Zamawiający poprzez koniunkcję zapisów narusza zasadę uczciwej konkurencji i równego traktowania Wykonawców poprzez brak możliwości zaoferowania produktu innego producenta poza produktem firmy Dell?

W przypadku, kiedy wg Zamawiającego opis przedmiotu zamówienia spełnia również inny producent proszę o jego wskazanie, w przeciwnej sytuacji proszę o usunięcie poniższych zapisów (pogrubione) lub ich zmianę w sposób który umożliwi zaoferowanie również produkty innych producentów.

1) **Obudowa: wbudowany wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, sygnalizacja oparta na zmianie statusów diody LED. Złącza zewnętrzne: Panel Tylny co najmniej 4 USB Typ-A (w tym 2x USB 3.1).**

2) BIOS:

Pełna obsługa BIOS za pomocą klawiatury i myszy oraz samej myszy (przez pełną obsługę za pomocą myszy rozumie się możliwość swobodnego poruszania się po menu we/wy oraz wł/wy funkcji bez używania klawiatury). BIOS wyposażony w automatyczną detekcję zmiany konfiguracji, automatycznie nanoszący zmiany w konfiguracji w szczególności: procesor, wielkość pamięci, **pojemność dysku**. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera, bez dodatkowego oprogramowania (w tym również systemu diagnostycznego) i podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o: wersji BIOS, nr seryjnym komputera, **dacie produkcji komputera**, włączonej lub wyłączonej funkcji aktualizacji BIOS, ilości zainstalowanej pamięci RAM, prędkości zainstalowanych pamięci RAM, **sposobie obsadzeniu slotów pamięci z rozbiem na wielkości pamięci i banki**, typie zainstalowanego procesora, ilości rdzeni zainstalowanego procesora, **maksymalnej osiągniętej prędkości zainstalowanego procesora**, pamięci cache L2 zainstalowanego procesora, pamięci cache L3 zainstalowanego procesora, **pojemności zainstalowanego lub zainstalowanych dyskach twardych podpiętych do dostępnych na płycie głównej portów SATA oraz M.2**, rodzajach napędów optycznych, MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej, **zintegrowanym układzie graficznym, kontrolerze audio**.

Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń.

Możliwość ustawienia hasła użytkownika umożliwiającego uruchomienie komputera (zabezpieczenie przed nieautoryzowanym uruchomieniem) oraz uprawniającego do samodzielnej zmiany tego hasła przez użytkownika (bez możliwości zmiany innych parametrów konfiguracji BIOS) przy jednoczesnym zdefiniowanym hasle administratora i/lub zdefiniowanym hasle dla dysku Twardego.

Możliwość włączenia/wyłączenia kontrolera SATA

Możliwość włączenia/wyłączenia kontrolera audio,

Możliwość włączenia/wyłączenia układu TPM.

Możliwość włączenia/wyłączenia wzbudzenia komputera za pośrednictwem portów USB,

Możliwość włączenia/wyłączenia funkcjonalności Wake On LAN i WLAN

Możliwość ustawienia portów USB w trybie „no BOOT”, czyli podczas startu

komputer nie wykrywa urządzeń bootujących typu USB, natomiast po uruchomieniu systemu operacyjnego porty USB są aktywne.

Funkcja zbierania i zapisywania incydentów, Możliwość przeglądania i kasowania zdarzeń **przebiegu procedury POST**. Funkcja ta obejmuje datę i godzinę oraz opis incydentu **kodu wizualnego systemu diagnostycznego**.

Funkcja pozwalająca na włączenie/wyłączenie automatycznego tworzenia recovery BIOS na dysku twardym lub na urządzeniu zewnętrznym podpiętym przez USB

Możliwość wyłączenia portów USB pojedynczo.

Funkcja bezpiecznego usuwania danych oparta o JEDEC

Oferowany BIOS musi posiadać poza swoją wewnętrzną strukturą menu szybkiego boot'owania które umożliwia min. : uruchamianie systemu z serwera za pośrednictwem zintegrowanej karty sieciowej, wejścia do BIOS, **upgrade BIOS bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego.**

3) Gwarancja:

Dostawca zapewni bezpłatne oprogramowanie do automatycznej diagnostyki i **zdalnego zgłaszania awarii do serwisu**

Odpowiedź:

Ad. 1 Zamawiający częściowo uwzględni uwagi i zmienia zapisy OPZ na:

„Obudowa: wbudowany wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami.

Złącza zewnętrzne: Panel Tylny co najmniej 4 USB”

Ad. 2 i 3 Zamawiający w całości uznaje zastrzeżenia i zmienia w tym zakresie OPZ.

Zmieniony „Opis Przedmiotu Zamówienia-Zadanie nr 1-AKTUALIZACJA” stanowi załącznik do niniejszych wyjaśnień.

D Y R E K T O R

mgr Bogusław Łazik