

Dotyczy postępowania pn.: „**DOSTAWĘ SPRZETU, WYPOSAŻENIE SAL ORAZ MATERIAŁÓW DYDAKTYCZNYCH DLA SZKÓŁ W GMINIE ZBASZYNEK- pytania do postępowania.**

W dniu 15-05-2017r do Zamawiającego wpłynęły pytanie dotyczące postępowania, na które udzielamy odpowiedzi:

1) Demontaż standu musi odbywać się bez użycia narzędzi, mocowanie standu opatrzone w przycisk zwalniający - czy zamawiający dopuści śruby motylkowe?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2) Zasilacz wewnętrzny o mocy max. 130W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego i efektywności min. 85% przy obciążeniu zasilacza na poziomie 50% oraz o efektywności min. 80% przy obciążeniu zasilacza na poziomie 100%. – Zapis faworyzuje zaledwie dwóch światowych producentów, co jest czynem nieuczciwej konkurencji, czy zamawiający przeprowadzi modyfikacje w SIWZ po przez usunięcie zapisu?

Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie/modyfikację w/w zapisu.

3) Zasilacz w oferowanym komputerze musi się znajdować na stronie <http://www.plugloadsolutions.com/80pluspowersupplies.aspx>, na wezwanie zamawiającego należy przedłożyć wydruk potwierdzający spełnienie wymogu 80plus, w przypadku kiedy u producenta występuje kilka zasilaczy które są montowane na etapie produkcji w fabryce załączyć wydruki dla wszystkich zasilaczy. - Zapis faworyzuje zaledwie dwóch światowych producentów, co jest czynem nieuczciwej konkurencji, czy zamawiający przeprowadzi modyfikacje w SIWZ po przez usunięcie zapisu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zapis nie faworyzuje żadnego z producentów, na podanej stronie widnieje wielu producentów posiadających w swojej ofercie sprzęt komputerowy.

4) Obudowa musi posiadać czujnik otwarcia obudowy współpracujący z oprogramowaniem zarządzającym – diagnostycznym. - Czy zamawiający dopuści współpracę z BIOS?

Zamawiający dopuści współpracę z BIOS pod warunkiem, że czujnik będzie również współpracować z oprogramowaniem zarządzającym – diagnostycznym.

5) Wbudowany wizualny system diagnostyczny w włączniku POWER, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, sygnalizacja oparta na zmianie statusów diody LED przycisku POWER [tzn. barw i miganie]. W szczególności musi sygnalizować:

- uszkodzenie lub brak pamięci RAM,
- uszkodzenie płyty głównej [w tym również portów I/O, chipset],
- uszkodzenie kontrolera Video,
- awarię BIOS 'u,

- awarię procesora.

Oferowany system diagnostyczny nie może wykorzystywać minimalnej ilości wolnych slotów na płycie głównej, wymaganych wewnątrz w specyfikacji oraz nie może być uzyskany przez konwertowanie, przerabianie innych złączy na płycie głównej nie wymienionych w specyfikacji a które nie są dedykowane dla systemu diagnostycznego - Zapis faworyzuje zaledwie dwóch światowych producentów, co jest czynem nieuczciwej konkurencji, czy zamawiający przeprowadzi modyfikacje w SIWZ po przez usunięcie zapisu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. System diagnostyczny sygnalizujący i diagnozujący problemy z komputerem jest niezbędny do prawidłowego diagnozowania problemów.

6) Dołączone do oferowanego komputera oprogramowanie producenta z nieograniczoną licencją czasowo na użytkowanie umożliwiające :

- upgrade i instalacje wszystkich sterowników, aplikacji dostarczonych w obrazie systemu operacyjnego producenta, BIOS'u z certyfikatem zgodności producenta do najnowszej dostępnej wersji,
- możliwość przed instalacją sprawdzenia każdego sterownika, każdej aplikacji, BIOS'u bezpośrednio na stronie producenta przy użyciu połączenia internetowego z automatycznym przekierowaniem a w szczególności informacji :
 - a. o poprawkach i usprawnieniach dotyczących aktualizacji,
 - b. dacie wydania ostatniej aktualizacji,
 - c. priorytecie aktualizacji,
 - d. zgodność z systemami operacyjnymi,
 - e. jakiego komponentu sprzętu dotyczy aktualizacja,
 - f. wszystkie poprzednie aktualizacje z informacjami jak powyżej od punktu a do punktu e.,
- wykaz najnowszych aktualizacji z podziałem na krytyczne (wymagające natychmiastowej instalacji), rekomendowane i opcjonalne,
- możliwość włączenia/wyłączenia funkcji automatycznego restartu w przypadku kiedy jest wymagany przy instalacji sterownika, aplikacji która tego wymaga,
- rozpoznanie modelu oferowanego komputera, numer seryjny komputera, informację kiedy dokonany został ostatnio upgrade w szczególności z uwzględnieniem daty (dd-mm-rrrr),
- sprawdzenia historii upgrade'u z informacją jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą (dd-mm-rrrr) i wersją (rewizja wydania),
- dokładny wykaz wymaganych sterowników, aplikacji, BIOS'u z informacją o zainstalowanej obecnie wersji dla oferowanego komputera z możliwością exportu do pliku o rozszerzeniu *.xml,
- raport uwzględniający informacje o : sprawdzaniu aktualizacji, znalezionych aktualizacjach, ściągniętych aktualizacjach, zainstalowanych aktualizacjach z dokładnym rozbiciem jakich komponentów to dotyczyło, błędach podczas sprawdzania, instalowania oraz możliwość exportu takiego raportu do pliku *.xml od razu spakowany z rozszerzeniem *.zip. Raport musi zawierać z dokładną datą (dd-mm-rrrr) i godziną z podjętych i wykonanych akcji/zadań w przedziale czasowym do min. 1 roku. - Zapis faworyzuje zaledwie dwóch światowych producentów, co jest czynem nieuczciwej konkurencji, czy zamawiający przeprowadzi modyfikacje w SIWZ po przez usunięcie zapisu?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Oprogramowanie zarządzająco – diagnostycznym jest niezbędne do prawidłowego diagnozowania i zarządzania sprzętem.

BURMISTRZ

mgr inż. Wiesław Czyczerski