



Szpital Powiatowy  
w Rawiczu Sp. z o.o.

ul. Gen. Grotta Roweckiego 6, 63-900 Rawicz  
T: +48 65 546 24 13-16 (centrala), T: +48 65 545 21 62 (sekretariat)  
F: +48 65 546 70 61, E: sekretariat@szpitalrawicz.pl, www.szpitalrawicz.pl  
NIP: 699-19-19-769, REGON: 300904130, KRS: 0000316422  
Bank Gospodarstwa Krajowego: 44 1130 1088 0001 3108 3620 0001  
Kapitał zakładowy: 40 mln 015 tys. zł w całości opłacony



NLO-3820-13/ZO/23

Rawicz dnia 18.08.2023r.

Do wiadomości  
Wszyscy Wykonawcy

**Dotyczy:** Zapytanie ofertowe

**Zadanie nr 1 - „Zakup i dostawa komputera stacjonarnego – 4 sztuki„**

**Zadanie nr 2 - „ Zakup i dostawa urządzenia wielofunkcyjnego – 9 sztuk“**

Szpital Powiatowy w Rawiczu Sp. z o.o. w odpowiedzi na zapytania Wykonawców udziela następujących wyjaśnień:

#### Pytanie nr 1

vPro® Enterprise

Wbudowana w płytę główną technologia zarządzania i monitorowania komputerem na poziomie sprzętowym działająca niezależnie od stanu czy obecności systemu operacyjnego oraz stanu włączenia komputera podczas pracy na zasilaczu sieciowym AC, obsługująca zdalną komunikację sieciową w oparciu o protokół IPv4 oraz IPv6, a także zapewniająca monitorowanie konfiguracji komponentów komputera - CPU, Pamięć, HDD wersja BIOS płyty głównej;  
zdalną konfigurację ustawień BIOS,  
zdalne przejście konsoli tekstowej systemu, przekierowanie procesu ładowania systemu operacyjnego z wirtualnego CD ROM lub FDD z serwera zarządzającego;  
zdalne przejście pełnej konsoli graficznej systemu tzw. KVM Redirection (Keyboard, Video, Mouse) bez udziału systemu operacyjnego ani dodatkowych programów, również w przypadku braku lub uszkodzenia systemu operacyjnego do rozdzielczości 1920x1080 włącznie; zapis i przechowywanie dodatkowych informacji o wersji zainstalowanego oprogramowania i zdalny odczyt tych informacji (wersja, zainstalowane uaktualnienia, sygnatury wirusów, itp.) z wbudowanej pamięci nieulotnej.  
Technologia zarządzania i monitorowania komputerem na poziomie sprzętowym powinna być zgodna z otwartymi standardami DMTF WS-MAN (<http://www.dmtf.org/standards/wsmn>) oraz DASH (<http://www.dmtf.org/standards/mgmt/dash/>), nawiązywanie przez sprzętowy mechanizm zarządzania, zdalnego szyfrowanego protokołem SSL/TLS połączenia z predefiniowanym serwerem zarządzającym, w definiowanych odstępach czasu, w przypadku wystąpienia predefiniowanego zdarzenia lub błędu systemowego (tzw. platform event) oraz na żądanie użytkownika z poziomu BIOS.  
wbudowany sprzętowo log operacji zdalnego zarządzania, możliwy do kasowania tylko przez upoważnionego użytkownika systemu sprzętowego zarządzania zdalnego  
sprzętowy firewall zarządzany i konfigurowany wyłącznie z serwera zarządzania oraz niedostępny dla lokalnego systemu OS i lokalnych aplikacji

w pełni aktywna konsola zarządzania wyświetlająca informacje i zachowująca pełną funkcjonalność nawet podczas restartów komputera zarządzanego.

Wg najlepszej wiedzy Wykonawcy, technologia którą wymaga Zamawiający, dostępna jest w konfiguracjach posiadających wyższej klasy procesory, niż wymagany przez Zamawiającego. Zaoferowanie procesora wyższej klasy, skutkowało by znacznym podniesieniem ceny oferowanej konfiguracji.

Wobec powyższych, czy zamawiający zgadza się na usunięcie tego wymagania.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę i rezygnuje z powyższych wymagań.**

Dział Logistyki  
Starszy Inspektor  
Agata Becela

