

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO
ZAPYTANIA OFERTOWEGO nr 3 z dnia 7 sierpnia 2024 r.
(numer ogłoszenia w Bazie Konkurencyjności: 2024-69832-195386)**

Nr pytania	Pytanie	Odpowiedz
1	<p>Dotyczy: Serwer Typ I – 3 sztuki</p> <p>Zamawiający wymaga, aby Serwer musi być wyposażony w ekran LCD na przednim panelu umożliwiający zarządzanie serwerem oraz możliwość sprawdzania stanu serwera i pojawiających się błędów. Ze względu na bardzo specyficzną konstrukcję serwerów 2U wyposażonych w 24 dyski 3,5”, serwery te nie posiadają możliwości wyposażenia ich w ekrany LCD na przednim panelu. Dlatego prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania serwera wyposażonego w zestaw diod LED na przednim panelu umożliwiający sprawdzania stanu serwera i pojawiających się błędów. Zmiana ta nie będzie miała wpływu na funkcjonalności zarządzania serwerem, również na możliwość konfiguracji oraz monitoringu najważniejszych komponentów serwera przy użyciu dedykowanej aplikacji mobilnej min. (Android/Apple iOS) przy użyciu jednego z protokołów NFC/BLE/WiFi</p>	<p>Zamawiający zgadza się na możliwość zaoferowania serwera wyposażonego w zestaw diod LED na przednim panelu umożliwiający sprawdzanie stanu serwera i pojawiających się błędów. Zmiana ta nie może mieć wpływu na funkcjonalności zarządzania serwerem, również na możliwość konfiguracji oraz monitoringu najważniejszych komponentów serwera przy użyciu dedykowanej aplikacji mobilnej min. (Android/Apple iOS) przy użyciu jednego z protokołów NFC/BLE/WiFi.</p>
2	Dotyczy: Nootobook Typ II i Nootobook Typ III	Tak. Zamawiający oczekuje aby Notebooki II i III wspierały technologię szybkiego ładowania np. ładowanie od 0% do 80% w 1 godzinę.
3	Dotyczy: Nootobook Typ II i Nootobook Typ III	Tak. Zamawiający wymaga 36 miesięcznej gwarancji (wliczając w to baterię).