



Fundusze Europejskie

na Rozwój Cyfrowy

Nowy Targ, 01.08.2024r.

Znak sprawy: ZA.272.11.2024

## PYTANIA, ODPOWIEDZI

**Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na: dostawę sprzętu komputerowego, oprogramowania, systemów oraz usług informatycznych w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd”.**

Informuję, że zgodnie z art. 284 ustawy Prawo zamówień publicznych w przedmiotowym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

### Pytanie 1

Czy w związku z wymaganiem większej ilości dysków Zamawiający dopuści serwer wyposażony w Zasilacze o mocy wyższej niż 850W? Serwer pracujący w obciążeniu 100% z 6 dyskami ma zwiększone zapotrzebowanie na energię. Producenci zalecają w takim przypadku mocniejsze zasilacze – powyżej 850W.

### Odpowiedź:

Przepisy Ustawy z dnia 7 października 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach służących ochronie odbiorców energii elektrycznej w 2023 roku w związku z sytuacją na rynku energii elektrycznej (Dz. U. z 2022 r. poz. 2127), zwana dalej: ustawą, wprowadza obowiązkowy cel 10% zmniejszenia całkowitego zużycia energii elektrycznej w zajmowanych budynkach lub częściach budynków oraz przez wykorzystywane urządzenia techniczne, instalacje i pojazdy w okresie od dnia 1 grudnia 2022 r. do 31 grudnia 2023 r. Pomimo zakończenia okresu obowiązywania ustawy, Zamawiający dba o jak najniższe zużycie prądu przez nowo kupowane urządzenia. Z uwagi na powyższe Zamawiający nie dopuszcza zasilaczy o mocy powyżej 850 W.

### Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga dostawy dysków do macierzy w technologii SSD? Zamawiający wymaga dysków kompatybilnych z posiadaną macierzą. Prosimy o doprecyzowanie.

### Odpowiedź:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia dokładnie opisał jakie dyski wymaga do rozbudowy macierzy. Dyski 1.92TB 2.5" SAS występują tylko w technologii SSD. Umieszczone w dokumentacji numery seryjne i serwisowe macierzy dokładnie pozwalają zweryfikować iż, tylko ten model dysków w technologii ssd nadaje się do rozbudowy w/w macierzy.





Fundusze Europejskie

## na Rozwój Cyfrowy

Zmawiający nie widzi konieczności doprecyzowania opisy przedmiotu zamówienia, gdyż podano dokładnie wszystkie niezbędne dane konieczne do określenia jakie dyski pozwalają na rozbudowę macierzy. Zamawiający przypomina o konieczności spełnienia wymogu mówiącego iż, rozbudowa nie może naruszać gwarancji producenta udzielonej Zamawiającemu na w/w urządzenia. To z automatu wymaga weryfikacji zapisów serwisowych i konfiguracjach u producenta macierzy co można dokonać dzięki numerom seryjnym i serwisowym.

