

## Pytanie 1

Do ogłoszonego zamówienia mamy następujące pytanie, o UPSy bo nie jest dla nas jasne jak liczyć to obciążenie 100%, komputer ma moc do 200W, UPS do zestawu, czyli chyba powinna być to moc oferowanego komputera, szczególnie, że zgodnie z zaleceniami producentów nie należy obciążać UPSów pełnym obciążeniem. Czy może to ma być 300W (minimalna moc z ogłoszenia, np. komputer plus jakieś dodatkowe urządzenie) nie ważne czy to będzie UPS o mocy 1000W czy 2000W. Jeśli to ma być jednak moc maksymalna oferowanego UPSa, to czas podtrzymania dla mocy maksymalnej jest stosunkowo krótki i rzadko rośnie w raz z mocą (i ceną) UPSa i ciężko porównywać UPSy o mocy 300W i np. 2000W pod pełnym obciążeniem.

Zatem pytanie:

**W wymaganiach minimalnych UPS przy zapisie „czas podtrzymania dla obciążenia 100% co najmniej 4 min” jaką moc należy przyjąć jako obciążenie 100%? 100% mocy oferowanego zestawu komputerowego? Czy moc 300W (z minimalnych wymagań)? czy moc oferowanego UPSa?**

*Parametr „czas podtrzymania dla obciążenia 100%” należy podać przyjmując 100% mocy oferowanego UPSa.*