

Katowice, 28.12.2016

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn." Zaprojektowanie i wykonanie instalacji zasilania gwarantowanego oraz dostawa zasilacza UPS", Ogłoszenie nr 367524 2016 z dnia 2016-12-15 r.

1. Czy ze względu na ograniczoną przestrzeń w serwerowni głównej istnieje możliwość instalacji zasilacza UPS, akumulatorów i rozdzielni zasilania gwarantowanego w rozdzielni głównej budynku?
2. Czy wobec powyższego jest ograniczenie ilości przestrzeni zajmowanej przez zasilacz UPS i baterie akumulatorów.
3. Czy istnieje możliwość wykonania instalacji z uwzględnieniem wyłączania poszczególnych rozdzielni RK w budynku? Zapewni to ewentualne obniżenie obciążenia i wydłużenie czasu pracy na baterii. Powyższe rozwiązanie wymaga doprowadzenia dodatkowych przewodów "sterowniczych" do każdej z rozdzielni RK.

1. Czy ze względu na ograniczoną przestrzeń w serwerowni głównej istnieje możliwość instalacji zasilacza UPS, akumulatorów i rozdzielni zasilania gwarantowanego w rozdzielni głównej budynku?


Ad 1. Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.


2. Czy wobec powyższego jest ograniczenie ilości przestrzeni zajmowanej przez zasilacz UPS i baterie akumulatorów.

Ad 2. Zamawiający nie określa szczegółowych wymiarów urządzeń zasilania gwarantowanego w przypadku instalacji w rozdzielni głównej lecz ich rozmieszczenie nie może zakłócać koniecznego dostępu do istniejących urządzeń.

3. Czy istnieje możliwość wykonania instalacji z uwzględnieniem wyłączania poszczególnych rozdzielni RK w budynku? Zapewni to ewentualne obniżenie obciążenia i wydłużenie czasu pracy na baterii. Powyższe rozwiązanie wymaga doprowadzenia dodatkowych przewodów "sterowniczych" do każdej z rozdzielni RK.

Ad 3. Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.


Czesław Żelchowski
Wiceprezes Zarządu


PREZES ZARZĄDU
Tomasz Kowalski

