

Wałcz, dnia 07.05.2020

L. Dz./TE/.....*804*...../2020**Strona internetowa****Dotyczy: Zapytanie o cenę 13/2020 pn. „ Dostawa i montaż zestawu UPS RACK 19” o mocy minimalnej 10kVA”**

Zamawiający przekazuje treść zapytań złożonych przez zainteresowanego złożeniem oferty na zapytanie o cenę 13/2020 wraz z wyjaśnieniami:

1. Pytanie nr 1:

Proszę o informację, czy w zapytaniu o cenę **13/2020 Dostawa i montaż zestawu UPS RACK 19” o mocy minimalnej 10kVA** dopuszczą Państwo rozwiązanie zewnętrznego bypass'u serwisowego jako rozwiązania zamiennego i równoważnego do możliwości wymiany baterii bez wyłączania UPS?

Odpowiedź: Z uwagi na ograniczone miejsce w serwerowni wolimy aby bypass był zintegrowany z jednostką UPS.

2. Pytanie nr 2:

Proszę o informację, czy przedmiotem zapytania jest jedynie sprzedaż i dostawa do siedziby, czy też montaż w przygotowanej przez Zamawiającego szafie Rack ? W formularzu ofertowym znajduje się opis: **Wymiana zużytego awaryjnego zasilania urzędzeń serwerowni w budynku biurowym**. Czy zatem ma to być również odbiór i utylizacja starego UPS'a?

Odpowiedź: Oferta powinna uwzględniać dostawę i montaż na przygotowanej szafie RACK. Zużyty UPS zostanie zutylizowany we własnym zakresie.

3. Pytanie nr 3:

Zasilacze o tej mocy 10 kVA w wersji rackowej występują z wewnętrznymi bateriami oraz w wersji bez wewnętrznymi bateriami. Jeśli przedmiotem oferty będzie UPS z wewnętrznymi bateriami i dodatkowy moduł bateryjny to oferowany zestaw zapewni ok. 17 minut przy obciążeniu 9 kW. Jeśli zasilacz będzie bez baterii wewnętrznych... to moduł bateryjny zapewni czas w okolicach 7 minut.

