**Ogólne parametry i wymagania dot. zasilacza UPS**

- moc ok. 10kVA

- UPS modułowy wolnostojący ( min. 3 moduły) o zasilaniu 3 fazowym z możliwością rozbudowy.

- napięcie wyjściowe 1 fazowe

- 2 łańcuchy bateryjne ( baterie o żywotności min. 10 lat)

- podtrzymanie bateryjne przy pełnej mocy odbiorów z jednej baterii min. 15 minut

- baterie zainstalowane w obudowie zasilacza lub w odrębnej obudowie

- zdalny nadzór nad pracą i parametrami zasilacza UPS z centrum zdalnego nadzoru (możliwość nadzoru min. 30 zasilaczy)

- zainstalowanie systemu zdalnego nadzoru w KWP w Opolu

- w cenie jednego kompletu należałoby ująć montaż i uruchomienie zasilacza, koszt systemu nadzoru oraz demontaż pracującego zasilacza UPS

- gwarancja na zasilacz i baterie akumulatorów min. 36 miesięcy.

- w ramach gwarancji usuwanie uszkodzeń i awarii krytycznych zasilaczy w czasie do 48 h.

- w zależności od ceny Zamawiający zamierza zakupić od 5 do 8 szt. zasilaczy.

**W razie dodatkowych pytań proszę o kontakt z p. Jerzy Krupa tel. 47 864 2461**