

Część 1, UPS 1 szt.

Parametr	Wymagania minimalne
Moc wyjściowa	10.0 KW
Napięcie wyjściowe	230V
Bypass	wewnętrzny
Nominalne napięcie wejściowe	230V, jednofazowe
Porty	RJ-45 10/100 Base-T, Serial , USB
Czas podtrzymania	Co najmniej 10 min przy połowie obciążenia
Częstotliwość na wyjściu	50Hz +/- 3Hz
Gniazda wyjściowe	IEC 320 C13x6, IEC 320 C19x4, możliwość podłączenia wyjścia jednym przewodem 3 żyłowym. Liczba gniazd wyjściowych może być osiągnięta za pomocą dodatkowej listwy PDU.
Czas ładowania	<=3h
Sterowanie/monitorowanie	Panel z ekranem LCD

Część 2, Szafa rack 1 szt.

Parametr	Wymagania minimalne
Typ	Rack 19", 42U 800x1200 (szer. x gł.), perforowane drzwi, wraz z panelem wentylatorów

gmina



Część 3, Klimatyzator 1 szt.

Parametr	Wymagania minimalne
Typ	Jednostka wewnętrzna typu podstropowego, z przeznaczeniem do wykorzystania w pomieszczeniach technicznych, jednostka zewnętrzna dedykowana do pracy z oferowaną jednostką wewnętrzną.
Wydajność chłodzenia	Co najmniej 13kW
Temperatura pracy	Od -15 do 40 stopni
Tryby pracy	Tylko chłodzenie
Zasilanie	230V, jednofazowe
Pilot	Przewodowy naścienny
Inne	Montaż w siedzibie zamawiającego

Część 4, Moduł SFP+ 1 sztuka

Parametr	Wymagania minimalne
Typ modułu	SFP+ LC LR zgodny z przełącznikami ProCurve HP będącymi w posiadaniu Zamawiającego.

Yhinas