Zapytanie ofertowe

***Niniejsze zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego.***

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

## REMONT zasilacza UPS model Enel Power Compact C60 pracującego w układzie równoległym w obiekcie w obiekcie CPR ul. Wiśniowa 13a wraz z utylizacją zużytych akumulatorów

### Opis wymagań:

W ramach zadania należy wykonać remont jednego z dwóch sztuk zasilaczy UPS wraz z utylizacją elementów wymienianych (zużytych).

Remont obejmuje wymianę akumulatorów 42/12/64 dla jednego zasilacza. Zamawiający dopuszcza wymianę na akumulatory oryginalne Europower seria EPS 42-12 lub zastosowanie akumulatorów równoważnych np. MW Power seria MWP 45-12 .

### Parametry istniejącego zasilacza

Moc, VA / W

30000/24000

Typ UPS

on-line

Metoda instalacji

Wieża Piętro

Akumulatory

Akumulator zewnętrzny (do kupienia osobno)

Zakres wejść. napięcie, V

139-485

Zakres wejść. częstotliwość, Hz

45-55

Czas autonomii, min

30min

Wymiary DxSxW, mm

480 x 900 x 1075

Krzywa wyjściowa

Przybliżony sinus

# OPIS KRYTERIÓW WYBORU WYKONAWCY

Kryterium wyboru ofert jest cena.

# Warunki Realizacji zamówienia

Zamawiający oczekuje wykonania usługi w nieprzekraczalnym terminie do 17 grudnia 2018 r.

# Termin składania odpowiedzi na zapytania ofertowe

do dnia 23 października 2018 r.

# Sposób komunikacji

Korespondencję proszę kierować na adres Wydziału Bezpieczeństwa i Zarzadzania Kryzysowego zk@poznan.uw.gov.pl. Informacji szczegółowe można uzyskać pod telefonem 61 854 99 72 – sekretariat Wydziału.