



Projekt:

„System Informacji Przestrzennej wraz z Portalem e-Urząd w Gminie Lędziny.”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013

BI.271.04.03.2015

Lędziny, dn. 31.03.2015r.

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473, z 2014 r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232 oraz z 2015 r. poz. 349), Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następującym zakresie:

Treść pytań:

1. Wykonawca zwraca się z zapytaniem o parametry zasilacza UPS dla stacji roboczych. Według naszej wiedzy moc rzeczywista zasilacza awaryjnego nie może być większa od pozornej. Prosimy o weryfikację parametrów zasilacza awaryjnego dla stacji roboczych i podanie jego parametrów.

Odpowiedź:


Odpowiedź

Opis parametrów zasilacza UPS jest błędny. Poniżej w tabeli ujęto poprawne parametry zasilacza UPS.

UPS	Moc pozorna: min. 600 VA Moc rzeczywista: min 420 Wat Architektura UPSa line-interactive Maks. czas przełączenia na baterię 6 ms Liczba i rodzaj gniazdek z utrzymaniem zasilania 5 x IEC320 C13 (10A) Liczba, typ gniazd wyj. z ochroną antyprzebieciową 5 x IEC320 C13 (10A) Typ gniazda wejściowego: IEC320 C14 (10A) Zakres napięcia wejściowego w trybie podstawowym: 165-275 V Zimny start Tak Układ automatycznej regulacji napięcia (AVR): Tak Porty komunikacji: USB
-----	---



PROGRAM
REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

 Śląskie. Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt:

„System Informacji Przestrzennej wraz z Portalem e-Urząd w Gminie Lędziny.”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013

Diody sygnalizacyjne: konieczna wymiana baterii, praca z baterii, praca z sieci zasilającej, przeciążenia UPSa

Alarmy dźwiękowe: przeciążenie UPSa, znaczne wyczerpanie baterii, praca z baterii;

Typ obudowy Desktop

Wyposażenie standardowe Kabel USB, kabel zasilający 1.8m IEC320 C13/C14 - 2 szt.

Dodatkowe funkcje: wydłużenie czasu podtrzymania poprzez dołożenie dodatkowych zewnętrznych baterii

BURMISTRZ


mgr Krystyna Wróbel