

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 3 kVA  
ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

**1. ความต้องการ**

- เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 3 kVA จำนวน 16 เครื่อง

**2. วัตถุประสงค์การใช้งาน**

- เพื่อนำไปติดตั้งที่เครื่อง Server ศูนย์ปัญญาภิรัมย์

**3. คุณลักษณะทั่วไป**

- เป็นเครื่องจ่ายกำลังไฟฟ้าแบบต่อเนื่อง (Uninterrupted Power Supply) ชนิด Line Interactive with stabilizer ควบคุมการทำงานด้วยระบบไมโครโปรเซสเซอร์
- ขนาดไม่น้อยกว่า 3000VA (2100W)
- แรงดันไฟฟ้าขาเข้า (Input Voltage) ไม่น้อยกว่า 220V +/- 25%
- แรงดันไฟฟ้าขาออก (Output Voltage) ไม่น้อยกว่า 220V +/- 5%
- มี Output wave form แบบ Pure sine wave
- ใช้แบตเตอรี่แบบ Sealed Lead Acid Maintenance Free ขนาดไม่ต่ำกว่า 12V 9.4Ah จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ลูก ที่มีอิทธิพลกับตัวเครื่อง
- สามารถสำรองไฟฟ้าที่ full load ได้ไม่น้อยกว่า 5 นาที
- มีปลั๊กต่อพ่วงแบบ Universal สามารถใช้งานได้กับปลั๊กกลมและแบน ไม่น้อยกว่า 4 ช่อง
- มี Reset Breaker เพื่อความปลอดภัย
- มีพัดลมระบายความร้อน Auto cooling Fan
- มีหน้าจอ LCD แสดงสถานะ Input Voltage , Input frequency , Output Voltage , UPS's internal temperature , Battery Capacity , Load Level , AC Mode , Battery Mode , Failure , Charging current mode เป็นอย่างน้อย
- สามารถป้องกันไฟกระชากที่มาทางสาย TEL/LAN ได้
- มี USB port for Software management

**4. เงื่อนไขเฉพาะ**

- ผู้เสนอราคាក็อตติ่งได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่าย จากเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย

นายแพทริญนิต วงศ์วิบูลย์สิน

นายจิระ ไชยพัฒน์

นางสาวชุติมา ศรีสุวรรณ