(القائمة المذكورة أدناه هي توضيحية فقط، من المقر أن تصدر الجهة مقدمة الطلب قائمة بالمعدات الكهربائية الخاصة)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| رقم التسلسل | رقم بطاقة بيانات المعدات | تصنيف المعدات | رقم مرجع المواصفات | الوصف | الكمية الفعلية | كمية المشتريات | ملاحظات |
| 1 |  |  |  | محولات الطاقة |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 2 |  |  |  | المحطة الفرعية للمجموعة |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 3 |  |  |  | محولات الطوارئ/ الاحتياطية |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 4 |  |  |  | مقاوم التأريض المحايد |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 5 |  |  |  | ناقل الحركة ذو الجهد المتوسط |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 6 |  |  |  | ناقل الحركة/ لوحة المفاتيح ذات الجهد المنخفض |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 7 |  |  |  | وحدة الحماية ذات الجهد المتوسط |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 8 |  |  |  | مفتاح التحويل الأوتوماتيكي |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 9 |  |  |  | الوحدة الرئيسية للحلقة |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 10 |  |  |  | لوحات التزامن |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 11 |  |  |  | مجموعة المكثفات أو لوحات توصيل عامل القوى |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 12 |  |  |  | إمداد الطاقة المتواصل |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 13 |  |  |  | البطارية ومغير البطارية |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 14 |  |  |  | مركز التحكم في المحرك |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 15 |  |  |  | لوحات التوزيع |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 16 |  |  |  | لوحة التوزيع الفرعية |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 17 |  |  |  | اللوحات الكهربائية (الإضاءة والطاقة) |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 18 |  |  |  | نظام البطارية المركزي |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 19 |  |  |  | مفتاح قطع الاتصال |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 20 |  |  |  | لوحات التحكم في الإضاءة |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 21 |  |  |  | المرشح التوافقي |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 21 |  |  |  | نظام إدارة الطاقة الكهربائية |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |
| 23 |  |  |  | نظام التعتيم |  |  | أنظر الملاحظات أدناه- نموذجي |

 **الملاحظات:**

1.يجب تحديد كل جهاز بأرقام علامات فريدة للكمية، في حالة وجود أكثر من نوع.

2. ضمان امتثال المعدات واللوحات للمعايير السعودية القياسية.

3. المواصفات الكهربائية: يُرجى الرجوع إلى معايير الانحراف 16.

4. تعد الجهة مقدمة الطلب المسئولة الحسابات حسب الطلب لدعم اختيار وضبط احجام المعدات الكهربائية ومكوناتها.