

Nr zamówienia: ZZ 158/019/D/17

### SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa przedmiotu	Opis techniczny	J.m.	Ilość
Układ sterowania ładowaniem	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Układ zapewnia odłączenie akumulatora od instalacji w trakcie procesu ładowania</li><li>2. Układ zrealizowany na stycznikach i wyposażony w kontrolki wskazujące aktualny tryb pracy (ładowanie akumulatora / akumulator podłączony do instalacji)</li><li>3. Układ powinien posiadać zabezpieczenie nadprądowe nie mniejsze niż 63 A</li></ol>	szt.	1
Układ wyłącznika awaryjnego	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Układ ma zapewniać odłączenie odbiorników elektrycznych od źródeł prądu przemiennego 230 V po naciśnięciu przycisku stopu awaryjnego (wyłącznik grzybkowy przystosowany do zainstalowania w łatwo dostępnym miejscu )</li><li>2. Układ powinien być zrealizowany na stycznikach i być przystosowany do odłączania odbiorników z trzech obwodów elektrycznych.</li><li>3. Układ powinien posiadać hermetyczną obudowę o klasie ochronności nie mniejszej niż IP 64</li></ol>	szt.	1