

ADRESACI WG ROZDZIELNIKA

RZIZG.SZP.2612.12.2020

Dotyczy: spr. nr 9/PN/WEN/2020

Odpowiadając na pytania dotyczące postępowania przetargowego pn. „**Remont dachu, poddasza i korytarza piwnicy w budynku nr 10 zlokalizowanym w Jednostce Wojskowej w Skwierzynie**”, niniejszym informuję:

Pytanie nr 1:

Czy oprawy oświetlenia awaryjnego mają być oprawami autonomicznymi wyposażonymi we własny inwerter o czasie podtrzymania $t=1$ h? Na rysunku „RYS 11. Instalacje gniazd i oświetlenia poddasza”, w tabelce są podane oprawy awaryjne o systemie CBS - oznacza to, że są zasilane z Centralnej baterii natomiast w STWiOR branży elektrycznej mowa jest o oprawach autonomicznych.

Odpowiedź:

Oprawy oświetlenia awaryjnego mają być oprawami autonomicznymi wyposażonymi we własny inwerter o czasie podtrzymania minimum 1 h.

Pytanie nr 2:

Jakimi przewodami/kablami należy zasilić oprawy awaryjne? Na rysunku „RYS. 11. Instalacje gniazd i oświetlenia poddasza” jest pokazane, że przewodem YDY 3x1,5mm² natomiast w STWiOR branży elektrycznej mowa jest o kablu NHXH 3x1,5mm² (kabel niepalny E90).

Odpowiedź:

Oprawy awaryjne należy zasilić przewodami/kablami NHXH 3x1,5mm² (kabel niepalny E90).

SZEF ZARZĄDU


płk Piotr PŁOCHA