

Załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.

Specyfikacja techniczna budynku gospodarczego dla SM Dźwirzyno

WYMIARY POJEDYNCZEGO MODUŁU:

$L_z = \text{min.} 3\ 500\ \text{mm}$, $S_z = \text{min.} 2\ 400\ \text{mm}$, $H_z = \text{min.} 2\ 800\ \text{mm}$, $H_w = \text{min.} 2\ 500\ \text{mm}$.

KONSTRUKCJA:

spawana rama podłogi, stropodachu oraz słupy usytuowane w narożach modułu, elementy konstrukcji pokryte są powłokami antykorozyjnymi, ognioodpornymi w kolorze RAL 5010 lub RAL 7035, odprowadzenie wody deszczowej rynnami PCV.

PODŁOGA:

blacha ocynkowana, płyta warstwowa min. 60 mm lub piana PIR, płyta OSB, wykładzina PCV Gamrat Specjal Plus, szara.

STROPODACH:

blacha ocynkowana, wypełnienie piana PIR min. 60 mm, płyta laminowana biała gr. 12 mm.

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE (PANELE) O WARSTWACH:

trapezowana blacha lakierowana w kolorze RAL 1015 i RAL 8016, piana PIR min.gr. 40 mm, folia paroizolacyjna, blacha ocynkowana w kolorze białym

DRZWI:

jednoskrzydłowe, stalowe, białe, pełne, 900×2000 mm.

INST.ELEKTRYCZNA:

instalacja elektryczna 230V w układzie TN-S wraz z wyłącznikiem różnicowo-prądowym, instalacja oświetleniowa LED oraz instalacja gniazd wtykowych.

WENTYLACJA:

wentylator mechaniczny odpowiedni do kubatury budynku gospodarczego zasilany 230 V

TRANSPORT:

- 4 ucha dźwigowe do transportu i rozładunku za pomocą HDS.



Sporządził: Andrzej Ostojki