



MT.2370.1.2021.RS

WYKONAWCY

Odpowiedź na pytanie nr 3

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku informuje, że do treści specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Budowę budynku myjni przejazdowej na samochody pożarnicze w KM PSP w Białymstoku przy ul. Warszawskiej 3”, w dniu 01.04.2021 r. wpłynęło poniższe zapytanie:

Pytanie Nr 3

W przedmiarze w pozycji nr 41 widnieje blacha trapezowa o gr. 0,6 mm, natomiast w opisie technicznym zostało napisane "Na warstwę nośną pokrycia dachowego myjni stosuje się blachę trapezową T50P gr. 0,6mm ze stali S320. Pokrycie dachu części socjalnej z blachy T50P gr. 1,25mm ze stali S320." Na rysunku nr 04-PRZEKRÓJ został zaznaczony przekrój przez dach tylko w miejscu myjni. W związku z tym jaką grubość blachy przyjąć do obliczeń na części socjalnej?

Odpowiedź na pytanie Nr 3

Do obliczeń na części socjalnej należy przyjąć blachę o grubości 1,25 mm.

KOMENDANT MIEJSKI
Państwowej Straży Pożarnej
z up.
mł. bryg. mgr Radosław Pułtorak
ZASTĘPCA KOMENDANTA MIEJSKIEGO