**Wymagania dot. bielizny termoaktywnej trudnopalnej:**

1. Bielizna termoaktywna trudnopalna BRUBECK PROTECT składająca się z następujących elementów:

* Bluza termoaktywna trudnopalna (na długi rękaw), posiadająca na plecach napis „STRAᵶ” – 32 sztuki.
* Spodnie termoaktywne trudnopalne – 32 sztuki.

1. Wszystkie elementy bielizny termoaktywnej trudnopalnej muszą spełniać wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 29 września 2021 r. w sprawie umundurowania strażaków Państwowej Straży Pożarnej (Dz.U. 2021 poz. 1795 z późn. zm.);
2. Wszystkie elementy bielizny termoaktywnej trudnopalnej muszą spełniać następujące normy:

* Właściwości trudnopalne EN ISO 11612:2015:

A - Ograniczone rozprzestrzenianie płomienia A1 zgodnie z ISO 15025: 2000;

B - Ciepło konwekcyjne – Poziom Wydajności B1 podczas testowania zgodnie z normą ISO 9151;

C - Promieniowanie cieplne - Poziom C1 podczas testowania zgodnie z normą ISO 6942;

* Właściwości elektrostatyczne:

zgodnie z normą PN EN 1149-3:

oraz musi spełniać wymagania normy EN1149-5: 2008;

1. Wszystkie elementy bielizny termoaktywnej trudnopalnej fabrycznie nowe, wszystkie użyte materiały muszą być w gatunku I;
2. Minimum 1 rok gwarancji od daty zakupu;
3. Rozmiary:

* Bluza

S – 4 szt.

M – 5 szt.

L – 22 szt.

XXL – 1 szt.

* Spodnie

S – 4 szt.

M – 5 szt.

L – 22 szt.

XXL – 1 szt.