



**KOMENDA WOJEWÓDZKA  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ**  
ul. Budowlanych 1, 45-005 Opole

WL.2370.2.2023

## Uczestnicy Postępowania

### Wyjaśnienia i zmiany treści SWZ

Komenda Wojewódzka PSP w Opolu, zgodnie z art. Art. 284. ust 1, ust. 2 oraz ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji o wartości zamówienia nie przekraczającej progów unijnych na dostawę pn.

#### „„DOSTAWA 6 KOMPLETÓW NAMIOTÓW PNEUMATYCZNYCH Z WYPOSAŻENIEM””

przedstawia treść wyjaśnień i zmian specyfikacji warunków zamówienia:

#### **Dotyczy załącznika nr 1 do SWZ – OPIS TECHNICZNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

##### 1. Pytanie dotyczące punktów 2.2, 2.3 oraz 2.4

Czy zamawiający może doprecyzować informację na temat materiałów z jakich wykonany ma być stelaż namiotu oraz jego poszycie ?

##### Odpowiedź:

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy w pkt 2.2,2.3 i 2.4 oraz wprowadza następujące zapisy:

Tkanina zasadnicza poszycia obustronnie powlekana polichlorkiem winylu, odporna na promieniowanie UV i starzenie:

- wytrzymałość na rozciąganie osnowa/wątek: min. 100 daN/5cm, zgodnie z normą ISO1421,
- gramatura: min. 400g/m<sup>2</sup>(+/-20g/m<sup>2</sup>),

- kolor: pomarańczowy (dopuszczalny czerwony) od zewnątrz/szary od środka,
- normy: wodoszczelność PN-EN ISO 811, odporność na płomienie DIN 4102-B1

Tkanina podłogi obustronnie powlekana polichlorkiem winylu z moletem antypoślizgowym po stronie roboczej:

- wytrzymałość na rozrywanie w osnowie min. 250daN/5cm, w wątku min. 200daN/5cm
- gramatura: min. 700g/m<sup>2</sup>
- kolor: szary

Podłoga wraz z poszyciem muszą być łączone po całości (nie punktowo), po całym obwodzie podłogi i ścian bocznych. W celu ochrony przed przesiąkaniem wody do wewnątrz namiotu, podłoga w miejscach styku z podłożem nie może mieć żadnych przeszyć.

Łączenia podłogi z poszyciem do ścian w płaszczyźnie pionowej, co zabezpiecza przed przenikaniem wody do wewnątrz namiotu rozłożonego na terenie podmokłym; szerokość pasa rzepowego min. 5cm

Tkanina konstrukcji pneumatycznej, obustronnie powlekana polichlorkiem winylu, gramatura min. 1100 g/m<sup>2</sup> [DIN ISO 2286-2]

- wytrzymałość na rozrywanie osnowa/wątek: 3800/3000 N/5cm wg. DIN 53354
- wytrzymałość na rozdieranie osnowa/wątek: 300/350 N wg. DIN 53363
- rozciąganie: w osnowie 20-30%, w wątku 25-35% wg. DIN 53354

Podtrzymane są także zapisy dotyczące wykonania stelażu i poszycia zgodnie z pkt 2.7 i 2.6

## 2. Pytanie dotyczące punktu 2.5

Czy zamawiający dopuści poszycie namiotu w kolorze czerwonym ?

### Odpowiedź 2:

Zamawiający dopuszcza wykonanie zewnętrznej powierzchni w kolorze czerwonym.

*podpisał elektronicznie:*  
**Zastępca Opolskiego Komendanta Wojewódzkiego  
Państwowej Straży Pożarnej**  
/ - /  
**st. bryg. mgr inż. Wojciech Nawara**