

Opole, 11 sierpnia 2020 r.

SG.III.4/2020

Uczestnicy Postępowania

Wyjaśnienia i zmiany treści SIWZ

Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej Województwa Opolskiego zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Dostawa namiotów pneumatycznych**“ przedstawia treść wyjaśnień i zmian specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie 1 - Dotyczy wymagań szczegółowych dla namiotów pneumatycznych min. 37 m²

Pkt. 2.12 Tkanina na stelaż i na poszycie dachu musi charakteryzować się zwiększoną odpornością na działanie promieni UV i starzenie. Tkanina z której wykonane jest poszycie oraz podłoga namiotu musi posiadać wysoką odporność na rozciąganie, rozdzieranie oraz inne uszkodzenia mechaniczne.

Czy zamawiający dopuści wykonanie stelaża pneumatycznego namiotu z tkaniny obustronnie powleczonej kauczukiem chloroprenowym?

Odpowiedź 1:

Zamawiający nie wskazuje materiału z jakiego ma być wykonany stelaż pneumatyczny namiotu. Ma on charakteryzować się zwiększoną odpornością na działanie promieni UV i starzenie.

Pytanie 2 - Dotyczy wymagań szczegółowych dla namiotów pneumatycznych min. 30 m²

Pkt. 2.16 Tkanina na stelaż i na poszycie dachu musi charakteryzować się zwiększoną odpornością na działanie promieni UV i starzenie. Tkanina z której wykonane jest poszycie oraz podłoga namiotu musi posiadać wysoką odporność na rozciąganie, rozdzieranie oraz inne uszkodzenia mechaniczne.

Czy zamawiający dopuści wykonanie stelaża pneumatycznego namiotu z tkaniny obustronnie powleczonej kauczukiem chloroprenowym?

Odpowiedź 2:

Zamawiający nie wskazuje materiału z jakiego ma być wykonany stelaż pneumatyczny namiotu. Ma on charakteryzować się zwiększoną odpornością na działanie promieni UV i starzenie.

Pytanie 3 - Dotyczy wymagań szczegółowych dla namiotów pneumatycznych min. 28 m²

Pkt. 2.7 Tkanina na stelaż i na poszycie dachu musi charakteryzować się zwiększoną odpornością na działanie promieni UV i starzenie. Tkanina z której wykonane jest poszycie oraz podłoga namiotu musi posiadać wysoką odporność na rozciąganie, rozdieranie oraz inne uszkodzenia mechaniczne.

Czy zamawiający dopuści wykonanie stelaża pneumatycznego namiotu z tkaniny obustronnie powleczonej kauczukiem chloroprenowym?

Odpowiedź 3:

Zamawiający nie wskazuje materiału z jakiego ma być wykonany stelaż pneumatyczny namiotu. Ma on charakteryzować się zwiększoną odpornością na działanie promieni UV i starzenie.

Prezes Zarządu

mgr inż. Andrzej Borowski