

Warszawa, dn. 19 kwietnia 2021 r.

INFORMACJA NA STRONĘ INTERNETOWĄ

Nr sprawy: SZI-SZP.2612.20.2021

Dotyczy: trybu podstawowego – sprawa 17/2021

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy PZP w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym na *Zakup ubrań i obuwia strażackiego na zaopatrzenie Wojskowych Straży Pożarnych w obszarze działania Stołecznego Zarządu Infrastruktury - Sprawa 17/2021*, informuje co następuje:

Poz. 1. Ubranie strażackie specjalne

Pytanie nr 1:

Czy dla Zamawiającego zastosowanie tkaniny zewnętrznej o gramaturze 195 gr/m² +/- 10 gr/m² oraz o składzie 58% para lub meta aramidów / 40% PBI / 2% włókno elektrostatyczne będzie uznane jako materiał równorzędny?

Pytanie nr 2:

Czy zastosowanie membrany o wadze 100 gr/m² +/- 10 gr/m² i składzie 50% laminat PTFE i podkład 50% włókna aramidowe (25 % paraaramid, 25% metaaramid) będzie uznane jako materiał równorzędny?

Pytanie nr 3:

Czy zastosowanie warstwy termoizolacyjnej z podszewką o wadze 170 gr/m² +/- 10 gr/m² i składzie 100 % włókna aramidowe w filcu oraz podszewka o składzie 98% włókno aramidowe i 2% włókno antystatyczne będzie uznane jako materiał równorzędny?

Pytanie nr 4:

Czy zastosowanie warstwy termoizolacyjnej z podszewką o wadze 170 gr/m² +/- 10 gr/m² i składzie 100 % włókna aramidowe w filcu oraz podszewka o składzie 98% włókno aramidowe i 2% włókno antystatyczne będzie uznane jako materiał równorzędny?

Pytanie nr 5:

Zwracamy się z zapytaniem do Zamawiającego czy dopuści ubranie specjalne (posiadające w składzie włókna PBI)o łącznej gramaturze wszystkich warstw na poziomie 465 gr/m2. Czyli ubranie lżejsze, bardziej komfortowe w użytkowaniu. Ubranie oczywiście posiada wymagane dokumenty tj. Świadectwo Dopuszczenia CNBOP i certyfikat UE.

Odpowiedź na pytania nr 1-5:

Zamawiający dopuszcza ubranie specjalne strażaka z zastosowaniem tkaniny zewnętrznej, membrany oraz podszewki termicznej o parametrach podanych w zapytaniach szczegółowych.

Poz.2.Ubranie koszarowe

Pytanie nr 6:

Informujemy, iż tkanina rib-stop zgodna Zarządzeniem nr 9 KG PSP z dnia 5 lutego 2007 r. nie posiada właściwości trudnopalnych więc nie jest odporna na krótkotrwałe zetknięcie z płomieniem i iskrami. W związku z tym proszę o dopuszczenie złożenia oferty na ubranie koszarowe wykonane z tkaniny rib-stop która nie posiada właściwości trudnopalnych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ubranie koszarowe wykonane z tkaniny rib-stop, która nie posiada właściwości trudnopalnych.

Poz.9.Pas strażacki bojowy

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na pas strażacki wykonany z taśmy poliestrowej? Pas oczywiście posiada Świadectwo CNBOP.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza pas strażacki bojowy wykonany z taśmy poliestrowej.

Poz. 1. Ubranie strażackie specjalne

Pytanie nr 8:

Czy możemy złożyć ofertę na kurtkę lekką spełniającą wymagania normy PN EN 15614 wykonaną z tkaniny : 98% metaaramid, 2 % antystatyk. .Podkreślam iż ubranie specjalne (kurtka i spodnie) spełniające normę PN EN 469 wykonane jest zgodnie z wymaganiami Zamawiającego i posiada w składzie włókna PBI. Natomiast tak mamy skonstruowane ubranie specjalne 3 częściowe iż ubranie 2 częściowe ciężkie kurtka i spodnie jest wykonane z dodatkiem włókien PBI , natomiast kurtka lekka wykonana jest włókien aramidowych bez dodatku PBI.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza kurtkę lekką ubrania specjalnego strażaka wykonaną z materiałów podanych w zapytaniu, spełniającą wymagania normy PN-EN 15614.

Poz. 1. Ubranie strażackie specjalne

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający dopuści ubranie, którego materiał zewnętrzny będzie składał się z 59,4 % para aramid, 39,3 % PBI oraz 1,3% antystatic?

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający dopuści ubranie z membraną ePTFE o łącznej gramaturze spełniającej zapis SWZ i składającej się z 67% meta aramid, 33% para-aramid?

Pytanie nr 11

Zamawiający określił aby podszewka termiczna posiadała gramaturę 265 gr/m². Aktualnie ubrania specjalne szyje się aby były jak najlżejsze dla komfortu użytkownika oraz o lepszym komforcie (Ret) i dające zabezpieczenie cieplne. Czy w związku z tym Zamawiający dopuści ubranie którego podszewka jest o gramaturze 130g/m² i o składzie 50% Nomex i 50% Lenzig FR - jest to tkanina równoważna do wiskozy FR.

Odpowiedź na pytania nr 9 - 11:

Zamawiający dopuszcza ubranie specjalne strażaka z zastosowaniem tkaniny zewnętrznej, membrany oraz podszewki termicznej o parametrach podanych w zapytaniach szczegółowych.

Niniejsze pismo stanowi integralną część SWZ w trybie podstawowym na wykonanie robót budowlanych: *Zakup ubrań i obuwia strażackiego na zaopatrzenie Wojskowych Straży Pożarnych w obszarze działania Stołecznego Zarządu Infrastruktury - Sprawa 17/2021.*

SZEF ZARZĄDU


plk Dariusz MACIĄG