

**Uczestnicy postępowania
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o wartości
zamówienia powyżej progu unijnego na dostawę środków ochrony osobistej**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W związku z otrzymanymi zapytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający na podst. art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019r - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U z 2019r poz. 2019 ze zm.), udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w części nr. 1 kombinezonu ochronnego o gramaturze 55-60g/m² ?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 2

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie masek FFP3 zakładanych na gumki- taśmy nagłowia wykonane z płaskiej gumy pasmanteryjnej o szerokości ok 0,8 cm o długości 25 cm bez rozciągania, 62cm po całkowitym rozciągnięciu każda z dwóch, która pozwala na jeszcze lepsze dopasowanie maski do kształtu twarzy. Ponadto nasze maski posiadają regulowany sztywnik, wbudowany w konstrukcję maski, aby nie stanowił niebezpieczeństwa dla użytkownika.

Pozostałe zapisy bez zmian

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego kombinezonu?

Jednorazowy kombinezon ochronny kategorii III

Jednoczęściowy kombinezon z kapturem, dwukierunkowym zamkiem błyskawicznym krytym listwą z paskami przylepnymi, z elastycznymi mankietami w nadgarstkach (pętelką na środkowy palec), kostkach, kapturze oraz ściągaczem w talii; szwy zgrzewane, Kolor biały. Bez ochraniaczy na obuwiu.

Wykonany z antystatycznego laminatu dwuwarstwowego (PP+PE) o gramaturze 63g/m²

Rozmiar L (175cm), XL (180cm), XXL (185cm)

Pakowany pojedynczo w pakowanie foliowe oznaczone CE

Zgodny z wymaganiami zasadniczymi Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 dot. środków ochrony indywidualnej, w tym normy EN 14126:2003 (4-B, 5-B, 6-B) dotyczącej odzieży, zapewniający ochronę przed czynnikami infekcyjnymi, według co najmniej wyszczególnionych warunków:

Zgodny z normami: EN ISO 13688:2013 , EN 14605:2005+A1:2009 , EN ISO 13982-1:2004+A1:2010, EN 13034:2005 +A1:2009, EN 1149-5:2008, EN 340:2003, EN 1073-2:2002

Poziomy wydajności

EN 14605	Typ 4	Działanie ochronne przed rozpyleniem
EN ISO 13982-1	Typ 5	Ochrona przed cząstkami stałymi unoszącymi się w powietrzu
EN 13034	Typ 6	Ograniczona ochrona przed niewielkim rozpryskiem, płynnym aerozolem lub niskim ciśnieniem, rozpryskami o małej objętości

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

