

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielnie zamówienia publicznego powadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa środków ochronnych oraz wyposażenia dla Domu Pomocy Społecznej w Sobowie w ramach projektu „Bezpieczna przyszłość” – nr postępowania DG.26.4.2020

Na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania

### Pytanie nr 1

#### Pytanie dotyczące zadania 1

W pozycji 6 – kombinezon ochronny. Czy Zamawiający dopuści: kombinezon ochronny wykonany z laminatu (polipropylen i polietylen) o gramaturze 63g/m<sup>2</sup>, kolor biały z niebieskim oklejeniem szwów. Wyposażony w kaptur z elastycznym wykończeniem, gumkę z tyłu w pasie, w nadgarstkach i kostkach, zamek zakryty samoprzylepną patką. Środek ochrony indywidualnej kat. III zgodnie z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2016/425, typ 4B, 5B, 6B. Spełnione normy typ 4 wg EN14605:2005 +A1:2009, typ 5 wg EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010, typ 6 wg EN 13034:2005 + A1:2009, klasa 2 wg EN 1073-2:2002, EN 14126:2003 + AC:2004 (klasa 6 odporności na przenikanie skażonych cieczy pod wpływem ciśnienia hydrostatycznego, klasa 6 odporności na przenikanie czynników infekcyjnych w wyniku mechanicznego kontaktu z substancjami zawierającymi skażone ciecze, klasa 3 odporności na przenikanie skażonych ciekłych aerozoli, klasa 3 odporności na przenikanie skażonych cząstek stałych, EN 1149-5:2008. Dostępny w rozmiarach M, L, XL ?

*Odp. 1: Zamawiający dopuści zaproponowany kombinezon.*

### Pytanie nr 2

#### Pytanie dotyczące zadania 1

W pozycji 5 – fartuch jednorazowy chirurgiczny. Czy Zamawiający wymaga: Jednorazowy, jałowy, pełno barierowy, fartuch chirurgiczny standard wykonany z włókniny hydrofobowej

typu SMS o gramaturze 45 g/m<sup>2</sup>. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Posiada 4 wszywane troki o długości min. 45 cm, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Dodatkowo zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 12,5 – 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 -7,5 cm na drugiej części fartucha. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę oraz nadruk z rozmiarówką, zgodność z normą 13795 i zakresie procedur widocznych zaraz po wyjęciu fartucha z opakowania. Do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wymiarach 30 cm x 30 cm, gramatura 56 g/m<sup>2</sup>. Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową o wymiarach 60 cm x 60 cm. Odporność na przenikanie cieczy 53,3 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho 227 kPa, wytrzymałość na rozciąganie na mokro 99,7 N. Spełnia wymagania aktualnej normy PN EN 13795 1-3.

**Odp. 2:** *Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.*

### **Pytanie nr 3**

#### **Pytanie dotyczące zadania 1**

W pozycji 1 – rękawice winylowe. Czy Zamawiający oczekuje rękawic winylowych bezpudrowych ?

**Odp. 3:** *Tak. Zamawiający oczekuje rękawic winylowych bezpudrowych.*

**DYREKTOR**  
  
*Marian Cieszkowski*