

**DZP/19PN/2020**

**Wszyscy Wykonawcy**

Dotyczy: zapytania do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **UMOWA RAMOWA na dostawę środków ochrony indywidualnej dla Szpitala Specjalistycznego w Zabrze Sp. z o.o. Nr sprawy DZP/19PN/2020**

Szpital Specjalistyczny w Zabrze Sp. z o.o. informuje, że w toku prowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęło zapytanie jednego z wykonawców następującej treści:

**Pyt. 1 dot. Pakietu nr 6**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania sterylnej fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS 35g/m<sup>2</sup>, rękawy proste zakończone niepyłącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnętrzne w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiar XL-140. Termin ważności 5 lat.

Wytrzymałość na rozciąganie na sucho min. 78N w kierunku wzdłużnym i min. 43N w kierunku poprzecznym; pylenie max 2,4 log10; odporność na przenikanie cieczy min. 49cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho 143kPa, na mokro 121kPa – parametry potwierdzone kartą danych technicznych.

Fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy 60x60cm zgodny z EN 868-2.

**Ad. 1**

**Tak.** Zamawiający wyraża zgodę.

**Pyt. 2 dot. Pakietu nr 15**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania maskę mocowaną na elastyczne tasiemki wykonane z delikatnej, miękkiej włókniny, gwarantującej komfort użytkownika ? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Ad. 2**

**Tak.** Zamawiający wyraża zgodę.