Przykładowe zestawienie znaków w poziomie

**Załącznik nr 7 do SIWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zadanie nr 4-Maski**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr zadania** | **Nazwa zadania** | **Lp** | **Środki ochrony indywidualnej**  **(wykaz szczegółowy)** | **Jednostka** | **Ilość** |
| **4** | Maski | 4.1. | Maska medyczna zwykła chirurgiczna (jednorazowa) | sztuka | 70 000 |
| 4.2. | Maska zwykła (wielokrotnego użytku) | sztuka | 10 000 |
| 4.3. | Maska medyczna ffp2 | sztuka | 2 700 |
| 4.4. | Maska medyczna ffp3 | sztuka | 3 000 |

**Maseczki medyczne zwykłe chirurgiczne (jednorazowe)** powinny spełniać następujące wymagania

* zgodność z normami:
  + PN-EN 14683:2006- Maski chirurgiczne -- Wymagania i metody badania (lub odpowiednio EN 14683:2005)
* deklaracja zgodności  na zgodność z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 lutego 2016 r. w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych (Dz. U. poz. 211) albo deklaracja zgodności z wymaganiami dyrektywy 93/42/EWG,  albo deklaracja zgodności z wymaganiami rozporządzenia (UE) 2017/745
* oznakowanie znakiem CE

**FFP2**

skuteczność filtracji j pow. 94%

zapewniająca wysoki poziom ochrony

wykonana z wysokiej jakości materiałów, które odfiltrowują co najmniej 95% cząsteczek zawieszonych w powietrzu

wyposażona w zawór wydechowy, zacisk nosowy i uszczelniającą piankę nosową, taśma ułatwiająca montaż maski, zawór wydechowy

spełniająca europejskie normy EN 149.

**FFP3**

skuteczność filtracji 98-99%

zapewniająca wysoki poziom ochrony

wykonana z wysokiej jakości materiałów

wyposażona w zawór wydechowy, zacisk nosowy i uszczelniającą piankę nosową, taśma ułatwiająca montaż maski, zawór wydechowy

spełniająca europejskie normy EN 149.

Produkty powinny posiadać:

* + deklarację zgodności z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 lutego 2016 r. w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych (Dz. U. poz. 211), albo deklarację zgodności z wymaganiami Rozporządzenia 2016/425 /42/EWG,
  + Kartę katalogową,
  + Certyfikat z laboratorium notyfikowanego dla wskazanych ww norm
  + Zdjęcie opakowania które będzie stosowane w dostawach,

**Maska zwykła (wielokrotnego użytku)** bawełniana, posiadająca gumkę umożliwiającą założenie jej na uszy, temp. prania 60 stopni, certyfikat OEKO TEX.