Załącznik nr 1

Znak sprawy DT-ZP. 252.9.2020 Świętokrzyskie Centrum Rehabilitacji

w Czarnieckiej Górze

Czarniecka Góra 43

26-220- Stąporków

**Formularz asortymentowo - cenowy**

Dane Wykonawcy:

Nazwa: ......................................................................................................

Adres: ........................................................................................................

Poczta elektroniczna: ................................................................................

Numer telefonu: ........................................................................................

1. Deklaruję:

a) termin wykonania zamówienia: do 7 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia,

b) termin płatności: do 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.

2. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

3. Wykonawca oświadcza, iż oferowany asortyment spełnia wszystkie wymagania w zakresie jakości i standardów bezpieczeństwa określone w przepisach UE, w tym deklaracje zgodności CE i wytyczne Ministerstwa Zdrowia zamieszczone na stronie <https://www.gov.pl/web/zdrowie/informacje-dotyczace-produktow-wykorzystywanych-podczas-zwalczania-covid-19>.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Ilość jednostek** | **Rodzaj miary** | **Cena jednostkowa**  **brutto [zł]** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Płyn do dezynfekcji rąk 1 L | 500 | szt. |  |  |
| 2 | Żel do dezynfekcji rąk 0.5 l | 5000 | szt. |  |  |
| 3. | Płyn do dezynfekcji powierzchni w aerozolu 1 L | 1100 | szt. |  |  |
| 4 | Chusteczki do dezynfekcji powierzchni | 300 | szt. |  |  |
| 5 | Tabletki na bazie chloru | 90 | szt. |  |  |
| 6 | Płyn do dezynfekcji wanien 1L | 20 | szt. |  |  |
| 7 | Prześcieradło jednorazowe – rolka | 400 | szt. |  |  |
| 8 | Mydło pianowe | 450 | szt. |  |  |
| 9 | Papier toaletowy rolka | 3600 | szt. |  |  |
| 10 | Ręcznik jednorazowy – rolka | 600 | szt. |  |  |
| 11 | Ręcznik jednorazowy składany w „z” | 4000 | szt. |  |  |
| 12 | Urządzenie do dezynfekcji pomieszczeń metodą zamgławiania typu Nocospray 2 | 1 | szt. |  |  |
| 13 | Środek do dezynfekcyjny do Nocopray zapach neutralny 1 litr | 25 | szt. |  |  |
| 14 | Półmaski i klasie filtra FFP2 | 10000 | szt. |  |  |
| 15 | Maseczki chirurgiczne | 5000 | szt. |  |  |
| 16 | Okulary medyczne | 100 | szt. |  |  |
| 17 | Fartuch chirurgiczny | 10000 | szt. |  |  |
| 18 | Czepek medyczny | 10000 | szt. |  |  |
| 19 | Rękawice nitrylowe M - opakowanie 100 szt. w opakowaniu | 1000 | szt. |  |  |
| 20 | Rękawice nitrylowe L - opakowanie 100 szt. w opakowaniu | 1000 | szt. |  |  |
| 21 | Kombinezon ochronny Tyvek 600 Plus | 200 | szt. |  |  |
| 22 | Przyłbica | 50 | szt. |  |  |
| 23 | Rękawice gumowe | 800 | szt. |  |  |
| 24 | Gumowe obuwie | 14 | szt. |  |  |
| 25 | Ochrona na obuwie | 10000 | szt. |  |  |
| 26 | Termometr na podczerwień bezdotykowy | 50 | szt. |  |  |

1. **Maseczki chirurgiczne-** produkt o cechach ochronnych, chroniących przed czynnikami biologicznymi, powinien spełniać wymagania normy EN 14683

– wykonane z trójwarstwowej włókniny, powinny posiadać gumkę umożliwiającą założenie maseczki o uszy,

– wykonane z minimum 1 klasy palności,

– w części środkowej zakładki umożliwiające dopasowanie maseczki do kształtu twarzy – zakrycie nosa, ust, brody,

– w jednej krawędzi wzmocnienie umożliwiające dopasowanie maseczki do nosa zapewniające szczelność przylegania,

– rozmiar wyrobu „ na płasko” co najmniej 17,5 cm x 9 cm,

– oznakowanie: dane producenta (nazwa, adres), okres ważności**.**

1. **Kombinezon ochronny Tyvek 600 Plus** - Kombinezon ochronny zgodny z EN 14605

– rękawy z elastyczną silikonową taśmą zabezpieczającą lub gumką,

– wykonany z materiału minimum 1 klasy palności,

– wykonany z barierowej włókniny polipropylenowej SMS, bez zawartości lateksu, polipropylenu, celulozy do procedur wysokiego ryzyka,

– szwy, połączenia trwałe i rozdzielne płaskie,

– rozmiar L i XL,

– pakowany w indywidualne opakowanie,

– oznakowanie: dane producenta (nazwa, adres), okres ważności.

1. **Ochrona na obuwie**

ochraniacze na obuwie wykonane z wytrzymałej na uszkodzenia, grubej foli, odpornej na rozerwania, zakończone gumką, wysokość 400 – 530 m

**4. Gumowe obuwie**

- wodoodporne - buty są w 100% wodoodporne (pozwalają utrzymać suche stopy w mokrych warunkach), antypoślizgowa podeszwa PCV, absorpcja energii w części piętowej, łatwe w czyszczeniu, w rozmiarach od 37 do 44. Kolor biały.

**5. Rękawice gumowe**

- długi mankiet, w rozmiarach M, L, XL, odporne na rozciąganie, wysoka odporność na środki chemiczne, każda para pakowana w osobną torebkę, 100% kauczuk naturalny, gramatura 50g, wewnętrzna powierzchnia pokryta flokiem (pyłem bawełnianym), co ułatwia wkładanie i zdejmowanie rękawic oraz zapobiega poceniu się rąk w czasie użytkowania, na części chwytnej chropowata struktura dzięki czemu rękawiczki zyskują lepszą przyczepność

6. **Przyłbica ochronna**

Certyfikat CE (Norma EN 166, Kategoria I), idealnie przejrzysta szybka (nie paruje), wygodne mocowanie trzymające przyłbicę na głowie, możliwość dezynfekcji każdej części środkiem dezynfekcyjnym na bazie alkoholu, pasująca na każdy rozmiar głowy**.**

1. **Fartuch chirurgiczny -** wyprodukowane z medycznej włókniny barierowej tzw. włókniny polipropylenowej (PP), chronią przed zabrudzeniem, bariera ochronna na **przesiąkanie,** wykonane z oddychającego materiału, posiada certyfikat CE i deklarację zgodności, rękaw zakończony gumką lub mankietem bawełnianym.
2. **Czepek medyczny -** niejałowy, z włókniny polipropylenowej (PP), na gumkę, w kształcie beretu, posiada certyfikat CE i deklarację zgodności**.**
3. **Termometr na podczerwień -** Termometr bezdotykowy przenośny do szybkiego i bezpiecznego pomiaru temperatury ciała pacjenta, możliwy szybki pomiar wielokrotny, wyprodukowany zgodnie z normą ISO 80601-2-56:2009 zarezerwowaną dla termometrów klinicznych, zakres pomiaru ciała: 32.00C to 43.0C, wysoka dokładność pomiaru 0.10 C, odległość pomiaru: 5-15 cm, posiada 24 miesięczną gwarancję, zasilanie 2 baterie AA.
4. **Chusteczki higieniczne**

- szerokie spektrum mikrobójcze, potwierdzone badaniami, pozwalające zastosować chusteczki na powierzchniach wysokiego ryzyka,

- szerokie spektrum działania i bardzo krótki czas ekspozycji, pozwalający na zastosowanie do wyrobów i powierzchni, które muszą być w szybki sposób zdezynfekowane przed kolejnym użyciem,

- konfekcjonowane w praktyczne i wygodne opakowania umożliwiające bezproblemową aplikację,

- bezpieczne dla personelu. W opakowaniu 100 szt. chusteczek dezynfekcyjnych.