

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Sukcesywne dostawy rękawic ochronnych.**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 272165010
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Jana Pawła II
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Siemianowice Śląskie
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 41-100
- 1.4.4.) **Województwo:** śląskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL22A - Katowicki
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** przetargi@clo.com.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.clo.com.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Zdrowie

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00395373/01
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2022-10-17 12:27

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2022/BZP 00383209/01
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01

3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 6)

Przed zmianą:

Pakiet 6:

1. Rękawice chirurgiczne, sterylne, lateksowe, bezpudrowe, pokryte poliuretanem od wewnątrz, z wewnętrzną warstwą nawilżająco-pielęgnującą (emolient + gliceryna) mikroteksturowane na zewnątrz, chlorowane i silikonowane, mankiet z prostym zakończeniem i opaską lepną zapobiegającą zsuwaniu się, grubości ścianki na palcu: 0,22(+/-0,02mm), na dłoni 0,20(+/-0,02mm), mankiecie 0,20(+/-0,02mm).

Długość min. 280 mm.

AQL nie większy niż 0,65.

Odporne na przenikanie wirusów.

Odporne na substancje chemiczne typ B

Zaklasyfikowane jako wyrób medyczny kl. IIa, środek ochrony indywidualnej kat. III.

Pakowane parami, podwójnie (zewnątrzne foliowe), dispenser otwierany w pionie i poziomie, jedna z części wyposażona w 2 otwory, w tym jeden umożliwiający zwrot nieużytych rękawic.

Na opakowaniu widoczne oznaczenie rozmiaru.

Dostępne w rozmiarach 5,5-9,0 (co 0,5).

Wyrób medyczny.

Ilość: 1.500 par.

2. Rękawice chirurgiczne, sterylne, bezlateksowe, neoprenowo-poliizoprenowe, bezpudrowe, polimeryzowane od wewnątrz, teksturowane, kształt anatomiczny, mankiet rolowany z opaską lepną zapobiegającą zsuwaniu się, o typowej grubości ścianki na palcu: 0,21 mm(+/-0,01mm), na dłoni 0,19 mm(+/-0,01mm), mankiecie: 0,16mm(+/-0,01mm).

Długość min. 295 mm.

AQL nie większy niż 0,65.

Odporne na przenikanie wirusów.

Odporne na substancje chemiczne typ B.

Zaklasyfikowane jako wyrób medyczny kl. IIa, środek ochrony indywidualnej kat. III, pozbawione akceleratora DPG.

Pakowane parami, podwójnie (zewnątrzne foliowe), dyspenser otwierany w pionie i poziomie, jedna z części wyposażona w 2 otwory, w tym jeden umożliwiający zwrot nieużytych rękawic.

Na opakowaniu widoczne oznaczenie rozmiaru.

Dostępne w rozmiarach 6,0-9,0 (co 0,5).

Wyrób medyczny.

Ilość: 500 par.

3. Ochronne rękawice sterylne, neoprenowe, kształt anatomiczny, mankiet przedłużony prosto zakończony, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, chlorowana i silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta poliuretanem i silikonem.

Grubość na palcu $0,18 \pm 0,01$ mm, na mankiecie $0,16 \pm 0,01$ mm.

Długość min. 295 mm.

AQL nie większy niż 0,65.

Środek ochrony indywidualnej kat. III.

Odporne na przenikanie wirusów.

Odporne na substancje chemiczne typ A- przebadane na min 30 substancji chemicznych (bez cytostatyków), w tym izopropanol, diglukonian chlorheksydyny, 35% formaldehyd, 30% nadtlenuk wodoru, min 5% jodopowidon- min 4 poziom odporności;

Pozbawione akceleratorów chemicznych (informacja na opakowaniu).

Pakowane parami w kopertę foliową.

Dopuszczone do stosowania w środowiskach aseptycznych i jałowych klasy A.

Dostępne w rozmiarach 6,0-9,0 (co 0,5).

Wyrób medyczny.

Ilość: 1.000 par.

Po zmianie:

Pakiet 6:

1. Rękawice chirurgiczne, sterylne, lateksowe, bezpudrowe, pokryte poliuretanem od wewnątrz, z wewnętrzną warstwą nawilżająco-pielęgnującą (emolient + gliceryna) mikroteksturowane na zewnątrz, chlorowane i silikonowane, mankiet z prostym zakończeniem i opaską lepłą zapobiegającą zsuwaniu się, grubości ścianki na palcu: $0,22(+/-0,02)$ mm, na dłoni $0,20(+/-0,02)$ mm, mankiecie $0,20(+/-0,02)$ mm).

Długość min. 280 mm.

AQL nie większy niż 0,65.

Odporne na przenikanie wirusów.

Odporne na substancje chemiczne typ B

Zaklasyfikowane jako wyrób medyczny kl. IIa, środek ochrony indywidualnej kat. III.

Pakowane parami, podwójnie (zewnątrzne foliowe), dyspenser otwierany w pionie i poziomie, jedna z części wyposażona w 2 otwory, w tym jeden umożliwiający zwrot nieużytych rękawic.

Na opakowaniu widoczne oznaczenie rozmiaru.

Dostępne w rozmiarach 5,5-9,0 (co 0,5).

Wyrób medyczny.

Ilość: 1.500 par.

2. Rękawice chirurgiczne, sterylne, bezlateksowe, neoprenowo-poliizoprenowe, bezpudrowe, polimeryzowane od wewnątrz, teksturowane, kształt anatomiczny, mankiet rolowany z opaską lepłą zapobiegającą zsuwaniu się, o typowej grubości ścianki na palcu: $0,21$ mm($+/-0,01$ mm), na dłoni $0,19$ mm($+/-0,01$ mm), mankiecie: $0,16$ mm($+/-0,01$ mm).

Długość min. 295 mm.

AQL nie większy niż 0,65.

Odporne na przenikanie wirusów.

Odporne na substancje chemiczne typ B.

Zaklasyfikowane jako wyrób medyczny kl. IIa, środek ochrony indywidualnej kat. III, pozbawione akceleratora DPG.

Pakowane parami, podwójnie (zewnątrzne foliowe), dyspenser otwierany w pionie i poziomie, jedna z części wyposażona w 2 otwory, w tym jeden umożliwiający zwrot nieużytych rękawic.

Na opakowaniu widoczne oznaczenie rozmiaru.

Dostępne w rozmiarach 6,0-9,0 (co 0,5).

Wyrób medyczny.

Ilość: 500 par.

3. Ochronne rękawice sterylne, neoprenowe, kształt anatomiczny, mankiet przedłużony prosto zakończony, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, chlorowana i silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta poliuretanem i silikonem.

Grubość na palcu $0,18 \pm 0,01$ mm, na mankiecie $0,16 \pm 0,01$ mm.

Długość min. 295 mm.

AQL nie większy niż 0,65.

Środek ochrony indywidualnej kat. III.

Odporne na przenikanie wirusów.

Odporne na substancje chemiczne typ A- przebadane na min 30 substancji chemicznych (bez cytostatyków), w tym izopropanol, diglukonian chlorheksydyny, 35% formaldehyd, 30% nadtlenek wodoru, min 5% jodopowidon- min 4 poziom odporności;

Pozbawione akceleratorów chemicznych (informacja na opakowaniu).

Pakowane parami w kopertę foliową.

Dopuszczone do stosowania w środowiskach aseptycznych i jałowych klasy A.

Dostępne w rozmiarach 6,0-9,0 (co 0,5).

Ilość: 1.000 par.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2022-10-19 09:00

Po zmianie:

2022-10-21 09:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2022-10-19 10:00

Po zmianie:

2022-10-21 10:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2022-11-16

Po zmianie:

2022-11-18