



Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich jest jednostką ochrony zdrowia Samorządu Województwa Śląskiego

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na sukcesywne dostawy materiałów opatrunkowych, sprawa nr CLO/ZP/51/2024

Pytanie 1:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

PAKIET NR 5

POZYCJA 1, 2 – czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania opatrunków nowej generacji (poprzednia wersja opatrunku nie jest już dostępna na rynku szpitalnym), zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia, w którego składzie substancja antybakteryjna PHMB została zastąpiona substancją SAP, która dzięki swoim właściwościom fizyczno-chemicznym wiąże i zamyka wysięk oraz bytujące w nim patogeny w swojej strukturze obniżając ich miano, jednocześnie nie wykazując właściwości bójczych. W konsekwencji działanie opatrunku, pozwala na opanowanie infekcji bez ryzyka wywołania oporności bakteryjnej.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał zmiany zapisów w Rozdziale 5 pkt 5.2 SWZ dla Pakietu 5 w następujący sposób:

Pakiet 5:

1. Hydroaktywny opatrunek chłonny przeznaczony do wilgotnego opatrywania ran z mechanizmem płucząco-absorpcyjnym; opatrunek aktywowany roztworem Ringera, ~~powiązany z substancją antybakteryjną PHMB~~ oraz posiadający paski z silikonu zapobiegające przywieraniu do rany. Rozmiar 10 cm x 10 cm (+/- 1 cm). Ilość: 200 sztuk.
2. Hydroaktywny opatrunek chłonny przeznaczony do wilgotnego opatrywania ran z mechanizmem płucząco-absorpcyjnym; opatrunek aktywowany roztworem Ringera, ~~powiązany z substancją antybakteryjną PHMB~~ oraz posiadający paski z silikonu zapobiegające przywieraniu do rany. Rozmiar 7.5 cm x 7.5 cm (+/- 0.5 cm). Ilość: 100 sztuk.

Pytanie 2:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

PAKIET NR 8

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania jednorazowego systemu do podciśnieniowej terapii leczenia ran bez kanistra (mechanizm odprowadzenia i gromadzenia wysięku z rany zapewniony przez wysokochłonny opatrunek), zasilanego 2 bateriami typu AA, działającego 10 dni, wytwarzającego maksymalne podciśnienie o wartości 120mmHg, w którego skład wchodzi:

- 1 pompa
- 2 opatrunki 5-warstwowe z drenem przedłużającym oraz z silikonową warstwą przylepną, dostępne w zestawie w jednym z ośmiu różnych rozmiarów

Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich

adres: ul. Jana Pawła II 2, 41-100 Siemianowice Śląskie,
REGON 272165010, NIP 6431005873, BDO 000023149
centrala 32 7357 696 / Biuro Dyrektora 32 7357 600 / fax 32 7357 603 / email: clo@clo.com.pl
konto bankowe: ING Bank Śląski o/Siemianowice Śląskie 65 1050 1357 1000 0022 0881 0537

forma prawna: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
KRS nr 0000182167 prowadzony przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy KRS
Rejestr Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą Nr 13790



www.clo.com.pl

- 6 taśm mocujących
- przewód przedłużający
- 2 baterie zasilające typu AA
- instrukcja obsługi

Opatrunki dostępne w rozmiarach: 16 × 16, 16 × 21, 16 × 31, 21 × 21, 26 × 26 cm.

System nie ogranicza mobilności pacjenta i pozwala na normalny tryb życia, powoduje wydajne usuwanie płynów z rany bez konieczności korzystania z dodatkowych pojemników.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem zawartym w SWZ, tj.:

Jednorazowy system/komplet do podciśnieniowego leczenia ran (Negative Pressure Wound Therapy (NPWT)) wytwarzający podciśnienie nominalne -80mmHg na minimum 14 dni bez kanistra. Przeznaczony do leczenia jednego pacjenta. Mechanizm odprowadzenia i gromadzenia wysięku z rany zapewniony przez wysokochłonny opatrunek zabezpieczony folią o wysokiej paroprzepuszczalności. Rozpoczęcie i zakończenie terapii obsługiwane za pomocą jednego przycisku. Okres możliwości pracy jednego urządzenia minimum 14 dni. Wszystkie składowe systemu (oprócz ewentualnych zapasowych baterii) muszą być sterylne w celu zapewnienia możliwości założenia opatrunku na bloku operacyjnym w procedurze sterylnej.

Podstawowy skład jednego systemu/kompletu: pompa, paski mocujące, baterie oraz 2 opatrunki dostępne w rozmiarach: 15 cm x 15 cm (+/- 10%), 15 cm x 20 cm (+/- 10%), 20 cm x 20 cm (+/- 10%), 25 cm x 25 cm (+/- 10%), 20 cm x 25 cm (+/- 10%). Zamawiający w momencie złożenia zamówienia wskaże rozmiar zamawianych opatrunków. Cena kompletu, niezależnie od wielkości opatrunku, musi być stała.

Pytanie 3:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

PAKIET NR 9

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jednorazowego systemu do podciśnieniowej terapii leczenia ran bez kanistra (mechanizm odprowadzenia i gromadzenia wysięku z rany zapewniony przez wysokochłonny opatrunek), zasilanego 2 bateriami typu AA, działającego 21 dni, wytwarzającego maksymalne podciśnienie o wartości 120mmHg, w którego skład wchodzi:

- 1 pompa
- 2 opatrunki 5-warstwowe z drenem przedłużającym oraz z silikonową warstwą przylepną, dostępne w zestawie w jednym z ośmiu różnych rozmiarów
- 6 taśm mocujących
- przewód przedłużający
- 2 baterie zasilające typu AA
- instrukcja obsługi

Opatrunki dostępne w rozmiarach: 16 × 16, 16 × 21 cm.

System nie ogranicza mobilności pacjenta i pozwala na normalny tryb życia, powoduje wydajne usuwanie płynów z rany bez konieczności korzystania z dodatkowych pojemników.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem zawartym w SWZ, tj.:

Komplet (pompa i opatrunek) do podciśnieniowego leczenia ran (Negative Pressure Wound Therapy (NPWT)). Przeznaczony do leczenia jednego pacjenta. Mechanizm odprowadzenia i gromadzenia wysięku z rany zapewniony przez wysokochłonny opatrunek. Wytwarzająca podciśnienie wartości 80 mmHg. Okres możliwości pracy jednego urządzenia minimum 28 dni.

Skład jednego kompletu: pompa, baterie oraz minimum 1 opatrunek dostępny w rozmiarach: 16 cm x 16 cm (+/- 1 cm), 16 cm x 21 cm (+/- 1 cm). Zamawiający w momencie złożenia zamówienia wskaże rozmiar zamawianego opatrunku. Cena kompletu, niezależnie od wielkości opatrunku, musi być stała.