

Szpital Wojewódzki
im. Św. Łukasza w Tarnowie
SPZOZ
ul. Lwowska 178a
33-100 Tarnów

SWLOG:271.MJ.23. *1207* /2024

Tarnów dn., 04/04/2024r

Dotyczy: dostawy obłożenia pola operacyjnego i bielizny operacyjnej dla Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie.

W odpowiedzi na pytania z dnia 27/03/2024 zamawiający wyjaśnia:

Zakres 3:

Poz. 1 – Czy można zaoferować czepek wykonany z włókniny o gramaturze 14g/m²?

Pozostałe parametry zgodne z wymogami s.w.z. (17 427, 17428)

Odp. Nie zapis SWZ pozostaje bez zmian.

Poz. 3 – Czy można zaoferować czepek wykonany z włókniny wiskozowej pochłaniającej pot, zapewniającej przepuszczalność powietrza i komfort noszenia o gramaturze 25g/m²? (17 424)

Odp. Nie zapis SWZ pozostaje bez zmian.

Poz. 4 – Czy można zaoferować maskę o wymiarach 180mm (+5/-3mm) x 90 (+/-3)mm bez oznaczenia zewnętrznej strony maski dodatkowym oznaczeniem graficznym? (11983, 11991)

Odp. Nie zapis SWZ pozostaje bez zmian.

Zakres 4:

Poz. 1– Czy można zaoferować fartuchy wykonane z włókniny SMMS o gramaturze 35g/m² z rękawami wszytymi prosto, gwarantującymi swobodę ruchów operatora, ze wzmocnieniami z laminatu polipropylenowo-polietylenowego o gramaturze 40g/m² (wzmocnienie do wysokości ok. 2/3 rękawów), z trokami o długości min. 40cm umiejscowionymi w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania? Wzmocnienie do wysokości ok. 2/3 rękawów.

Fartuchy wyposażone w podwójne wiązanie z rzepem przy szyi, zawinięte w włókninową serwetę 60x60cm w kolorze białym razem z 2 ręcznikami celulozowymi. Rękawy fartucha łączone szwami ultradźwiękowymi na całej długości rękawa z dodatkową taśmą zabezpieczającą nieprzemakalność rękawa na szwie do wysokości wzmocnienia, zakończone poliestrowym, niepyłącym mankietem o długości 8cm. Dostępne w rozmiarach S/M-120cm, L- 130cm, XL-150cm, XXL-150Large, XLL-170cm. Oznaczenie rozmiarów znajduje się na opakowaniu fartucha oraz na naklejce znajdującej się na fartuchu i widocznej przed wyjęciem fartucha z opakowania. 19350 - 19354

Odp. Nie zapis SWZ pozostaje bez zmian.

Poz. 1.7 – Prosimy o zweryfikowanie sposobu oceny odporności na penetrację płynów w obszarze wzmocnień, ponieważ zdefiniowane parametry wzajemnie się wykluczają (powyżej 75cm H₂O – 10 pk-tów, 81cm H₂O i powyżej – 0 p-któw, choć jest to powyżej 75cm H₂O).

Odp. Zamawiający popełnił błąd logiczny w opisie parametrów i dokonuje zmiany zapisu w załączniku 1B.

Poz. 2 – Czy można zaoferować fartuchy wykonane z włókniny SMMS o gramaturze 35g/m² z rękawami wszytymi prosto, gwarantującymi swobodę ruchów operatora, z trokami o długości min. 40cm umiejscowionymi w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania? Rękawy fartucha łączone szwami ultradźwiękowymi na całej długości rękawa , zakończone poliestrowym, niepyłącym mankietem o długości 8cm. Fartuchy wyposażone w podwójne wiązanie z rzepem przy szyi, zawinięte w włókninową serwetę 60x60cm w kolorze białym razem z 2 ręcznikami celulozowymi. Dostępne w rozmiarach S/M-120cm, L-130cm, XL- 150cm, XXL-150Large, XLL-170cm. Oznaczenie rozmiarów znajduje się na opakowaniu fartucha oraz na naklejce znajdującej się na fartuchu i widocznej przed wyjęciem fartucha z opakowania. 19340 - 19344

Odp. Nie zapis SWZ pozostaje bez zmian.

Poz. 2.6 – Prosimy o zweryfikowanie sposobu oceny odporności na penetrację płynów, ponieważ gorsze parametry oceniane są wyżej od parametrów lepszych.

Odp. Zamawiający popełnił błąd logiczny w opisie parametrów i dokonuje zmiany zapisu w załączniku 1B.

3 - Czy można zaoferować ubranie wykonane z włókniny SMS o gramaturze 35g/m² dostępne w rozmiarach od S do XXL w dwóch kolorach: niebieskim i zielonym? Bluza z krótkim rękawem, z dekoltem 'V' wykończonym lamówką, wyposażona w 3 kieszenie (2 w dolnej części bluzy symetrycznie po bokach, 1 na wysokości klatki piersiowej po lewej stronie). Spodnie posiadają w pasie troki do wiązania. Rękawy i nogawki spodni bez podwinienia i podszycia. 155218-155223

Komplet zabiegowy spełnia normę EN 13795-2 (2019) w zakresie: wymagania standardowe.

Odp. Nie zapis SWZ pozostaje bez zmian.

Zakres 20: 33 325

Czy można zaoferować zestaw do operacji brzuszno-kroczywych o następującym składzie;

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 serweta brzuszno - kroczywa wzmocniona 260 cm x 310 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125 cm, z otworem w okolicy jamy brzusznej 28 cm x 32 cm, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm z zabezpieczeniem w postaci klapki, z osłoną podpórek kończyn górnych, ze zintegrowanymi uchwytyami do przewodów i drenów?

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57(+/-0,5g) g/m². Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarze 50x60cm (+/-1cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109(+/-0,5g) g/m². Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Serweta stanowiąca obłożenie o chłonności warstwy zewnętrznej wynoszącej powyżej 340%.

Odp. Tak dopuszczamy pod warunkiem zachowania pozostałych zapisów SWZ.

Pozostała treść specyfikacji warunków zamówienia pozostaje bez zmian. Powyższe informacje należy traktować jako integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

DYREKTOR
SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO
im. Św. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie

Anna Czech

KIEROWNIK
DZIAŁU LOGISTYKI
Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ
w Tarnowie

mgr Anna Hajnosz

SPECJALISTA
DZIAŁU LOGISTYKI

Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ
w Tarnowie

mgr *[Signature]* Gorzata Jacher