

**Starachowice:
OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 769822-N-2020

Data: 23/12.2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

Powiatowy Zakład Opieki Zdrowotnej, Krajowy numer identyfikacyjny 29114175200000, ul. Radomska 70, 27-200 Starachowice, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 41 273 91 82, e-mail przetargi@szpital.starachowice.pl, faks 41 273 92 29. Adres strony internetowej (url): <http://zoz.starachowice.sisco.info/>

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 07.01.2021, godzina: 11:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 08.01.2021, godzina: 11:00

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.5

W ogłoszeniu jest: Część nr: 1 Nazwa: Pakiet nr 1 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:1. Czepki operacyjne w kształcie hełmu, zapewniający pełną ochronę głowy i szyi, wiązany na troki wokół szyi. Szczególnie odpowiedni dla męszczyzn z brodą. W części przedniej wszyta wstawka pochłaniająca pot. Czepek wykonany z włókniny wiskozowej o gramaturze 25g/m². Pakowany po 100 szt. w opakowaniu. 2. Taśmy samoprzylepne o wymiarach 10 x 50cm pakowane a ' 2 szt. 3. Serweta wykonana z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (film polietylenowy + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodnie z EN 13795 1-3) bez zawartości lateksu, wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m². Cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) >200 cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na sucho i mokro min 161 kPa (zgodnie z EN 13938-1), chłonność włókniny - badana wg EN ISO 9073-6: min 156 ml/m². Na opakowaniu podwójna metka z nr serii, datą ważności, nazwą producenta. Rozmiar 37,5 cm x 45 cm. Sterylizacja tlenkiem etylenu. 4. Serwety na stolik MAYO rozmiar 80cm x 145 cm o gramaturze > 90 g/m², chłonna wykonana z folii polietylenowej, składana teleskopowo, szerokość wzmocnienia min. 60 cm x 145 cm, wzmocnienie wykonane z chłonnej włókniny polpropylenowej o chłonności min. 135 ml/m². 5. Serweta samoprzylepna wykonana z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (film polietylenowy + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodnie z EN 13795 1-3) bez zawartości lateksu, wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m². Cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) >200 cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na sucho i mokro min 161 kPa (zgodnie z EN 13938-1), chłonność włókniny - badana wg EN ISO 9073-6: min 156 ml/m². Na opakowaniu podwójna metka z nr serii, datą ważności, nazwą producenta. Rozmiar 150 cm x 45 cm. Sterylizacja tlenkiem etylenu. 6. Serweta samoprzylepna wykonana z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (film polietylenowy + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodnie z EN 13795 1-3) bez zawartości lateksu, wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m². Cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) >200 cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na sucho i mokro min 161 kPa (zgodnie z EN 13938-1), chłonność włókniny - badana wg EN ISO 9073-6: min 156 ml/m². Na opakowaniu podwójna metka z nr serii, datą ważności, nazwą producenta. Rozmiar 45 cm x 75 cm. Sterylizacja tlenkiem etylenu. 7. Uchwyt velcro typu rzep, 2 cm x 23 cm. 8. Zestaw do dezynfekcji pola operacyjnego. Skład zestawu: 6 x tampon włókninowy (tupfer), wielkość jajka, 1 x kleszczyki plastikowe od 12 do 14 cm. Opakowanie typu twardy blister. Wszystkie komponenty zestawu są jednorazowe , sterylne.

W ogłoszeniu powinno być: Część nr: 1 Nazwa: Pakiet nr 1 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres,

rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Czepki operacyjne w kształcie hełmu, zapewniający pełną ochronę głowy i szyi, wiązany na troki wokół szyi. Szczególnie odpowiedni dla mężczyźni z brodą. W części przedniej wszyta wstawka pochłaniająca pot. Czepek wykonany z włókniny wiskozowej o gramaturze 25g/m². Pakowany po 100 szt. w opakowaniu. 2. Taśmy samoprzylepne o wymiarach 10 x 50cm pakowane a ' 2 szt. 3. Serweta wykonana z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (film polietylenowy + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodnie z EN 13795 1-3) bez zawartości lateksu, wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m². Cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) >200 cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na sucho i mokro min 161 kPa (zgodnie z EN 13938-1), chłonność włókniny - badana wg EN ISO 9073-6: min 156 ml/m². Na opakowaniu podwójna metka z nr serii, datą ważności, nazwą producenta. Rozmiar 37,5 cm x 45 cm. Sterylizacja tlenkiem etylenu. 4. Serwety na stolik MAYO rozmiar 80cm x 145 cm o gramaturze > 90 g/m², chłonna wykonana z folii polietylenowej, składana teleskopowo, szerokość wzmocnienia min. 60 cm x 145 cm, wzmocnienie wykonane z chłonnej włókniny polipropylenowej o chłonności min. 135 ml/m². 5. Serweta samoprzylepna wykonana z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (film polietylenowy + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodnie z EN 13795 1-3) bez zawartości lateksu, wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m². Cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) >200 cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na sucho i mokro min 161 kPa (zgodnie z EN 13938-1), chłonność włókniny - badana wg EN ISO 9073-6: min 156 ml/m². Na opakowaniu podwójna metka z nr serii, datą ważności, nazwą producenta. Rozmiar 150 cm x **240 cm**. Sterylizacja tlenkiem etylenu. 6. Serweta samoprzylepna wykonana z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (film polietylenowy + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodnie z EN 13795 1-3) bez zawartości lateksu, wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m². Cechuje wysoka odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 20811) >200 cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na sucho i mokro min 161 kPa (zgodnie z EN 13938-1), chłonność włókniny - badana wg EN ISO 9073-6: min 156 ml/m². Na opakowaniu podwójna metka z nr serii, datą ważności, nazwą producenta. Rozmiar 45 cm x 75 cm. Sterylizacja tlenkiem etylenu. 7. Uchwyt velcro typu rzep, 2 cm x 23 cm. 8. Zestaw do dezynfekcji pola operacyjnego. Skład zestawu: 6 x tampon włókninowy (tupfer), wielkość jajka, 1 x kleszczyki plastikowe od 12 do 14 cm. Opakowanie typu twardy blister. Wszystkie komponenty zestawu są jednorazowe , sterylne.

/-/ Dyrektor PZOZ w Starachowicach

.....DYREKTOR.....
Powiatowy Zarząd Powiatowy
w Starachowicach
Grzegorz Kaleta