



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Szczecin, dnia 30.09.2022 r.

Znak sprawy Nr RPoZP 25/2022

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych oraz sprzętu medycznego jednorazowego użytku do 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie

Pytania i odpowiedzi do SWZ nr 16

1. Pytanie do zadania 3

1.1 Poz.3: Czy Zamawiający może określić jakiej szerokości gazy wymaga 90 cm czy 120 cm?.

Odp. Zamawiający będzie wykorzystywał gazę o szerokości 90cm..

1.2 Poz.18: Czy Zamawiający dopuści kompresy 40g, 4 – warstwowe, chłonne o niestrzępiących się brzegach w rozmiarze 10cm x10cm w opakowaniu a'2 szt. z przeliczeniem ilości zaofertowanych opakowań?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.3 Poz.19: Czy Zamawiający dopuści kompresy jałowe wysokochłonne w rozmiarze 10x15 cm w opakowaniu 20 szt., kompresy zapakowane po 1 szt. jałowe, z przeliczeniem ilości opakowań?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.4 Poz.20: Czy Zamawiający dopuści kompresy jałowe wysokochłonne w rozmiarze 10x20 cm w opakowaniu 20 szt., kompresy zapakowane po 1 szt. jałowe, z przeliczeniem ilości opakowań?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.5 Poz.25 i 26: Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z gazy wstępnie pranej w procesie technologicznym wielokrotnie płukanej?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.6 Poz. 27: Czy Zamawiający dopuści tupfer jałowy, o kształcie fasolki, mały z gazy 17-nitkowej mocno zwinięte z jednego kawałka gazy z nitką RTG, rozmiar gazy przed zwinięciem 9,5 cm x 9,5 cm, op. a 10 szt.?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

1.7 Poz. 28: Czy Zamawiający dopuści tupfer jałowy, o kształcie fasolki, mały z gazy 17-nitkowej mocno zwinięte z jednego kawałka gazy z nitką RTG, rozmiar gazy przed zwinięciem 9,5 cm x 9,5 cm, op. a 10 szt.?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.8 Poz. 29: Czy Zamawiający dopuści tupfer jałowy, o kształcie fasolki, mały z gazy 17-nitkowej mocno zwinięte z jednego kawałka gazy z nitką RTG, rozmiar gazy przed zwinięciem 15 cm x 15 cm, op. a 10 szt.?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.9 Poz. 30: Czy Zamawiający dopuści tampony z gazy 17-nitkowej w kształcie kuli, posiadające element kontrastujący w promieniach rtg, rozmiar gazy przed zwinięciem 20 cm x 20 cm (rozmiar kula), wykonane z jednego fragmentu gazy bawełnianej, dla zapewnienia bezpieczeństwa wszystkie brzegi gazy podwinięte do wnętrza tupfera, jałowe, op. a 10 szt?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.10 Poz. 31: Czy Zamawiający dopuści tampony z gazy 17-nitkowej w kształcie kuli, posiadające element kontrastujący w promieniach rtg, rozmiar gazy przed zwinięciem 30 cm x 30 cm (rozmiar kula), wykonane z jednego fragmentu gazy bawełnianej, dla zapewnienia bezpieczeństwa wszystkie brzegi gazy podwinięte do wnętrza tupfera, jałowe, op. a 10 szt?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

1.11 Poz. 32: Czy Zamawiający dopuści tampony z gazy 17-nitkowej w kształcie kuli, posiadające element kontrastujący w promieniach rtg, rozmiar gazy przed zwinięciem 50 cm x 50 cm (rozmiar kula), wykonane z jednego fragmentu gazy bawełnianej, dla zapewnienia bezpieczeństwa wszystkie brzegi gazy podwinięte do wnętrza tupfera, jałowe, op. a 10 szt?

Odp. Zamawiający dopuszcza w/w asortyment.

KOMENDANT


płk mgr Krzysztof Jurkowski

BD 91/ 810 59 82