

Bytom dnia: 2024-09-09

Szpital Specjalistyczny nr 2

Batorego 15

41-902 Bytom

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Dostawa produktów leczniczych dla potrzeb Apteki Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu."

Numer referencyjny: 19/19PN/2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 28

PAKIET NR 94

1. Poz. nr 17 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunku hypoalergicznego przezroczystego, wodoodpornego, półprzepuszczalnego, sterylnego w rozmiarze 6x7cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

2. Poz. nr 18 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunku wykonanego z miękkiej włókniny oraz powlekanego laminatu, który stanowi materiał podłoża, wyposażony w okienko (pokryte folią PU, pozwalające na kontrolę wzrokową miejsca wklucia bez potrzeby zmiany opatrunku). Wodoszczelność



folii zapewnia barierę przed wodą, penetracją bakterii i zanieczyszczeniami zewnętrznymi. Oddychający opatrunek, który ułatwia swobodny przepływ pary wodnej, zapobiegając ryzyku maceracji a bezpieczne mocowanie zapewnia klej hypoalergiczny naniesiony paskami oraz dodatkowo dołączone paski mocujące.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

3. Poz. nr 19 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunku w rozmiarze 6 x 5 cm, wykonanego z miękkiej włókniny oraz powlekanego laminatu, który stanowi materiał podłoża, wyposażony w okienko (pokryte folią

PU, pozwalające na kontrolę wzrokową miejsca wkłucia bez potrzeby zmiany opatrunku). Wodoszczelność folii zapewnia barierę przed wodą, penetracją bakterii i zanieczyszczeniami zewnętrznymi. Oddychający opatrunek, który

ułatwia swobodny przepływ pary wodnej, zapobiegając ryzyku maceracji a bezpieczne mocowanie zapewnia klej hypoalergiczny naniesiony paskami oraz dodatkowo dołączone paski mocujące.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

Zamawiający
