



**Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny
im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego
im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu**

ul. 28 Czerwca 1956r. 135/147
61-545 Poznań
tel. 61 83 10 331/132
fax 61 83 34 421
orsk@orsk.pl
<https://orsk.pl>



znak sprawy: O-RSK.SZP.61.8.(APT.32).2024.K.K.

Poznań, dnia 12 września 2024 r.

Strona internetowa prowadzonego postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na zadanie pod nazwą:
„Dostawa jednorazowych wyrobów medycznych „3” nr rejestru: **SZP/APT/32/2024**

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ NR 4

W związku z zapytaniem dotyczącym treści Specyfikacji Warunków Zamówienia złożonym przez Wykonawcę, Zamawiający tj.: Ortopedyczno-Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2024. poz. 1320) udziela wyjaśnień na zadane pytania.

Pytanie nr 1 Dotyczy Pakietu 16 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji dłoni o następującym składzie i parametrach:

1 x serweta do chirurgii ręki o rozmiarze 303 x 358/ 160 cm z laminatu 2-warstwowego z dodatkowym panelem w części środkowej o dł. 160 cm, z elastycznym otworem o średnicy 3cm +/- 0,5cm, wyposażona w zintegrowany organizator przewodów z trzema otworami. Gramatura dwuwarstwowego laminatu podstawowego min. 67 g/m², w strefie krytycznej dodatkowo trójwarstwowy pad chłonny o gramaturze powyżej. 93 g/m² i wymiarach 85x48 cm, odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej powyżej 500 cm H₂O; poziom absorpcji cieczy powyżej min 470%

1 x osłona na stół Mayo 80cm x 145cm

1 x serweta na stół instrumentariuszki dwuwarstwowa o wymiarach 150 x 190 cm z chłonnej włókniny i folii PE o łącznej gramaturze 93g/m² z warstwą chłonną o wymiarach min. 64 x 190 cm, gramatura warstwy chłonnej min. 40 g/m²

Zestaw zapakowany w worek polietylenowy z opaską TYVEC; po otwarciu margines min. 5 mm zapobiegający przypadkowemu rozjałowieniu podczas wyjmowania zestawu. Zestaw do transportu pakowany podwójnie w worek polietylenowy i karton zewnętrzny. Sterylizacja tlenek etylenu. Obłożenie zgodne z EN 13795-1:2019 dla wysokiej funkcjonalności w obszarach krytycznych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego

Przemysław Daroszewski
Dyrektor Szpitala

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Opracowała: K. Kubiak
Sporządzono w 1 egzemplarzu
1 egz. strona internetowa prowadzonego postępowania /aa