



SZPITAL REJONOWY

w Raciborzu im. dr. Józefa Rostka
47- 400 Racibórz ul. Gamowska 3

NIP : 639 – 17 – 03 – 765

REGON : 276225587

NIP – 639 17 03 765

REGON – 27 62 25 587

KRS 00 00 04 5513
Sad Rejonowy w Gliwicach
Wydział X Gospodarczy

www.szpital-.raciborz.org

sekretariat@szpital-raciborz.org

Nasze telefony

nr kierunkowy
32

Szpital
755-37-37

fax
755-50-49

Dyrektor
Naczelny
755-37-37

Dyrektor
ds. Medycznych
755-37-37

Księgowość
755-50-57

Dział
Metodyczno-Organizacyjny
755-50-95

Dział Kadr
755-50-55

Dział Gospodarczy
755-50-72

Dział Techniczny
755-50-90

Dział Zamówień Publicznych
755-50-80
Fax. 755-50-79

Nasz znak: NZP- /01/2022

Racibórz, dn.: 17.01.2022 r.

Wykonawcy

dot. postępowania w trybie podstawowym na wyrobów **do zabiegów witekromii i zaćmy z dzierżawą aparatu**, wg formularza cenowego nr 1/2022 - pytanie nr 1

Na podstawie art.135 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U.2021.1129) Zamawiający nie ujawniając źródła zapytania, przekazuje treść założeń w toku postępowań zapytań wraz z wyjaśnieniami.

W odpowiedzi na pytania Wykonawcy wyjaśniam:

„Dzień dobry,

zwracam się z prośbą o odpowiedź na następujące pytania dotyczące postępowania nr 1/2022:

Dot. Pakiet nr 2, poz. 1

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy olej:

Olej silikonowy, 100% polydimethylsiloxan; ultra oczyszczony i sterylny, dostępny w jednorazowych,

szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml

Własności fizyczne (przy 25 °C): lepkość [mPas] 4800 – 5200; gęstość [g/cm³]: 0,97

Wskaźnik refrakcji (w temp. 20 °C): 1,4040; Elastyczność (Je0) [mPas] 1,4 x 10^{exp(-3)};

Lepkość przy ścinaniu (8,37 1/s i przy 37°C): 4303 [mPas]; Składniki lotne (200°C, 24 h) [%] =< 0,2;

rezystancja (Ohm, w temp. 23 °C): 2 x 10^{exp14}

Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Dot. Pakiet nr 2, poz. 2

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy olej:

Olej silikonowy, 100% polydimethylsiloxan; ultra oczyszczony i sterylny, dostępny w jednorazowych,

szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml

Własności fizyczne (przy 25 °C): lepkość [mPas] 900 – 1200; gęstość [g/cm³]: 0,97

Wskaźnik refrakcji (w temp. 20 °C): 1,4040; Elastyczność (Je0) [mPas] 2 x 10^{exp(-5)};

Lepkość przy ścinaniu (8,37 1/s i przy 37°C): 931 [mPas]; Składniki lotne (200°C, 24 h) [%] =< 0,2;

rezystancja (Ohm, w temp. 23 °C): 2 x 10^{exp14}

Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Dot. Pakiet nr 2, poz. 3

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy dekalinę:

Dekalina: 100 % perfluorodekalina (C10F18), Fiolka o objętości: 7ml

Własności fizyczne (przy 25 °C): gęstość [g/cm³]: 1,93; lepkość [mPas]: 5,5; ciśnienie par [mbar]: 8,0;

napięcie powierzchniowe [mN/m, w temp. 25 °C]: 19,0; napięcie międzyfazowe (mN/m w temp. 25 °C): 57,8;

temperatura wrzenia: 142 °C. Wskaźnik refrakcji (20°C): 1,3110, (25°C): 1,313

Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Dot. Pakiet nr 2, poz. 4

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy pierścienie:

Pierścień dotorebkowy atraumatyczny do stabilizacji soczewki wewnątrzgałkowej, wykonany

z materiału PMMA (polimetakrylan metylu), kolor niebieski; grubość 0,17 mm; zakończony

po obu stronach pierścieniami fiksacyjnymi fi wewn. 0,38 mm;

Wymiary pierścienia:

- średnica pierścienia (w stanie sprężonym, przy stykających się pierścieniach fiksacyjnych): 11 mm

- średnica pierścienia rozprężonego: 13 mm / 14 mm

Pierścień jałowy, załadowany fabrycznie do jałowego jednorazowego injectora;

injector z elementem zabezpieczającym przed niekontrolowanym przesuwem tłoka.”,

Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. medycznych
SP ZOZ Szpital Rejonowy im. dr Józefa Rostka
47-400 Radbórz, ul. Gamowska 3

lek. med. Elżbieta Wiołgas-Karpińska