**Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach - s.p.z.o.z.**

**Panewnicka 65**

**40-760 Katowice**

**Pismo: TZM/17/P/16** Katowice dnia: 2016-10-14

# O D P O W I E D Ź

# na zapytania w sprawie SIWZ - 2

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2016-10-11 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

**Dostawę wyrobów medycznych**,

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pakiet nr 6, poz.1

1. Czy Zamawiający dopuszcza do dostawy barwnik do wizualizacji błon:

Nietoksyczny barwnik do wybarwiania błony granicznej wewnętrznej ILM (kolor niebieski):

0,125 mg Brilliant Blue G (trifenylometan, stężenie 0,25 g/l) oraz do wybarwiania błon nasiatkówkowych ERM i ciała szklistego (kolor fioletowy): 0,65 mg Bromphenol Blue (stężenie 1,3 g/l); Gęstość 1,03 g/cm3; ampułkostrzykawka a 0,5 ml.

**Odp.:**

Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

Pakiet nr 12

2. Czy Zamawiający dopuszcza wydzielenie do osobnej dostawy poz.1 - "Pojemnik-komora do konserwacji ludzkiego materiału" oraz poz.5 - "Pierścień typu Malyugin"

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

Pakiet nr 12

3. Czy Zamawiający dopuszcza do osobnej dostawy materiały z grupy "witrektomia tylna" o charakterystyce:

**Poz. 2**

Dekalina: 100 % perfluorodekalina (C10F18; m.cząsteczkowa 462), 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. 20 °C): 57,8; temperatura wrzenia: 142 °C. Wskaźnik refrakcji (20°C): 1,3110, (25°C): 1,313

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

**Poz. 3**

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

szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml

Własności fizyczne (przy 25 °C): lepkość / moderate viscosity [mPas] 1000; gęstość [g/cm3]: 0,97

Wskaźnik refrakcji (w temp. 20 °C): 1,4040; Elastyczność (Je0) [mPas] 2 x10exp(-5);

Składniki lotne (200°C, 24 h) [%] =< 0,2; rezystancja (Ohm, w temp. 23 °C): 2 x 10exp14

Opakowanie kompatybilne z aparatem Constellation, Alcon.

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

**Poz. 4**

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

szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml

Własności fizyczne (przy 25 °C): lepkość / moderate viscosity [mPas] 5000; gęstość [g/cm3]: 0,97

Wskaźnik refrakcji (w temp. 20 °C): 1,4040; Elastyczność (Je0) [mPas] 1,4 x10exp(-3);

Składniki lotne (200°C, 24 h) [%] =< 0,2; rezystancja (Ohm, w temp. 23 °C): 2 x 10exp14

Opakowanie kompatybilne z aparatem Constellation, Alcon.

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

*Zamawiający*