

Koszalin, 20.11.2025 r.

Do:
Wykonawcy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: Postępowania w trybie podstawowym nr TP.382.108.2025 MB – Preparaty okulistyczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2024.1320 t.j.), udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

PYTANIE NR 1 dotyczy części nr 13:

„Czy w Części nr 13 Zamawiający dopuści gąbkę okulistyczną z PVA w opakowaniu handlowym a'200? Serdecznie prosimy o doprecyzowanie prawidłowej wartości między ilością podanych sztuk w formularzu ofertowym, a opisie przedmiotu zamówienia.”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza.

Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany w załączniku nr 2 do SWZ (Opis przedmiotu zamówienia) w części nr 13. (Zmiana SWZ)

PYTANIE NR 2 dotyczy części nr 9:

„Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 9 błękit trypanu o stężeniu 0.05% w fiolce 1.5 ml?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 3 dotyczy części nr 10:

„Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 10 barwnik tkankowy przeznaczony do wybarwiania błon epiretinalnych oraz błony granicznej wewnętrznej (ILM+ERM) o składzie 0,18% trypan blue + 0,03% blue life (C₄₈H₅₀N₃NaO₇S) rozpuszczony w soli fizjologicznej buforowany fosforanami. Opakowanie 6 sterylnych ampułkostrzykawkę 0,7 ml?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 4 dotyczy części nr 7:

„Czy Zamawiający dopuści gęstość 1,92-1,94 g/cm³?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 5 dotyczy części nr 13:

„Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie wymaganej ilości sztuk mikrostrzałek w jednym opakowaniu. W formularzu ofertowo-cenowym wskazano 200 szt. w opakowaniu, natomiast w opisie przedmiotu zamówienia widnieje informacja o 180 szt. w opakowaniu.”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany w załączniku nr 2 do SWZ (Opis przedmiotu zamówienia) w części nr 13. (Zmiana SWZ)

PYTANIE NR 6 dotyczy wzoru umowy:

„Uprzejmie prosimy o wprowadzenie do Wzoru umowy następujących zapisów:
„że minimalny poziom realizacji umowy nie będzie mniejszy niż 80% jej maksymalnej wartości””

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie wprowadzi powyższego zapisu do wzoru umowy.

PYTANIE NR 7 dotyczy wzoru umowy:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby termin płatności liczony był od daty sprzedaży oraz żeby za termin zapłaty uznawana była data wpływu zapłaty na rachunek wykonawcy?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie wyraża zgody.

PYTANIE NR 8:

„Czy Zamawiający wyrazi na cesję praw i obowiązków z wzoru umowy na bank kredytujący grupę kapitałową Wykonawcy? Wykonawca zobowiązuje się powiadomić Zamawiającego o dokonaniu takiej cesji. Jednocześnie Wykonawca potwierdza, iż mimo cesji jest uprawniony do wykonywania praw i obowiązków z Umowy przelanych na bank - do momentu odmiennego zarządzenia przez bank, które zostanie przesłane w formie pisemnej.”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie wyraża zgody.

PYTANIE NR 9 dotyczy wzoru umowy :

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie terminu płatności do 30 dni?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie wyraża zgody.

PYTANIE NR 10 dotyczy wzoru umowy § 7 ust. 1 :

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych zgodnie z poniższym zapisem:

1. Zamawiający jest uprawniony do żądania od Wykonawcy kar umownych w następujących przypadkach i wysokości:

- 1) za przekroczenie terminu dostawy, o którym mowa w § 5 ust. 3, w wysokości 0,2% wartości netto opóźnionej części dostawy, o której mowa w § 5 ust. 1, za każdy dzień zwłoki,
- 2) za przekroczenie terminu dostarczenia dokumentów, o których mowa w § 6 ust. 3 w wysokości 0,2% maksymalnego wynagrodzenia netto części, której dokumenty dotyczą, za każdy dzień zwłoki,
- 3) za odstąpienie od umowy którejkolwiek ze Stron z winy Wykonawcy w wysokości 5% niezrealizowanej części wynagrodzenia netto części, której odstąpienie dotyczy?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie wyraża zgody.

PYTANIE NR 11 dotyczy części nr 2:

„Czy zamawiający w części 2 dopuści materiał wiskoelastyczny kohezyjny / Stężenie: 1.4% hialuronianu sodu (NaHA) / Masa cząsteczkowa: 2.7 mln Daltonów / Lepkość (w 25°C): 25 000 – 40 000 mPa.s (co 5s-1) / Osmolarność: 280 – 330 mOsmol/kg / pH: 6.8 – 7.6 / Temperatura przechowywania: pomiędzy 2°C i 8°C / Pojemność: 1.0 ml / Kaniula o grubości 25G?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 12 dotyczy części nr 7:

„Czy zamawiający w części 7 dopuści fluorowany perfluorowęglowodór o ciężarze właściwym w g/ml (w 20°C): 1,91–1,96? Pozostałe parametry bez zmian.”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 13 dotyczy części nr 8:

„Czy Zamawiający w części nr 8 dopuści 2% hydroksypropylometyloceluloze o pojemności 2.5 ml? Pozostałe parametry bez zmian.”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 14 dotyczy części nr 10:

„Czy Zamawiający w części 10 dopuści Błękit Trypanu o poniższych parametrach:

jałowy roztwór zawierający luteinę do stosowania w chirurgii witreoretinalnej w celu wybarwienia granicznej warstwy wewnętrznej siatkówki (ILM) i/lub błony nasiatkówkowej podczas zabiegów chirurgii witreoretinalnej (ERM) / Skład: 2% luteina rozpuszczalna (zawierająca izomer - zeaksantynę), 0,05% PBB®- barwnik Pure Benzyl - Brilliant Blue, 0,15% błękit trypanowy / Osmolarność: 250 - 350 mOsmol/kg / pH: 6.0 – 7.4 /

Opakowanie: 5 sztuk szklanych ampułkostrzykawek o pojemności 0,5 ml / Warunki przechowywania: temperatura poniżej 30°C, chronić przed światłem."

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 15 dotyczy części nr 11 poz. 1:

„Czy Zamawiający w części 11 podpunkt 1 dopuści olej silikonowy o następujących parametrach: wysoko oczyszczony, sterylny olej silikonowy / Gęstość (w 22 °C): 0,98 g/cm³ / Lepkość (w 25°C): 1000–1500 mPas / Napiecie międzyfazowe w por. z roztworem do irygacji: 44,9 mN/m / Współczynnik refrakcji (w 20°C): 1,40 / Opakowanie: strzykawka o pojemności 10 ml / Warunki przechowywania: temperatura poniżej 25°C?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 16 dotyczy części nr 11 poz. 2:

„Czy zamawiający w części 11 podpunkt 2 dopuści olej silikonowy o następujących parametrach: wysoko oczyszczony, sterylny olej silikonowy / Gęstość (w 22 °C): 0,98 g/cm³ / Lepkość (w 25°C): 5000–5900 mPas / Napiecie międzyfazowe w por. z roztworem do irygacji: 44,9 mN/m / Współczynnik refrakcji (w 20°C): 1,40 / Opakowanie: strzykawka o pojemności 10 ml / Warunki przechowywania: temperatura poniżej 25°C?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 17 dotyczy części nr 12:

„Czy zamawiający w części 12 dopuści zawiesinę do wybarwiania ciała szklistego podczas witrektomii o następujących parametrach?;

jałowa ciekle zawiesina zawierająca luteinę do stosowania w chirurgii witreoretinalnej w celu wybarwiania szklistki / Skład: 2% luteina krystaliczna (zawierająca izomer - zeaksantynę), roztwór soli i alkoholu poliwinylowego / Osmolarność: 250 - 350 mOsmol/kg / pH: 6.0 – 7.4 / Opakowanie: 10 sztuk szklanych fiolek o pojemności 1 ml / Warunki przechowywania: temperatura poniżej 30°C, chronić przed światłem, Jeśli tak, ile wówczas sztuk należy zaoferować?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 18 dotyczy części nr 14:

„Czy zamawiający w części 14 dopuści materiał viskoelastyczny wysoce kohezyjny / Stężenie: 2% hialuronianu sodu (NaHA) / Masa cząsteczkowa: 2.8 mln Daltonów / Lepkość (w 25°C): 55 000 – 100 000 mPa.s (co 5s-1) / Osmolarność: 280 – 330 mOsmol/kg / pH: 6.8 – 7.6 / Temperatura przechowywania: poniżej 25°C – nie zamrażać / Pojemność: 0.9 ml / Kaniula o grubości 25G?”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie dopuszcza.

KIEROWNIK
Działu Innowacji i Rozwoju
SZPITAL W KOZALINIE
im. dr. Józefa Poperni
mgr Piotr Gaska