



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101

www.wssk.wroc.pl

Szp/FZ - 43/ 411 /2016

Wrocław, dnia 19 .08.2016 r.

INFORMACJA NR 1 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „*Dostawa soczewek oraz materiałów wiskoelastycznych*”

Pytanie nr 1 - dotyczy Pakietu nr 6, poz. 1

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy materiał wiskoelastyczny:

Sodium Hyaluronate: 1,6%; Masa molekularna: 1,3 – 2,0 mln Daltonów; Lepkość: 20.000 – 80.000 mPs;

Osmolarność: 270 – 400 mOsm/kg; PH: 6,8 – 7,4; Objętość: 1,0 ml; strzykawka a 1 ml plus kaniula.

Zawartość w 1 ml: Sodium Hyaluronate 16,000 mg; Sodium Chloride 8,500 mg; Disodium Hydrogenphosphate 0,563 mg; Sodium Dihydrogenphosphate 0,045 mg; Pozostałe: płyn / woda do iniekcji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Pytanie nr 2 – dotyczy Pakietu nr 6, poz. 2

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy metylocelulozę:

Lepkość: 4.000 – 5.000 cp; Osmolarność: 270 – 400 mOsm/kg; PH: 6,8 – 7,5; Objętość: 2,0 ml; strzykawka a 2 ml plus kaniula. Zawartość w 1 ml: Hydroxypropylmethylcellulose 20,00 mg; Sodium chloride: 6,40 mg; Potassium chloride: 0,75 mg; Calcium chloride 2H₂O: 0,48 mg; Magnesium chloride 6H₂O: 0,30 mg; Sodium acetate 3H₂O: 3,90 mg; Sodium citrate 2H₂O: 1,70 mg; Pozostałe: HCl lub NaOH, woda do iniekcji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do zaferowania w Pakiecie nr 6 poz. 2 metylocelulozę o parametrach wyspecyfikowanych w zapytaniu.

Pytanie nr 3 – dotyczy Pakietu nr 7, poz. 1

Czy Zamawiający akceptuje do dostawy materiał wiskoelastyczny:

Sodium Hyaluronate: 1,6%; Masa molekularna: 1,3 – 2,0 mln Daltonów; Lepkość: 20.000 – 80.000 mPs;

Osmolarność: 270 – 400 mOsm/kg; PH: 6,8 – 7,4; Objętość: 1,0 ml; strzykawka a 1 ml plus kaniula.

Zawartość w 1 ml: Sodium Hyaluronate 16,000 mg; Sodium Chloride 8,500 mg; Disodium Hydrogenphosphate 0,563 mg; Sodium Dihydrogenphosphate 0,045 mg; Pozostałe: płyn / woda do iniekcji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w zakresie objętym zapytaniem.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIA DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Kaziuk