



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
63-700 Krotoszyn, ul. Młyńska 2
tel. (062) 588 03 90 fax. (062) 588 04 02
Nr KRS 000 000 2750
NIP: 621-15-36-551 REGON 0003110226
e-mail: spzoz@krotoszyn.pl
internet: <http://www.spzoz.krotoszyn.pl/>

Misja zakładu:

„Otwarci na zmiany, szanując tradycję, zapewniamy wysoką jakość opieki medycznej i wrażliwość na problemy naszych pacjentów”

WYJAŚNIENIE DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA II

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę jednorazowego sprzętu medycznego ogólnego zastosowania dla Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Krotoszynie
Nr sprawy: DG/1/30/17

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych wyjaśnia siwz.

I Zapytania do Formularza Cenowego:

1. Pytanie:

Pakiet 7 - sprzęt medyczny jednorazowy (różny) :

Czy Zamawiający wydzieli poz. 28-31 oraz 16 i 19 do osobnego pakietu?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2. Pytanie:

Dotyczy: SIWZ Dot. Pakietu 7 pozycji 29-30.

W odniesieniu do transportu różnego rodzaju próbek klinicznych zawierających drobnoustroje, jedynym i obowiązującym dokumentem jest standard CLSI M40-A2 „Quality Control of Microbiological Transport Systems, 2nd Edition” dotyczący kontroli jakości mikrobiologicznych systemów transportowych.

Dokument CLSI podaje szczegółowe kryteria kontroli jakości obowiązujące producentów systemów transportowych i opisuje, że minimum 10 określonych szczepów bakteryjnych (tlenowych, beztlenowych i mikroaerofilnych) musi przeżyć w podłożu przez 48 godzin inkubacji w temperaturze pokojowej i temperaturze 4°C, za wyjątkiem *Neisseria gonorrhoeae*, dla której przeżywalność sprawdzana jest po 24h inkubacji. Najlepszy system transportowy to taki, który nie powoduje ani przerostu, ani spadku flory bakteryjnej podczas inkubacji, a więc najlepiej oddaje rzeczywisty obraz próbki w momencie pobrania. Wymaganie przeżywalności drobnoustrojów w systemach transportowych do 72 godzin jest niezgodne z obowiązującymi rekomendacjami oraz może prowadzić do niekorzystnych zmian (spadku/ wzrostu) flory bakteryjnej obecnej w próbce, co przekłada się na jakość próbki oraz otrzymany wynik badania laboratoryjnego.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawów transportowych zapewniających przeżycie drobnoustrojów tlenowych, beztlenowych i mikroaerofilnych przez 48 godz.?

Odpowiedź: Zamawiający w pakiecie nr 7 w poz. 29 i 30 wymaga przeżywalności szczepów wzorcowych zgodnych z normą jakości M40-A2

Wszelkie wyjaśnienia i zmiany SIWZ stanowią integralną część SIWZ, należy je uwzględnić i zaznaczyć przy sporządzaniu oferty.

Jednocześnie Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 6 Pzp przedłuża termin składania ofert na dzień 06.09.2017 r. do godz. 09:00. Otwarcie ofert nastąpi 06.09.2017 r. o godz. 09:30.

Z poważaniem


DIREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zakładu
Opieki Zdrowotnej w Krotoszynie
mgr inż. Krzysztof Kowalski

Krotoszyn, dnia 30.08.2017 r.