

Poznań, dnia 20.05.2009.  
EZ/3030/ 2009

Wg rozdzielnika do wszystkich zainteresowanych przetargiem  
nieograniczonym nr 50/2009

Dotyczy: **Zakup i dostawa sprzętu laboratoryjnego i odczynników dla Zakładu Patologii  
Nowotworów.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii informuje, iż wpłynęły zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi.

PYTANIE

Pakiet nr 1: końcówki do pipet, niebieskie  
Czy Zamawiający dopuści końcówki typu Eppendorf?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

PAKIET NR 2 ZLEWKI PLASTIKOWE

Czy zamawiający oczekuje zlewek ze skała drukowaną, kolorową czy ze skałą wytłaczaną ,  
bezbarwna.

ODPOWIEDŹ

Zlewki mogą być ze skałą kolorową lub bezbarwną.

PYTANIE

Pakiet nr 2, cylindry miarowe plastikowe

Czy Zamawiający oczekuje cylindrów ze skała drukowaną, kolorową czy ze skała  
wytłaczana, bezbarwna?

ODPOWIEDŹ

Cylindry mogą być ze skałą bezbarwną lub kolorową.

PYTANIE

Pakiet nr 2, lejki plastikowe

Czy zamawiający dopuści lejki o średnicy 10 cm i długości 15,5cm?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

Pakiet nr 2, pipeta Pasteura z tworzywa LDPE

Czy Zamawiający dopuści pipety Pasteura o poj. 3ml z podziałką co 0,5ml?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

Pakiet nr 2 probówki z płaskim dnem

Czy Zamawiający oczekuje probówek do mrożenia tzw. Krioprobówek?

ODPOWIEDŹ

NIE.

PYTANIE

Pakiet nr 2 probówki z płaskim dnem

Czy Zamawiający dopuści probówki o poj. 1,2ml?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

Pakiet nr 2 probówki z płaskim dnem

Czy Zamawiający pisze „z płaskim dnem” ma na myśli kołnierz przedłużający, który umożliwia postawienie probówki w pionie na płaskiej powierzchni?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

Pakiet nr 3, kuwety do barwień immunohistochemicznych

Czy Zamawiający oczekuje kuwet szklanych czy plastikowych?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający oczekuje kuwet z tworzywa sztucznego.

PYTANIE

Pakiet nr 5, pojemnik 60ml

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o pojemności 60 ml i wymiarach wys. 60mm Ø40mm?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

Pakiet nr 5, pojemnik 250ml

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o poj. 250ml i wymiarach wys 90mm, Ø73mm?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

Pakiet nr 5, pojemnik 500ml

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o poj. 500ml i wymiarach wys. 110mm, Ø85mm?

ODPOWIEDŹ

TAK.

PYTANIE

Pakiet nr 5, pojemnik 500ml

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o poj. 500ml i wymiarach wys. 70mm, Ø125mm?

ODPOWIEDŹ

NIE.

PYTANIE

Pakiet nr 5, pojemnik 1000ml

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o poj. 1000ml i wymiarach wys. 132mm Ø110mm?

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE

Pakiet nr 5, pojemnik 1000ml

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o poj. 1000ml i wymiarach wys. 120mm, Ø125mm z wciskaną pokrywą?

ODPOWIEDŹ

NIE.

PYTANIE

Pakiet nr 6 szkiełka mikroskopowe

Zamawiający napisał „ szkiełka mikroskopowe cięte, szlifowane, dwustronnie matowione”. Czy pojęcie „ cięte” i „ szlifowane” odnoszą się do krawędzi szkiełek? Jeśli tak te szkiełek o jakich krawędziach ciętych czy szlifowanych oczekuje Zamawiający?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający oczekuje szkiełek szlifowanych.

PYTANIE

Pakiet nr 6

Czy Zamawiający dopuści szkiełka podstawowe 25x75x1mm, szlifowane dwustronnie matowane, wykonane zgodnie z normami ISO 8037/1.

ODPOWIEDŹ

Szkiełka musza być wykonane zgodnie z ISO 8037/1 i 8037/2 i CE ( IVD)

PYTANIE

Pakiet nr 6

Czy Zamawiający miał na myśli szkiełka mikroskopowe z ciętymi brzegami dwustronnie matowane czy ze szlifowanymi brzegami dwustronnie matowane?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający ma na myśli szkiełka ze szlifowanymi brzegami, dwustronnie matowane ( ponieważ mają być używane w automacie)

PYTANIE

Czy Zamawiający dopuści do podawania cen za opakowanie z odpowiednim przeliczeniem ilości?

ODPOWIEDŹ

Tak.

PYTANIE

Dot. SIWZ III Wymagane dokumenty w odniesieniu do przedmiotu zamówienia

Zgodnie z art. 15 ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20.04.2004r. klasyfikacji i

kwalfikacji wyrobów dokonuje wytwórca produktu. Ponieważ nie wszystkie wyroby objete

przedmiotem zamówienia w pakiecie nr 1 zostały zakwalifikowane przez producenta jako wyroby medyczne w rozumieniu ustawy z dnia 20.04.2004r. o wyrobach medycznych, nie podlegają one przepisom cytowanej ustawy, ani dyrektywom europejskim. Dla tych wyrobów nie wystawia się deklaracji zgodności ani innych dokumentów dopuszczających do obrotu. W związku z tym zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia zamiast wymaganych dokumentów w SIWZ typu deklaracje, atesty wpisy do rejestru wyrobów medycznych itp. Stosownego oświadczenia dla wyrobów, które nie zostały zakwalifikowane jako medyczne.

#### ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga dokumentów określonych w SIWZ. Końcówki do pipet używane SA do badań diagnostycznych ( In- vitro). Od 7 grudnia 2003 wszystkie produkty IVD sprzedawane w krajach UE muszą być zgodnie z dyrektywą 98/79/EC. Jeśli artykuły te SA używane z innym sprzętem lub odczynnikami posiadającymi certyfikat IVD muszą również posiadać certyfikację IVD.

#### PYTANIE

W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu zwracam się z prośbą o podanie czystości preparatów chemicznych:

##### pakiet 7

ksylen – mieszanina izomerów (w baniakach 5 L)
di-sodu wodofosforan bezw ( $\text{Na}_2\text{HPO}_4$ )
sodu di-wodofosforan mono hydrat
kwas azotowy (1 L)

##### Pakiet 8

kwas nadjodowy (100g)
azotan srebra (500 g)
kwas octowy lodowaty lub 80% (1L)

Oraz wielkości naważek:

##### pakiet 7

hematoksylina Harrisa
- hematoksylina Mayera
eozyna – roztwór alkoholowy 1%
eozyna – roztwór wodny 1%
odczynnik EA 36 (metoda Papanicolau)
odczynnik Giemsa
odczynnik May-Grunwald
Odczynnik nr Oranż G
di-sodu wodofosforan bezw ( $\text{Na}_2\text{HPO}_4$ )
Sodu di-wodofosforan mono hydrat

##### Pakiet 8

Czerwień kango
Fuksyna kwaśna

## ODPOWIEDŹ

### pakiet 7

ksylen – mieszanina izomerów (w baniakach 5 L)	CZ
di-sodu wodofosforan bezw ( $\text{Na}_2\text{HPO}_4$ )	CZDA
sodu di-wodofosforan mono hydrat	CZDA
kwas azotowy (1 L)	CZDA

### Pakiet 8

kwas nadjodowy (100g)	PURISS P.A.
azotan srebra (500 g)	CZDA
kwas octowy lodowaty lub 80% (1L)	CZDA

Oraz wielkości naważek:

### pakiet 7

hematoksylina Harrisa	Butelka 1l
- hematoksylina Mayera	Butelka 1l
eozyna – roztwór alkoholowy 1%	Butelka 1l
eozyna – roztwór wodny 1%	Butelka 1l
odczynnik EA 36 (metoda Papanicolau)	Butelka 1l
odczynnik Giemsa	Butelka 1l
odczynnik May-Grunwald	Butelka 1l
Odczynnik nr Oranż G	Butelka 1l
di-sodu wodofosforan bezw ( $\text{Na}_2\text{HPO}_4$ )	Butelka 1 lub 2 kg
Sodu di-wodofosforan mono hydrat	Butelka 1 lub 2 kg

### Pakiet 8

Czerwień kango	300g, 100g
Fuksyna kwaśna	150g, 25g

## PYTANIE

Pakiet nr 2

Probówki z płaskim dnem o poj. 1,25 ml (zakręcone)

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie probówek z nakrętką o pojemności 1,5ml z dnem wewnętrznym stożkowym i pierścieniem zewnętrznym umożliwiającym ustawienie probówki?

## ODPOWIEDŹ

TAK,

Z poważaniem,

z-ca dyrektora ds. ekonomiczno- eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna