

Rzeszów dnia 19.09.2012r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Znak sprawy: ZP/UR/115/2012

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski, al. Rejtana 16c, 35-959 Rzeszów
NIP 813-32-38-822 REGON 691560040

Dotyczy postępowania na : **Dostawa, instalacja, i uruchomienie kompletnej platformy do mikromacierzy DNA wraz z wyposażeniem i oprogramowaniem dla Pracowni Inteligentnych Systemów Wspomagania Decyzji Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.**

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający w zadaniu 1, w podpunkcie 1 dopuszcza aparat do analizy kwasów nukleinowych z fluorescencją wzbudzaną przy pomocy diody LED, a nie lasera? Według naszej najlepszej wiedzy żadne urządzenie obecne na rynku nie posiada wzbudzania laserem, za to wszystkie 5 urządzeń ma wzbudzanie diodami LED.

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający w zadaniu 1, w podpunkcie 2 dopuszcza spektrofotometr spełniający podane szczegółowe wymagania, ale z zakresem długości fali 200-850nm, zakresem absorpcji 0,02-75 i odczytem maksymalnego stężenia 3750 ng/ul (dsDNA), jako że w pracowni mikromacierzowej nie ma się do czynienia ze stężeniami przekraczającymi 2000 ng/ul?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

Pytanie nr 3:

Czy w zadaniu 1, w podpunkcie 3 nie podano omyłkowo ostatniego siódmego wymagania „rotor na płytce”? Wydaje się ono nie pasować do opisywanego termocyklera.

Odpowiedź:

Zastosowania dla wskazanego wymagania nie będą obecnie realizowane, zatem podano je omyłkowo.

Pytanie nr 4:

Czy ze względu na to, iż w zadaniu 1 w podpunkcie 4 Zamawiający wymaga stacji do hybrydyzacji na 4 szkiełka, dopuści w podpunkcie 5 skaner mikromacierzy spełniający podane szczegółowe wymagania, ale bez automatycznego podajnika na 24 mikromacierze, a zatem i bez filtra antyozonowego?

Odpowiedź:

Tak, dopuści.

Zamawiający zgodnie z art.27 ust.2 ustawy Pzp prosi o potwierdzenie otrzymania niniejszego pisma.

.....
*Sekretarz komisji
przetargowej*

*Z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych*

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....
*Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona*