

Bydgoszcz, dnia 05.12.2016r

Zamawiający:
Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy
im. J. J. Śniadeckich
85-796 Bydgoszcz
Al. Prof. S. Kaliskiego 7
Tel./fax 052 374 92 61

Spectro-Lab
Laboratoria Przyszłości
Ul. Warszawska 100
05-092 Łomianki

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na dostawę ksenonowej komory starzeniowej nr postępowania AZZP.243.134.2016

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473) Zamawiający dokonuje zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) :

przed zmianą

Wymiary zewnętrzne	Szerokość: maksymalnie 80 cm Głębokość: maksymalnie 60 cm Wysokość: maksymalnie 50 cm
--------------------	---

po zmianie

Zamawiający dopuszcza również urządzenie o wymiarach zewnętrznych 520 x 780x 650 mm (wys. x szer. x gł.)

przed zmianą

Obszar naświetlania	Co najmniej 1200 cm ²
---------------------	----------------------------------

po zmianie

Zamawiający dopuszcza również urządzenia o obszarze naświetlania 1150 cm²

przed zmianą

1.	Zakres promieniowania	Modyfikowany zakres promieniowania 0,30 ~0,70W/m ² (pojedynczy punkt kontroli: 340 lub 420 nm)
----	-----------------------	--

po zmianie

Zamawiający dopuszcza komorę wyposażoną w jeden czujnik promieniowania o punkcie kontrolnym 340 nm. Zamawiający nie wymaga aby komora była wyposażona w czujnik promieniowania o punkcie kontroli 420 nm.

Zamawiający
Prof. nadzw. UTP
dr/hab. inż. Stanisław Wroziński

Profektor ds. Nauki