

**PL-Olsztyn: Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)**

**2009/S 182-260894**

**Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, ul. Oczapowskiego 2, pok. 308, 309, 311, attn: Barbara Drozd, PL-10-957 Olsztyn. Tel. +48 895233420. E-mail: [barbara.drozd@uwm.edu.pl](mailto:barbara.drozd@uwm.edu.pl). Fax +48 895233278.**

***(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 13.8.2009, 2009/S 154-224636)***

Przedmiot zamówienia:

CPV: 38000000, 39141100, 38652100, 38653400, 30232700, 30231300, 30232110.

Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

Regały.

Projektory.

**Zamiast:**

Część 2 Nazwa: Wielodetekcyjny czytnik mikroplitek z funkcją absorbancji, fluorescencji, luminescencji, modułem kuwetowym, inkubatorem i płuczką mikroplitek.

4) Wskazanie innej daty rozpoczęcia procedury udzielania zamówienia i/lub czasu wskazania trwania zamówienia

Okres w dniach: 28 (od udzielenia zamówienia).

Część 3 Nazwa: autoklawy.

Okres w dniach: 28 (od udzielenia zamówienia).

Część 16: urządzenie do wytrząsania i mieszania prób biologicznych.

Okres w dniach: 28 (od udzielenia zamówienia).

Część 18: pompa perystaltyczna.

Okres w dniach: 28 (od udzielenia zamówienia).

Część 24: wyposażenie do pracowni analizy kwasów nukleinowych i białek oraz komory klimatyczne.

Okres w dniach: 28 (od udzielenia zamówienia).

Część 6: zestaw urządzeń do elektroforezy pionowej i poziomej z wyposażeniem oraz systemu dokumentacji żeli elektroforetycznych.

Okres w dniach: 28 (od udzielenia zamówienia).

**Powinno być:**

Część 2 Nazwa: Wielodetekcyjny czytnik mikroplitek z funkcją absorbancji, fluorescencji, luminescencji, modułem kuwetowym, inkubatorem i płuczką mikroplitek.

4) Wskazanie innej daty rozpoczęcia procedury udzielania zamówienia i/lub czasu wskazania trwania zamówienia

Okres w tygodniach : 6 (od udzielenia zamówienia).

Część 3 Nazwa: autoklawy.

Okres w tygodniach : 6 (od udzielenia zamówienia).

Część 16: urządzenie do wytrząsania i mieszania prób biologicznych.

Okres w tygodniach : 6 (od udzielenia zamówienia).

Część 18: pompa perystaltyczna.

Okres w tygodniach : 6 (od udzielenia zamówienia).

Część 24: wyposażenie do pracowni analizy kwasów nukleinowych i białek oraz komory klimatyczne.

Okres w tygodniach : 6 (od udzielenia zamówienia).

Część 6: zestaw urządzeń do elektroforezy pionowej i poziomej z wyposażeniem oraz systemu dokumentacji żeli elektroforetycznych.

Okres w tygodniach : 6 (od udzielenia zamówienia).