

LABORATORIUM BADAWCZO-ROZWOJOWE TOKSYKOLOGICZNE

CENNIK ŚWIADCZONYCH USŁUG PRAC BADAWCZYCH I UDOSTĘPNIANIA INFRASTRUKTURY BADAWCZEJ

Nazwa infrastruktury badawczej:

- 1 System elektroforezy kapilarnej
- 2 Spektrometr mas typu potrójny kwadrupol

I Usługi prac badawczych		
Lp.	Nazwa usługi (nazwa podstawowego sprzętu wykorzystywanego przy realizacji usługi)	Cena netto świadczonej usługi*
1	Analiza ilościowa stężenia neopteryny w moczu metodą HPLC-MS/MS - koszt wykonania jednego oznaczenia.	236,04
2	Analiza ilościowa stężenia kreatyniny w moczu metodą HPLC-MS/MS - koszt wykonania jednego oznaczenia.	214,04
3	Analiza ilościowa stężenia biopteryny metodą HPLC-MS/MS - koszt wykonania jednego oznaczenia.	236,04
4	Analiza ilościowa stężenia pteryny metodą HPLC-MS/MS - koszt wykonania jednego oznaczenia.	236,04
5	Analiza ilościowa profili aminokwasów we krwi metodą HPLC-MS/MS - koszt wykonania jednego oznaczenia.	903,25
6	Analiza ilościowa pojedynczych aminokwasów we krwi metodą HPLC-MS/MS - koszt wykonania jednego oznaczenia.	506,63
7	Optymalizacja metody elektroforetycznej do oznaczenia ilościowego (ryczałtowo za optymalizację oznaczania pierwszego analitu).	3647,69
	Oznaczenie każdego następnego analitu w tym samym procesie elektroforetycznym.	455,96
8	Wykonanie widma ESI-MS/MS - koszt wykonania jednego oznaczenia.	163,12
9	Opracowanie analizy ilościowej LC-MS/MS jednego związku (ryczałtowo za optymalizację oznaczania pierwszego analitu).	2733,02
	Oznaczenie każdego następnego analitu w tym samym procesie chromatograficznym.	537,42
<i>W przypadku usług wykraczających poza katalog wskazany w punkcie I stosuje się indywidualną wycenę po otrzymaniu szczegółowych informacji nt. zakresu badań</i>		

II Usługi udostępniania infrastruktury		
Lp.	Nazwa udostępnianej infrastruktury (nazwa podstawowego sprzętu wykorzystywanego przy realizacji usługi)	Cena netto usługi udostępnienia za 1h*

1	Udostępnianie infrastruktury - system elektroforezy kapilarnej bez obsługi	165,64
2	Udostępnianie infrastruktury - system elektroforezy kapilarnej z obsługą	238,56
3	Udostępnianie infrastruktury - spektrometr mas typu potrójny kwadrupol bez obsługi	127,99
4	Udostępnianie infrastruktury - spektrometr mas typu potrójny kwadrupol z obsługą	200,91

* do wskazanej ceny netto doliczony zostanie VAT

Kierownik
Katedry Toksykologii i Bromatologii

dr hab. inż. Marcin Koba, prof. UMK