

Додаток №2
до річного плану закупівель (зі змінами) за державні
кошти на 2013 рік
Державного управління матеріально-технічного забезпечення
Національної академії наук України (код за ЄДРПОУ:
05417555)

(Відповідно до розпорядження Президії НАН України № 312 від 30.04.2013 року)

Предмет закупівлі	Код КЕКВ (для бюджетн их коштів)	Джерело фінансування	Очікувана вартість предмета закупівлі, грн.	Процедура закупівлі	Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі	Підрозділ (и) (особа) (и), яких планується залучити до підготовки документації конкурсних торгів (запиту цінових пропозицій, кваліфікаційної документації)	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>Частини та приладдя до вимірювального, випробувального та навігаційного устаткування (код згідно з ДК 016:2010 - 26.51.8)</p> <p>(Витратні матеріали для: Автоемісійного електронного мікроскопа JSM-6700F, Електронно-зондового мікроаналізатора JXA-8200, Надвисоковакуумного мікроскопа із сканувальним зондом JSPM-4610, Оже-мікрозонда з польовим емісійним катодом JAMP-9500F, Просвітлювального електронного мікроскопа JEM-1400 з TEM томографією та CCD-камерою, Сканівних електронних мікроскопів: JSM-6060LA, JSM-6490LV, JSM-7001F,</p>	3110	Державний бюджет України	<p>553452,00 (п'ятсот п'ятдесят три тисячі чотириста п'ятдесят дві грн. з ПДВ)</p>	Відкриті торги	травень	<p>Відділ зовнішньоекономічних зв'язків (Романенко О.О.)</p>	<p>Фарбник/Ultrastain II, 2x200 ml Фарбник/Ultrastain I, 4x200 ml Коробка для скляних ножів 6.4мм і 8мм (2шт./уп.) Скляні смужки, 30шт./уп. Насадки на 6,4мм скляних ножів, 500 шт./уп. Сіточки для електронної мікроскопії, мідні, 100ячейок, 100шт./уп. Датчик Пірані РТЗ Датчик вакуума FG-5 Фотопомножувач R6249A Гумова прокладка JISB2401 P 4 4D Гумова прокладка JISB2401 P 10 4D Гумова прокладка JISB2401 P 10A 4D Гумова прокладка JISB2401 P 18 4D Гумова прокладка JISB2401 P 22A 4D Гумова прокладка JISB2401 P 42 4D Гумова прокладка JISB2401 G 65 4D Оглядовий порт 954-7003 Фільтр для ротаційного насосу DT-250-25A Захистний пас D 1704-47 Чаша венельта P110063 Масило для ротаційних насосів MR-100 (SMR-100) 1,0л Фільтр для ротаційного насосу OMT-100A Епоксидний клей G-1 601.07270 2 туб./уп (20г, 2г) Болт з шестигранною головкою 8*35 SUS304, 10 шт/пач. Масило для ротаційних насосів MR-200, 1,8л/бан.</p>

<p>Трансмійних електронних мікроскопів: JEM-1230, JEM-2100, JEM-2100F)</p>							<p>Тримач 76 мм Тримач 51 мм Тримач 32 мм Мікроосітки з мембраною 25шт./уп. Мікро сітки без мембрани 25шт./уп. Мішень золота (Au 99,99%) Платинова мішень Зовнішній скляний стакан EB3814 Адаптер 51 мм Діафрагма з отвором діаметром 30 мікрметрів Скляна камера Нагрівач дифузійного насосу 200В 600Вт 32003/MB010057 Прокладка G-114(953-5015), 5 шт/пач. Сцінцілятор P122153(0)4 20ММ Молекулярна ловушка Сальник НТС17-40-9 для форвакуумного насосу G-100DC Кільце АТ-5-2710-4 МО, 50шт./уп Нагрівач дифузійного насосу 100В 600Вт 322027/MB010057 Діафрагма (70,130,170,240) Тримач зразків для скла Розбірний тримач зразків Тестовий зразок, 5шт/уп Катод К-типу, 12 шт/пач. Катод LaB6 М3-LKSH60 - 109 одиниць</p>
<p>Частини та приладдя до вимірювального, випробувального та навігаційного устаткування (код згідно з ДК 016:2010 - 26.51.8) (Витратні матеріали для: Автоматизованого рідинного хромато-мас спектрометра Agilent 1200 SL/DAD/FD/MSD 6130, Газової хромато-мас-спектрометричної системи Agilent 6890/5973inert, Газового хроматограф-мас-спектрометра Gc/MS</p>	3110	Державний бюджет України	612246,00 (шістсот дванадцять тисяч двісті сорок шість грн. з ПДВ)	Відкриті торги	травень	Відділ зовнішньо-економічних зв'язків (Романенко О.О.)	<p>Фільтр з індикатором для очистки газу-носія від кисню Лицева частина статору Ізолююче ущільнення для клапана Ущільнення ротора автосамплера Вхідний фільтр мас-спектрометра, 5 мкм, 5шт/уп Вихідний фільтр насосу, 5шт./уп. Петля на 100мкл для вводу зразка Ізократичний стандарт-суміш ампула 0,5мл Тестовий зразок для МСД 6x1мл/уп Серветки для чистки джерела іонів, 15шт./уп. Фітинг для капілярних колонок Дифузійні вставки для віал 4мл, 12шт./уп. Вторинні ущільнення плунжерів насосу Вікно високого тиску, кварц Картриджи для SPE Bond Elut C-2, 50мг, 1мл, 100шт./уп. Колонки для ТФЕ Bond Elut Plexa PAX 30мг, 1мл, 100шт./уп. Колонки для ТФЕ Bond Elut Plexa PAX 60мг,</p>

<p>Agilent 7890 A, Рідинних хроматографів: Agilent 1100, Agilent 1200 з діодно-матричним і флуоресцентним детекторами, Agilent 1200 з діодно-матричним, флуоресцентним та мас-селективним детекторами)</p>											<p>1мл, 100шт./уп. Адаптер для 1, 3 и 6мл картриджей, 15шт./уп. Колонка DB-1ms 30м, 0.25мм, 0.25мкм Колонка DB-225ms 30м, 0.25мм, 0.25мкм Фільтр парів масла для форвакуумного насосу Ультрафіолетова (УФ) лампа для діодно-матричного детектора зі збільшеним ресурсом (24 в) Мембранні фільтри РТРЕ 0.45мкм, 47мм, 10шт./уп. Система для фільтрування та дегазації розчинників ВЕРХ Інструмент для видалення септ Набір для чистки інжектора Ущільнення опорного вузла Капіляр з нержавіючої сталі 105мм x 0.17мм Капіляр з нержавіючої сталі 2 м, 0,12мм Вхідний фільтр для розчинників Пластикова РЕЕК трубка 1.6/0.13мм, 5 м Головка з сіліконовою трубкою для перістальтичного насосу Фільтр для очистки газу-носія від вуглеводнів Шайба для інжектора хроматографа 0.375 od (нержавіюча сталь), 12шт./уп. Листки абразивні, оксид алюмінію, 600 меш, 5 шт/уп Дітіо-діпропіонова кислота 5г/уп Прокладка для вторинного ущільнення насосу, бшт./уп. Ферули для МС-інтерфейсу, 0,4мм 15%/85% графіт/веспел, 10 шт./уп. Вставка в інжектор хроматографа SI Вставка в активний вхідний кран насосу, 400 бар. Плунжери насоса хроматографа Ущільнення плунжерів насосу, 2 шт./уп. Ферули Tefzel/SS 1/8 in, 10 шт/упак. Набір капілярів з фітінгами внутрішнім діаметром 0.12 мм Вихідне ущільнення в зборі Палички для чистки джерела іонів, хлопок, 100шт/уп Скловата для вставки в інжектор Ферули для інжектора 0,4мм 15%/85% графіт/веспел, 250мкм, 10шт./уп. Шприц для автосамплера 10мл, 23-26s/42/HP, бшт./уп. Шприц 10 мл для автосамплера (конусна</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

						<p> голка), 6шт./уп. Гайки для капілярних колонок, 2шт./уп. Вставки в віали 250мл поліпропіленові, 100шт./уп. Контейнер для зберігання віал Септи для кришок, 100 шт./уп. Набір віал 2 мл з кришками, що закручуються та teflon/red rubber септами, 500 шт./уп. Багаторазова септа високого тиску Merlin Microseal Диск розподільчий Split/Splitless, SS Вставки конічні 250 мкл в віали , 100 шт/уп. Віали для зразків з тefлоновою кришкою 4мл, 100 шт/уп Віали 12мл для зберігання зразків з кришками, 100шт./уп. Віали затемнені 22мл з кришками для зберігання, 100шт./уп. Септи для віал 4мл PTFE/Sil, 100шт./уп. Вставка в інжектор S/SI Високотемпературна септа для інжектора 11мм, 50 шт./уп. Септа для інжектора хроматографа 11мм, 100шт./уп. Стандартний зразок для МСД Ущільнення для вставки в інжектор, 10 шт./уп. Диск ділительний з ущільнюючою шайбою Набір для обслуговування інжектора хроматографа Шприц газощільний для ручного вводу 5мл Шприцеві фільтри Pgmium з регенованої целюлози 15мм, 0.20мкм, 100шт./уп. Шприцеві фільтри Premium з регенованої целюлози, 25 мм, пори 0,2 мкм, 100 шт/уп 12-ти портовий вакуумний блок для проведення ТФЕ (у зборі) Скляний капіляр із платинованими торцями для МСД Масло для вакуумного насосу, Inland 45, 1л/уп Колонка Poroshell 120 EC-C18, 2.1x150 мм, 2.7 мкм Колонка Poroshell 120 EC-C18 3,0мм x 100 мм, 2,7 мкм Пружне ущільнення високого тиску Набір для обслуговування коміррки високого тиску Предколонка Zorbax SAX 4,6 мм x12,5 мм, 6 мкм, 4 шт/уп </p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Предколонка Zorbax 300SCX 4,6 мм x12,5 мм, 6 мкм, 4 шт/уп</p> <p>Предколонка SB-C8, 4.6 x 12.5мм, 5мкм, 4 шт./уп.</p> <p>Предколонка для ZORBAX SB-C18 2,1мм x 12,5 мм, 5 мкм, 4 шт/уп</p> <p>Предколонка для ZORBAX 300SB-C18 2,1мм x 12,5 мм, 5 мкм, 4 шт/уп</p> <p>Предколонка для ZORBAX SB-CN 2,1мм x 12,5 мм, 5 мкм, 4 шт/уп</p> <p>Предколонка для ZORBAX EclipseXDB-C8 2,1мм x 12,5 мм, 5 мкм, 4 шт/уп</p> <p>Предколонка Bonus-RP 5um, 2.1 x 12.5mm, 4 шт/уп</p> <p>Предколонка ZORBAX Eclipse Plus C18 2,1мм x 12,5 мм, 5 мкм, 4шт/уп</p> <p>Предколонка ZORBAX Eclipse Plus C8 2,1мм x 12,5 мм, 5 мкм, 4шт/уп</p> <p>Предколонка ZORBAX Eclipse Plus Phenyl-Hexyl 2,1мм x 12,5 мм, 5 мкм, 4шт/уп</p> <p>Колонка ZORBAX SB-C18 2,1мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Колонка ZORBAX SB-C8 2,1мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Колонка Zorbax Bonus-RP, 2.1 x 150мм, 3.5мкм</p> <p>Колонка ZORBAX SB-CN 3,0мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Колонка ZORBAX 300SB-C8 3,0мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Перчатки нейлонові</p> <p>Рукавички для роботи з MSD джерелом з нейлону</p> <p>Абразивний папір (4000 меш) для чищення деталей МСД</p> <p>Картридж ZORBAX SB-C18 2,1мм x 30 мм, 3,5 мкм, 3 шт/уп</p> <p>Колонка Zorbax SB-C8, 4.6x250мм, 5мкм</p> <p>Колонка Zorbax SAX 4,6 мм x150 мм, 5 мкм</p> <p>Колонка Zorbax 300SCX 4,6 мм x150 мм, 5 мкм</p> <p>Палички для чищення МСД (без ворси) довжиною 75 мм 100 шт/ уп.</p> <p>Рідина для пошуку течі</p> <p>Підставка для 11-мм віал, 5шт./уп.</p> <p>Шприц для автосамплера 10мкл, 6шт./уп.</p> <p>Мембранні фільтри 47мм, 0.45 мкм, 100 шт./уп., нейлон</p> <p>Колонка ZORBAX EclipseXDB-C18 2,1мм x 150 мм, 3,5 мкм</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Колонка ZORBAX EclipseXDB-C8 2,1мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Колонка ZORBAX Eclipse Plus C8 2,1мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Колонка аналітична Eclipse Plus C18, 2.1 x 150мм, 3.5мкм</p> <p>Колонка ZORBAX Eclipse Plus Phenyl-Hexyl 2,1мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Колонка ZORBAX Eclipse Plus C18 3,0мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Колонка Zorbax Eclipse AminoAcid Analysis 4,6 мм x 150 мм, 3,5 мкм</p> <p>Пастка для вологи, 1/8"</p> <p>Фільтр для очистки газу-носія від кисню</p> <p>Пастка для часток колонок типу PoraPlot, 2.5м, 0.32мм, плавлений кварц</p> <p>З'єднувач для пастки для часток колонок типа PoraPLOT 0.32мм, 0.25мм, 10шт./уп.</p> <p>Вихідний клапан насоса</p> <p>Активний вхідний кран для насоса</p> <p>Трубки для розчинника в зборі, 2шт/упак.</p> <p>Інфра червона (ІЧ) лампа для діодно-матричного детектору (24 в)</p> <p>Активний вихідний клапан для насоса</p> <p>Набір для обслуговування автосамплера</p> <p>Голка автосамплера</p> <p>Сідло голки автосамплера, 0.17мм</p> <p>Вставка в пастку лінії скиду</p> <p>Голка для ESI в зборі</p> <p>Калібрувальна суміш для настройки APCI/APPI, 100мл</p> <p>Високотемпературний електрод для GCMS</p> <p>Мішалка для рН метра 3200 SA</p> <p>рН метр 3200P з потрійним електродом</p> <p>Фільтр для очистки газу-носія від вологи</p> <p>Сорбент для фільтру</p> <p>Фільтр для очистки газів від вуглеводнів та вологи, 1/8"</p> <p>Фільтр-осушувач для генератора водню</p> <p>Інструмент для видалення ферул</p> <p>Великий універсальний фільтр для очистки газу-носія (гелія), 1/8"</p> <p>Великий універсальний фільтр для очистки водню</p> <p style="text-align: right;">- 174 одиниці</p>
--	--	--	--	--	--	---

<p>Частини та приладдя до вимірювального, випробувального та навігаційного устаткування (код згідно з ДК 016:2010 - 26.51.8)</p> <p>(Витратні матеріали для: Високоєфективного рідинного HPLC хроматографа Ultimate - 3000, Комплекта обладнання для геномних (система Experion®) та протеомних (Bio-Plex 200 System+HTF) досліджень, Системи детекції радіоактивно мічених біополімерів у складі систем Molecular Imager PharosFX та ChemiDoc XRS, Системи пробопідготовки зразків для забезпечення проведення досліджень на мас-спектрометричному комплексі VOYAGER-DE PROT.M WORKSTATION)</p>	3110	Державний бюджет України	<p>459776,00 (чотириста п'ятдесят дев'ять тисяч сімсот шість грн. з ПДВ)</p>	Відкриті торги	травень	<p>Відділ зовнішньо-економічних зв'язків (Романенко О.О.)</p>	<p>Планшети з плоским дном Bio-Plex Pro, 96-лункові планшети, 40 шт./уп. Планшет фільтрувальний 96-лунковий із прозорою пластиковою кришкою Контейнер для системного буферу, 1 л Екран захисту голки для зразків, для використання за флуоресцентним рідером Bio-Plex Колонка хроматографічна Micro Bio-Spin 30 (100 шт/уп.) Колонка хроматографічна Micro Bio-Spin 6 (25 шт/уп.) у Трис-буфері Колонки хроматографічні Bio-Scale для знесолювання, 5x10 мл, 25 шт/уп Колонки хроматографічні AURUM AEX міні-формат аніонообмінні, 25 шт/уп Колонки хроматографічні AURUM CEX міні-формат аніонообмінні, 25 шт/уп Чіпи EXPERION Pro260, 10 чіпів /уп. Чіпи очищуючі EXPERION, 10 шт/уп. Спін-фільтри EXPERION, 10 шт/уп Тампон очищувальний для Experion, безворсовий, 25 шт./уп. Чіпи для аналізу PHK Experion StdSens, 10 чіпів/уп. Промивний буфер Bio-Plex, 1.5 л/уп. Контейнер з системним буфером 1x (однократним), 20 л/каністра Набір реагентів Bio-Plex для лізису клітин, 10x96 лунок./уп. Буфер промивочний системи Bio-Plex для аналізу фосфопротейнів, 1,5л/уп. Реагент для карбодіімідного зв'язування EDAC, 5 г/уп. Набір для катіонообмінної хроматографії AURUM CEX MINI KIT, уп. 2 шт. Набір ReadyPret CYTOPLAS/NUCLEAR EXTRACT'N для виділення білків цитоплазми і ядра Набір ReadyPrep SIGNAL PROTEIN EXTRACTION KIT для виділення сигнальних білків Набір ReadyPrep MEMBRANE PROT.EXTRACTION KIT2 для виділення білків мембрани 2 Набір ReadyPrep SOL/INSOL PROT.EXTRACTION KIT для виділення розчинних і нерозчинних білків</p>
---	------	--------------------------	---	----------------	---------	---	---

						<p>Набір ReadyPrep TOTAL PROTEIN EXTRACTION KIT для виділення загального білку</p> <p>Реактиви і засоби Exregion Pro260 для 10 чіпів</p> <p>Очищувач для електродів Exregion, 250 мл/уп.</p> <p>Вода, очищена діетилпірокарбонатом для Exregion, 100 мл/уп.</p> <p>Маркер молекулярної ваги протеїновий стандарт EXPERION PRO260 LADDER, 60 мкл/уп.</p> <p>Вода очищенна для протеоміки ReadyPrep PROTEOMIC GRADE WATER, 500 мл/уп.</p> <p>Реактиви і засоби Exregion StdSens для РНК-аналізу на 10 чіпів/уп.</p> <p>Реактиви і засоби Exregion HighSens для РНК-аналізу на 10 чіпів/уп.</p> <p>Стандарт РНК, 20 мкл/уп.</p> <p>Реактиви і засоби Exregion для аналізу ДНК 12K на 10 чіпів/уп.</p> <p>Маркер молекулярної ваги ДНК 1K стандарт Exregion, 20 мкл/уп.</p> <p>Касета для експозиції Cassette-K, для екрану Kodak 35x43 см</p> <p>Пробірки 0.2 мл з округлими кришечками, безбарвні, 1000 шт./уп.</p> <p>Пробірки 0.2 мл з плоскими кришечками, безбарвні, 1000 шт./уп.</p> <p>Суміш готова iQ™ SYBR® Green Supermix, 1000x50 мкл реакцій</p> <p>Колонки хроматографічні Econo-Column 0.5 x 5 см, 4 шт/уп.</p> <p>Колонки хроматографічні Econo-Column, 0.7 x 5 см, 4 шт./уп.</p> <p>Колонки хроматографічні скляні пусті Econo-Column, 1.0 x 5 см, 4 шт./уп.</p> <p>Колонки хроматографічні скляні пусті Econo-Column, 1.5 x 5 см, 4 шт./уп.</p> <p>Колонки хроматографічні скляні пусті Econo-Column, 2.5 x 10 см, 4 шт./уп.</p> <p>Колонки хроматографічні скляні пусті Econo-Column, 2.5 x 30 см, 4 шт./уп.</p> <p>Комплект хроматографічних колонок Econo-Column Selection Pack A, 7 шт/уп.</p> <p>Набір хроматографічних колонок Econo-Column Selection Pack B, 6 шт/уп.</p> <p>Адаптор потоку для хроматографічних колонок Econo-Column, 1,0 см x 1–14 см</p> <p>Адаптор потоку для хроматографічних колонок</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Escono-Column, 1,5 см x 1–14 см Адаптор потоку для хроматографічних колонок Escono-Column, 2,5 x та 1–14 см Набір для обслуговування адаптеру потоку 1 см Набір для обслуговування адаптеру потоку 1,5 см Комплект запчастин для адаптора потоку 2,5 см Стандарт хроматографічний для гель-фільтрації, 6 флаконів/уп. Білковий стандарт для аніонообмінної хроматографії, 6 шт/уп. Набір білкових стандартів для іонообмінної хроматографії, 6 шт/уп. Набір сорбентів для хроматографії Гель поліакриламідний Bio-Gel P-30, середньозернистий, 100 г /уп. Гель поліакриламідний Bio-Gel P-100, середньозернистий, 100 г/уп. Готовий до використання афінний гель, Affi-Gel Нерагін, 40 мл /уп. Гель блакитний для афінної хроматографії Affi-Gel Blue, 100-200 меш, 100 мл/уп. Хроматографічне гідрофільне середовище Profinity Eroxide, 25г /уп. Сорбент хроматографічний Macro-Prep DEAE, 100 мл/уп. Сорбент Macro-Prep CM для катіонообмінної хроматографії, 100 мл /уп. Гель для афінної хроматографії Affi-Gel Protein A Media, 5 мл/уп. Трубка PharMed, вн. діам. 1.6 мм, 10 м для низького тиску Трубка силіконова, вн. діам. 1.6 мм, 10 м , для низького тиску Трубка хроматографічна Тайгон вн.діам.0.8 мм, стінка 0.8 мм ,10 м Набір фітінгів для системи низького тиску, 250 шт/уп. Воронка для пакування хроматографічних колонок Escono-Column Funnels, 250 мл, 5 шт/уп. Набір колонок хроматографічних HiTrap IEX 7x1мл, із іонообмінними середовищами Набір колонок хроматографічних HiTrap НІС, 7x1мл Колонка хроматографічна HiTrap для</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>знесолення, 5x5 мл Колонка хроматографічна Nitrap хелатуюча HP, 1x5мл Середовище хроматографічне SP Sepharose High Perf сильний катіонообмінник, 75 мл/уп Середовище хроматографічне Q Sepharose High Perf сильний аніонообмінник, 75 мл /уп. Середовище хроматографічне Benzamidine-Sepharose, 25 мл /уп. Середовище хроматографічне хелатуюче Chelating Sepharose Fast Flow, 50 мл /уп. Середовище хроматографічне Sephadex G-25 наддрібне, 100 г /уп. Середовище хроматографічне Lentil Lectin-Sepharose 4B, 25 мл /уп. Середовище хроматографічне Con-A Sepharose 4B, 5 мл /уп. Середовище хроматографічне CNBR-Activated Sepharose 4B, 15 г /уп. Колонка хроматографічна Hiload 16/600 Superdex 75 PG Колонка хроматографічна Hiload 16/600 Superdex 200 PG Середовище хроматографічне NI SEPHAROSE HP, 100 мл/уп. Середовище хроматографічне Ni-Сефароза 6FF, 25 мл - 95 одиниць</p>
<p>Частини та приладдя до вимірювального, випробувального та навігаційного устаткування (код згідно з ДК 016:2010 - 26.51.8) (Витратні матеріали для Мас-спектрометра Аутофлекс 2)</p>	3110	Державний бюджет України	<p>296569,00 (двісті дев'яносто шість тисяч п'ятсот шістьдесят дев'ять грн. з ПДВ)</p>	Відкриті торги	травень	Відділ зовнішньо-економічних зв'язків (Романенко О.О.)	<p>Система фокусування З'єднуючий кабель P497, P1 З'єднуючий кабель P495, P2 Турбомолекулярний насос V301 Форвакуумний насос DUO 2.5 A – 5 одиниць</p>

<p>Частини та приладдя до вимірювального, випробувального та навігаційного устаткування (код згідно з ДК 016:2010 - 26.51.8)</p> <p>(Витратні матеріали для: Двошвидкісного ротаційного магнітометра JR-6 з мостом змінного струму KLY-4 capbridge, Мас-спектрометра ICP-MS ELEMENT 2, ПЛР-системи у реальному часі ABI Prism 7500, Генетичного аналізатора ABI PRISM 3130, Просвітлювального електронного мікроскопа JEM-1400 з TEM томографією та CCD-камерою, Рідинного хроматографа Agilent 1200 з діодно-матричним і флуоресцентним детекторами, Системи для проведення ПЛР в режимі реального часу iCycler IQ TM, Системи рідинної хроматографії Ultimate – 3000)</p>	3110	Державний бюджет України	<p>396160,00 (триста дев'яносто шість тисяч сто шістдесят грн. з ПДВ)</p>	Відкриті торги	травень	Відділ зовнішньо-економічних зв'язків (Романенко О.О.)	<p>Колонка JR CCH20 (23) для тримача зразка JR CUN20 (23) Стрічка з 8 оптичних мікропробірок 0,2 мл кожна, 1000 шт./уп. Стрічка з 8-ми оптичних кришок для 0,2 мл пробірок, 300 шт./уп. Готова суміш з барвником SYBR® Green для ПЛР в реальному часі, уп. 5 пробірок по 5 мл. кожна Набір реагентів для спектральної калібровки приладу AB7500 для проведення ПЛР в реальному часі, 9 планшетів по 96 лунок кожен/уп. Набір реагентів для отримання високоякісної ДНК для зберігання, на 1000 реакц./уп. Оптичний планшет на 96 лунок, 10 планшетів/уп. Набір полімерази AmpliTaq Gold, 250 одиниць, 5 мл, (200 реакцій)/уп. Буфер для генетичного аналізатора 10-ти кратний, 25 мл Ni-Di TM формамід, 25 мл Розмірний стандарт ГенСкан--1200 LIZ, на 800 аналізів/уп. Кремній, порошок (уп. 40 г) Планшети 24-лункові, 50 шт./уп. Планшети 48-лункові, 100 шт./уп. Набір поршневих прокладок (2 шт.) та утримуючого кільця (1 шт.) для оберненофазних розчинників Набір поршневих прокладок (2 шт.) та утримуючого кільця (1 шт.) для нормальнофазних розчинників Колонка аналітична оберненофазова ACCLAIM 120,C18, 5 мкм, 4.6X150 мм Колонка аналітична оберненофазова ACH-3,150x3.2мм, 5 мкм (для компонентного розділення груп фосфоліпідів) Колонка аналітична MD-150,150x3.2мм, 3 мкм (для розділення жирних кислот) Картридж Smartpak DQ3 Фільтр Millipak GP не стерильний Наконечники епендорф стандарт, 2...200 мкл, 1000 шт./уп. Наконечники ер T.I.P.S.Standart, 0,1...20 мкл, 1000 шт./уп. Наконечники ер T.I.P.S.Standart, 50...1000 мкл, 1000 шт./уп.</p>
--	------	--------------------------	--	----------------	---------	--	---

						<p>Набір дозаторів ерReference, варіант 1: об'ємом 0.5-10 мкл, 10-100 мкл, 100-1,000 мкл, наконечники типу ерTIPS 3 (96 шт./уп.) Багатоелементний стандарт IV для ICP-MS, 100 мл Стандарт 10 ppm вольфраму для ICP-MS в HNO₃ / HF, 125 мл Стандарт 10 ppm кремнію для ICP-MS в H₂O / HNO₃ / HF, 125 мл Дорогоцінні метали ICP-MS стандарт в HCl (10 ppm), 125 мл Рідкісноземельні метали ICP-MS стандарт в HNO₃ (10ppm), 125 мл Стандарт 10 ppm, 10 Бору для ICP-MS в NH₄OH, 100 мл Стандарт 10 ppm, 11 Бору для ICP-MS в NH₄OH 10 ppm Наконечники об'ємом 2-300 мкл, 1000 шт./уп. Наконечники об'ємом 100-1000 мкл, 1000 шт./уп. Пробірки ПП 15 мл, стер., градуіровані, 500 шт./уп. Планшет імунологічний 96 лунок плоскодоний Соляна кислота 37 %, Suprapur (уп. 2.5 л) Азотна кислота 65% Suprapur Плавикова к-та 40 % Suprapur (уп. 2.5 л) Сірчана кислота 95-97% осч, для аналіза (0,005 ppm Hg), уп. 2,5 л Глутаровий альдегід, 25% водний розчин, для електронної мікроскопії, 500 мл Фосфорновольфрамова кислота (гідрат), ГР, 100 г Хлороформ для хроматографії, уп. 1 л Агароза Трис (гідроксиметил) амінометан (триметамол), буфер, 99,8-100,1% Цетримоній бромід (СТАВ), 100 г Борна кислота, ГР, 500 г Тітриплекс II (ЕДТА), ГР, 100 г Аннексин V-FITC, 1 наб. Ацетонітрил для хроматографії градієнт (бутель 2,5 л) Набір для визначення концентрації білка, 500 визначень Спирт ізопропіловий для хроматографії, уп. 2,5 л Метанол для хроматографії градієнтний, уп. 2,5</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>л</p> <p>Н-гексан для хроматографії, уп. 2,5 л</p> <p>Метанол для хроматографії ізократичний</p> <p>Картридж Millipack GP non ster, не стерильний</p> <p>Лампа УФ до с-ми MilliQ</p> <p>Картридж передоброби води Q-Gard 1 Millipore</p> <p>Картридж QUANTUM EX (Органекс) Millipore</p> <p>Фільтр мембранний нейлоновий, 47 мм, 0.45 мкм, 100 шт./уп.</p> <p>Набір інструментів для обслуговування ВЕРХ sstl</p> <p>Фільтр-насадка на шприц нейлон 13 мм, 0,45 мкм, 100 шт./уп.</p> <p>Фільтр-насадка на шприц, PTFE, 13 мм, 0.45um, 100 шт./уп.</p> <p>Колонка аналітична прямофазна Ultra Silica 5 мкм, 100А, 100x3.2мм, із з'єднанням Trident (для групового розділення фосфоліпідів)</p> <p>Тримач передколонки Trident XGXF</p> <p>Картридж колонки захисної UltraSilica 100A , 10x4.0 мм, 3 шт.уп.</p> <p>Набір віал із темного скла 2 мл із септами PTFE/Sil, 1000 шт./уп.</p> <p>Наконечники об'ємом до 10 мкл, 1000 шт./уп.</p> <p>Метанол для ВЕРХ, градієнтний 2,5 л/уп.</p> <p>Ацетонітрил для ВЕРХ, 2,5 л/уп.</p> <p>2-Пропанол для ВЕРХ, 2,5 л/уп.</p> <p>Конічний розпилювачw/ EzyFit, 1ml/min (40psi, 1L/minAr) (w/ 0.25 x 1.3 x 700 mm tubing)</p> <p>Електрод Pt Long Life Guard для ICP-MS Element/Neptune</p> <p>Ущільнювач для ICP-MS Element II, графітовий для конуса</p> <p>Змінна горілка для ICP-MS Element II</p> <p>Кварцевий інжектор, діаметр 1.75 для ICP-MS Element II</p> <p>Кварцевий кожух для ICP-MS Element II</p> <p>Вітонове кільце 34,59 x 2,62</p> <p>Конус пробовідбірний для ICP-MS Element/Neptune, Ni</p> <p>Скіммерний конус для ICP-MS Element/Neptune, Ni</p> <p>Наконечники з фільтром об'ємом до 200 мкл, 960 шт./уп.</p> <p>Наконечники з фільтром об'ємом до 1000 мкл, 960 шт./уп.</p> <p>Наконечники з фільтром об'ємом до 10 мкл,</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>960 шт./уп. Насадка для піпеток Finnpiquette S1 Тримач настінний для Finnpiquette S1 Штатив для дозаторів на 6 місць Дозатор одноканальний змінного об'єму Finnpiquette F2 20-200 мкл Дозатор 8-канальний Fr F2 1-10 мкл Дозатор 8-канальний Fr F2 10-100 мкл Дозатор 8-канальний Fr F2 30-300 мкл Штатив Amplification Workstation Скло предметне 25.4 x 76.2, 50 шт./уп. Скло покривне 18x18мм, 100 шт./уп. Осмії тетраоксид для електронної мікроскопії, 4 % р-н у воді, 5 мл Натрій п-додецил сульфат, 500 г Чашка скловуглецева №3, термостійка, без кришок, плоскодонна на 40 мл. - 153 одиниці</p>
--	--	--	--	--	--	---

Затверджений рішенням комітету з конкурсних торгів від 08 травня 2013 року, протокол №55

Голова комітету з конкурсних торгів

О.В. Якименко

Заступник голови комітету з конкурсних торгів

Л.М. Пясецька

Секретар комітету з конкурсних торгів

Г.В. Приймак