

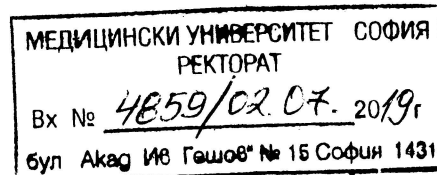
# ELTA '90 M

**Main office:** 1309 Sofia, Bulgaria, 82 Vrania Str.  
Tel.: (+ 359 2) 9839649, 9832209  
Fax: (+ 359 2) 9832211  
**Storehouse:** 1000 Sofia, 19 Dunav Str., Entr. A  
Tel.: (+ 359 2) 9839649, 9832209  
Fax: (+ 359 2) 9832211  
E-mail: [office@elta90.eu](mailto:office@elta90.eu); [www.elta90.com](http://www.elta90.com)

ELTA 90 Medical Research S.R.L.  
Nr.22A, Nicolae C. Caramfil  
Sector 1, Bucharest; ROMANIA  
Tel: +4021 232 26 94  
+4021 232 26 95  
Fax: +4021 232 26 96  
Mobile phone: +40 7313 16076

ELTA 90 Medical Science DOO  
Svetog Klimenta 26  
11050 Belgrade; SERBIA  
Phone: +381 11 2832 650  
Fax: +381 11 2832 850  
[office@elta90ms.com](mailto:office@elta90ms.com)

До: Проф. д-р Виктор Златков, дм  
Медицински Университет – гр. София  
бул. „Акад. Иван Гешов“ № 15, София 1431



## ПРИДРУЖИТЕЛНО ПИСМО

Във връзка с Покана за пазарни консултации с представяне на предложения с индикативни цени за определяне на прогнозна стойност на поръчка с предмет:  
„ Доставка на реактиви и консумативи за научно-изследователска дейност по българо-американски проект « Генетични и епигенетични проучвания на феталното развитие на човешкия мозък », разделена на 3 обособени позиции“ с изх.№2652/27.06.2019г., прилагаме нашето предложение:

1. Приложение 2 – 1 брой

Гр. София  
02.07.2019 г.

С уважение:  
Д-р Теодор За  
/Управител /

СОФИЯ

## Приложение №2

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ С ИНДИКАТИВНИ ЦЕНИ ПО АРТИКУЛИ И ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ

Настоящото Предложение с индикативни цени е подадено от ЕЛТА 90М ООД /посочва се наименованието на подалия предложението/ и подписано от Д-р Теодор Замфиров /две имена/ в качеството му на Управител /длъжност/

№ об.поз./ артикул	Наименование /артикули/	мярка	количество	ед.цена /лв./	обща ст-ст без ДДС /лв./
<b>3. Реактиви за PCR и MLPA</b>					
3.1.	Набор от 400 поръчкови праймери за фрагментен анализ и директно секвениране на ДНК, без HPLC пречистване, 20 pmol scale, средно по 25 бази дължина на праймера, 1 набор в опаковка	оп.	1	8190,00	8190,00
3.2.	Кит за генетичен анализ за наличие на големи геномни делеции и дупликации- фрагментен анализ чрез MLPA китове, съдържащ всички реактиви за подготовка на пробите и специфичен микс от сонди за ген по избор, за анализ на 100 проби и специфичен микс за анализ на пробите за 100 реакции в опаковка	оп.	2	2600,00	5200,00
3.3.	Ензим Exonuclease I, катализираща премахването на нуклеотиди в посока 3' → 5', за пречистване на PCR продуктите от праймери, 3000 U/ 150 µl, 300 реакции в опаковка	оп.	3	170,00	510,00
3.4.	Ензим Shrimp Alkaline Phosphatase (rSAP), катализиращ дефосфорилирането на 5' и 3' краищата на ДНК и РНК фосфомоноестерите, хидролизиращ рибо-, а така също деоксирибонуклеозид трифосфатите, напълно необратимо инактивиращ се при инкубация на 65°C за 5 мин, 500 U/ 500 µl, 500 реакции в опаковка	оп.	2	150,00	300,00
<b>ОБЩО ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №3:</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>14200,00</b>

Дата: 02.07.2019

ИМЕ И ФАМИЛИЯ: Д-р Теодор Замфиров

Подпис и печат [1]:

[1] Документът се подписва от законния представител или от упълномощено лице.

