



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

Пл. "Св. Неделя" № 5, София 1000
тел.: (+359 2) 9301 152
факс: (+359 2) 981 1833

mail@mh.government.bg
www.mh.government.bg

РЕШЕНИЕ

№ РД-11-614 / 17.12 2014 г.

На основание чл.73, ал.1 и ал.2 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) във връзка с Решение № РД-11-356/30.06.2014 г. за откриване на обществена поръчка с предмет: **„Закупуване на китове, реактиви и консумативи за осигуряване на дейностите по чл. 7 от Наредба № 26/2007 г. за предоставяне на акушерска помощ на здравно неосигурени жени и за извършване изследвания извън обхвата на задължителното здравно осигуряване на деца и бременни жени“ за 2014 г., включваща 335 самостоятелно обособени позиции** Протокол № 1 от 29.09.2014 г. и Протокол № 2 от 10.12.2014 год. на комисията, определена със Заповед № РД-11-405/28.07.2014 г., (допълнена със Заповед №РД-11-519/08.10.2014 г., изменена със Заповед №РД-11-560/28.10.2014 г. и допълнена със Заповед №РД-11-585/20.11.2014 г.) на възложителя, в които протоколи е предложено класиране на участниците в процедурата и са изложени мотиви за отстраняване на посочените в настоящото решение участници,

РЕШИХ:

1. Обявявам класирането на участниците, съгласно Приложение №1, неразделна част от настоящото решение.

2. Определям за изпълнители на обществената поръчка участниците, класирани на първо място по съответните обособени позиции, съгласно Приложение №1.

На основание чл. 69, ал.1, т.1 от ЗОП отстранявам „ХИМТЕКС“ ООД от участие в процедурата за обособена позиция №173. Участникът не е представил изисканите с протокол №1 брошури, каталози, фотографски снимки на стоките, които ще доставят по обособена позиция №173 с което не отговаря на предварително обявените условия на възложителя, посочени в т. III.2.3) от Обявлението.

На основание чл. 69, ал.1, т.1 от ЗОП отстранявам „ДАНС ФАРМА“ ЕООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 145, 146, 152 и 175. Участникът не е представил изисканите с протокол №1 брошури, каталози, фотографски снимки на стоките, които ще доставят по обособени позиции №№ 145, 146, 152 и 175 с което не отговаря на предварително обявените условия на възложителя, посочени в т. III.2.3) от Обявлението.

На основание чл. 69, ал.1, т.1 от ЗОП отстранявам „Л.К.Б.-БЪЛГАРИЯ“ ЕООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 150 и 151. Изисканият с протокол №1 и представен от участника валиден сертификат ISO 9001:2008, издаден на името на производителя LKB Vertriebs-Gesellschaft m.b.H., не е с обхват производство на изделията предмета на поръчката по обособени позиции №№150 и 151 с което не отговаря на предварително обявените условия на възложителя, посочени в т. III.2.3) от Обявлението.

На основание чл. 69, ал.1, т.1 от ЗОП отстранявам "ЕЛТА 90М" ООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 6, 81, 82, 193 и 200. Участникът не е представил валиден сертификат ISO 9001:2008 и/или ISO 13485 или еквивалентен, издаден на името на производителя Департаментът по клинична химия на VU University Medical Center Амстердам, с обхват предмета на обособени позиции №№ 81, 82, 193 и 200, за които участва. Представеният сертификат ISO 15189 определя изискванията за качество и

компетентност на дейността на медицинските лаборатории, които не са предмет на настоящата обществена поръчка. Участникът не е представил валидна декларация за съответствие, съгласно изискванията на Директива 98/79/ЕС (LVFS 2001:7) за Devyser Extend, Номер на артикула: 8-A015, издадена от Devyser AB, производител на продуктите по обособена позиция № 6. Участникът не отговаря на предварително обявените условия на възложителя, посочени в т. III.2.3) от Обявлението.

На основание чл. 69, ал.1, т.1 от ЗОП отстранявам „**ФОТ**“ ООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 291, 292, 308, 309, 314 и 317. Участникът не е представил валиден сертификат ISO 9001:2008 и/или ISO 13485 или еквивалентен, издаден на името на производителя Лаб Лоджистикс Груп ГмбХ, с обхват производство на обособените позиции, за които участва с №№ 291, 292, 308, 309, 314, 317 с което не отговаря на предварително обявените условия на възложителя, посочени в т. III.2.3) от Обявлението.

На основание чл. 69, ал.1, т.1 от ЗОП отстранявам „**АНТИСЕЛ БЪЛГАРИЯ**“ ООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 52, 53, 54, 55, 56, 62, 63, 105, 106, 130, 146, 150, 151, 152, 185, 186, 217, 218, 219, 261, 262, 264, 265 и 301. Участникът не е представил изискваните с протокол №1 брошури, каталози, фотографски снимки на стоките, преведени на български език само в тази част, която касае обособени позиции №№ № 52, 53, 54, 55, 56, 62, 63, 105, 106, 146, 150, 151, 185, 186, 217, 218, 219, 261, 262, 264, 265 и 301. Участникът не е представил изискваният с протокол №1 документ за внесена гаранция с включени обособени позиции за които участника е подал оферта за участие, а именно позиции с №№ 52, 53, 54, 55, 56, 62, 63, 105, 106, 150, 151, 152, 264, 265 и 301. Участникът не е представил изискваната с протокол №1 Декларация за съответствие и/или „**СЕ**“ сертификат за обособена позиция № 130. Участникът не е представил изискваните с протокол №1 брошури, каталози, фотографски снимки на стоките, преведени на български език само в тази част, която касае обособени позиции №№ 264 и 265. Участникът не отговаря на предварително обявените условия на възложителя, посочени в т. III.2.3) от Обявлението.

На основание чл. 69, ал.1, т.3 от ЗОП отстранявам „**ХИМТЕКС**“ ООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 73, 74, 112, 209, 220, 221, 241, 259, 264, 265, 273, 285, 286, 295, 299 и 328, тъй като техническите предложения на участника не отговарят на изискванията на възложителя, а именно: за **позиция №73** „Hank's Balanced Salt Solution“ 500 ml разтвор, под посочения каталожен номер е предложен лиофилизирана смес за 1000 милилитра течност; за **позиция №74** „L-глутамин, 20 mM, за клетъчно култивиране, в опаковка от 20 милилитра“ под посочения каталожен номер не е посочено, че в опаковката се съдържат 20 милилитра, а 50 милилитра в опаковка; за **позиция № 112** „Дейонизиран формаид (Hi-Di) за секвениране с капилярна секвенатор ABI 3130x1“ в каталога не е посочено, че е предназначен за автоматичен секвенатор, каквото е изискването; за **позиция № 209** „Епруветки 1,5 ml молекулярна биология, nuclease free, устойчиви на 95°C опаковка от 1000 бр.“ под посочения каталожен номер е посочено, че е 0,5 ml; за **позиция № 220** „25cm² фласки за клетъчно култивиране, стерилни от полистирен, затворена капачка, наклонено гърло, градуирани 20 бр. в плик, 500 броя в опаковка“, под посочения каталожен номер офериранияте фласки са 10 бр. в плик, 200 броя в опаковка; за **позиция № 221** „25cm² фласки за клетъчно култивиране, от полистирен, вентилирана капачка с филтър – големина на порите 0,22 микрометър, 500 броя в опаковка“, под посочения каталожен номер офериранияте фласки са 200 броя в опаковка; за **позиция № 241** „Връхчета за обеми до 1000 µl за пипети тип Socorex - опаковка от 1000 броя“, под посочения каталожен номер офериранияте връхчета не са за пипети тип Socorex; за **позиция № 259** „Връхчета за обеми от 2 до 100/200 µl, в кутии по 96 броя, за многоканална пипета Biohit ml100“, от предоставените мостри и извършен тест със същите комисията установи, че офериранияте връхчета не прилягат плътно към пипета; за **позиция № 264** „Автоматични вариабилни пипети с обем от 100- 1000 мкл.“, под посочения каталожен номер офериранияте автоматични вариабилни пипети не са със сменяеми филтри, каквото е изискването на възложителя; за **позиция № 265** „Автоматични вариабилни пипети с обем от 20- 200 мкл.“, под посочения каталожен номер офериранияте автоматични вариабилни пипети не са със

сменяеми филтри, каквото е изискването на възложителя; за **позиция № 273** „Еднократни пипети, стерилни, единично опаковани (комбинирана опаковка хартия/PP), полистирен, с **остър връх, 10мл**, в опаковки по 250 броя“, под посочения каталожен номер оферираниите еднократни пипети са 200 броя в опаковка; за **позиция № 285** „Залепваща се лента, полиестерна, нестерилна, с дебелина 50 µm, на листа за стандартни ELISA плаки, 96 гнезда, 80x140mm, термостабилна от -40 до 120С“, под посочения каталожен номер оферираната лента термостабилна от -70 до 95С с което условие не отговаря на изискванията на възложителя; за **позиция № 286** „Игли тип **бътерфлай**, за вземане на кръв, затворена система“, под посочения каталожен номер оферираниите игли за вземане на кръв, затворена система не са тип **бътерфлай**; за **позиция № 295** „Кювети тип Хелендал, високи, **50ml**, стъклени“, под посочения каталожен номер оферираниите кювети са тип Corlin, а не Хелендал; за **позиция № 299** „Малки петрита диаметър **35 mm**, височина **12 mm**, полистирен, стерилни, за клетъчно култивиране“, под посочения каталожен номер оферираниите петрита са с височина 10 mm“; за **позиция № 328** „Стъклени борсиликатни епруветки с обем до **15 мл**, с височина не по-голяма от **12 см**, на винт, в комплект с капачки с тефлоново уплътнение“, под посочения каталожен номер оферираниите епруветки не са с капачки с тефлоново уплътнение. Предложенията на участника не отговарят на предварително обявените условия на възложителя, посочени в Глава II „Техническа спецификация“ и в Приложение №1 към същата, част от документацията за участие.

На основание чл. 69, ал.1, т.3 от ЗОП отстранявам „**ГРИН БГ**“ ООД от участие в процедурата за обособена **позиция № 299**, тъй като техническото предложение на участника не отговарят на изискванията на възложителя, а именно: за **позиция № 299** „Малки петрита диаметър **35 mm**, височина **12 mm**, полистирен, стерилни, за клетъчно култивиране“, под посочения каталожен номер оферираниите петрита са с височина 10 mm“. Предложенията на участника не отговарят на предварително обявените условия на възложителя, посочени в Глава II „Техническа спецификация“ и в Приложение №1 към същата, част от документацията за участие.

На основание чл. 69, ал.1, т.3 от ЗОП отстранявам „**РИДАКОМ**“ ЕООД от участие в процедурата за обособени **позиции №№ 8, 77, 264 и 265**, тъй като техническите предложения на участника не отговарят на изискванията на възложителя, а именно: за **позиция № 8** „Кит за изолиране на ДНК от кръв до **5 милилитра** със силициева мембрана (мануално), за **250** проби“, под посочения каталожен номер оферираният кит е в опаковка по 25 проби; за **позиция № 77** „N,O-Bis(trimethylsilyl)trifluoroaccedamide with 1% trimethylchlorosilane, в опаковка от 10 ампули по 1 мл“, под посочения каталожен номер вместо обем в милилитри, каквото е изискването на възложителя е посочена маса на продукта в грамове; за **позиция № 264** „Автоматични вариабилни пипети с обем от **100-1000** мкл.“, под посочения каталожен номер оферираниите автоматични вариабилни пипети не са със сменяеми филтри, каквото е изискването на възложителя; за **позиция № 265** „Автоматични вариабилни пипети с обем от **20- 200** мкл.“, под посочения каталожен номер оферираниите автоматични вариабилни пипети не са със сменяеми филтри, каквото е изискването на възложителя. Предложенията на участника не отговарят на предварително обявените условия на възложителя, посочени в Глава II „Техническа спецификация“ и в Приложение №1 към същата, част от документацията за участие.

На основание чл. 69, ал.1, т.3 от ЗОП отстранявам „**ФОТ**“ ООД от участие в процедурата за обособени **позиции №№ 179 и 213**, тъй като техническите предложения на участника не отговарят на изискванията на възложителя, а именно: за **позиция № 179** „Среда за култивиране на човешки амниотични клетки и хорионни вѐси, двойно буферизирана базална среда в опаковка от 100 милилитра със суплемент – в опаковка от 7 милилитра, с 30-дневен срок на годност след разтварянето“, под посочения каталожен номер оферираната среда за култивиране е „комплексна“, а не „суплемент“, каквото е изискването на възложителя; за **позиция № 213** „Епруветки **облодъдни, стерилни, от полистирен**, за клетъчно култивиране с капак **на винт, 12 ml**“, възложителят е поставил изискване да бъдат приложени мостри на изделието. В техническото предложение на участника не е приложена мостра на изделието, с което не е изпълнено изискването на възложителя. Предложенията на участника не отговарят на предварително обявените

условия на възложителя, посочени в Глава II „Техническа спецификация“ и в Приложение №1 към същата, част от документацията за участие.

На основание чл. 69, ал.1, т.3 от ЗОП отстранявам „АКВАХИМ“ ООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 49, 50 и 51, тъй като съгласно Глава II „Техническа спецификация“ от документацията за участие, възложителят е поставил изискване обособени позиции № 46, 49, 50 и 51 да са съвместими една с друга. Участникът не е представил оферта за позиция № 46, което прави условието неизпълнимо.

На основание чл. 69, ал.1, т.3 от ЗОП отстранявам „АНТИСЕЛ БЪЛГАРИЯ“ ООД от участие в процедурата за обособени позиции №№ 179, 285 и 292, тъй като техническите предложения на участника не отговарят на изискванията на възложителя, а именно: за **позиция № 179** „Среда за култивиране на човешки амниотични клетки и хорионни въси, двойно буферирана базална среда в опаковка от 100 милилитра със суплемент – в опаковка от 7 милилитра, с 30-дневен срок на годност след разтварянето“, под посочения каталожен номер офертираната среда за култивиране е със срок на годност 10 дни след разтварянето, а не с 30-дневен срок на годност след разтварянето, каквото е изискването на възложителя; за **позиция № 285** „Залепваща се лента, полиестерна, нестерилна, с дебелина 50 µm, на листа за стандартни ELISA плаки, 96 гнезда, 80x140mm, термостабилна от -40 до 120С“, под посочения каталожен номер офертираната лента е термостабилна от -16 до 38С с което условие не отговаря на изискванията на възложителя; за **позиция № 292** „Кутии за епруветки пластмасови 1,5-2 ml за 100 проби, тъмно оцветени, съхранение – 70оС“ не е представено техническо предложение; Предложенията на участника не отговарят на предварително обявените условия на възложителя, посочени в Глава II „Техническа спецификация“ и в Приложение №1 към същата, част от документацията за участие.

На основание чл. 69, ал. 1, т. 4 от ЗОП отстранявам „РИДАКОМ“ ЕООД от участие в процедурата за обособена **позиция № 192**. За обособена позиция №192 участникът е представил два плика с надпис ПЛИК №3 „Предлагана цена“.

На основание чл. 70, ал.3 от ЗОП отстранявам „ДАНС ФАРМА“ ЕООД от участие в процедурата за обособена **позиция № 215**. Участникът не е представил изисканата от възложителя подробна финансова обосновка за предложената цена по **позиция № 215** в указания срок.

На основание чл. 70, ал.3 от ЗОП отстранявам „АКВАХИМ“ ООД от участие в процедурата за обособени **позиции №№ 169 и 184**. Участникът не е представил изисканата от възложителя подробна финансова обосновка за предложената цена по **позиции №№ 169 и 184** в указания срок.

3. Участниците да бъдат уведомени писмено за настоящото решение в тридневен срок от издаването му.

4. Възлагам на дирекция ОП да предприеме действия по сключване на договори за възлагане на обществената поръчка, съгласно чл. 74, ал.1 от ЗОП, с определените за изпълнители участници.

5. Копие от настоящото решение да се връчи по компетентност на съответните длъжностни лица за сведение и изпълнение.

6. Настоящото решение може да бъде обжалвано в 10 /десет/ дневен срок, считано от датата на съобщаването, пред Комисията за защита на конкуренцията.

Д-Р ПЕТЪР МОСКОВ
МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

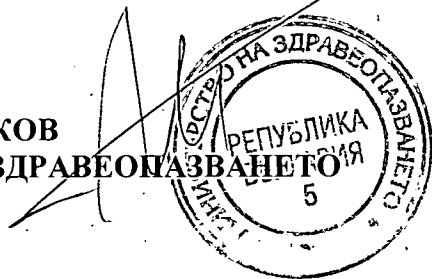


Таблица за класирани на участниците в обществена поръчка с предмет "Закупуване на китове, реактиви и консумативи за осигуряване на дейностите по чл. 7 от Нардба № 26/2007 г. за предоставяне на акушерска помощ на здравно неосигурени жени и за извършване на изследвания извън обхвата на задължителното здравно осигуряване на деца и бременни жени" за 2014 г.

Позиции	Участници	Мярка	Общо колич. до:	Хелмед България ЕООД	Химтес ООД	Грин БГ ООД	Биосист еми ООД	Данс Фарма ООД	ЛКБ България ЕООД	Елта 90 М ООД	Ръдаком ЕООД	Фот ООД	Аквахим АД	Стерамед ООД	Диамед ООД	Антисел България ООД
Диагностични набори (китове)																
1	Кит за количествено флуоресцентно определяне на фенилаланин от кръв върху филтърна бланка - (реактиви, стандарти, контроли, консумативи) за НАЛИЧЕН АПАРАТ Victor ² D И ВАЛИДИРАН МЕТОД С НИНХИДРИН И ПРЕДВАРИТЕЛНА ЕКСТРАКЦИЯ С ЕТАНОЛ-ЦИНКОВ СУЛФАТ и отчитане в бели плаки - 4800 теста в кит - масов скрининг за ФКУ	кит	16						6 610,00							
	класирани:								/							
2	Кит с дериватизация за MSMS анализ на аминокиселини, ацилкарнитини и сукцинилацидон от филтърна бланка (реактиви, стандарти със стабилни изотопи, контроли, консумативи и СМЕС ЗА КАЛИБРИРАНЕ НА СУКЦИНИЛАЦЕТОН) - минимум 960 анализа - селективен скрининг за 30 ВГО едновременно	кит	4							7 830,00						
	класирани:								/							
3	Кит за ензимно пречистване на PCR продукт за секвениране, съдържащ екзонуклеаза I и скардена алкална фосфатаза, за 500 проби	кит	16				406,00			1 000,00						
	класирани:						/		/							
4	Кит за автоматично ДНК секвениране с четири флуорохромни багрила едновременно, с термостабилна полимераза за капиларен секвенатор ABI3130x, за 100 проби	кит	7													1 953,00
	класирани:															/
5	Кит за диагностика на анеуплоидии с STR маркери, съдържащ не по-малко от 29 маркера за 21, 18, 13 и половите хромозоми с възможност за анализ с ABI 3130x, комплект за 50 проби	кит	25							4 950,00						
	класирани:								/							
6	Кит за диагностика на анеуплоидии с STR маркери, съдържащ не по-малко от 13 маркера за 15,16,22 хромозоми с възможност за анализ с ABI 3130x, комплект за 25 проби	кит	2													
7	Кит за бърза (до 30 минути) екстракция на ДНК от цяла кръв, серум, плазма, телесни течности, амниоцити, хорцион, букална лигавица и вирусна ДНК - за проби в обем до 200 µl, работещ с колонка. В комплект с всички реагенти и консумативи. Опаковка 250 проби.	кит	9				711,00	710,00		735,00						703,00
	класирани:						/	/	/	/						/
8	Кит за изолиране на ДНК от кръв до 5 милилитра със силициева мембрана (мануално), за 250 проби.	кит	3													940,49
	класирани:															/
9	Кит за изолиране на ДНК от кръв до 200 мкл кръв със силициева мембрана (мануално), за 250 проби	кит	4				711,00	680,00		735,00	740,00					940,49
	класирани:						/	/	/	/	/					/
10	Кит за изследване на молекулни дефекти при мускулна дистрофия Дюшен/Бекер с MLPA метод. С възможност за определяне на дупликации и делеции в целият дистрофинов ген, както и хетерозиготно носителство при жени - за пълен анализ на 50 проби	кит	1							2 300,00						
	класирани:									/						
11	Кит за определяне на носителство за брой гени копия и единични нуклеотидни замени в SMN1 и SMN2 гена, с MLPA метод, за 50 проби	кит	2							2 300,00						
	класирани:									/						
12	Кит за определяне на носителство, брой гени копия в хромозомни райони с картирани микроделеционни / микродупликационни синдроми с MLPA метод, за 100 проби	кит	2							2 300,00						
	класирани:									/						
13	Кит за определяне на носителство, брой гени копия в субтеломерни хромозомни райони с MLPA метод за 100 проби	кит	2							2 300,00						
	класирани:									/						
14	Кит за определяне на делеции и дупликации в CFTR гена на пациенти с муковисцидоза с MLPA метод, за 50 проби	брой	1							2 300,00						
	класирани:									/						
15	Кит за определяне на делеции и дупликации в ATR7B гена на пациенти с болест на Уилсън с MLPA метод, за 50 проби	брой	1							2 300,00						
	класирани:									/						
16	Кит за определяне на делеции и дупликации в гените PMP22, GJB1 и MP2 с MLPA метод, за 50 проби	брой	1							2 300,00						
	класирани:									/						
17	Кит за ензимно пречистване на PCR продукт след цялостна геномна амплификация - за пречистване на едвоверижни и двуверижни PCR (100 bp to 10 kb) - продукти за 70 реакции	кит	2													
18	Кит за цялостно геномно амплифициране на ДНК от свежа кръв, кръвени левки, букална лигавица, замразени тъкани и клетки, базиран на MDA реакция, за 20 реакции	кит	2													
19	Кит fhCG, флуориметрично определяне в серум за 96 проби (калибратори, всички задължителни и допълнителни реактиви и консумативи) за наличен апарат DelfiaXpress; 96 проби/опаковка в комплект с връччета за реактиви	кит	230						820,00							
	класирани:								/							
20	Кит PAPP-A, флуориметрично определяне в серум за 96 проби (калибратори, всички задължителни и допълнителни реактиви и консумативи) за апарат DelfiaXpress; 96 проби/опаковка в комплект с връччета за реактиви	кит	150						820,00							
	класирани:								/							
21	Кит fhCG, флуориметрично определяне в серум за 96 проби, (калибратори, всички задължителни и допълнителни реактиви и консумативи) за наличен апарат Delfia;	кит	74						615,00							
	класирани:								/							
22	Кит PAPP-A, флуориметрично определяне в серум за 96 проби, I триместър (калибратори, всички задължителни и допълнителни реактиви и консумативи) за наличен апарат Delfia;	кит	74						600,00							
	класирани:								/							
23	Кит за проверка на точността на апарат DelfiaXpress (DelfiaXpress Precision Test1 -1 com. Run) кит за 1 тест	кит	4						780,00							
	класирани:								/							
24	Кит за флуориметрично определяне на hAFP/hCG за серумен скрининг, 96 проби/опаковка, за наличен апарат Delfia	кит	65						730,00							
	класирани:								/							
25	Кит AFP, флуориметрично определяне в серум за 96 проби, II триместър (калибратори, всички задължителни и допълнителни реактиви и консумативи) за апарат DelfiaXpress; 96 проби/опаковка в комплект с връччета за реактиви	кит	80						815,00							
	класирани:								/							
26	Китове за количествено определяне на 17-алфа-хидроксипрогестерон от кръв върху филтърна бланка (Neonatal 17-α-OHP, реактиви, стандарти, контроли и консумативи), чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 960 теста в кит.	кит	72						2 800,00							
	класирани:								/							
27	Китове за количествено определяне на 17-алфа-хидроксипрогестерон в кръвен серум, (17-α-OHP) за 96 проби, Елайза	кит	2					236,00		310,00						

Позиции	Участници	Мярка	Общо колич. до:	Хелмед България ЕООД	Химтекс ООД	Грин БГ ООД	Биосист еми ООД	Данс Фарма ООД	ЛКБ България ЕООД	Елта 90 М ООД	Ридаком ЕООД	Фот ООД	Аквахим АД	Стерамед ООД	Диамед ООД	Антисеп България ООД
28	Китове за количествено определяне на Дехидроепиандростерон сулфат (ДХАЕ-С) в кръвен серум, за 96 проби, Елайза; минимална концентрация на ДНЕАС разпозната от 0 стандарт -0.03µg/	кит	2							250,00						
	Класирани:															
29	Китове за количествено определяне на Тестостерон (Testosteron) в кръвен серум, (реактиви, стандарти, контроли и консумативи), чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 96 теста в кит	кит	2													
	Класирани:															
30	Китове за количествено определяне на Кортизол (Cortisol) в кръвен серум, за 96 проби, ЕЛАЙЗА, 96 в опаковка; стандартна крива 0-50-500 ng/ml; минимална концентрация за кортизол разпозната от 0 стандарт 1.5 ng/ml;	кит	2							230,00						
	Класирани:															
31	Китове за количествено определяне на андростендион (androstendion) в кръвен серум, за 96 проби, Елайза	кит	1					285,00		300,00						
	Класирани:															
32	Китове за количествено определяне на алдостерон (aldosterone) в кръвен серум, директна Елайза, стандартна крива 0-300-2000 pg/ml, за 96 проби,	кит	1							400,00						
	Класирани:															
33	Китове за количествено определяне на инсулиноподобен растежен фактор - 1 (IGF1) в серум, индиректна Елайза, стандартна крива 2-15-50 ng/ml, IGFBP blocked, аналитична чувствителност 0.09 ng/ml, калибрирана срещу WHO NIBSC 02/254, опаковка 96 проби	кит	3							700,00						
	Класирани:															
34	Китове за количествено определяне на свързващ протеин - 3 на инсулиноподобен растежен фактор - 1 (IGF-БР3) в серум, стандартна крива 0.4-6-30 ng/ml, без предварителна екстракция, чувствителност 0.1 ng/ml, опаковка 96 проби	кит	3					740,02		700,00						
	Класирани:															
35	Китове за количествено определяне на ТСХ от кръв върху филтърна бланка (Neonatal TSH) реактиви, стандарти, контроли и консумативи, чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 960 теста в кит	кит	72							1 760,00						
	Класирани:															
36	Китове за количествено определяне на NT4 от кръв върху филтърна бланка (Neonatal T4), реактиви, стандарти, контроли и консумативи, чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 960 теста в кит	кит	2							1 400,00						
	Класирани:															
37	Китове за количествено определяне на ТСХ (TSH) в кръвен серум, реактиви, стандарти, контроли и консумативи, чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 96 теста в кит	кит	10							240,00						
	Класирани:															
38	Китове за количествено определяне на Т4 в кръвен серум, (реактиви, стандарти, контроли и консумативи), чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 96 теста в кит	кит	6							165,00						
	Класирани:															
39	Китове за количествено определяне на свободен Т4 (FT4) в кръвен серум, (реактиви, стандарти, контроли и консумативи), чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 96 теста в кит	кит	6							245,00						
	Класирани:															
40	Китове за количествено определяне на тиреоглобулин (TG) в кръвен серум, 96 анализа, индиректна ЕЛАЙЗА, с обхват на стандартната крива 0-10-300 ng/ml	кит	2							250,00						
	Класирани:															
41	Китове за количествено определяне на трийодтиронин (Т3) в кръвен серум, (реактиви, стандарти, контроли и консумативи), чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 96 теста в кит	кит	2							150,00						
	Класирани:															
42	Китове за количествено определяне на свободен трийодтиронин (FT3) в кръвен серум, (реактиви, стандарти, контроли и консумативи), чрез метода на отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими едновременно с налични апарати Wallac 1232 и Victor2, 96 теста в кит	кит	2							245,00						
	Класирани:															
43	Китове за количествено определяне на TAT (anti-TG) в кръвен серум, 96 анализа, ЕЛАЙЗА	кит	2					308,67		210,00						
	Класирани:															
44	Китове за количествено определяне на МАТ (anti ТРО) в кръвен серум, 96 анализа, ЕЛАЙЗА	кит	2					261,04		210,00						
	Класирани:															
45	Китове за количествено определяне на ТСХ рецепторни антитела (TSH Receptor Autoantibody), 96 анализа, ЕЛАЙЗА	кит	2					614,86								
	Класирани:															
46	Буфер 1 за промиване на олигонуклеотидни чипове, опаковка, 2x4 литра, Буфер 2 за промиване на олигонуклеотидни чипове, опаковка, 4 литра, съвместим с позиция "Кит за микрочипове с 4 полета за хибридизация, съдържащи олигонуклеотиди от целия геном, с гъстота 4x44К", съвместим с позиции 47 и 48	кит	3							500,00					142,00	
	Класирани:															
47	Кит за микрочипове с 4 полета за хибридизация, съдържащи олигонуклеотиди от целия геном, с гъстота 4x44К, ISCA дизайн, с включени покривни стъкла за хибридизация, 4 броя в опаковка, за наличен софтуер Bluefuse, съвместим с позиции 46 и 48	кит	2							4 300,00					3 900,00	
	Класирани:															
48	Кит за ензимно флуоресцентно белязване на генома ДНК - съдържащ Cyapline 3-dUTP и Cyapline 5-dUTP за белязване на генома ДНК за 32 реакции, съвместим с позиция "Кит за микрочипове с 4 полета за хибридизация, съдържащи олигонуклеотиди от целия геном, с гъстота 4x44К...", включващ 2x Hi-RPM хибридизационен буфер и 10x aCGH блокиращ агент, съвместим с позиции 46 и 47	кит	2							2 000,00					1 380,00	
	Класирани:															
49	Кит за микрочипове с 4 полета за хибридизация, съдържащи 60-мери олигонуклеотиди от целия геном, с гъстота 4x180K, ISCA дизайн, 1 брой в опаковка, за наличен софтуер CytoSure Interpret, съвместим с позиции 46, 50 и 51	брой	3												1 308,22	
	Класирани:															
50	Кит за ензимно флуоресцентно белязване на генома ДНК - съдържащ Cy3-и Cy5-белязани нуклеотиди за белязване на генома ДНК, нуклеотиден микс, праймери, ензим, колонки за пречистване на базата на Сефадекс, събирателни епруветки, за 24 реакции / опаковка, съвместим с позиции 46, 49 и 51	кит	3												1 867,00	
	Класирани:															
51	Покривни стъкла за хибридизация на микрочипове с 4 полета, съвместими с позиции 46, 49, 50	брой	20												36,48	
	Класирани:															
52	Кит за Multicolor DNA Probe за 13,18, 21, X и Y анеуплоидии за 30 проби	кит	1							4 800,00						
	Класирани:															

Позиции	Участници	Марка	Общо колич. до:	Хелмед България ЕООД	Химтекс ООД	Грин БГ ООД	Бюоснст еми ООД	Данс Фарма ООД	ЛКБ България ЕООД	Елта 90 М ООД	Ридакон ЕООД	Фот ООД	Аквашим АД	Стерамед ООД	Диамед ООД	Актисел България ООД	
																	Класирани:
253	Връчката за обеми до 200 µl с филтър за пилети тип Eppendorf - кутия 96 броя	кутия	27		8,00			9,16				10,80					12,92
	Класирани:				I			II				III					IV
254	Връчката за обеми до 1000 µl с филтър за пилети тип Eppendorf - кутия 96 броя	кутия	27		9,00			11,16				10,80					15,63
	Класирани:				I			III				II					IV
255	Връчката за автоматична пирета Proliner, за обеми от 0.5 до 300 µl, в кутия по 96 броя или ракове	кутия	10					5,56		15,00		6,00					
	Класирани:							I		III		II					
256	Връчката за микропилета с обем 0.5-10 µl - с филтър, ДНК/РНК свободни, в кутия по 96 броя	кутия	22		14,50			9,16		15,00		10,80					14,32
	Класирани:				IV			I		V		II					III
257	Връчката за обеми до 1000 µl за пилети, Biohit опаковка 1000 броя	опаковка	5		9,00			15,01		12,50		13,00					
	Класирани:				I			IV		II		III					
258	Връчката за обеми до 200 µl за пилети, Biohit 96 броя в кутия	кутия	103		6,25			4,92		10,00		5,50					
	Класирани:				III			I		IV		II					
259	Връчката за обеми от 2 до 100/200 µl, в кутии по 96 броя, за многоканална пилета Biohit m100	кутия	1 210					4,92		6,80		5,50					
	Класирани:							I		III		II					
260	Връчката градуирани, за обеми до 200 µl, нестерилни, универсални, кутия по 96	кутия	60		6,00			4,92				6,00					7,85
	Класирани:				II			I				II					IV
261	Връчката за обем от (1000 - 5000 µl) съвместими с пилетата от позиция 66 - опаковка по 500 броя	опаковка	2		41,50			69,00									
	Класирани:				I			II									
262	Връчката за обем от (1000 - 5000 µl) тип Gilson, опаковка от 1000 броя	опаковка	1		85,00			138,00									
	Класирани:				I			II									
263	Готови гелове за електрофореза с концентрация на агарозата 2% опаковка от 20 гела, брой стартове 8, размери на гела 6x9,5 см, с концентрация на етидиев бромид 0,5 mg/ml, с TBE буфер, обхват на разделяне 8 до 1000 бази	опаковка	2							220,00							
	Класирани:									I							
264	Автоматични вариабилни пилети с обем от 100- 1000 мкл. - стъпка на регулиране 1,00 мкл. - регулируем цветово кодиран обем - заключващ механизъм предпазващ промяната на обема по време на работа - напълно автоклавируеми, при 121 С - дисплей с голями цифри - сила на натиск на бутона не повече от 12 N - изключителна здравина - добра UV и химическа устойчивост - топлоизолация на вътрешните компоненти - филтър за предотвратяване от замърсяване - автоматично изхвърляне на филтрите - индивидуален сертификат за калибрация - CE LVD маркирани	брой	3							300,00							
	Класирани:									I							
265	Автоматични вариабилна пилета с обем от 20 - 200 мкл. - стъпка на регулиране 0,20 мкл. - регулируем цветово кодиран обем - заключващ механизъм предпазващ промяната на обема по време на работа - напълно автоклавируеми, при 121 С - дисплей с голями цифри - сила на натиск на бутона не повече от 12 N - изключителна здравина - добра UV и химическа устойчивост - топлоизолация на вътрешните компоненти - филтър за предотвратяване от замърсяване - автоматично изхвърляне на филтрите - индивидуален сертификат за калибрация - CE LVD маркирани	брой	3							300,00							
	Класирани:									I							
266	Едноканална автоматична пилета (100-1000 µl), тefлоново бутало, автоклавируема накалваща част, точност при 100µl ±3%, възпроизводимост <0.6%, точност при 1000µl ±0.6%, възпроизводимост <0.2%, индивидуален калибрационен сертификат	брой	5		257,00			98,75		230,00	150,00	125,00					116,18
	Класирани:				VI			I		V	IV	III					II
267	Едноканална автоматична пилета (20-200 µl), тefлоново бутало, автоклавируема накалваща част, точност при 20µl ±2.5%, възпроизводимост <0.7%, точност при 200µl ±0.6%, възпроизводимост <0.2%, индивидуален калибрационен сертификат	брой	5		257,00			98,75		230,00	150,00	125,00					116,18
	Класирани:				VI			I		V	IV	III					II
268	Едноканална автоматична пилета (2-20 µl), тefлоново бутало, автоклавируема накалваща част, точност при 2µl ±5%, възпроизводимост <1.5%, точност при 20µl ±1%, възпроизводимост <0.3%, индивидуален калибрационен сертификат	брой	5		257,00			98,75		230,00	150,00	125,00					116,18
	Класирани:				VI			I		V	IV	III					II
269	Едноканална автоматична пилета (0.5-10 µl), тefлоново бутало, автоклавируема накалваща част, точност при 2µl ±5%, възпроизводимост <1.5%, точност при 20µl ±1%, възпроизводимост <0.3%, индивидуален калибрационен сертификат	брой	5		285,00			98,75		230,00	155,00	125,00					116,18
	Класирани:				VI			I		V	IV	III					II
270	Едноканална автоматична пилета (1000-5000 µl), тefлоново бутало, автоклавируема накалваща част, точност при 20µl ±2.5%, възпроизводимост <0.7%, точност при 200µl ±0.6%, възпроизводимост <0.2%, индивидуален калибрационен сертификат	брой	1		285,00			114,23		230,00	150,00	125,00					348,34
	Класирани:				V			I		IV	III	II					VI
271	Едноканална автоматична пилета с фиксиран обем - 10 мкл - филтър против замърсяване - напълно автоклавируеми - възможност за работа с лява и дясна ръка - сила на натиск на бутона не повече от 15 N - изключителна здравина - добра UV и химическа устойчивост - сертификат за калибрация - CE LVD маркирани	брой	1							170,00	100,00						
	Класирани:									II	I						
272	Едноканална автоматична пилета с фиксиран обем - 200 мкл - филтър против замърсяване - напълно автоклавируеми - възможност за работа с лява и дясна ръка - сила на натиск на бутона не повече от 15 N - изключителна здравина - добра UV и химическа устойчивост - сертификат за калибрация - CE LVD маркирани	брой	1							145,00	100,00						
	Класирани:									II	I						
273	Еднокартени пилети, стерилни, единично опаковани (комбинирана опаковка хартия/PP), полистирен, с остър връх, 10мл, в опаковки по 250 броя	опаковка	27							70,00		59,00					65,50

Позиции	Участници	Мярка	Общо кол-во до:	Хелмед България ЕООД	Химтекс ООД	Грин БГ ООД	Биосистеми ООД	Данс Фарма ООД	ПКБ България ЕООД	Епта 90 М ООД	Ридакон ЕООД	Фот ООД	Аквхим АД	Стерамед ООД	Дкамед ООД	Актисел България ООД	
																	Класирани:
316	Разливна тefлонова ваничка за автоматична 12-канална пилета	брой	3		Ш	II											
317	Резил-пилети, стъклени, градуирани, крайни, 10-15 мл	брой	12		14,00			23,53									
	Класирани:				I			II									
318	Ръкавици латексови, размер М, кутия, 100 броя	кутия	35	5,00	4,75										5,75		
	Класирани:			II	I										III		
319	Ръкавици латексови, размер L, без талк, 100 броя в кутия	кутия	23	5,00	4,75										5,75		
	Класирани:			II	I										III		
320	Ръкавици латексови, размер S, без талк, 100 броя в кутия	кутия	60	5,00	4,75										5,75		
	Класирани:			II	I										III		
321	Сноп от 4 капилляри за капиларен секвенатор ABI 3130xl с работна дължина 38 см	опаковка	3														1 760,90
	Класирани:																I
322	Сноп от 16 капилляри за капиларен секвенатор ABI 3130xl	опаковка	4														1 938,75
	Класирани:																I
323	Спринцовка за DelfiaXpress апарат 250 микролитра	брой	2						360,00								
	Класирани:								I								
324	Спринцовка за DelfiaXpress апарат 500 микролитра	брой	2						360,00								
	Класирани:								I								
325	Спинцовка за GC Injector Agilent 7683B с обем 10µl, точност ±1%, възпроизводимост ±1%, дължина (от края на иглата до върха) 126.5mm±0.5mm; дължина на скалата 54,1 mm ±0.1 mm	брой	1		178,00												
	Класирани:				I												
326	Стандартни ELISA плахи - 96 ямки, прозрачни, V-образни, индивидуално опаковани	брой	1 200		0,70					0,90	0,84	4,60					3,92
	Класирани:				I				III	II	V						IV
327	Стрипове 0,2 мл x 8 бр с капачки, молекулярна биология, за PCR 125 бр./оп.	опаковка	10		112,50		144,00			190,00		110,00					172,20
	Класирани:				II		III			V		I					IV
328	Съклени борсикхатни епруветки с обем до 15 мл, с височина не по-голяма от 12 см, на винт, в комплект с капачки с тefлоново уплътнение	брой	70														
329	Съклени петрица 120 x 20 mm	брой	10		1,65										1,70		
	Класирани:				I										II		
330	Филтър - предпазен за апарат Delfia Washer	брой	4						50,00								
	Класирани:								I								
331	Филтри за стерилизация syringe 0,22 микрометра, диаметър 25 mm, в опаковка по 50 броя	опаковка	11		69,00										75,00		124,20
	Класирани:				I										II		III
332	Филтърна хартия, 50X50 см, 5 kg в опаковка гладка	опаковка	15		35,00												
	Класирани:				I												
333	Филтърна хартия, диаметър 10 см опаковка 100 листа	опаковка	1		5,00												
	Класирани:				I												
334	Филтърни бланки за масов скрининг по образец с филтърна хартия S/S 903	брой	70 000						0,50								
	Класирани:								I								
335	Пинсети хирургични	брой	9														

Д-Р ПЕТЪР МОСКОВ
МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

