

ДО
МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ
ПЛЕВЕН

ЦЕНОВА ОФЕРТА

от „Джи Ес Евро България“ ЕООД, гр.София, община Столична, ул.“ген.Гурко“ № 64, ЕИК/БУЛСТАТ 121410904 / БГ121410904

/ фирма, седалище и адрес на управление, ЕИК/ БУЛСТАТ /

представяван от Стефан Стрнад, ЕГН/ ЛНЧ 1001966847

/трите имена, ЕГН на представляващия/

тел. 02 981 5018 / факс 02 981 0540, е-мейл sofia@jsevro.com

лице за контакт: Стефан Стрнад

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Вас открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Доставка на макети и симулатори за практическото обучение на студенти и стажант-лекари при Медицински университет-Плевен“, Ви представяме нашата ценова оферта, при следните условия:

Посочва се в табличен вид: за всички стоки посочени в описанието на предмета на поръчката: наименование на стоката; техническо описание; количество; цена/единична без ДДС и обща без ДДС, съобразно количество посочено в техн. спецификация/.

* образец на таблицата:

Стока	Техническо описание	Количество комплект/ брой	цена	
			Ед. Цена на комплект/бройка без ДДС	обща без ДДС
I. МАКЕТИ				
1. Ръка за венозна инжекция	Ръка за венозна инжекция. Комплекта включва: комбинирана система за венозни и инфузионни манипулации. Макета представлява затворена система за кръв и позволява лесно почистване. С подвижна китка. Кожата е за многократно използване и е изработена от силикон за по добра палпация на вените. Макета е окомплектован със : ръка, 2бр. бутилки за кръв; спринцовки по 1бр. от 5мл и 10мл; лубрикант, инструкция, тапи за транспорт; кръвен концентрат 2,5 литра изкуствена кръв; канюли-2бр.; твърда чанта за пренасяне и инструкция за употреба каталожен номер AR251	4 комплекта	1453.29	5813.15
2. Резервна	Резервна кожа и вени комплект, съвместими с	4	481.78	1927.11

кожа и вени комплект	т.1 каталожен номер AR253	комплекта		
3.Кръвен концентрат	Кръвен концентрат 2,5Л съвместими с т.1 ,каталожен номер AR 204	4 броя	84.32	337.29
4.Макет за интрамускулно инжектиране	Комплекта включва: макет за дорсално интрамускулно инжектиране с аларма при грешно инжектиране /място и дълбочина/ - 1бр.;батерии - 4 бр , дренажни тръби - 2бр.; кутия за съхранение. Каталожен номер AK 027	1 комплект	6591.21	6591.21
5.Седалищни места	Седалищни места / леви и десни/ съвместими с т.4 каталожен номер AK 027B	2 броя	706.52	1413.04
6. Резервна кожа	Резервна кожа, съвместима с т.4 каталожен номер AK 027S	2 броя	809.37	1618.74
7.Макет за подкожна инжекция	Макет за подкожна инжекция; каталожен номер ALT0030	4 броя	371.15	1484.59
8.Макет за вътрекожна инжекция	Макет за вътрекожна инжекция; каталожен номер AN 1008	4 броя	822.78	3291.13
9. Макет на ръка за обработка на рана	Макет на ръка за обработка на рана. Макет съдържащ три рани , които могат да се зашият без конците да се изтеглят. Кожата позволява да се правят нови рани чрез разрязване.; каталожен номер AN 1028	2 броя	666.28	1332.55
10. Макет на крак за обработка на рана	Макет на крак за обработка на рана. Макет съдържащ три рани , които могат да се зашият без конците да се изтеглят. Раните могат да бъдат намалявани. каталожен номер AN 1034	2 броя	970.35	1940.70
11. Макет на торс за клизма и дефекация	Макет на торс за клизма и дефекация. Макета има възможност през корема да се прави ревизия на червата (прозрачни); има симултативни флуидни канали чрез тръба от страна на корема през която да се поставят и махат фекалии. Окомплектован е с дренаж за клизма и симулирани фекалии – меки и твърди 150 грама. каталожен номер AK 068	2 броя	4909.87	9819.74
12. Макет на новородено момче	Макет на новородено момче Макета е 3кг. Изработен от мек силикон с водоустойчива кожа; има предна и задна фонтанела , коронална и сагитална (теметна)кост. Скроталната торба включва тестиси. Макета позволява къпане (шията, ушите и позициониране на ръцете и краката); цялостно наблюдение и измерване на всяка част на тялото (глава, пъл,тестиси); промяна на дрехи; прости физически упражнения; може да се използват на пелени; ректален термометър; грижа и лечение на пълната връв и аспирация : носа , устната кухина . каталожен номер AK026M	1 брой	3702.53	3702.53
13. Макет на новородено	Макет на новородено бебе момиче Макета е 3кг, изработен от мек силикон с	1 брой	3970.83	3970.83

бебе момиче	водоустойчива кожа. Има: предна и задна фонтанела, коронална и сагитална (теметна)кост; гъвкава глава и уши; реални отвори в носа , като дължината от ноздрите до ларинкса е 5см; през устата да може да се вливат течности до стомаха, като общата дължина е 15см. Макета има подвижна пълна връв. Макета има възможност за: реалистична демонстрация на кърмене; ръцете и краката могат да бъдат свободно огънати във всяка позиция; може да се локализира гръбначният стълб; ключицата и гръдната кост, позволява проверка на фрактури; аналният канал е реалистичен с дълбочина 5 см ; каталожен номер АК 026 G			
14. Макет на бебе момиче	Макет на бебе момиче .Възраста на макета е от шест до осем седмици изработен от мек силикон с тегло 3кг. Има гъвкави стави позволяващи естествено движение на главата, ръцете и краката ; каталожен номер М 043	1 брой	947.99	947.99
15. Макет на бебе момче	Макет на бебе момче .Възраста на макета е от шест до осем седмици изработен от мек силикон с тегло 3кг. Има гъвкави стави позволяващи естествено движение на главата, ръцете и краката ; каталожен номер М 056	1 брой	965.88	965.88
16. Макет на торс със отвори (стома)	Макет на торс със отвори (стома). Макета има отвор (стома) за колостомия или илеостомия. Доставя се с четири различни вида на отвори (стома), които са свързани чрез механизъм за вътрешен контакт: голяма, малка ,контурна и илео отвор (стома). Аксесоарите (стомите / отвор) могат да бъдат използвани многократно. каталожен номер AR 150	1 брой	1114.11	1114.11
17. Макет за самоизследване и диагноза на млечна жлеза.	Макет за самоизследване и диагноза на млечна жлеза.Макета е поставен на стойка и повърхността на кожата може да се мие със сапун и вода. Макета може да реагира на палпация по реалистичен начин; поставяне на диагноза на карцином, фиброаденом и доброкачествена киста за аспирация. Кистата може да се аспирира и да се презарежда от резервоар зад гърдата и е за многократна употреба. каталожен номер ALT40044	1 брой	1658.98	1658.98
II. Симулатор за нормално вагинално раждане, включващ се към компютър – каталожен номер ALT80010 PROMPT КОМПЛЕКТ симулатор за раждане		1 комплект	51714.33	51714.33
Симулаторът е с варианти за нормално раждане, раждане със задна ръка с раменна дистокция, раждане с форцепс, раждане с плацента, раждане с вакуум, седалищно раждане и раждане в позиция на майката “на четири крака”. Вулвата може да се разпъне по време на родилния процес, а след това да заеме първоначалната си форма. Подвижна коремна стена; Симулаторът може да се свързва към компютър с минимални параметри: Windows XP, USB порт, CD-ROM, монитор с 800 x 600 пиксела, 16-bit (65536 colours) / High Colour кат.номер ALT80010 PROMPT КОМПЛЕКТ симулатор за раждане				

заличено на осн. чл. 2 от ЗЗЛД

В комплекта има: раждаща майка с реални размери (абдомен/ корем, утерус/ матка) - 2 бр. Макета на раждаща майка има подвижни крака, поставяне в положение: полулегнало, позиция за литотомия и на Макробъртс и позиция на четири крака. Реалистичен таз, моделиран с данни от томография. Подвижна коремна и перинеална кожа, което осигурява ясен поглед над вътрешните движения и разположението на плода при обучение. Кожа и перинеална мускулатура са изработени от издръжлив и разтеглив силикон. Подвижна основа е с обезопасителни колани за закрепване на масата или родилното легло; каталожен номер: ALT80020; ALT80024, ALT80026 бебе за усложнено спешно раждане, което да се следи на компютър със специален софтуер 1брой, каталожен номер ALT80022. Бебе за нормално раждане което да е: • Тяло с всички стави; • Тегло не –повече от 2.3 кг; • Видими фонтанели и синури; • Видими ключици и скапули - 2 бр. каталожен номер ALT80021; Подвижна плацента с връв – 1бр. каталожен номер ALT80023; лубрикант 250 мл – 1 бр. каталожен номер ALT50181. Софтуер симулиращ всички важни параметри на раждащо се бебе и родилката с различни степени на трудност. - 1бр. Каталожен номер ALT80010; Целият комплект е в транспортен куфар, който предпазва и позволява местене на различни места за обучение - 1бр.

III. Симулатор в цял ръст за реанимация и поставяне на диагноза с таблет - каталожен номер AS8002 SMART STAT BASIC СИМУЛАТОР С IPAD®

1 комплект

57155.01

57155.01

Симулатора се използва за запознаване с анатомията на човек, поставяне на диагноза, при спешна и неотложна помощ и реанимация. Симулатора работи както в лабораторни, така и в полеви условия с цел установяване на диагностичните способности на обучаваните; с анатомичен дизайн на човешко тяло в цял ръст. Възможност за разпечатване на хронологични доклади и сценарии на учебните занимания; Софтуера на симулатора има вградена библиотека(файлове) с предварително зададени сценарии, които позволяват да се програмират с цел реализиране на различни ситуации. Симулатора е висок 183 см; торса е 46см, талия 102см

Възможност за съвременен контрол на дихателните пътища както следва: Приставка за контрол на дихателните пътища; Оток на езика; Ларингоспазм; Крикотиреотомия; Изваждащи се зъби. Възможност за тренинг на техники за осигуряване на проходими дихателни пътища чрез: ларингеална маска(LMA), ларингеална тръба (LT), ендотрахеална (ET) и въздуховоди (Combitube).

има ЕКГ функция както следва: Разпознаване на 17 ритъма с 4 канала; Дефибрилация и кардиоверсия; Променливи пулсове и пейсинг; Пораждащи се белодробни тонове (предни и задни); Пораждащи се сърдечни тонове; Каротиден и феморален пулс

има: Приставка за кръвно налягане с следните възможности: Самостоятелно променящо се систоличното и диастолично налягане; Промени в тоновете на Коротков; Променяща се амплитудата на тона

има: Интравенозна приставка с възможност за: пълен дорзален достъп до вените до горната част на мишницата; интравенозно вливане и катеризация, изтегляне, лекарствено лечение, контрол на спринцовки, закрепване и интрамускулни инжекции;

има възможност за пулсови точки синхронизирани със сърцето: 12 чифта локации: каротидна, феморална, задколелна, на стъпалото (дорзална извивка), радиална, брахиална (ИБ приставка – предкубитална, приставка за кръвно налягане – точка за измерване на налягането при бицепса); Спадане на дисталния пулс под 70 мм Hg систолично, промяна според ЕКГ ритъма; нормални и възникващи сърдечни и белодробни тонове

има двустранна гръдна декомпресия: десен или ляв, частичен или цял пневмоторакс; лечение на напрежение в пневмоторакса; доловимо освобождаване на въздух при правилна катетеризация; вмъкване на тръба в гръдния кош със симулиран дренаж; спонтанно дишане

има възможност за Билатерална декомпресия в гръдния кош: да има помощна торба за течности осигуряваща симулиращо освобождаване и лесна експлоатация; съвременна поддръжка на затруднено дишане разполага със виртуална капнография по подразбиране 40 mm hg и оксиметрия 99%.

има възможност при ЕКГ режим на работа да определя промените на сърдечна честота, когато R вълната спадне. 2-ра степен тип I АВ блок; 2-ра степен тип I АВ блок, широк QRS; артериална фибриляция; флутер; синусов ритъм с PVCs; суправентрикуларна тахикардия; вентрикуларна фибриляция, тахикардия и тахикардия с променлив QRS. Тълкуване на ЕКГ и сърдечно лечение; ЕКГ отвежданията да могат да се измерват през 3,4 или 5 проводен ЕКГ кабел, които да може да се свързва на 4 места съответно: RA; LA; LL, RL

може да се отстранява кръта след работа чрез два метални отвора за кръв

съдържа следната окомплектовка: таблет - 1 бр. със следните характеристики : с възможност за LCD дисплей с диагонал не повече от 25 сантиметра (9.75 инча). С Външни размери не повече от 240mm x 169.5 x 7.5 mm. Екранът да е чувствителен на допир (Touch screen). Да може да реагира на едновременен натиск на няколко различни места (multi-touch). Таблета да има възможност за управление на функциите и сценариите на Симулатора. При необходимост от писане, на екрана да се появява изображение на клавиатура; да има сензори за: акселерометър, фотодетектор за околна светлина; да има сензори, които отчитат неговото положение в пространството; с тегло не повече от 478г.; памет – 16 GB с възможност за допълване крак с вградена батерия – 3бр. каталожен номер AS407N, USB кабел – 1бр., маншет за кръвно налягане - 1бр., кожни за крикотиреотомия - 15бр. каталожен номер AS424, подложки за инжектиране - 4бр. каталожен номер AS302, подложки за пневмоторакс - 9бр. каталожен номер AS423; изкуствена кръв 4литра - 5бр. каталожен номер AS225; комплекти зъби – 3 бр, кожа за интранавенозно рамо – 5бр. каталожен номер AS390, комплект вени – 5бр. каталожен номер AS367, къси пантофли, ръководство за експлоатация и куфар за пренасяне с твърд корпус.

Обща цена/стойност:

156 798.91 (сто педесет и шест хиляди седемстотин деведесет и осем лева и деведесет и една стотинки) лева без ДДС

и

188 158.70 (сто осемдесет и осем хиляди сто педесет и осем лева и седемдесет стотинки) лева с ДДС

Таблицата се попълва с всички стоки, техническо описание, количество/комплект или бройка/, посочено в техническата спецификация и завършва с:

обща цена/стойност: 156 798.91 лв. без ДДС и 188 158.70 с ДДС – сумирано от всички графи-«цена, обща без ДДС» за всички стоки по предмета на поръчката, с вкл. всички транспортни разходи до краен получател, включително инсталация, пускане в експлоатация, обучение на персонал за работа със стоките, гаранционно обслужване – труд, транспортни разходи и резервни части в рамките на гаранционния срок, мита.

Предложените цени са в лева /без/с ДДС/, като са определени при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата.

Приемаме да спазваме тази оферта в срока, посочен в обявлението.

или

До сключването на договор тази оферта, заедно с писменото приемане от Ваша страна и известието за определяне на изпълнител, ще формират обвързващото споразумение между двете страни.

Съгласни сме валидността на офертата ни да бъде 120 /сто и двадесет/ календарни дни от крайния срок за подаване на предложението, като може да бъде приета по всяко време преди изтичане на този срок.

Попълнената и приложена от Вас ценова оферта става неразделна част от договора.

19.11.2015 год.
/ дата /

Стефан Странд...
Управител

заличено на осн. чл. 2 от ЗЗЛД

/ подпис /им /фамилия/ печат /