

ДОГОВОР

№ 8-56.../11.12... 2015 г.

Днес, ...11.12... 2015 г., в гр. София между:

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ, с адрес: гр.София 1431, бул.”Акад. Иван Евст. Гешов” № 15, БУЛСТАТ: 831385737 и ДДС идентиф. № BG 831385737, представляван от акад. проф. д-р ВАНЬО МИТЕВ, дм, дбн – Ректор, наричан по-долу за краткост «**ВЪЗЛОЖИТЕЛЪ**» от една страна,
и

ИНФОМЕД ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. София, бул. „Витоша” № 81-83, адрес за кореспонденция: гр. София 1330, бул. «Акад. Иван Гешов» № 2Е, Бизнес център «Сердика», сгр.1, ет.3, оф.307-309, БУЛСТАТ/ЕИК 121155656, идент. № по ДДС BG-121155656, представлявано от д-р Калин Киряков - управител, наричано за краткост по-долу «**ИЗПЪЛНИТЕЛЪ**»

се сключи настоящият договор на основание чл. 41 от Закона за обществените поръчки и Решение № РК 36-2772/10.11.2015 г. на Ректора на Медицински Университет-София за следното:

I. Предмет и срок на договора

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят се задължава срещу възнаграждение да достави, монтира, въведе в експлоатация, обучи персонала за работа и осигури гаранционна поддръжка на апаратура за обучение по обособена позиция № 15 „Портативен ехограф с възможност за интракардиална ехокардиография за Катедра по „Вътрешни болести““ наричана за краткост „стока“, съгласно Таблица за техническо съответствие на предлаганата апаратура /Приложение № 14.15/, неразделна част от настоящия договор;

1.2. Срокът на договора е до изпълнение на възложените по него дейности свързани с доставката, монтажа, пускането в експлоатация, обучението на персонала за работа с апаратурата и заплащането на стоката;

1.3. Стоката е с гаранционен срок, посочен в офертата на Изпълнителя и е 18 (осемнадесет) месеца. В рамките на този гаранционен срок и при спазени гаранционни условия Изпълнителят се задължава да извършва всички ремонти и подмяна на повредени елементи за своя сметка, а при установяване на неотстранима повреда да достави нова апаратура със същите или по-добри характеристики за негова сметка.

II. Цена и начин на плащане

2.1. Цената на стоката е в размер 99 240,00 лв. /словом: деветдесет и девет хиляди двеста и четиридесет и 0,00 лева/ без ДДС или 119 088,00 лв. /словом: сто и деветнадесет хиляди осемдесет и осем и 0,00 лева/ с вкл. ДДС посочена в ценовото предложение на Изпълнителя, което е неразделна част от настоящия договор. Цената е фиксирана в договора и не подлежи на промяна за срока на действието му.

2.2.Посочената цена включва всички разходи за доставка, монтаж, пускане в експлоатация, обучение на персонала и гаранционна поддръжка за срок от 18 месеца.

2.3.Плащането се извършва в български лева от звеното краен получател – Медицински факултет при Медицински университет – София, по банков път, съгласно офертната цена в лева по сметката на Изпълнителя **не по-късно от 20 календарни дни** след представяне в Медицински факултет-Деканат на следните документи:

- Доставка фактура (оригинал) и 2 бр. заверени копия издадени с името и данните на МУ-Медицински факултет-Деканат, гр.София, бул."Св. Георги Софийски" № 1, БУЛСТАТ: 8313857370037, Иден. № BG 831385737, съставена съгласно изискванията на ЗДДС и ППЗДДС;

- Приемателно-предавателен протокол /оригинал/, удостоверяващ доставката на апаратурата, протокол за извършен монтаж и пускане в експлоатация /оригинал/, подписани от Изпълнителя и Ръководителя на Катедра/Клиничен център;

- Протокол за извършено обучение на персонала /оригинал/, подписан от лицата които са обучени.

2.4. Когато Изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, Възложителят извършва окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че Изпълнителят е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях работи, които са приети по реда на чл. 4.1.8.

III. Срок и място на доставката

3.1 Доставка на апаратурата следва да бъде извършена в срок от 40 (четиридесет) календарни дни /съгласно Техническото предложение на изпълнителя - Приложение № 8/, считано от датата на подписване на договора.

3.2 Изпълнителят се задължава да уведоми писмено или чрез факс: 02/8518743 Възложителя/респективно звеното, краен получател - Медицински факултет/ Катедра/Клиничен център за предстоящата доставка не по-късно от 48 /четиридесет и осем/ часа преди извършване на доставката.

3.3 Мястото на изпълнение на доставката - Катедра/Клиничен център към Медицински факултет при Медицински университет – София, за нуждите на които се закупува настоящата апаратура.

3.4 Доставка на апаратурата се счита за извършена след подписване на приемо-предавателен протокол за доставка между Ръководителя на Катедрата и Изпълнителя, удостоверяващи съответствието на апаратурата с техническата спецификация на Възложителя.

IV. Права и задължения на страните

4.1 Изпълнителят се задължава:

4.1.1 да достави „стоката”, предмет на настоящия договор, в уговорения срок и по договорения ред, с качество, което да отговаря на всички изисквания на Възложителя, посочени в документацията за провеждане на процедурата, като същата е придружена с гаранционна карта и ръководство за употреба на български език;

4.1.2 в срок до 5 работни дни след доставката да извърши монтажа и да въведе в експлоатация апаратурата, предмет на настоящия договор и да обучи персонала за работа с нея;

4.1.3 да представи към момента на подписване на договора документ за внесена **гаранция за изпълнение на договора**, в размер на 3 % от стойността му в лв. без ДДС по една от формите предвидени в чл. 60 от ЗОП - парична сума, платима по банкова сметка на Ректората на МУ - София за внасяне на паричната гаранция - IBAN: BG 78 BPBI 79403363987201 и BIC: BPBIBGSF в ЮРОБАНК И ЕФ ДЖИ БЪЛГАРИЯ или безусловна и неотменяема банкова гаранция за изпълнение на договора в оригинал, издадена в полза на Възложителя със срок на действие 10 работни дни след приключване на договора;

4.1.4. да поддържа гаранционно стоката в срок от 18 (осемнадесет) месеца /съгласно Техническото предложение на Изпълнителя/, като гаранционния срок започва да тече от датата на подписване на протокола за монтаж и пускане в експлоатация, който удостоверява годността на стоката след въвеждането ѝ в експлоатация и съответствието ѝ с техническите изисквания на Възложителя;

4.1.5. гаранционното поддържане се извършва от сервиз на Изпълнителя сертифициран от производителя в рамките на гаранционния срок. Изпълнителят е длъжен

да предприеме действия след направеното уведомяване от Възложителя по факс в срок до 24 /двадесет и четири/ часа. Срокът на отстраняване на повредата е не повече от 120 часа. При отстраняване на дефекти с резервни части подлежащи на доставка от внос, срокът за отстраняване на повредата се удължава с времето на доставка. В случай, че се установят скрити недостатъци, в рамките на гаранционния срок, ако недостатъка прави стоката негодна за използване по предназначение, Изпълнителят е длъжен да замени стоката с нова със същите или по-добри характеристики. Всички разходи по замяната са за сметка на Изпълнителя.

4.1.6. да осигури възможност за следгаранционен сервиз от сервиз на Изпълнителя сертифициран от производителя.

4.1.7. да предаде оригинална гаранционна карта и ръководство за употреба на български език на отговорно лице от Катедрата/Клиничния център.

4.1.8. когато Изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от Възложителя в присъствието на Изпълнителя и подизпълнителя.

4.2. Възложителят се задължава:

4.2.1. да заплати доставената апаратура по ред и начин посочен в настоящия договор, при условие, че същата съответства на посочените в документацията технически характеристики и след представяне на посочените в т.2.3 документи;

4.2.2. да освободи гаранцията за изпълнение в размер на 3 % в срок до 10 работни дни след извършване на доставката, монтажа, пускането в експлоатация, обучение на персонала и плащане на стоката, предмет на договора;

4.2.3. за периода, през който гаранцията законно е била в разпореждане на Възложителя не се дължат лихви;

4.2.4. определя свои упълномощени представители, които да контролират във всеки момент изпълнението на договора по отношение на качество, количество, стадий на изпълнение без да затрудняват дейността на Изпълнителя.

V. Отговорност при забава и неустойки

5.1. При забава на изпълнението на задълженията си по настоящия договор, неизправната страна дължи неустойка в размер на 0,1% на ден върху стойността на неизпълненото в договорените срокове задължение, но не повече от 10 % (десет процента) от стойността на неизпълнението, както и обезщетение за претърпените действителни вреди в случаите, когато те надхвърлят договорената неустойка.

5.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯ следва да внесе дължимата неустойка в срок от 3 работни дни от получаване на писмо /покана/ от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по банковата сметка на МУ-София-Ректорат: IBAN- BG 43 BNBG 9661 3100 1021 01, код BNBGBGSD – БНБ – София или в касата на Ректората на Медицински университет-София, след което ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща извършената доставка.

VI. Прекратяване

6. Настоящият договор се прекратява:

6.1 едностранно от Възложителя, без предизвестие и при задържане на гаранцията за изпълнение при неспазване на задълженията на Изпълнителя по чл.3.1, чл.4.1.1 и чл.4.1.2 от настоящия договор;

6.2 по взаимно съгласие на страните изразено писмено с обосновани мотиви;

6.3 Възложителя има право да прекрати договора едностранно без предизвестие при забава на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ продължила повече от половината от оферирания срок на доставка.

6.4 Възложителят може да прекрати договора без предизвестие, когато Изпълнителят използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му;

6.5 Възложителят може да прекрати договора едностранно с 30 деновно предизвестие, без да дължи неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка.

6.6 когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на договора, извън правомощията на Възложителя, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати – с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата.

VII. Форсмажорни обстоятелства

7. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за понесени вреди и загуби, ако са причинени в резултат на непреодолима сила.

8. Страната, която е била в забава при изпълнение на задълженията си не може да се позовава на непреодолима сила.

9. „Непреодолима сила” по смисъла на този договор е непредвидено и/или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключване на договора.

Не представлява „непреодолима сила” събитие, причинено по небрежност или чрез умишлено действие или бездействие на някоя от страните, техни представители и/или служители.

10. Непреодолимата сила се доказва от засегнатата страна със сертификат за форсмажор, издаден по съответния ред от компетентния орган в държавата, в която са настъпили форсмажорните обстоятелства.

11. Страната засегната от непреодолима сила е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да сведе до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми другата страна писмено в едноседмичен срок от настъпването на непреодолимата сила.

12. Срокове за изпълнение на задължения по този договор и свързаните с тях насрещни задължения спират да текат докато трае непреодолимата сила

VIII. Спорове

13. Възникнали спорове между страни се решават чрез преговори между тях, а при непостигане на договореност – от компетентния съд.

IX. Съобщения

14. Всички съобщения между страните свързани с изпълнението на настоящия договор са валидни, ако са направени в писмена форма и подписани от упълномощени лица.

X. Други разпоредби

15. С оглед на обстоятелството, че този договор е сключен на основание ЗОП, страните се споразумяват, неразделна част от него да се считат Техническото предложение /Приложение № 8/, Ценовото предложение / Приложение № 13/ и Таблицата за техническо съответствие на предлаганата апаратура /Приложение № 14.15/ от офертата на Участника, визиран в настоящия договор като Изпълнител.

16. Страните се споразумяват за валидни адреси и банкова сметка на Изпълнителя да се считат:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

РЕКТОРАТ –бул.”Акад. Иван Гешов” №15

ет.10, стая 20

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

ИНФОМЕД ЕООД ЕООД

гр. София 1330, бул. «Акад. Иван Гешов» № 2Е

Бизнес център „Сердика“, сгр.1, ет.3, оф.307-309

за Изпълнителя: банкова сметка

44-1
d

При промяна на адреса съответната страна е длъжна да уведоми другата писмено в тридневен срок от промяната, а при промяна на посочената банкова сметка в договора, съответната страна е длъжна да уведоми другата писмено веднага, в деня на промяната.

17. Никоя от страните няма право да прехвърля правата и задълженията по този договор на трети лица.

XI. Заключителни разпоредби

18. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и е със срок на действие до изпълнение на договорните задължения на двете страни.

19. За всички неуредени въпроси във връзка със сключването, изпълнението и прекратяването на договора за обществена поръчка за обособената позиция се прилагат разпоредбите на Търговския закон и на Закона за задълженията и договорите.

Настоящият договор се сключи в три еднообразни екземпляра един за Възложителя, един за звеното краен получател Медицински факултет-Деканат и един за Изпълнителя.

Неразделна част от договора са:

1. Техническо предложение /Приложение № 8/;
2. Ценово предложение /Приложение № 13/;
3. Таблица за техническо съответствие на предлаганата апаратура /Приложение № 14.15/

При подписване на договора се представиха следните документи:

1. документите от съответните компетентни органи за удостоверяване липсата на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1, т.1-4 и на посочените в обявлението обстоятелства по чл. 47, ал. 2, т. 1 и 5, освен когато законодателството на държавата, в която е установен, предвижда включването на някое от тези обстоятелства в публичен безплатен регистър или предоставянето им безплатно на Възложителя;

2. оригинал на неотменима банкова гаранция за изпълнение на името на Медицински Университет-София или платежно нареждане по сметка на Медицински Университет-София.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ :
РЕКТОР НА
МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ :

.....
/акад. проф. д-р Ваньо Митев, дм, дон/



ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛ :

УПРАВИТЕЛ :

.....
/д-р Калин Киряков/



Наименование на Участника:	ИНФОМЕД ЕООД
Седалище по регистрация:	Гр. София, бул. Витоша № 81-83
БУЛСТАТ/ЕИК:	121155656
Точен адрес за кореспонденция:	РБългария, гр. София 1330, бул. Акад. Иван Гешов 2Е Бизнес център „Сердика“, сгр. 1, ет. 3, оф. 307-309 (държава, град, пощенски код, улица, №)
Телефонен номер:	02/ 4891-700
Факс номер:	02/ 491-88-18
Лице за контакт:	Д-р Калин Киряков - Управител
e-mail за връзка:	office@infomed.bg

ДО
РЕКТОРА НА
МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ- СОФИЯ
ГР.СОФИЯ 1431
БУЛ. «АКАД. ИВАН ЕВСТ. ГЕШОВ» № 15

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка по обособена позиция № 15
„Портативен ехограф с възможност за интракардиална ехокардиография за Катедра по
„Вътрешни болести““
/пълно наименование на обособената позиция/

Наименование на поръчката: *„Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на апаратура за обучение за нуждите на Медицински факултет при Медицински университет – София по 33 обособени позиции“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,

След запознаване с документацията за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет

Ние, от „ИНФОМЕД ЕООД“ (посочете наименованието на участника) с настоящото представяме нашето Техническо предложение за изпълнение на обществена поръчка по обявената от Вас процедура, както следва:

№ по ред	Показател	Мярка	Предложение на участника
1	Гаранционен срок на предлаганата апаратура.	Месеци	18
2	Срок на доставка.	Календарни дни	40



При условие, че бъдем определени за изпълнител на обществената поръчка ще съблюдаваме горепосочените условия, за които с подаване на настоящето техническо предложение удостоверяваме съгласие да залегнат като договорни клаузи.

Забележка:

1. Възложителят определя минимален и максимален гаранционен срок на предлаганата апаратура не по-малък от 12 (дванадесет) месеца и не по-дълъг от 60 (шестдесет) месеца, считано от датата на пускане в експлоатация на апаратурата. Гаранционният срок следва да е еднакъв за всяка номенклатура от обособената позиция.

2. Възложителят определя минимален и максимален срок на доставка, не по-малък от 3 (три) календарни дни и не по-дълъг от 40 (четиридесет) календарни дни, считано от датата на сключване на договора.

Уведомени сме, че представените оторизационно писмо от производителя или упълномощен негов представител за предоставени права за търговия на територията на Република България за предлаганата апаратура, сертификат ISO 9001:2008 или еквивалент на производителя на предлаганата апаратура и оторизационно писмо от производителя или упълномощен негов представител, удостоверяващо право за извършване на монтаж и сервизно обслужване на предлаганата апаратура се поставят в плик № 1, а се разглеждат за съответствие на II-ри етап при разглеждане на Плик № 2: "ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА" заедно с техническото предложение на участника и приложенията към него.

Уведомени сме, че представените оригинални фирмени каталози или брошури на производителя за предлаганата апаратура, заверени с подпис и печат на всяка страница, придружени с превод на български език в частта на оферирания апарат и всички негови параметри доказващи съответствието на предлаганата апаратура с изискванията на Възложителя, посочени в документацията за участие, се поставят в плик № 1, но се разглеждат за съответствие на II-ри етап при разглеждане на Плик № 2: "ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА" заедно с техническото предложение на участника и приложенията към него.

Към настоящото техническо предложение прилагаме следните документи:

1. Таблица за техническо съответствие на предлаганата апаратура (по образец Приложение № 14.1÷14.33) – *оригинал*.

2. Декларация от участника /свободен текст/ за осигуряване на гаранционно обслужване на апаратурата от сервиз на участника оторизиран от производителя при максимално време на реакция 24 часа и максимално време за отстраняване на повредата 120 часа – *оригинал*.

3. Декларация от участника /свободен текст/, че предлаганата апаратура отговаря на минималните задължителни технически изисквания, посочени в техническата спецификация (Приложение № 15.1÷15.33) - *оригинал*.

4. Декларация от производителя /свободен текст/, че предлаганата апаратура е нова, произведена след 01.01.2015 г. - *оригинал и в превод на български език*.

5. Декларация от участника /свободен текст/ за представяне на Ръководство за експлоатация на апаратурата на български език, ако участника бъде определен за изпълнител - *оригинал*.

6. Декларация от производителя на апаратурата /свободен текст/, съдържаща информация за съответствието на техническите параметри на предлаганата апаратура с параметрите от техническата спецификация – *оригинал и в превод на български език*.



7. Декларация по чл. 33, ал. 4 от ЗОП (ако е приложимо) – Приложение № 11, когато участник посочи част от офертата, която има конфиденциален характер и изисква от Възложителя да не я разкрива /поставя се най отгоре в плик № 2/.

Съгласни сме валидността на нашето техническо предложение да бъде 180 (сто и осемдесет) календарни дни, но не по-малко от 180 календарни дни, считано от датата определена за краен срок за получаване на оферти и ще остане обвързваща за нас до сключване на официален договор.

Име и фамилия, подпис: Калин Киряков

Длъжност: Управител

Наименование на участника: ИНФОРМЕД СООЛ

Печат:



Подпис и печат от участника на всяка страница!

Приложение № 14. #

**ТАБЛИЦА ЗА ТЕХНИЧЕСКО СЪОТВЕТСТВИЕ НА
ПРЕДЛАГАНАТА АПАРАТУРА**

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №

15 Портативен ехограф с възможност за
интракардиална ехокардиография /за
Катедра по вътрешни болести/

об. По з. №	Техническа спецификация	Б р о й	Съответ ствие	Предлагани от участника технически характеристики	Производи- тел/ произход	Модел/ година на производ ство	Кат.номер/стр. от каталог
	(минимални технически изисквания към предлаганата апаратура)		Да / Не				
15	Портативен ехограф с възможност за интракардиална ехокардиография /за Катедра по вътрешни болести/	1					
	Общи изисквания:						
	Многофункционална, преносима ултразвукова система за кардиоваскуларна клинична диагностика		ДА	Многофункционална, преносима ултразвукова система за кардиоваскуларна клинична диагностика	SonoSite, Inc. САЩ	EDGE / 2015г.	стр.1/системна спецификация, стр.2/детайлна спецификация
	Платформа: Изцяло дигитална широколентова.		ДА	Изцяло дигитална широколентова платформа			стр.1/детайлна спецификация
	Да поддържа висок набор трансдюсери – конвексни, линейни, фазова решетка, трансезофагеални, интракавитарни и др.		ДА	Системата поддържа висок набор трансдюсери – конвексни, линейни, фазова решетка, трансезофагеални, интракавитарни и др.			стр.2/ детайлна спецификация



	Оптимизирана и високо интегрирана технология на хардуера. Системата да е снабдена със solid state памет и базирана на ASIC операционна система	ДА	Системата е с висока интеграция на хардуера: снабдена със solid state памет и е базирана на ASIC операционна система.			стр.1/детайлна спецификация
	Апаратът да има HIPAA съответствие	ДА	Апаратът е с HIPAA съответствие			стр.1/детайлна спецификация
	Устойчив на удар, надраскване и намокряне еластомерен корпус	ДА	Устойчив на удар, надраскване и намокряне еластомерен корпус			стр.1-2 / детайлна спецификация
15 .1	<u>Технически параметри към изграждане на образа в различните режими:</u>					
	Автоматична оптимизация и фокусиране на образа с промяна дълбочината на сканиране	ДА	Автоматична оптимизация и фокусиране на образа с промяна дълбочината на сканиране			стр.2 / детайлна спецификация
	Автоматична оптимизация на образа с натискане на един бутон	ДА	Автоматична оптимизация на образа с натискане на един бутон			стр.1 / детайлна спецификация
	Системно динамично ниво не по малко от 165 dB	ДА	Системно динамично ниво до 165 dB			стр.1 / системна спецификация
	Сива скала 256 нива на градация	ДА	Сива скала до 256 нива на градация			стр.1 / системна спецификация
	Честотен диапазон от 1 до 15 MHz	ДА	Подържан честотен диапазон от 1 до 15 MHz			стр.2/детайлна спецификация
	Дълбочина на сканиране - минимална не повече от 1,5см, максимална до 35 см	ДА	Дълбочина на сканиране - минимална от 1,5см, максимална до 35 см			стр.1/детайлна спецификация
	Тъкано хармонично сканиране	ДА	Тъкано хармонично сканиране			стр.1/системна спецификация

У.М.С.



	Мултипланарно изграден ехографски образ чрез сканиране в равнини под различен ъгъл	ДА	SonoMB® Multi - beam imaging е технология за мултипланарно изграден ехографски образ чрез сканиране в равнини под различен ъгъл			стр.1/детайлна спецификация
	Филтър за гранулирани артефакти и паразитни акустични сигнали подобряващ контрастната резолюция и визуализацията на граничните структури	ДА	SonoHD2™ Imaging Technology е филтър за гранулирани артефакти и паразитни акустични сигнали подобряващ контрастната резолюция и визуализацията на граничните структури			стр.1/детайлна спецификация
	Софтуер за автоматична , динамична оптимизация на образните параметри с промяна дълбочината на скениране: да може да регулира автоматично и без намесата на оператора нивото на филтъра за зърнисти артефакти мултипланарното скениране, както аксиалната и латералната резолюция и компресията на образа.	ДА	SonoADAPT™ Tissue Optimization е софтуер за автоматична , динамична оптимизация на образните параметри с промяна дълбочината на скениране: регулира автоматично и без намесата на оператора нивото на филтъра за зърнисти артефакти мултипланарното скениране, както аксиалната и латералната резолюция и компресията на образа.			стр.1/детайлна спецификация
	Подържани режими на работа:					
	В; М режими Цветен Доплер и Мощностен Доплер PW доплер CW доплер Тъканен доплер	ДА	Апаратът подържа:В; М режими Цветен Доплер и Мощностен Доплер PW доплер CW доплер Тъканен доплер			стр.1/системна спецификация



	Цветен доплер от ново поколение с по-висока чувствителност за бавен кръвоток и по добра темпорална и пространствена разделителна способност.	ДА	ColorHD™ Technology е Цветен доплер от ново поколение с по-висока чувствителност за бавен кръвоток и по добра времева и пространствена разделителна способност.			стр.1/детайлна спецификация
	Максимален скоростен обхват за Доплер не по-малко от 40 KHz.	ДА	Максимален скоростен обхват за Доплер е от 40 KHz до 325 KHz			стр.1/детайлна спецификация
	Диагностични методики и софтуери :					
	Вграден софтуер за оптимизиране визуализацията на ендокардния контур при използване на контрастен агент.	ДА	Left Ventricular Opacification е софтуер за оптимизиране визуализацията на ендокардния контур при използване на контрастен агент.			стр.1/детайлна спецификация
	Мониториране и автоматично изчисление на сърдечен дебит в реално време	ДА	Налично мониториране и автоматично изчисление на сърдечен дебит в реално време			стр.1/системна спецификация
	Пълен кардиологичен калкулационен пакет:рапортна функция	ДА	Наличен пълен кардиологичен калкулационен пакет с рапортна функция			стр.1/системна спецификация
	Пълен калкулационен пакет за васкуларни приложения : рапортна функция.	ДА	Наличен пълен калкулационен пакет за васкуларни приложения с рапортна функция.			стр.1/системна спецификация
	Доплер автотрасиране и инвертиране на спектъра в реално време и след FREEZE	ДА	Налично Доплер автотрасиране и инвертиране на спектъра в реално време и след FREEZE			стр.1/детайлна спецификация



	Промяна ъгъла, базовата линия на Доплер в реално време и след FREEZE	ДА	Налични промяна ъгъла, базовата линия на Доплер в реално време и след FREEZE			стр.1/детайлна спецификация
	Автоматично трасиране на доплеровия спектър и след FREEZE	ДА	Налично автоматично трасиране на доплеровия спектър и след FREEZE			стр.1/детайлна спецификация
	Комбинираните режими на работа – В/В, В/М, В/Цветен (мощностен) доплер, В/Цветен доплер(Мощностен Доплер)/PW, В/TDI PW ,В(Цветен Доплер)TDI PW.	ДА	Налични са комбинирани режими:В/В, В/М, В/Цветен (мощностен) доплер, В/Цветен доплер(Мощностен Доплер)/PW; В/TDI PW;В(Цветен Доплер)TDI PW.			стр.1/детайлна спецификация
	Архитектура, интерфейс, контролен панел и ергономия:					
	Преносима система с оптимизиран интерфейс за лесно пригаждане в работната обстановка:Тегло на апарата – следва да бъде по-малко от 4 кг.	ДА	Преносима система с тегло 3,85 кг			стр.1/системна спецификация
	Размери не по големи от 33 см предно заден размер и ширина и 7 см височина при затворен монитор.Монитор LCD с диагонал не по-малък от 30 см	ДА	32,7 см: предно заден размер, 31,5 см: ширина, 6,4 см. височина при затворен монитор. LCD монитор с диагонал 30,7 см.			стр.1/системна спецификация

4

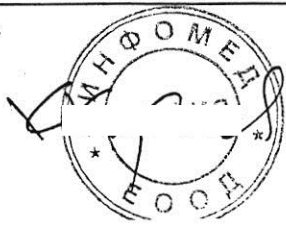


Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

	Системата да е снабдена с мобилен регулируем на височина работен стенд с възможност за включване на периферни устройства. Конзолата да може да функционира автономно, без стенд, да е ръчно преносима.	ДА	Мобилен регулируем на височина работен стенд с възможност за включване на периферни устройства. Конзолата функционира и автономно от стенда и е ръчно преносима			стр.1/детайлна спецификация
	Конекторите на трансдюсерите да са безпинови, интегрирани в конзолата и да не променят формата и размерите на конзолата в предно-заден размер, ширина ,височина.	ДА	Безпинови интегрирани конектори не променящи размерите на конзолата			стр.2./детайлна спецификация
	Да е възможна работа на системата както включена в електрическата мрежа така и в автономен режим:Батерията да е литиево – йонна и да осигурява автономност на работния процес от два часа или повече	ДА	Системата работи както включена в мрежата така и автономно с литиево йонна батерия осигуряваща функционалност от 2 часа.			стр.1/детайлна спецификация
	Стартиране на системата и готовност за сканиране за по малко от 20 секунди.	ДА	Системата стартира и е готова за работа за по-малко от 20 секунди.			стр.2/каталог
	Системата да може да работи при температура до 40 градуса и 95% влажност.	ДА	Системата работи при температура до 40 градуса и 95% влажност.			стр.2./детайлна спецификация
	Да бъде издръжлива на вибрации, удар (включително трансдюсерите)Производителя да гарантира функциониране на системата след падане от височина поне 90 см	ДА	Издръжлива на вибрации и удар конзола и трансдюсери.Производителят гарантира функционалност след друп тест от височина 91,4 см			стр.2./детайлна спецификация



	Клавиатурата да е устойчива на намокряне. Да е възможна дезинфекция и почистване с течни и спрей- дезинфектанти директно върху клавиатура, монитор и др.	ДА	Устойчива на намокряне клавиатура. Възможна дезинфекция и почистване с течни и спрей- дезинфектанти директно върху клавиатура, монитор и др.			стр.1/детайлна спецификация
	Архив и трансфер на образи :					
	Кино памет не по-малка от 250 образа	ДА	Кино памет от 255 образа			стр.2/системна спецификация
	Да е снабдена с вътрешна solid state памет, да няма харддиск. Да е базирана на ASIC технология, без операционна система Windows или Linux	ДА	Системата е снабдена с вътрешна solid state памет, функционира без харддиск. Базирана е на ASIC технология и не оперира с Windows или Linux			стр.1/детайлна спецификация
	Възможност за архив на не по-малко от 30 000 образа или 960 клипа.	ДА	Възможен е архив на 30 000 образа или 960 клипа.			стр.1/детайлна спецификация
	Да е възможен експорт на динамични и статични образи в изборни формати по безжичен път (wireless) в изборни формати MPEG, JPEG, BMP, HTML.	ДА	възможен е експорт на динамични и статични образи в изборни формати по безжичен път (wireless) в изборни формати MPEG, JPEG, BMP, HTML.			стр.2/детайлна спецификация
	Възможност за надграждане със система за безжична DICOM комуникация, работен лист	ДА	Възможно е надграждане със система за безжична DICOM комуникация, работен лист			стр.2/детайлна спецификация
	USB трансфер на образи и пациентни данни	ДА	USB трансфер на образи и пациентни данни .			стр.1/детайлна спецификация



	Да е възможна функция идентификация на потребителя чрез парола за достъп за максимален брой потребители	ДА	Налична е функция идентификация чрез парола за достъп за 20 потребители			стр.1/детайлна спецификация
	Да са налични USB; DVI; S-video, Composite - video ; аудио изходи.	ДА	Налични са USB; DVI; S-video, Composite - video ; аудио изходи.			стр.2/детайлна спецификация
15 .2	<u>Окомплектовка:</u>					
	<u>Трансдюсери:</u>					
	1.Електронен, фазова решетка, широколентов с не повече от 21 мм скенираща площ, честотен обхват от 1-5 МХц, избираеми от клавиатурата работни честоти – поне 3	ДА	Електронен, фазова решетка, широколентов с 21 мм скенираща площ, честотен обхват от 1-5 МХц, с 3 избираеми от клавиатурата работни честоти	SonoSite,Inc САЩ	P21x / 5-1 MHz / 2015г.	стр.2/детайлна спецификация
	2. Електронен, линейен, широколентов с не повече от 40 мм скенираща площ, честотен обхват от 6-13 МХц, избираеми от клавиатурата работни честоти – поне 3	ДА	Електронен, линейен, широколентов с 38 мм скенираща площ, честотен обхват от 6-13 МХц с 3 избираеми от клавиатурата работни честоти	SonoSite,Inc САЩ	HFL38x / 13-6 MHz / 2015г.	стр.2/детайлна спецификация
	Периферия: Чернобял термосублимационен медицински принтер	ДА	Чернобял термосублимационен медицински принтер	SonoSite,Inc САЩ	UP897MD / 2015г.	стр.2/системна спецификация стр.2/детайлна спецификация
	Възможности за надграждане и разширяващи диагностичните приложения:					



1. Трансезофагеален трансдюсер, 3 до 8 МХз	ДА	Трансезофагеален трансдюсер	SonoSite, Inc САЩ	TEEx / 8-3 MHz / 2015г.	стр.2/детайлна спецификация
2. Монокристален CWD трансдюсер	ДА	Монокристален CWD кардиологичен трансдюсер	SonoSite, Inc САЩ	D2x / 2015г.	стр.2/каталог трансдюсери стр.2/детайлна спецификация
3. ЕКГ синхронизиран образ	ДА	ЕКГ синхронизиран образ			стр.2/системна спецификация стр.1/детайлна спецификация



Д-р Калин Киряков - Управител на ИНФОМЕД ЕООД

ДО
РЕКТОРА НА
МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ-СОФИЯ

Ц Е Н О В О П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка по обособена позиция № 15
„Портативен ехограф с възможност за интракардиална ехокардиография за Катедра по „Вътрешни болести““
/изписва се номера и наименованието на обособената позиция, за която се участва/

от ИНФОМЕД ЕООД представлявано от Калин Киряков – Управител, БУЛСТАТ/ЕИК 121155656,
/наименование на участника/

адрес за кореспонденция: гр.София 1330, бул. Акад. Иван Гешов № 2Е, Бизнес център „Сердика“, сгр.1, ет.3, оф.307-309
лице за контакт Калин Киряков – Управител, тел. за връзка 02/4891-700, факс 02/491-88-18, e-mail: office@infomed.bg

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН РЕКТОР,

След запознаване с документацията за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
“Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на апаратура за обучение за нуждите на Медицински факултет при Медицински университет - София по 33 обособени позиции“ с настоящата представяме нашето ценово предложение за изпълнение на поръчката, както следва:



A handwritten signature consisting of several overlapping lines.

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 15 „Портативен ехограф с възможност за интракардиална ехокардиография за Катедра по „Вътрешни болести“

Обособена позиция №	Наименование на артикула	мярка	Кол.	Един. Цена в лв. (без ДДС)	Обща стойност в лв. (без ДДС)	Обща стойност в лв. (с ДДС)	Ограничен финансов ресурс в лв. (без ДДС)
15	Портативен ехограф с възможност за интракардиална ехокардиография.	Бр.	1	99 240,00	99 240,00	119 088,00	100 000,00

Предлаганата цена е с включени всички съпътстващи разходи по доставката до крайния получател, монтажа, пускането в експлоатация, обучението на персонала за работа с апаратурата и гаранционната поддръжка, включително митни сборове, такси и други данъци при внос или други вземания и данъци, включително ДДС.

Съгласни сме:

- при представяне на цена в лева /без ДДС и с ДДС/ за изпълнение на поръчката за съответната обособена позиция по-висока от определения от Възложителя ограничен финансов ресурс да бъдем отстранени от участие в процедурата;
- при констатиране на аритметична/и грешка/и в предлаганата цена, водеща до промяна на офериранията обща стойност да бъдем отстранени от участие в процедурата и да не бъдем класирани.

Запознат съм с определения от Възложителя ограничен финансов ресурс за изпълнение на поръчката за обособената позиция, за която участваме.

Съгласни сме валидността на нашата ценова оферта да бъде 180 (сто и осемдесет) календарни дни, но не по-малко от 180 календарни дни, считано от датата определена за краен срок за получаване на офертите.



Уведомени сме, че предлаганата цена е окончателна и не подлежи на промяна за срока на действие на договора.

Подпис и печат:



Дата: 23 / 09 / 2015 год.

Име, фамилия: Калин Киряков

Длъжност: Управител

Наименование на участника: ИНФОМЕД ЕООД

Упълномощен да подпише предложението /в случай, че това не е законния представител на участника./

.....
(изписва се името на Участника)
.....

(изписва се името на упълномощеното лице с длъжността, като в този случай се прилага пълномощно – оригинал или с нотариална заверка)

Подпис и печат от участника на всяка страница!

?

A handwritten signature consisting of several sharp, angular strokes.