



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:**

*"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ
"Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма
(СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г."*

ДО: Министерство на здравеопазването
с адрес: гр. София, площад "Света Неделя" 5

От: Варинак България ЕООД
с адрес: гр. София, бул. „Александър Малинов“ 85, етаж 4, офис 12,
тел.: 02/48 36 081, факс: 02/97 53 220, e-mail: petya.konsulova@varinak.com
Булстат / ЕИК: 201029373,

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото, Ви представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

*"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ
"Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна
програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 –
2013 г."*

1. Ще изпълним доставката на оборудването, предмет на настоящата поръчка в срок до 4 (четири) месеца от датата на сключване на договора и изпращане на заявка за доставка от страна на възложителя.
 1. Предлаганата апаратура отговаря на изискванията, описани в „Технически параметри, характеристики на доставката" или да притежава по-добри параметри. Ще представим пълна и изчерпателна техническа документация – официални документи от производителя относно техническите характеристики на изделията.
 2. Ще представим пълна и изчерпателна техническа документация – официални документи от производителя относно техническите характеристики на изделията.
 3. Оферираните апарати ще бъдат доставени, монтирани, инсталирани и настроени до готовност за експлоатация.

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Васка Василева - Милева
Христо Соколов - Димитров



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

4. Офертата ни включва доставка, монтаж и инсталация, настройка, пробно изпитване, контрол на качеството, пускане в действие и предаване за експлоатация с всички необходими за експлоатацията принадлежности и консумативи.

5. Предложените апарати са фабрично нови, произведени не по-рано от 2013 г., не са били демонстрационни, не са рециклирани.

6. Предлаганата апаратура притежава CE-mark/ Директива 93/42/ЕЕС с нанесена маркировка върху медицинското изделие, в съответствие с изискванията на чл. 8 и чл. 15 от ЗМИ.

7. Декларираме ~~наличието~~ на резервни части за поне 8 години след изтичане на гаранционния срок.

8. Предоставяме документите за съответствието на медицинското изделие с изискванията на Закона за медицинските изделия, а именно: - Декларация за съответствие на медицинското изделие по чл. 14, ал. 2 от ЗМИ, съставена от производителя или неговият упълномощен представител – заверено от участника копие на оригинала и в превод на български език; - ЕС сертификата за оценка на съответствието, издадена от нотифициран орган - в превод на български език; - Декларация, че ще осигуряваме и поддържаме документирана система, съгласно изискванията на чл. 82, ал. 4 от ЗМИ- декларация свободен текст.

9. Ще съдействаме за съгласуване на необходимите технологични проекти пред НЦРРЗ и АЯР, както и за узаконяване на апаратурата пред институциите НЦРРЗ и АЯР.

10. В случай, че бъдем избрани за изпълнител, ще представим технологичен проект за помещенията за монтиране на апаратурата, съобразен с работния инвестиционен проект в двуседмичен срок след сключване на договора.

11. След монтажа на оборудването ще бъдат проведени приемателни изпитания, за които отговорност ще имаме ние.

12. Всички части на устройствата ще бъдат нови и без дефекти.

13. Ще осигуряваме гаранционно обслужване на доставената апаратура от сервизните инженери при максимално време на реакция - до 24 часа, в работни дни.

14. Гаранционният срок ще бъде 24 (двадесет и четири) месеца от датата на инсталиране и пускане в действие.

15. Гаранционното обслужване ще включва и задължителните актуализации на софтуера, включително и необходимите лицензи и софтуерна поддръжка.

16. По време на гаранционния срок се задължаваме не само да поправяме възможните повреди, но и да извършваме профилактика и контрол на качеството съгласно инструкциите на производителя.

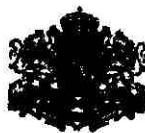
Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.

стр.2 от 3



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

17. Приемаме условието, че по време на гаранционния срок или договора за пълно обслужване максималната продължителност на прекратяване на работа на оборудването поради повреди или профилактика ще бъде по-малко от двеста и четиридесет (240) часа годишно. В случай, че това време превиши 240 часа, приемаме гаранционния срок (или сервизното обслужване) да бъдат удължени с толкова дни, колкото часа над определените 240 часа оборудването не е работило.

Оторизираният сервиз се намира: 1715 - София, бул. „Александър Малинов” 85, етаж 4, офис 12.

Съгласни сме валидността на нашето предложение да бъде 120 дни, но не по-малко от 120 календарни дни, считано от крайната дата за получаване на оферти, и то ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

Правно обвързващ подпис:

Дата
Име и фамилия
Длъжност
Наименование на участника



12/02 /2015

Даниел Димитров

Управител

Варинак България ЕООД

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.3 от 3

Handwritten signature

Handwritten signature



Европейски фонд за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

Приложение № 1 - Таблица за съответствие - приложение към техническото предложение на участник Варинак България ЕООД

Мултимодален линеен ускорител с многолистов колиматор		брой	Мултимодален линеен ускорител с многолистов колиматор с модел TrueBeam, производство на Вариян Медикъл Системс, Пало Алто, САЩ
	<p>А). Цифрово управляем линеен ускорител с номинална енергия на снопове спирано лъчение 6 MV, 10 MV и 15 MV и високоенергийни електронни снопове - минимум 4 енергии в обхват от 6 MeV до 15 MeV. Възможност за стабилност на електронните снопове, изравненост и симетрия на лъчевото поле съобразно изискванията на Наредба 30 на МЗ от 31 октомври 2005г. за условията и реда за осигуряване на защита на лицата при медицинско облъчване.</p>		<p>А). Цифрово управляем линеен ускорител с номинална енергия на снопове спирано лъчение 6 MV, 10 MV и 15 MV и високоенергийни електронни снопове - минимум 4 енергии в обхват от 6 MeV до 15 MeV. Възможност за стабилност на електронните снопове, изравненост и симетрия на лъчевото поле съобразно изискванията на Наредба 30 на МЗ от 31 октомври 2005г. за условията и реда за осигуряване на защита на лицата при медицинско облъчване. Каталог 1</p>
	<p>Б). Системата трябва да може да изпълнява следните методи на терапия: обемно модулирано ротационно лъчелечение, IGRT - образно контролирано лъчелечение. Да има възможност за радиохирургия и стереотактично лъчелечение и др.</p>		<p>Б). Системата може да изпълнява следните методи на терапия: обемно модулирано ротационно лъчелечение, IGRT - образно контролирано лъчелечение; има възможност за радиохирургия и стереотактично лъчелечение и др.</p>
	<p><u>1.Механични характеристики</u></p>		
	<p>1.1.Номинално разстояние източник – изоцентър 100 cm.</p>		<p>100 cm. Каталог 2, табл. 6, стр.5</p>

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

Технически изисквания		Технически изисквания
1.2. Асиметрична колимираща система осигуряваща размер на полето в изоцентъра $\geq 20 \times 40 \text{ cm}^2$		40 x 40 когато е дефинирано от асиметрични колиматиори, 40 x 40 когато е дефинирано от многолистов колиматор Каталог 2 табл. 8, стр 6
1.3. Многолистна колимираща система със следните характеристикти:		
1.3.1. Брой листове ≥ 120 броя		Брой листове 120 Каталог 2 табл. 9, стр. 6
1.3.2. Ширина на всеки лист в изоцентъра $\leq 5 \text{ mm}$		Ширина на всеки лист в изоцентъра 5 mm за всеки лист на разстояние 20 см. от центъра, за останалите: 10 mm. Каталог 2 табл. 9, стр. 6
1.3.3. Максимален размер на полето $\geq 20 \times 40 \text{ cm}^2$		40 x 40 Каталог 2 табл. 9, стр. 7
1.3.4. Минимален размер на полето $\leq 0,5 \times 0,5 \text{ cm}^2$		0 x 0 cm ² Каталог 2 табл. 9, стр. 7
1.3.5. Възможност за разминаване на два съседни насрещни листа (interdigitation).		ДА – има възможност за разминаване на два съседни насрещни листа (interdigitation). Каталог 2 табл. 9, стр. 7
1.3.6. Точност на позициониране на листовите $\leq \pm 1 \text{ mm}$		Точност на позициониране на листовите $\pm 1 \text{ mm}$ Каталог 2 табл. 9, стр. 6

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.



Европейски фонд за
регионално развитие

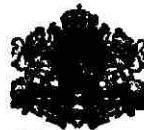


Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



Технически изисквания		Технически изисквания
1.3.7. Скорост на движение на листовите ≥ 20 mm/sec		Скорост на движение на листовите 25 mm/sec Каталог 2 табл. 9, стр. 7
1.3.8. Възможност за ежедневна проверка на калибрирането		ДА – има възможност за ежедневна проверка на калибрирането. Със системата TrueBeam се предлага софтуерна програма за Ежедневна проверка на параметрите
1.3.9. Утечка през листовите < 3 %		Утечка през листовите $< 2,5$ % Каталог 2 табл. 9, стр. 7
1.3.10. Утечка между листовите < 3 %		Утечка между листовите < 3 % < 3 % Каталог 2 табл. 9, стр. 7
1.4. Диаметър на механичния изоцентър $\leq 2,0$ mm		Диаметър на механичния изоцентър $\leq 1,0$ mm Каталог 2 табл. 6, стр. 5
1.5. Ротация на рамото на уредбата $\geq 360^\circ$ ($\geq \pm 180^\circ$) с точност на позициониране $\leq 0,5^\circ$.		Ротация на рамото на уредбата $\pm 185^\circ$ Каталог 2 табл. 6, стр. 5
1.6. Ротация на колиматора на уредбата $\geq 330^\circ$ ($\geq \pm 165^\circ$) с точност на позициониране $\leq 0,5^\circ$ и с разделителна способност на позициониране $\leq 0,5^\circ$.		Ротация на колиматора на уредбата $\pm 175^\circ$ Каталог 2 табл. 8, стр. 6
1.7. Точност на позициониране на пациентната маса: ± 1 mm за транслационни движения и $\pm 0,5^\circ$ за ротационни движения		Точност на позициониране на пациентната маса: ± 1 mm за транслационни движения и $\leq 0,5^\circ$ за ротационни движения Каталог 2 табл. 8, стр. 6

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



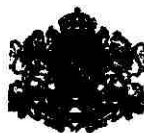
		Продуктивни характеристики
	2. Дозиметрични характеристики	
	2.1. Характеристики на високоенергийното спиращо лъчение с изравнителен филтър:	
	а) 6 MV - дълбочина на дозния максимум $1,6 \pm 0,2$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - 67 ± 1 %	6 MV - дълбочина на дозния максимум $1,6 \pm 0,15$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - $67,2 \pm 1.0$ % Каталог 2 табл. 1, стр. 1
	б) 10 MV - дълбочина на дозния максимум $2,1 \pm 0,2$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - 74 ± 1 %	10 MV - дълбочина на дозния максимум $2,4 \pm 0,15$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - $74,1 \pm 1.0$ % Каталог 2 табл. 1, стр. 1
	в) 15 MV - дълбочина на дозния максимум $2,5 \pm 0,2$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - 77 ± 1 %	15 MV - дълбочина на дозния максимум $2,9 \pm 0,15$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - $77,4 \pm 1.0$ % Каталог 2 табл. 1, стр. 1
	2.1.2. Мощност на дозата не повече от 600 cGy/min на дълбочина на дозния максимум.	Мощност на дозата 600 MU/min Каталог 2 табл. 1, стр. 1
	2.1.3. Стабилност (постоянство) на мощността на дозата ± 3 %	Стабилност (постоянство) на мощността на дозата ± 1 % Каталог 2 Стр. 5, табл. 5

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.

стр.4 от 14



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregion.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

		Технически изисквания
	2.1.4. Изравнеността на лъчевото поле да е съгласно Наредба 30 на МЗ (IEC 976 и 977) $\leq 3\%$ на 10 cm дълбочина във воден фантом и разстояние до източника 100 cm за поле 10 x 10 cm ²	$\pm 3\%$ Каталог 2 табл. 1, стр. 1
	2.1.5. Симетрията на лъчевото поле да е съгласно Наредба 30 на МЗ (IEC 976 и 977) $\leq 2\%$ на 10 cm дълбочина във воден фантом и разстояние до източника 100 cm	2 % Каталог 2 табл. 1, стр. 1
	2.1.6. Големината на полусянката за поле 10 x 10 cm ² (Съгласно IEC 976 и 977) да е $e < 9$ mm, измерена във воден фантом на дълбочина 10 cm и на разстояние от източника 100 cm за спирачно лъчение с енергия 6 MV.	< 4 mm Каталог 2 табл. 9, стр. 7
	2.1.7. Линейност на мониторната камера $\leq 2\%$.	Пропорционалност $\pm 1\%$ Каталог 3 Раздел 7, Точка 7.3
	2.1.8. Повторяемост на показанията на мониторната камера $\leq 2\%$.	Възпроизводимост 0,2 % Каталог 3 Раздел 7, Точка 7.2
	2.2. Характеристики на високоенергийното спирачно лъчение без изравнителен филтър:	
	а) 6 MV - дълбочина на дозния максимум $1,5 \pm 0,2$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - $63 \pm 1\%$	6 MV - дълбочина на дозния максимум $1,5 \pm 0,15$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - $64,3 \pm 1,0\%$ Каталог 2 табл. 2, стр. 2

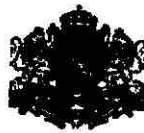
Този документ е създаден в рамките на проект, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.5 от 14



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

		Продуктивни резултати
	б) 10 MV - дълбочина на дозния максимум $2,34 \pm 0,2$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - 70 ± 1 %	10 MV - дълбочина на дозния максимум $2,34 \pm 0,15$ cm и процентна дълбока доза на 10 cm дълбочина при референтни условия и SSD геометрия съгласно TRS 398 - $71,8 \pm 1.0$ % Каталог 2 табл. 2, стр. 2
	2.3. Характеристики на високоенергийното електронно лъчение:	
	2.3.1. Дълбочина на 50 % йонизация при референтни условия за минимум 4 /четирите/ предложени енергии в интервала от 6 MeV до 15 MeV да бъде съгласно TRS 398.	ДА Каталог 2 табл. 4, стр. 4
	2.3.2. Мощност на дозата не повече от 1000 cGy/min на дълбочина на дозния максимум.	Максимално ниво на дозата 1000 MU/min Каталог 2 табл. 4, стр. 4
	2.3.3. Линеиност на мониторната камера ≤ 2 %.	Пропорционалност ± 1 % Каталог 3 Раздел 7, Точка 7.3
	2.3.4. Повторяемост на показанията на мониторната камера ≤ 2 %.	Възпроизводимост 0,2 % Каталог 3 Раздел 7, Точка 7.2
	3. Пациентна маса	
	3.1. Товароподемност ≥ 200 kg	Товароподемност ≥ 200 kg, Точка 1.19 и 1.20 от Техническа оферта на производителя
	3.2. Изоцентричен монтаж	ДА

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

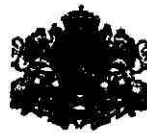
Handwritten signature

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

DMF



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



		Предложението
	3.3. Горният плот да е от материал, прозрачен за лъчението – фиброкарбон или подобен. Конструктивно да позволява пълно ротационно облъчване на пациента и изпълнение на модулирана по интезитет техника на облъчване.	ДА, Фибро карбон Точка 1.20 от Техническа оферта на производителя
	3.4. Масата да е с IЕС координатна система.	ДА, целият ускорител, включително и масата, използва IЕС координатна система,
	3.5. Всички движения да са напълно моторизирани, да могат да се управляват от командния пулт, да се верифицират и да се управляват автоматично.	ДА - Всички движения да са напълно моторизирани, да могат да се управляват от командния пулт, да се верифицират и да се управляват автоматично, Каталог 4
	3.6. Контрол на масата: ≤ 6 измерения по X, Y, Z, въртене по надлъжна и напречна ос.	ДА, Каталог 4
	4. Допълнителни приспособления	
	4.1. Лазер за 3D позициониране на пациента включително и "откъм гърба" (back pointer)	Лазер за 3D позициониране на пациента включително и "откъм гърба" (back pointer) Точка 1.17 от Техническа оферта на производителя
	4.2. Механичен РИП метър	ДА
	4.3. Телевизионна система за наблюдение на пациента по време на облъчване	Телевизионна система за наблюдение на пациента по време на облъчване, интегрирана в апарата. Точка 1.01 от Техническа оферта на производителя – Motion View.

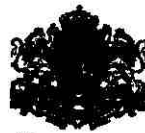
Този документ е създаден в рамките на проект, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

DMF

DMF



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

	4.4. Разговорно устройство за връзка между командното и процедурното помещение.		Разговорно устройство за връзка между командното и процедурното помещение, интегрирано в апарата. Точка 1.01 от Техническа оферта на производителя – Motion View.
	4.5. Апликатори за високоенергийни електрони - 5 стандартни размера и 1 подходящ за ротационна терапия.		Следните апликатори се доставят със системата: 6 x 6; 10x10; 15x15,2; 0x20; 25x25, e-arc апликатор. Каталог 5 табл. 32,
	4.6. Приспособления за прикрепване на формиращите електронното поле блокове към съответните тубуси и устройство за формиране на необходимите блокове.		ДА, EElectron Beam Shaping Kit Каталог 6 , стр. 5
	5. Устройство за портално изобразяване		
	5.1. Плосък детектор, изработен от аморфен силиций, за изобразяване на анатомични структури на пациента по време на лечението и разположението на сегментите на лъчевите снопове спрямо пациентната координатна система. Размер на пиксела < 0,5 mm и активна площ на детектора $\geq 1200 \text{ cm}^2$		ДА, активна площ на детектора 43x43 cm = 1849 cm ² Каталог 2 табл. 13, стр. 10
	5.2. Работна компютърна станция със софтуер за обработка на образите, възможност за наслагване на образи и прецизна геометрична оценка на позиционирането на пациента и сегментите на полетата за облъчване на пациента.		Неразделна част от софтуера на всяка TrueBeam конзола. Каталог 7 Точка 1.01 от Техническа оферта на производителя.

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



		Подписване на Лицензи
	6. Устройство за компютър-томографско изобразяване на мишенния обем (cone beam CT)	Неразделна част от всяка TrueBeam система. Точка 1.01 от Техническа оферта на производителя Всяки стойности в: Каталог 2 , табл.14 и 15, стр. 11-14.
	6.1. Характеристики: геометрична точност < 1 mm; прозорец на СТ числа от -1000 до ≥ 3000; неопределеност на СТ числата ≤ 40 HU; разделителна способност ≥ 0,3 lp/mm; време за регистриране на образа < 3 min	≤0.5 mm -1000 +3000 40 HU (обикновено 30 HU) ≥ 7 lp/cm 40 до 60 сек., в зависимост от режима Каталог 2 , табл.14 и 15, стр. 11-14.
	6.2. Работна компютърна станция със софтуер позволяващ: наслагване на получените образи с тези от планиращата система и бърза и точна оценка на отклонението на изоцентъра от планирания.	Неразделна част от софтуера на всяка TrueBeam конзола. Споменато в Точка 1.01 от Техническа оферта на производител. Подробно описано в Каталог 7.
	7. Устройство за получаване на kV изобразяване със следните функционалности:	
	7.1. Ортогонални изображения с помощта на kV рентгеново лъчение;	ДА, Неразделна част от системния софтуер за лечение. Каталог 2 , табл.14 и 15, стр. 11-14. Подробно описание в Каталог 7.
	7.2. Ортогонални изображения с помощта на MV рентгеново лъчение;	ДА, Неразделна част от системния софтуер за лечение. Каталог 2 , табл.14 и 15, стр. 11-14. Подробно описание в Каталог 7.
	7.3. Флуороскопия от страната на лъча;	ДА, Неразделна част от системния софтуер за лечение. Каталог 2 , табл.14 и 15, стр. 11-14. Подробно описание в Каталог 7.

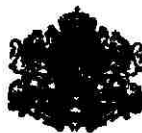
Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.

стр.9 от 14



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregion.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

	7.4. Получаване на кV изображения по време на експозицията на лъчение;		ДА, Неразделна част от системния софтуер за лечение. Каталог 2 , табл.14 и 15, стр. 11-14. Подробно описание в Каталог 7.
	7.5. Псевдофлуороскопия при включен лъч.		ДА, Неразделна част от системния софтуер за лечение. Каталог 2 , табл.14 и 15, стр. 11-14. Подробно описание в Каталог 7.
	8. Възможност за ротационна терапия както с високоенергийно спирачно лъчение, така и с високоенергийни електрони.		ДА, Раздел 1 от Техническа оферта на производителя.
	9. Възможност за динамичен (виртуален) клин.		ДА, Подобен динамичен клиновиден филтър – EDW е неразделна част от всеки TrueBeam. Каталог 5, стр. 252
	10. Възможност за изпълнение на модулирано по интензитет лъчелечение (IMRT) и обемно модулирано ротационно лъчелечение.		ДА, Точка 1.01 и 1.03 от Техническа оферта на производителя.
	11. Приспособления и софтуер, позволяващи компенсиране на движенията на пациента (и мишечния обем в пациента) по време на облъчването (gated therapy).		Respiratory Gating Пакет – Точка 1.22 от техническа оферта на производителя.
	12. Система за верификация на облъчването на пациента		
	12.1. Работна компютърна станция със софтуер, позволяващ проверката на всички данни за облъчването на пациента, както и осигуряваща архив на всяко проведено облъчване.		Неразделна част от функционалността на софтуера на TrueBeam системата. Системата съхранява данните на ARIA сървър. Каталог 1

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Handwritten signature

стр.10 от 14

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

	12.2. Допълнителни монитори осигуряващи информация за текущото облъчване на пациента в командното помещение.		ДА
	13. Непрекъсваемо токозахранващо устройство (UPS) с мощност, която да поддържа ускорителя и останалите допълнителни устройства не по малко от 15 min.		Непрекъсваемо токозахранващо устройство (UPS) с мощност, поддържаща ускорителя и останалите допълнителни устройства не по малко от 15 min. Точка 8.01 от техническа оферта на производителя.
Система за планиране на лъчелечението	1. Работни станции с необходимите лицензи за очертаване на контури, включително автоматични функции за очертаване на контури и оценка на плана.	брой	В своята оферта предлагаме да се запазят настоящите планираща и мрежова системи, да се актуализират до последна версия и да се разширят. Актуализация=Раздел 5 от техническа оферта на производителя. 6.03 и 6.05 от техническа оферта на производител.
	2. Работни станции с необходимите лицензи за планиране 3D CRT, IMRT, SRS и други	брой	ДА, Точка 6.01, 6.02 и 6.04 от техническа оферта на производител. VMAT=RapidArc лиценз Точка 3.04 от техническа оферта на производител
Локална мрежа за обмен на информация за лъчелечение	Лицензи включващи следните модули:	брой	В своята оферта предлагаме да се запазят настоящите планираща и мрежова системи, да се актуализират до последна версия и да се разширят. Актуализация=Раздел 2 и 3 от техническа оферта на производител. Допълнителни работни станции – Раздел 4 от техническа оферта на производител.
	1. Модул за въвеждане на административни данни за пациента		Patient Manager Module Точка 4.01 от техническа оферта на производител.

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Handwritten signature

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

	<p>2. Модул за въвеждане и съхраняване на диагностичните данни за пациента, съдържащи също и база данни на международната класификация на болестите.</p>	<p>Модул за въвеждане и съхраняване на диагностичните данни за пациента, съдържащи също и база данни на международната класификация на болестите - Patient Manager Module Точка 4.01 от техническа оферта на производителя.</p>
	<p>3. Модул за получаване и съхранение на данни за лече терапията на пациента - всички параметри на радиационното облъчване, характеризиращи дозиметричния план, сноповете, стойностите на отделните параметри на системата за терапия и стойностите на параметрите на пациентната маса.</p>	<p>Модул за получаване и съхранение на данни за лече терапията на пациента - всички параметри на радиационното облъчване, характеризиращи дозиметричния план, сноповете, стойностите на отделните параметри на системата за терапия и стойностите на параметрите на пациентната маса - RT Prescription, RT Summary, Patient Overview Modules, Patient Manager Module Точка 4.01 от техническа оферта на производителя.</p>
	<p>4. Модул за определяне на график за работа на системите за лече терапия, на спомагателните диагностични системи и на персонала.</p>	<p>Модул за определяне на график за работа на системите за лече терапия, на спомагателните диагностични системи и на персонала - Time Planner, Patient Check-in Modules Точка 4.01 от техническа оферта на производителя.</p>
	<p>5. Модул за съхранение на данни за облъчването на всеки пациент, като и информация за служителите, които са назначили, одобрили и изпълнили терапевтичната задача.</p>	<p>Модул за съхранение на данни за облъчването на всеки пациент, като и информация за служителите, които са назначили, одобрили и изпълнили терапевтичната задача - RT Summary, Patient Overview, Chart QA Modules Точка 4.01 от техническа оферта на производителя.</p>

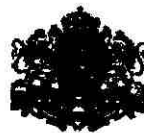
Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.

стр.12 от 14



Европейски фонд за регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregion.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

	6. Модул за сортиране и оценка на клиничните резултати от диагностични, демографски и статистически параметри.		Модул за сортиране и оценка на клиничните резултати от диагностични, демографски и статистически параметри-Delux Reports, report Manager Точка 4.01 от техническа оферта на производител.
	7. Системата трябва да предоставя възможност за архивиране на данни на външен носител.		Системата предоставя възможност за архивиране на данни на външен носител. Тази функционалност е неразделна част от Ариа сървър. Точка 4.03 и 4.04 от техническа оферта на производителя.
	8. DICOM и DICOM RT съвместимост със системата за планиране, диагностичните и терапевтичните системи и болничните информационни системи.		ДА, част от базовия лиценз на Еклипс интегриран с Ариа. Тези лицензи са налични със системата. Включена е актуализация - Точка 2.07, 2.08 и 5.02 от техническа оферта на производителя.
Система за интраоперативно лъчелечение	Системата за интраоперативно кV лъчелечение при рак на млечната жлеза, трябва да отговаря на следните изисквания:	брой	Системата за интраоперативно кV лъчелечение при рак на млечната жлеза, модел Intrabeam IORT Каталог 8
	1. Да бъде с клинично доказано приложение (в най-малко 3 /три/ клинични центъра в Европа) за лечение на рак на млечната жлеза.		Системата е с клинично доказано приложение (в най-малко 3 /три/ клинични центъра в Европа) за лечение на рак на млечната жлеза съгласно декларация от производителя.
	2. Да притежава сертификата за съответствие с директива 93/42/ЕЕС (СЕ-марка)		Системата притежава сертификата за съответствие с директива 93/42/ЕЕС (СЕ-марка)

Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.

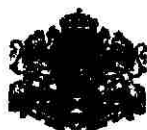
Handwritten signature

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregion.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

	3. Да бъде окомплектована със сферични апликатори - минимум 5 /пет/ броя с диаметър в обхват от 1,5 cm до 5,0 cm	Системата е окомплектована с 5 /пет/ броя сферични апликатори - с диаметър в обхват от 1,5 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm и 5,0 cm Каталог 8, стр. 6 раздел 2, т. 2.1
	4. Да бъде окомплектована със съответната специфична дозиметрична апаратура.	Системата е окомплектована със съответната специфична дозиметрична апаратура. Каталог 8, стр. 15, раздел 7, стр. 16-17, раздел 8

Правно обвързващ проект

Дата 12/02 /2015

Име и фамилия: Даниел Димитров

Длъжност: Управител

Наименование на участника: Маринак България ЕООД



Този документ е създаден в рамките на проект, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Handwritten signature

Handwritten signature



Европейски фонд за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.",

ДЕКЛАРИРАМ:

Предлаганата апаратура ще отговаря на изискванията, описани в „Технически параметри, характеристики на доставката и притежава по-добри параметри.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.1 от 1



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.”,

ДЕКЛАРИРАМ:

Оферираните апарати ще бъдат доставени, монтирани, инсталирани и настроени до готовност за експлоатация.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Handwritten signature

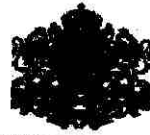
Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.”,

ДЕКЛАРИРАМ:

Офертата включва доставка, монтаж и инсталация, настройка, пробно изпитване, контрол на качеството, пускане в действие и предаване за експлоатация с всички необходими за експлоатацията принадлежности и консумативи.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.1 от 1



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregion.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г."

ДЕКЛАРИРАМ:

Предложените апарати са фабрично нови, произведени не по-рано от 2013 г., не са били демонстрационни, не са рециклирани.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:

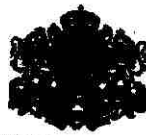


Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.1 от 1



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.",

ДЕКЛАРИРАМ:

Предлаганата апаратура притежава CE-марк Директива 93/42/ЕЕС с нанесена маркировка върху медицинското изделие, в съответствие с изискванията на чл. 8 и чл. 15 от ЗМИ.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:

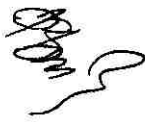


Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.1 от 1



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма "Регионално развитие" 2007 – 2013 г."

ДЕКЛАРИРАМ:

За предлаганата апаратура са налични резервни части за осем години след изтичане на гаранционния срок.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР: ...



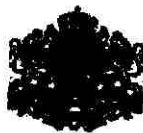
Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.1 от 1



Европейски фонд за
регионално развитие

[Handwritten signature]



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ
По чл. 14, ал. 2 от ЗМИ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.,"

ДЕКЛАРИРАМ ЧЕ:

предлаганата апаратура притежава декларация за съответствие по чл. 14, ал. 2 от ЗМИ.

Дата: 12.04.2015

ДЕКЛАРАТОР: ..



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregion.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.”,

ДЕКЛАРИРАМ:

Поддържам и осигурявам документирана система, съгласно изискванията на чл. 82, ал. 4 от ЗМИ.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.1 от 1

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.",

ДЕКЛАРИРАМ:

Ще съдействам за съгласуване на необходимите технологични проекти пред НЦРРЗ и АЯР, както и за узаконяване на апаратурата пред институциите НЦРРЗ и АЯР.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР: ...



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.,

ДЕКЛАРИРАМ:

В случай, че бъде избран за изпълнител, ще представя технологичен проект за помещенията за монтиране на апаратурата, съобразен с работния инвестиционен проект в двуседмичен срок след сключване на договора.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

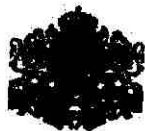
стр.1 от 1

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.,

ДЕКЛАРИРАМ:

След монтажа на оборудването ще бъдат проведени приемателни изпитвания, за които отговорност ще има доставчика

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

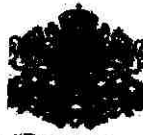
стр.1 от 1

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.",

ДЕКЛАРИРАМ:

Всички части на устройствата ще бъдат нови и без дефекти.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.",

ДЕКЛАРИРАМ:

Ще осигуря гаранционно обслужване на доставената апаратура от сервизните инженери при максимално време на реакция - до 24 часа, в работни дни.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г."

ДЕКЛАРИРАМ:

Гаранционният срок ще бъде 24 (двадесет и четири) месеца от датата на инсталиране и пускане в действие.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерството на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

стр.1 от 1

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013
www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.,

ДЕКЛАРИРАМ:

Гаранционното обслужване ще включва и задължителните актуализации на софтуера, включително и необходимите лицензи и софтуерна поддръжка.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.

Handwritten signature

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: Даниел Георгиев Димитров в качеството си на Управител на Варинак България ЕООД - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г.",

ДЕКЛАРИРАМ:

По време на гаранционния срок не само ще поправам възможните повреди, но и ще извършвам профилактика и контрол на качеството, съгласно инструкциите на производителя.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР:



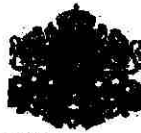
Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договаряния орган.

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие

Handwritten signature



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



ДЕКЛАРАЦИЯ

Подписаният: **Даниел Георгиев Димитров** в качеството си на Управител на **Варинак България ЕООД** - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма (СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г."

ДЕКЛАРИРАМ:

Приемам условието, че по време на гаранционния срок или договора за пълно обслужване, максималната продължителност на прекратяване на работа на оборудването поради повреди или профилактика ще бъде по-малко от двеста и четиридесет (240) часа годишно.

В случай, че това време превиши 240 часа, приемам гаранционния срок (или сервисното обслужване) да бъдат удължени с толкова дни, колкото часа над определените 240 часа оборудването не е работило.

Дата: 12.02.2015

ДЕКЛАРАТОР



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

Handwritten signature

Handwritten signature



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

*"Доставка на високоенергиен медицински линеен ускорител за нуждите на УМБАЛ
"Царица Йоанна - ИСУЛ" ЕАД, част от Средносрочна рамкова инвестиционна програма
(СРИП), финансирана по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007 – 2013 г."*

ДО: Министерство на здравеопазването
с адрес: гр. София, площад "Света Неделя" 5

От: Варинак България ЕООД
с адрес: гр. София, бул. „Александър Малинов“ 85, етаж 4, офис 12,
тел.: 02/48 36 081, факс: 02/97 53 220, e-mail: petya.konsulova@varinak.com
ЕИК / Булстат: 201029373,

Разплащателна сметка:

банков код: FINVBGSF;

банкова сметка: BG35FINV91501004338272

банка: Първа Инвестиционна Банка;

град/клон/офис: гр. София, клон Младост;

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото, Ви представяме нашата оферта за участие в обявената от Вас
обществена поръчка с горепосочения обект.

Поемаме ангажимент да изпълним обекта на поръчката в съответствие с изискванията
Ви, заложи в части "Пълно описание на обекта на поръчката" и "Техническата
спецификация" на настоящата поръчка.

За изпълнение обекта на поръчката в съответствие с условията на настоящата
процедура,
цената на нашето предложение възлиза на:

1. Обща цена на оборудването: **4.964.999,00 лева без ДДС / 5.957.998,80 лева с ДДС**
Словом: **четири милиона девестотин шестдесет и четири хиляди деветстотин деветдесет и
девет лева без ДДС / пет милиона девестотин петдесет и седем хиляди деветстотин
деветдесет и осем лева и 80 ст. с ДДС.**

*Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в
изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова
помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни
заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма
„Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.
Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви
обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и
Договарящия орган.*

И. Барбанова
Харис-МС

стр.1 от 2



Европейски фонд за
регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu



Инвестираме във Вашето бъдеще!
Проектите се финансират от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

Така предложената цена включва всички разходи за изпълнение предмета на поръчката. (Общата крайна цена е в български лева без и с включен ДДС и включва всички разходи, свързани с доставката до мястото на изпълнение: опаковка, транспорт, застраховки, митни сборове, такси, монтаж, инсталация, пускане в действие и гаранционна поддръжка. Предложените цени в български лева са фиксирани и не подлежат на промяна за срока на действие на договора). В предложените цени са включени и всички разходи и такси по издаване на разрешение за внос и износ на източници на йонизиращи лъчения или на части от тях, където е приложимо; Предложените цени в български лева са фиксирани и не подлежат на промяна за срока на действие на договора.

Предложената цена е определена при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата.

Задължаваме се, ако нашата оферта бъде приета, да изпълним и предадем договорените работи, съгласно сроковете и условията, залегнали в договора.

При условие, че бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, ние сме съгласни да подпишем и представим парична/банкова гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 5 % от стойността му, без ДДС.

Приемаме да се считаме обвързани от задълженията и условията, поети с офертата ни до изтичане на 120 (сто и двадесет) календарни дни считано от крайния срок за получаване на офертите.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

Правно обвързващ подпис:
Дата 12/02/2015
Име и фамилия: Даниел Димитров
Длъжност: Управител
Наименование на участника: Варинак България ЕООД
Регистрация по ЗДДС: BG 201029373



Този документ е създаден в рамките на проекти, неразделна част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма в изпълнение на Рамково споразумение BG161PO001-1.1.08-0001-1 по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG161 PO001/1.1-08/2010 "Подкрепа за реконструкция, обновяване и оборудване на държавните лечебни и здравни заведения в градските агломерации", които се осъществяват с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Министерство на здравеопазването и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.