



О Б Я В Л Е Н И Е

**За участие в конкурс по оферти за
„Доставка на медицинско оборудване на СТМ”**

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл.2, ал.1, т.2 от НВМОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

1.	Технически характеристики:	Съгласно : Техническа спецификация - Приложения № №1,2,3 и 4
2.	Количество:	Техническа спецификация - Приложения № №1,2,3 и 4
3.	Срок на доставка:	Максимално кратък срок на доставка, след поръчка еднократно.
4.	Условие на доставка:	DDP АЕЦ Козлодуй
5.	Предлагана цена:	Участникът посочва единична цена за брой за всяка позицията от техническата спецификация и обща цена за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи за доставка до обекта на Възложителя, опаковка, транспорт, обучение, такси и други дължими суми, но не включва ДДС.
6.	Начин на плащане:	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, сертификат за произход и производство, гаранционна карта, приемо-предавателен протокол, протокол за входящ контрол без забележки.
7.	Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол	<ul style="list-style-type: none">• Декларация за произход и производство• Гаранционна карта• Инструкции за монтаж и техническо обслужване преведени на български език
8.	Валидност на офертата	До 90 дни от датата на офертата

9.	Показатели за оценка на офертите	Оценката ще се извършва при подадени оферти за позицията от техническата спецификация-Приложение №1, съгласно стандартизирана методика, която може да намерите на адрес: www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки .
10	Съдържание на офертата:	<p>Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наименование на Участника, съгласно регистрацията му; - Подробно описание на предлаганата стока, съгласно техническа спецификация (Приложения № №1,2,3 и 4) и каталози за всяка позиция - Информация по всички горепосочени условия за доставка (срок на доставка, гаранционен срок, условие на доставка, предлагана цена, начин на плащане, валидност на офертата, списък на документи, които ще съпровождат доставката); - Удостоверение за актуално състояние, с дата на издаване не по-рано от 3 месеца, считано от датата на отваряне на офертите; <ul style="list-style-type: none"> - Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има); - ИД номер и ИД номер по ДДС; - Банкови реквизити, Регистрация по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;
11	Място и начин на представяне на офертата:	Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес: “АЕЦ Козлодуй” ЕАД Централно Деловодство в запечатан плик с надпис “За конкурс по оферти №15042 с предмет “Доставка на медицинско оборудване на СТМ” и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт
12	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 10.12.2008 г.
13	Лице за контакт и допълнителна информация	Цветелина Йотова, Специалист „Маркетинг” тел: +359 973 7 21 02 факс: +359 973 7 60 27 mail: cyotova@npp.bg

В Очакване на Вашето предложение,

ДИРЕКТОР
ДИРЕКЦИЯ “ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”
ГЕОРГИ КИРКОВ

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за доставка на

ЕКГ Холтер – 1 БР.

1. Описание на доставката

Преносим апарат за 24 часово контролиране на сърдечната дейност. Необходим е за пациенти, при които е невъзможно амбулаторно да се уточни сърдечната им патология и правилно да се прецени терапевтичното поведение.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

2.1. Пълен 24 часов запис.

2.2. 3 канален запис.

2.3. LCD графичен дисплей.

2.4. Малки габарити и тегло.

2.5. Софтуерна база с Windows XP Professional.

2.5.1. Да включва и софтуер за аритмии и сърдечна честота, ST измервания, маркиране и анализ на ST епизоди, трендове на нивото и наклона на ST сегментите.

2.5.2. Софтуер за преброяване и сортиране на QRS комплекси.

2.5.3. Софтуер за пейсмейкърна активност.

2.5.4. Възможност за повторен анализ на резултатите с променени показатели.

2.6. Анализа да се извършва в компютъра, а не в запамятащото устройство.

3. Допълнителни характеристики

3.1. Връзка с компютър.

3.2. Два броя пациентен кабел.

3.3. Да се декларира цената на консумативите.

4. Опаковане, транспортиране, временно складиране

4.1. Опаковка - оригинална, фабрична.

4.2. Транспортиране - спазване условията на фирмата производител.

5. Изисквания към производството

5.1. Сертификат за качество ISO 9001.

5.2. Сертификат за качество ISO 13485.

5.3. Сертификат за CE.

5.4. Сертификат за произход.

6. Входящ контрол, монтаж и въвеждане в експлоатация

6.1. Монтажът се извършва от квалифициран инженер на фирмата доставчик, обучен във фирмата производител.

6.2. Отговорности по време на пуск - Доставчикът отговаря за възникнали дефекти при монтажа и пуска на съоръжението.

6.3. Документи, които се изискват при доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация.

6.3.1. Инструкция за работа

7. Гаранции, гаранционно и след гаранционно обслужване

7.1. Гаранционно обслужване

7.1.1. Наличие на собствен сервиз, лицензиран от фирмата производител на апарата.

7.1.2. Пълно гаранционно обслужване в рамките на 12 месеца: профилактика, ремонт, подмяна на дефектирали части.

7.2.1. Гарантиране на след гаранционно обслужване , профилактика, ремонт, подмяна на резервни части най-малко 5 години след спиране от производство.

7.2.3. Отзоваване на повикване при дефекти до 24 часа.

8. Осигуряване на качеството

Сертификация на фирмата производител по ISO 9001, CE маркировка и да отговаря на изискванията на Европейската Директива за медицински изделия 93/42 ЕЕС.

9. Обучение и квалификация на персонала на “АЕЦ Козлодуй”

Фирмата доставчик, за своя сметка, обучава 2 души за работа с апарата, до степен, всеки един от тях, самостоятелно да може да работи с него.

10. Приемане на доставката

Доставката се счита за приета след монтажа, инсталиране на апарата и успешното му пускане в експлоатация.

11. Място и срок на доставката

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, СТМ, до 45 дни от подписване на договора.

12. Определяне на отклоненията от Техническото задание

Кандидатът трябва да посочат ясно и недвусмислено какви са разликите с Техническото задание, които са допуснати в офертата на кандидата.

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ
за доставка на инструментална масичка – 1 БР.

1. Описание на доставката

Масичка на колелца, която има подвижен плот служещ за поставяне на хирургични инструменти и консумативи употребявани при обработка на пациенти с наранявания и при планови амбулаторни хирургични интервенции. Инструменталната масичка е необходима за нормалното функциониране на хирургичен кабинет.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

Да е с малки твърди колела.

Плотът да е от материал, който позволява измиване и дезинфекциране.

Размерите на плота да бъдат не повече от 680 на 450 мм.

Стойката да е с хромирано покритие, позволяващо измиване и дезинфекция.

Необходимо е да има възможност да се регулира височината на масичката. Височината ѝ да се наглася минимум между 900 и 1250 мм.

3. Допълнителни характеристики

3.1. Корекцията на височината да се извършва чрез пневматичен механизъм с педал.

3.2. Да може да се застопорява.

4. Опаковане, транспортиране, временно складиране

4.1. Опаковка - оригинална, фабрична.

4.2. Транспортиране - спазване условията на фирмата производител.

5. Изисквания към производството

5.1. Сертификат за качество ISO 9001.

6. Входящ контрол, монтаж и въвеждане в експлоатация

6.1. Монтажът се извършва от квалифициран инженер на фирмата доставчик, обучен във фирмата производител.

6.2. Отговорности по време на пуск - Доставчикът отговаря за възникли дефекти при монтажа и пуска на съоръжението.

6.3. Документи, които се изискват при доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация

6.3.1. Инструкция за работа

7. Гаранции, гаранционно и след гаранционно обслужване

7.1. Гаранционно обслужване.

7.1.1. Наличие на собствен сервиз, лицензиран от фирмата производител.

Пълно гаранционно обслужване в рамките на 12 месеца: профилактика, ремонт, подмяна на дефектирали части.

7.2.1. Гарантиране на следгаранционно обслужване: профилактика, ремонт, подмяна на резервни части най-малко 5 години след спиране от производство.

7.2.3. Отзоваване на повикване при дефекти до 24 часа.

8. Осигуряване на качеството

Сертификация на фирмата производител по ISO 9001.

9. Обучение и квалификация на персонала на “АЕЦ Козлодуй”

Не е нужно.

10. Приемане на доставката

Доставката се счита за приета след инсталирането и успешното ѝ пускане в експлоатация.

11. Място и срок на доставката

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, СТМ, до 45 дни от подписване на договора.

12. Определяне на отклоненията от Техническото задание

Кандидатът трябва да посочат ясно и недвусмислено какви са разликите с Техническото задание, които са допуснати в офертата на кандидата.

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

ЗА ДОСТАВКА НА ЛАБОРАТОРНА ЦЕНТРОФУГА – 2 БР.

1. Описание на доставката

Центрофуга за нуждите на клинично лаборатория, служи за центрофугиране на кръв.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

- 2.1 микропроцесорно управление.
- 2.2. 6000 оборота.
- 2.3. сензорни бутони.
- 2.4. времетраене-1 до 99 минути.
- 2.5. тегло до 4 килограма
- 2.6. напрежение – 220 волта/50 херца.
- 2.7. дименсия в мл 216/231/292.
- 2.8. ротор – 8-гнезден.

3. Допълнителни характеристики

няма.

4. Опаковане, транспортиране, временно складиране

- 4.1. Опаковка – оригинална, фабрична.
- 4.2. Транспортиране - спазване условията на фирмата производител.

5. Изисквания към производството

- 5.1. Сертификат за качество ISO 9001.
- 5.2. Сертификат за качество ISO 13485.
- 5.3. Сертификат за CE.
- 5.4. Сертификат за произход.

6. Входящ контрол, монтаж и въвеждане в експлоатация

- 6.1. Монтажът се извършва от квалифициран инженер на фирмата доставчик, обучен във фирмата производител.
- 6.2. Отговорности по време на пуск - Доставчикът отговаря за възникнали дефекти при монтажа и пуска на съоръжението.
- 6.3. Документи, които се изискват при доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация.
 - 6.3.1. Инструкция за работа

7. Гаранции, гаранционно и следгаранционно обслужване

- 7.1. Гаранционно обслужване
 - 7.1.1. Наличие на собствен сервиз, лицензиран от фирмата производител на апарата.
 - 7.1.2. Пълно гаранционно обслужване в рамките на 12 месеца: профилактика, ремонт, подмяна на дефектирани части.
 - 7.2.1. Гарантиране на следгаранционно обслужване , профилактика, ремонт, подмяна на резервни части най-малко 5 години след спиране от производство.
 - 7.2.3. Отзоваване на повикване при дефекти до 24 часа.

8. Осигуряване на качеството

Сертификация на фирмата производител по ISO 9001, CE маркировка и да отговаря на изискванията на Европейската Директива за медицински изделия 93/42 ЕЕС.

9. Обучение и квалификация на персонала на “АЕЦ Козлодуй”

Фирмата доставчик, за своя сметка, обучава 2 души за работа с апарата, до степен, всеки един от тях, самостоятелно да може да работи с него.

10. Приемане на доставката

Доставката се счита за приета след монтажа, инсталиране на апарата и успешното му пускане в експлоатация.

11. Място и срок на доставката

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, СТМ, до 45 дни от подписване на договора.

12. Определяне на отклоненията от Техническото задание

Кандидатът трябва да посочат ясно и недвусмислено какви са разликите с Техническото задание, които са допуснати в офертата на кандидата.

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

ЗА ДОСТАВКА НА ДВА БРОЯ СТОЛОВЕ ЗА КРЪВОВЗЕМАНЕ – 2 БР.

1. Описание на доставката

Пациентски стол при взимане на кръв за лабораторни изследвания.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

2.1 Стоманено-тръбна конструкция на пети с полиестерно покритие.

2.2 Регулируеми подлакътници и облегалка с възможност за промяна до хоризонтално положение.

2.3 Тапицерия с мек материал, облечен с непромокаема леснопочистваща се с дезинфектанти материя.

3. Допълнителни характеристики

няма.

4. Опаковане, транспортиране, временно складиране

4.1. Опаковка – оригинална, фабрична.

4.2. Транспортиране – спазване условията на фирмата производител.

5. Изисквания към производството

5.1. Сертификат за качество ISO 9001.

5.2. Сертификат за качество ISO 13485.

5.3. Сертификат за СЕ.

5.4. Сертификат за произход.

6. Входящ контрол, монтаж и въвеждане в експлоатация

6.1. Монтажът се извършва от квалифициран инженер на фирмата доставчик, обучен във фирмата производител.

6.2. Документи, които се изискват при доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация.

7. Гаранции, гаранционно и следгаранционно обслужване

7.1. Гаранционно обслужване

7.1.1. Наличие на собствен сервиз, лицензиран от фирмата производител на апарата.

7.1.2. Пълно гаранционно обслужване в рамките на 12 месеца: профилактика, ремонт, подмяна на дефектирани части.

7.2.1. Гарантиране на следгаранционно обслужване , профилактика, ремонт, подмяна на резервни части най-малко 5 години след спиране от производство.

7.2.3. Отзоваване на повикване при дефекти до 24 часа.

8. Осигуряване на качеството

Сертификация на фирмата производител по ISO 9001, CE маркировка и да отговаря на изискванията на Европейската Директива за медицински изделия 93/42 ЕЕС.

9. Обучение и квалификация на персонала на “АЕЦ Козлодуй”

не се изисква

10. Приемане на доставката

Доставката се счита за приета след монтажа, инсталиране на стола и успешното му пускане в експлоатация.

11. Място и срок на доставката

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, СТМ, до 45 дни от подписване на договора.

12. Определяне на отклоненията от Техническото задание

Кандидатът трябва да посочат ясно и недвусмислено какви са разликите с Техническото задание, които са допуснати в офертата на кандидата.