



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

България, 3321 гр. Козлодуй, +359 973 73530, факс +359 973 76027

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за

“Доставка на медицинско оборудване за специализираните кабинети на СТМ и МАЕ”

“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 №№ 1,2,3,4,5 и 6
2.	Количество или обем:	Съгласно : Техническа спецификация – <ul style="list-style-type: none">• Обособена поз.1 - Приложение №1 – 1 бр.• Обособена поз.2 - Приложение №2 – 2 бр.• Обособена поз.3 - Приложение №3 – 1 бр.• Обособена поз.4 - Приложение №4 – 1 бр.• Обособена поз.5 - Приложение №5 – 1 бр.• Обособена поз.6 - Приложение №6 – 1 бр.
3.	Срок на доставка:	Максимално кратък срок на доставка
4.	Гаранционен срок	Не по-малко от 18 месеца от датата на доставка
5.	Условие на доставка:	DDP АЕЦ Козлодуй
6.	Предлагана цена:	Участникът посочва единична цена за брой за всяка обособена позиция от техническата спецификация – цена за доставка, монтаж и обучение, както и обща цена за изпълнение на поръчката, която включва всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми, но не включва ДДС.
7.	Начин на плащане:	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни от приемане на доставката срещу представени оригинална фактура, гаранционна карта, приемо-предавателен протокол, протокол за проведено обучение и протокол за извършен входящ контрол без забележки.
8.	Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол	Съпроводителната документация на експедираната стока за всяка отделна партида трябва да съдържа: <ul style="list-style-type: none">• Оригинална данъчна фактура;• Сертификат СЕ;• Декларация за произход;• Гаранционна/и карти
9.	Срок на валидност на офертата	Минимум 60 календарни дни
10.	Критерий за оценка на офертите	Оценката ще се извършва при подадени оферти за всяка обособена позиция от техническата спецификация , както следва : I . Показатели за оценка на техническата оферта : 1. Основни характеристики на предлаганите стоки, комплектност на доставката и съответствие с изискванията

		<p>на техническата спецификация - Кт = 0.30</p> <p>2. Гаранционни условия - Кт = 0.10</p> <p>3. Срок на доставка - Кт = 0.10</p> <p>II. Показатели за оценка на предлагана цена :</p> <p>1. Цена - Кт = 0.50</p>
11	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 предлаганите стоки за всяка обособена позиция, копие от сертификат СЕ и сертификат за качество ISO 9001 с гриф подпис вярно с оригинала . - 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); -Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код /ЕИК/, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверения за актуално състояние. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени; - Надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба /дистрибуция/ на стоките (в случай, че кандидатът не е производител) - Точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес (ако има); - Банкови реквизити, IBAN - ИН по ДДС или изричен запис, че няма регистрация по ЗДДС;
12	Място и начин на представяне на офертата:	<p>Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес: “АЕЦ Козлодуй” ЕАД Централно Деловодство в запечатан плик с надпис “За конкурс по оферти № 17686 с предмет „Доставка на медицинско оборудване за специализираните кабинети на СТМ и МАЕ ” и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт.</p>
13	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 17 / 03 /2010 г.
14	Лице за контакт и допълнителна информация	<p>Цветелина Ангелова Йотова Специалист „Маркетинг ” тел: +359 973 7 21 02 факс: +359 973 7 60 27 email: cyotova@npp.bg</p>

В Очакване на Вашето предложение,

ДИРЕКТОР

ДИРЕКЦИЯ “ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”

ГЕОРГИ КИРКОВ

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1
ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
за доставка на микроскоп

1. Описание на доставката

Преносимо устройство за диференциално броене на клетъчни елементи в периферна кръв.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите за обособена позиция 1

- 2.1 Бинокулярен 30 градуса , наклонен , позволяващ въртене на 360 градуса
- 2.2 Окуляри- WF 10x22 mm
- 2.3. Позиция на нагласяване: 5 позиционно
- 2.4. Обективи : Плосък ахроматичен - 4x,10x,40x,100(oil),
- 2.5 Увеличение : 40x ,100x ,400x ,1000 x
- 2.6. Фокусираща система-Коаксиална и фина
- 2.7 Масичка за проби-двуслойна с механично плъзгане , 175x145 mm
- 2.8. Кондензер - 1.25 N.A. с центрираща система
- 2.9 Осветление - LED – бял с контрол на интензитета

3. Допълнителни характеристики

- 3.1. Захранващ кабел.
- 3.2. Една опаковка имерсионен разтвор

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 CE.
- 5.3. 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.

6.4. 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 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

12. Определяне на отклоненията от техническата спецификация

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на два броя апарати за електрокардиограми (ЕКГ)

2. Описание на доставката

Стационарен апарат за контролиране на сърдечната дейност. Необходим е за пациенти, за уточняване на сърдечната им патология и правилно да се прецени терапевтичното поведение.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите за обособена позиция 2

- 2.1 Мрежово и акумулаторно захранване
- 2.2. 6 канален запис.
- 2.3. LCD графичен дисплей.
- 2.4. Вграден термален принтер с висока разделителна способност.
- 2.5 Портове за връзка с РС и принтер.
- 2.6 Автоматичен и ръчен режим на работата
- 2.7 Инсталиран Измерващ и Интерпретиращ софтуер за ЕКГ
- 2.8 Скорост на запис- 5,10,25,50 mm/s

3. Допълнителни характеристики

- 3.1. Връзка с компютър.
- 3.2. Два броя пациентен кабел.
- 3.3. Компютърен софтуер за архивиране на данни.

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. 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 на български

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 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, 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 да може да работи самостоятелно 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

12. Определяне на отклоненията от техническата спецификация

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3
ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
за доставка на синхронизиран дефибрилатор

1. Описание на доставката

Преносим апарат за животоспосяващо възстановяване на сърдечната дейност.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите за обособена позиция 3

- 2.1. Синхронизиран, бифазен.
- 2.2. Мрежово и акумулаторно захранване
- 2.3. LCD графичен дисплей.
- 2.4. Възможност за ръчно и автоматично дефибрилиране.
- 2.5. Време на зареждане до 360 J
- 2.6. Дефибрилиращи електроди за възрастни-за многократно използване.
- 2.7. Възможност за отделно ЕКГ мониториране.
- 2.8. Термопринтер 3-канален.
- 2.9. 3-изводен ЕКГ пациентен кабел.(тип „пейсмейкър”)
- 2.10. Възможност за водене на сърдечния ритъм

3. Допълнителни характеристики

- 3.1. Допълнителни акумулаторни батерии.
- 3.2. Пациентен кабел – два броя.

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

12. Определяне на отклоненията от техническата спецификация

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 4

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на офталмоскоп за офталмологичен кабинет

1. Описание на доставката

Апарат за изследване на състоянието на зрителния анализатор – прозрачност на лещите, стъкловидното тяло, очното дъно.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите за обособена позиция 4

2.1. Апаратът да бъде с дръжка с трансформатор.

2.2 Батерия.

3. Допълнителни характеристики

3.1. Допълнителни батерии.

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. 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, СЕ 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, запознава един човек от „АЕЦ Козлодуй” ЕАД с техническите възможности да апарата до степен безпроблемна самостоятелна работа 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

12. Определяне на отклоненията от техническата спецификация

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 5
ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
за доставка на пациентен монитор

1. Описание на доставката

Мобилен апарат за контролиране на текущото здравословно състояние.. Необходим е за пациенти, при които се налага контрол на състоянието в режим на спешност за правилно приложение на терапевтичното поведение.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите за обособена позиция 5

- 2.1 Мрежово и акумулаторно захранване.
- 2.2. Едновременно изобразяване на 5 или 7 стойности в графичен и цифров вид.
- 2.3. LCD графичен дисплей не по малък от 12 инча
- 2.4. Автоматичен анализ на ST-сегмента и детекция на аритмии
- 2.5 96 часови трендове с възможност за разглеждане на 12,24,96-часови интервали.
- 2.6. Следени параметри:.
 - 2.6.1 сърдечна честота.
 - 2.6.2. кръвно налягане-неинвазивен метод.
 - 2.6.3. кислородна сатурация.
 - 2.6.4 температура
 - 2.6.5 графично изобразяване на пулсова и дихателна крива

3. Допълнителни характеристики

- 3.1 Регулируеми аларми.
- 3.2 Ръководство за работа на български език.
- 3.3 Маншета за кръвно налягане-среден размер за възрастни
- 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

12. Определяне на отклоненията от техническата спецификация

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 6 ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на периметър за офталмологичен кабинет

1. Описание на доставката

Апарат за автоматична, статична и кинетична периметрия.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите за обособена позиция 6

2.1. Цветен LCD дисплей.

2.2. Вграден софтуер за екзактна разширена периметрия.

2.3. Различно избираем точков растер.

2.4. Профилна периметрия.

2.5. Вградена ССД камера за фиксационен контрол с дигитално завъртане на изображението.

2.6. XYZ регулировка за екзактна фиксация на очите на пациента.

2.7. USB порт за връзка с компютър, клавиатура и мишка.

3. Допълнителни характеристики

3.1. Принадлежности за кинетична периметрия.

3.2. Принадлежности за цветна периметрия в жълто и синьо.

3.3. Възможност за отпечатване на резултатите.

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. 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

12. Определяне на отклоненията от техническата спецификация

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