



ДОГОВОР

017-01-179/10.10.2018

Днес, 10.10.18, в гр. София между:

1. „УМБАЛСМ Н.И.ПИРОГОВ“ ЕАД, с ЕИК 130345786, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. „Тотлебен“ №21 представлявано от проф. д-р Асен Балтов, д.м., в качеството му на Изпълнителен директор, наричано по-долу за краткост „ВЪЗЛОЖИТЕЛ“,

и

2. "СИКОНИКС ГРУП" ЕООД, с ЕИК 200954661, със седалище и адрес на управление гр. София 1784, Цариградско шосе 7-ми километър, АТМ Център, етаж 5, офис 521, представлявано от Емил Веселинов Градинаров, в качеството му на Управител, наричано по-долу за краткост „ИЗПЪЛНИТЕЛ“,

на основание Закона за обществените поръчки (ЗОП), Решение №РД-26-1467/03.09.2018 г. на изпълнителния директор на „УМБАЛСМ Н. И. Пирогов“ ЕАД за класиране участниците и определяне на изпълнители на обществена поръчка с предмет: **“Доставка, монтаж и гаранционно поддържане на медицинско оборудване за четири Клиники по ортопедия и травматология и Отделение по детска урология при “УМБАЛСМ Н.И. ПИРОГОВ” ЕАД“**, се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯ приема съгласно условията на този договор, да достави, монтира, въведе в експлоатация, обучи персонала и поддържа медицинско оборудване за четири Клиники по ортопедия и травматология и Отделение по детска урология при „УМБАЛСМ Н.И. Пирогов“ ЕАД съгласно Техническото предложение на участника (Приложение № 1 към настоящия договор) и Техническата спецификация на Възложителя (Приложение №3 към настоящия договор).

(2) При изпълнението на задължението по горната алинея, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да спазва изискванията на Техническата спецификация от документацията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (Приложение № 3 към настоящия договор) и Техническото и Ценово предложения от Офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (Приложения №№ 1 и 2 към настоящия договор).

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП



II. СРОК НА ДОГОВОРА

Чл. 2. (1) Настоящият Договор влиза в сила от 10.10.2018

(2) Срокът на настоящия Договор изтича след изтичането на срока на гаранцията на Медицинското оборудване, предмет на Договора.

(3) Срокът за доставката на Медицинското оборудване е **90 (деветдесет)** календарни дни, считано от получаване на писмена заявка от Възложителя.

(4) Срокът за монтаж и въвеждане в експлоатация на Медицинското оборудване е **60 (шестдесет)** календарни дни, считано от датата на доставка на Медицинското оборудване, отбелязана в Приемо-предавателния протокол.

(5) Срокът за обучение на специалисти, посочени от Възложителя за работа с Медицинското оборудване е **2 (два) календарни дни**, считано от датата на монтаж и въвеждане в експлоатация на Медицинското оборудване, отбелязана в Приемо-предавателния протокол.

Чл. 3 (1) Гаранционен срок на оборудването е **24 (двадесет и четири) месеца**, считано от датата на монтажа му и въвеждането му в експлоатация.

III. ОБЩИ ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 4. (1) Задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

1. Да изпълнява дейностите по чл. 1 в съответствие с указанията и изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, изискванията на МЗ и приложимото национално и общностно законодателство;
2. Да изпълнява дейностите по чл. 1, като полага дължимата грижа за качествено осъществяването на предмета на договора по най-високите стандарти на професионална компетентност;
3. Писмено да информира ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ незабавно за всяко събитие или факт, които са във връзка с неговата дейност по настоящия договор или които биха могли да имат негативен ефект върху изпълнението на проекта, или които могат да затруднят или забавят изпълнението на задълженията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по договора;
4. Да заплаща за своя сметка евентуално наложените във връзка с експлоатацията на оборудването и провеждане на дейността с нея имуществени санкции (глоби и др.) от съответните органи и институции.

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП



5. Да заплаща за своя сметка евентуално присъдените от съответните съдебни органи и други институции във връзка с експлоатацията на оборудването, имуществени обезщетения на увредени лица.

6. Да заплаща за своя сметка появилите се дефекти или повреди, в това число при необходимост да осигури друго оборудване.

(2) Права на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да получава в срок уговорените възнаграждения;

2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ съдействие и информация, необходими му за качествено извършване на услугите по този договор;

3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да задържи копие от продукти и материали, изготвени по този договор.

Чл. 5. (1) Задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да съдейства на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при изпълнение на дейностите, възлагани по реда на този договор;

2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да уточнява въпросите, свързани с изпълнението на дейности, възлагани по реда на този договор, при поискване и със съдействието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да приеме предоставеното оборудване в сроковете и условията, уговорени в настоящия договор.

4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дължимите възнаграждения в срок;

5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в предвидените в този договор случаи;

6. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава във всички случаи, при изпълнението на предмета на настоящия договор, да пази доброто име и репутация на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

(2) Права на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да използва предоставеното му предназначение;

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП



2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да иска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да замени предаденото оборудване, ако същото създава чести пречки за използването му, повреди и др.

IV. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ОБОРУДВАНЕТО

Чл. 6. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е отговорен за доставката, монтирането и инсталирането на оборудването, съгласно Техническата спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) Оборудването се доставя, монтира и инсталира на местата за инсталиране, посочени и потвърдени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(3) В случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е посочил в офертата си специални условия относно средата на инсталиране, се счита, че такива не са необходими или че те следва да бъде осигурени за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 7. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да уточни подробностите, касаещи транспортирането, разполагането и инсталирането на оборудването и да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ 5 (пет) дни предварително за точната дата и час, в които той възнамерява да изпълни възложените задачи.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ потвърждава местонахождението на местата за инсталиране след получаване на уведомление от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ съгласно ал. 1.

Чл. 8. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да гарантира, че персоналът, необходим от негова страна е уведомен и ще присъства по време на доставката и инсталирането.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да уведоми ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при промяна в местоположението на местата за инсталиране не по-късно от 5 (пет) дни преди очакваната дата на доставката.

Чл. 9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че оборудването, което трябва да се предостави, се придружава от съответната документация, като например ръководства на потребителя, както и от оперативни ръководства или чертежи, които трябва да бъдат достатъчно подробни, така че ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и неговите служители сами или с помощта на съответни специалисти да могат да активират, поддържат, настройват или ремонтират, в зависимост от случая, оборудването и в бъдеще.

Чл. 10. (1) Изпълнителят се задължава да организира транспортирането и разтоварването на оборудването от транспортните средства в мястото на инсталиране.

(2) Изпълнителят се задължава да поеме всички разходи и риск от транспортирането на стоките до местата за инсталиране и има за,

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП



освободи стоките за износ и или внос, както и да заплати акциз, както за износ така и за внос, и да извърши всички митнически формалности, ако е приложимо.

Чл. 11. (1) Предоставянето на оборудването се удостоверява с подписването на двустранен протокол.

(2) Успешното завършване на монтажа и инсталацията на оборудването се удостоверява с подписването на двустранен приемо-предавателен протокол за монтаж и инсталация на оборудването.

V. ПОДДРЪЖКА И ОБСЛУЖВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕТО

Чл. 12. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава, за собствена сметка да поддържа и обслужва оборудването, предмет на договора, в рамките на гаранционния срок на описан в договора.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира нормалното функциониране на оборудването при спазване на условията, описани в съответната техническа документация на оборудването.

Чл. 13. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ има право по собствено усмотрение да отправя заявка до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за отстраняване на възникнала повреда на оборудването. Заявката се отправя писмено (включително и по електронен път) до:

Адрес: гр. София 1784, бул. Цариградско шосе 7 км, АТМ Център, етаж 5, офис 521

Факс: 02 965 8497

Адрес на електронна поща: naydenova@siconics.com, kirilova@siconics.com

(2) Заявката трябва да съдържа информацията за: повредата, часа и датата, когато е констатирана и вероятния характер на повредата.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да реагира и отстрани възникналата повреда в сроковете и условията от Техническото му предложение.

Чл. 14. (1) В случай че се установят скрити недостатъци, за които ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е бил уведомен, той е длъжен да ги отстрани или замени некачественото оборудване, устройство или част с ново/и със същите или по – добри характеристики. Всички разходи по замяната са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) Всички вложени резервни части на оборудването, в рамките на срока на действие на настоящия договор, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

VI. ЦЕНА, НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП



Чл. 15. (1) За изпълнението на дейностите по чл. 1 от този договор, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цена в размер на **465 944,00 лв. /четиристотин шестдесет и пет хиляди деветстотин четиридесет и четири лева/ без ДДС или 559 132,80 лв. /петстотин петдесет и девет хиляди сто тридесет и два лева и 80 ст./ лева с включен ДДС.**

(2) Заплащането на възнаграждението се извършва:

- Окончателно плащане в размер на 100% от стойността на договора - разпределена на 24 /двадесет и четири/ равни месечни вноски или по **19 414,33 лв. (деветнадесет хиляди четиристотин и четиринадесет лева и 33 ст.) без включено ДДС на месец или 23 297,20 лв. (двадесет и три хиляди двеста деветдесет и седем лева и 20 ст.) с включено ДДС на месец**, след представяне на приемо-предавателен протокол за доставка на цялото медицинско оборудване, протокол от монтаж и въвеждане в експлоатация на цялото оборудване, протокол от преминати обучения на персонала за монтираното оборудване и представяне на оригинална фактура за съответния месец.

Чл. 16. (1) Всички плащания по настоящия договор от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ се извършват по банков път по следната сметка в лева на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Титуляр: "СИКОНИКС ГРУП" ЕООД
Банка: УниКредит Булбанк АД
IBAN: BG49 UNCR 7000 1519 2773 05
SWIFT (BIC): UNCRBGSF

VII. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 17. (1) Настоящият договор може да бъде предсрочно прекратен:

1. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма.
2. При виновно неизпълнение на съществено задължение на една от страните по договора, което е неотстранимо или не е отстранено след предупреждение от другата страна, със седемдневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна.
3. С прекратяване на дружеството, консорциума, съответното юридическото лице, на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
4. С изтичане на срока, за който е сключен.
5. При наличие на императивни разпоредби и основания в закона.

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП



VIII. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. НЕУСТОЙКИ

Чл. 19. (1) При неизпълнение на която и да е клауза от този договор всяка от страните дължи обезщетение за причинените вреди по общия ред.

(2) При забавено изпълнение на задължения по Договора от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в нарушение на предвидените в този Договор срокове, същият заплаща на Възложителя неустойка в размер на 0,2% от сумата по чл. 15, ал. 1 за всеки просрочен ден, но не повече от 5% от цената за съответната дейност.

(3) При виновно забавяне плащането на уговореното възнаграждение ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0.01 % на ден, но не повече от 1.5 % (едно цяло и пет десети на сто) от размера на сумата на забавеното плащане.

(4) При неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на задълженията му за обучение на персонала на Възложителя, Изпълнителят дължи неустойка в размер на [5] % (пет процента) от общата цена на Договора по чл.15, ал.1

(5) При неизпълнение на задълженията за гаранционно обслужване и/или гаранционни ремонти в срока на гаранцията, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на Възложителя, неустойка в размер на [5] % (пет процента) от общата цена на Договора по чл.15, ал.1

(6) Възложителят може да претендира обезщетение за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, независимо от начислените неустойки и независимо от усвояването на гаранцията за изпълнение.

IX. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 20. (1) Гаранцията за изпълнение е в размер на 2% (две на сто) от предложената обща цена на договора без вкл. ДДС - **9 318,88 лева (девет хиляди триста и осемнадесет лева и 88 ст.)**, със срок на валидност 30 календарни дни след изтичане гаранционния срок на договора.

(2) Гаранцията за изпълнение се внася преди подписване на договора и се освобождава в пълен размер в срок до 30 календарни дни след изтичане гаранционния срок на договора.

(3) Изпълнителят избира сам формата на гаранцията измежду една от следните: (i) парична сума внесена по банковата сметка на Възложителя; (ii) банкова гаранция; или (iii) застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя.

(4) Когато Изпълнителят представя банкова гаранция се представя с като тя е безусловна, неотменяема и непрехвърляема като покрив

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка

с чл.45, ал.5 от ЗОП



процента) от стойността на гаранцията за изпълнението му със срок на валидност 30 календарни дни след изтичане гаранционния срок на договора. Всички банкови разходи, свързани с обслужването на превода на гаранцията, включително при нейното възстановяване, са за сметка на Изпълнителя.

(5) Когато Изпълнителят представя Застраховката, която обезпечава изпълнението, чрез покритие на отговорността на Изпълнителя, е със срок на валидност 30 календарни дни след изтичане гаранционния срок на договора. Възложителят следва да бъде посочен като трето ползващо се лице по тази застраховка. Застраховката следва да покрива отговорността на Изпълнителя при пълно или частично неизпълнение на Договора и не може да бъде използвана за обезпечение на неговата отговорността по друг договор. Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на Възложителя, при наличие на основание за това, са за сметка на Изпълнителя.

(6) Гаранцията за изпълнение се задържа от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд.

(7) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията по ал. 1 за изпълнение без да дължи лихви за периода, през който средствата са престоили при него.

Х. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл. 21. Изменения и допълнения на договора се извършват в писмена форма при наличието на съгласие на страните по него и в съответствие с приложимите разпоредби на Закона за обществените поръчки.

Чл. 22. (1) Всички съобщения между страните по този договор се извършват в писмена форма.

(2) Писмената форма се счита за спазена и когато съобщенията са отправени по факс, електронна поща или чрез лицензирани/регистрирани пощенски оператори.

Чл. 23. (1). Адресите за кореспонденция на страните по договора са, както следва:

1. на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Лица за контакт: Инж. Валери Григоров Генев - Началник Отдел "С Димитър Стамболийски, Отдел "СТУ"

Адрес за контакти: гр. София, бул. Тотлебен № 21

Тел.: 02 9154 260; 0888660003; 02 9154 444; 0882 480 019

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП



„УНИВЕРСИТЕТСКА МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ И СПЕШНА МЕДИЦИНА Н.И.ПИРОГОВ“ ЕАД

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тот.лебен“ № 21. Тел.: 02/ 9154 211 : Факс://02/ 951 6268. Е-mail: pirogov@pirogov.bg

Адрес на електронна поща: valeri_genev@abv.bg; dimitur.stamboliyski@pirogov.bg

2. на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Лица за контакт: Симона Найденова – Офис Мениджър и Антоанета Кирилова – Мениджър Проекти

Адрес за контакти: гр. София 1784, бул. Цариградско шосе 7 км, АТМ Център, етаж 5, офис 521

Тел.: 02 965 8479, 0899 189 327

Факс: 02 965 8497

Адрес на електронна поща: naydenova@siconics.com, kirilova@siconics.com

(2) При промяна на посочените данни всяка от страните е длъжна да уведоми другата незабавно.

(3) В случай, че някоя от страните не изпълни задълженията си за уведомяване, съобщенията изпратени на известния адрес, ще се считат за надлежно изпратени и получени.

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 24. За неуредените от договора въпроси се прилага българското законодателство.

Чл. 25. Неразделна част от настоящия договор представляват:

1. Приложение №1 Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
2. Приложение №2 Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
3. Приложение №3 Техническа спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

Настоящият договор се изготви и подписа в 2 /два/ еднообразни екземпляра.

За ВЪЗЛ

.....

Проф. Д-р
Изпълни

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

Предложение за изпълнение на поръчка: чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП
за участие в открита процедура по реда на закона за обществените поръчки
предмет: “Доставка, монтаж и гаранционно поддържане на медицинско оборудване за четири Клиники по ортопедия и травматология и Отделение по детска урология при “УМБАЛСМ Н.И. ПИРОГОВ” ЕАД”

От Сиконикс Груп ЕООД

ЕИК 200 954 661, представлявано от Емил Градинаров

Уважаеми дами и господа,

След като се запознахме с изискванията на Възложителя за изпълнение на обществена поръчка - открита процедура по реда на закона за обществените поръчки, с предмет: “Доставка, монтаж и гаранционно поддържане на медицинско оборудване за четири Клиники по ортопедия и травматология и Отделение по детска урология при “УМБАЛСМ Н.И. ПИРОГОВ” ЕАД” предлагаме да изпълним поръчката, в съответствие с одобрените технически спецификация и условията и изискванията на Възложителя, съдържащи се в документацията за участие, както следва:

| № | Наименование и изисквания | Количество | Производител | Каталожен номер/идентификационен номер |
|---|---|------------|--------------------|--|
| 1 | Болезнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 странични баристри с вградено управление на две от тях инфузионна стойка и пасивен матрак с антибактериален калъф с габаритни размери 218/102/39,5-76,8 см. *4 секционна матрачна платформа покрита с олекотени покривни панели. С цел обезпечаване на улеснено почистване и дезинфекциране, конструкцията на платформата трябва да позволява | 32 | LINET spol. s r.o. | Eleganza 1 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

надеждно фиксирани на панелите без свързващи елементи

* леглото да бъде окомплектовано с подвижни странични прегради за горната част на тялото на пациента, с вградени пациентни пултове за управление. Последните да позволяват:

- регулиране височината на матрачната платформа
- регулиране на движението на секция гръб
- регулиране на движението на секция бедра
- едновременно регулиране на движението на секция гръб и бедра
- бутон за активиране на пациентния пулт

*подвижни странични прегради за долната част на тялото на пациента

*странични прегради, табли и подвижни части трябва да отговарят на специфичните изисквания за безопасност, в съответствие на стандарт EN 60601-2-52:2010 (или еквивалент), с цел намаляване риска от заклещване на пациента

*леглото да бъде окомплектовано с централен контролен пулт за управление, недостъпен за пациента, със следните функции:

- регулиране височината на матрачната платформа
- регулиране на движението на секция гръб
- регулиране на движението на секция бедра
- едновременно регулиране на движението на секция гръб и бедра

- наличие на програмирани 4 запаметени позиции управляващи се

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел. 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

CPR, тренделенбург, анти - тренделенбург

- система за защита от неволни движения, активираща се чрез бутон за стартиране на определено движение за ограничен период от време и бутон за прекратяване на движението

- функция за заключване/отключване на избрани движения на леглото чрез бутони от контролния пулт

*електрическо управление на височината: в границите от мин. 39 см до макс. 77 см

*електрическо управление на Тренделенбург/обратен Тренделенбург -15°/+15°

*повдигаща опора за гърба с електродвигател в границите от мин. 0° до 70°

*повдигаща опора за краката с електродвигател в границите от 0° до 39°

*външни размери не по-големи от 220/105 см

*размери на подматрачната платформа 200/90 см

*товароносимост не по-малка от 250 кг

*възможност за увеличаване на разстоянията между секция гръб - секция седалище и секция седалище - секция крака, сумарно не по-малко от 16 см с цел намаляване на налягането в седалищната област и превенция срещу образуване на декубитални рани

*възможност за удължаване на леглото с минимум 15 см

*мобилност постигната от колела с диаметър мин.15 см

*да има възможност за двустранно

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

София 1006, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21. Тел. 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

*да притежава педален механизъм за позициониране на колелата със следните възможности:

- позиция свободно въртене на 360° на всяко колело
- позиция праволинейно движение на леглото чрез заключване на двете предни колела
- позиция за централно заключване на четирите колела

*да има батерия за автономно управление на движението при изключване на мрежовото захранване

*наличие на индикатор за състоянието на батерията разположен на централния пулт

*леглото да има интегрирани в страничните бариери индикатори, които да показват ъгъла на секция гръб

*да има възможност за бързо механично привеждане на опората на гърба в позиция за сърдечен масаж с помощта на CPR ръкохватка

*да има възможност за бързо електрическо привеждане на опората на гърба в позиция за сърдечен масаж с помощта на CPR бутон разположен върху централния контролен пулт за управление

*да има индивидуална токова защита на всеки мотор, защитаваща от повреда на моторите от претоварване

*да има четиристранни крепежи за монтаж на принадлежности в т.ч. стойки за инфузии, лостове за захващане на пациента и системи за екстензионна терапия и др.

*да има предпазни буфери в четирите ъгъла на леглото

*леглото да бъде окомплектовано с вградена поставка за бельо под подматрачната платформа на леглото с механизъм за изтегляне

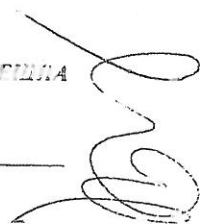
чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Готлибен“ № 21, Тел: 02/9151 211; Факс: 02/951 6256. Е-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | |
|--|-----------|---------------------------|-------------------------|
| <p>*леглото да бъде окомплектовано с телескопична стойка за инфузии със "S" форма *леглото да бъде окомплектовано със стойка тип "папагал" *леглото да бъде окомплектовано с пасивен матрак с размери 200/90/15 см и антибактериален калъф *леглото да бъде окомплектовано с допълнителен калъф изработен от еластичен материал с дишаща функция, задържащ преминаването на течности. Калъфът трябва да позволява пране в автоматична пералня/сушилна машина при температура до 95°C</p> | | | |
| <p>2 Прикреватно шкафче на колела със съгваема масичка за хранене с габаритни размери 50/51.5/72 - 108 см. *конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие *размери на корпуса не по-големи от 50/52/87 см *горният плот да бъде изработен от материал с висока механична, химическа и термична резистентност, който да позволява активна дезинфекция и да има защитни ръбове и два странични ограничителя, които да служат и за улеснено преместване на шкафчето *размери на плота не по-големи от 47/42 см *да има горно двустранно отваряемо чекмедже с чело от материал с висока механична, химическа и термична резистентност, който да позволява активна дезинфекция и да бъде окомплектовано с контейнер с две отделения, което да дава възможност за изваждане и улеснено почистване *да има двустранно открита ниша, която да служи за съхранение на лични вещи</p> | <p>24</p> | <p>LINET spol. s r.o.</p> | <p>Eleganza Classic</p> |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1006, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/9154 2111; Факс: 02/951 6268; E-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | |
|---|-----------|----------------|------------|
| <p>*да има долно отделение с рафт за лични вещи и две врати от материал с висока механична, химическа и термична резистентност с магнитно затваряне разположени от двете страни на шкафчето *шкафчето да бъде окомплектовано със съгъваема масичка за хранене от материал с висока механична, химическа и термична резистентност, който да позволява активна дезинфекция *размер на масичката за хранене не по-голям от 60/35 см *регулирането на масичката за хранене да се осъществява чрез интегрирана механична система в корпуса на шкафчето *да има защитни ръбове на дългите страни на масичката *да има възможност за регулиране на височината на масичката за хранене в минимални граници от 72 до 108 см *да има възможност за регулиране на наклона на масичката за хранене чрез механичен стъпков плъзгач освобождаващ/заклучващ движението ѝ *да има възможност масичката да се прибира в корпуса на шкафчето с цел да не се променят габаритите му *товароносимост на масичката за хранене не по-малка от 9 кг *мобилност на прикреватното шкафче постигната чрез двойни колела с диаметър мин. 7.5 см- 4 бр. две от които да бъдат със заключване</p> | | | |
| <p>3 Хоризонтален болничен двоен газов панел с дължина 250 см., окомплектован с дози за медицински газове DIN стандарт 2 бр. за кислород, 4 бр. вградени ел. контакти, директно и индиректно осветление *метална конструкция с 3 секции с антикорозионно покритие</p> | <p>16</p> | <p>BIOLUME</p> | <p>BTL</p> |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тот лебен“ № 21. Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|---|---|----|----------------------------|-----------|
| | <p>* дълбочина на панела от стената не по-малко от 17 см. * височина на профила не повече от 15 см. * конструкцията да бъде със заоблени форми с цел улеснено почистване и дезинфекция Окомплектовка: - доза за кислород DIN стандарт - 2 бр. - ел. контакти тип "Щуко" - 4 бр. - индиректно осветление вградено в горната секция на панела - 2 бр. - директно осветление вградено в долната секция на панела - 2 бр. - шина за закрепване на уреди за кислородо терапия</p> | | | |
| 4 | <p>Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см * всички материали, използвани при изработката на изделието, да отговарят на изискванията за пожароустойчивост и да притежават минимум клас на горимост В * всички материали, използвани при изработката на изделието, да бъдат с нисък процент на отделяне на формалдехидни изпарения по време на експлоатацията им, вкл. при развитие на пожар * корпусът, включително и гърбът на изделието да бъдат с дебелина мин. 1,8 см * рафтове с възможност за регулиране във височина, с дебелина мин. 1,8 см - 2 бр. * лост за закачалки - 1 бр. * врата със заоблени ръбове</p> | 16 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | Praxis |
| 5 | <p>Г-образна манипулационна станция с габаритни размери 428-110/67/205 см. - медицински модули с негорими корпуси с ниско съдържание на феноли, вградени дръжки с антибактериално покритие, усилена метална основа</p> | 4 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | Praxis XE |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл. 45, ал. 5 от ЗОП



[Handwritten signature]

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тодор Бабун“ № 21. Тел: 02/91742111; Факс: 02/9516268. E-mail: pirogo@pirogo.bg

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>на шкафовете и надстройка с диспенсери</p> <p>*състояща се от модули с медицинско предназначение. Не се допускат шкафове за оборудване на офиси и за битови цел. В тази връзка шкафовете трябва да отговарят на следните критерии:</p> <p>1. Пожаробезопасност:</p> <ul style="list-style-type: none">*да бъдат изработени от негорими материали - да не позволяват запалване и разпространение на огън*материалите от които са изработени, както и използваните покрития да не отделят токсични газове при развитие на пожар*корпусите да са изработени от материали с ниско съдържание на феноли <p>2. Дезинфекция и стерилизация:</p> <ul style="list-style-type: none">*всички повърхнини са устойчиви на химически реагенти в т.ч. агресивни дезинфекционни препарати, спиртни тинктури и органични разтворители*всички челни повърхности в т.ч. врати, чела и плотове позволяват активна дезинфекция включваща миене с течаща вода*вратите и челата на чекмеджетата да са с вградени дръжки от материал с антикорозионно покритие и да са с ергономична форма и антибактериално покритие*затворените обеми между корпусите на шкафовете и вратите, респективно челата на чекмеджетата да са с вградени уплътнители и да бъдат защитени и устойчиви на въздействие на дезинфектанти и UV облъчване | | | |
|--|--|--|--|

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Готлебен“ № 21, Тел. 02/9154 211 ; Факс: 02/951 6268, Е-mail: pirogov@pirogov.bg

*плотовете да бъдат изработени от материали с висока твърдост, с полирана и гладка повърхност и ниска степен на адхезия и абсорбция на химически реагенти

*да няма фуги и трудно достъпни междини възпрепятстващи надеждната дезинфекция

*конструкцията да е съобразена с изискванията за лесен демонтаж, миене с течаща вода и обработка с дезинфектанти на контейнерите за съхранение на медикаменти и медицински консумативи

3. Ергономичност и условия за безопасна работа:

*всички челни повърхности в т.ч. врати, чела и плотове да бъдат със заоблени ръбове

*материалите, от които са изработени вратите и челата да са с висока надеждност и да не променят формата си в процеса на експлоатация

*вратите на шкафовете да бъдат с надеждно окачване, което да позволява отварянето има на 270 градуса

*чекмеджетата да бъдат с телескопични окачвачи изтеглящи се на мин. 60 см. извън корпуса на шкафа, което да позволява достъп до целия им вътрешен обем

*окачвачите трябва да имат товароносимост при цялостното им изтегляне мин. 90 кг.

*конструкцията на чекмеджетата да бъде съобразена с възможности за лесна разкомплектовка с цел дезинфекция на всички детайли в т.ч. носещи рамки, тави контейнери и етикетници за обозначаване на медицинските консумативи в контейнерите

*високите шкафове да бъдат с телескопични окачвачи изтеглящи се на мин. 60 см. извън корпуса на шкафа, което да позволява достъп до

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606. р-н „Брачно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел. 02/9154 211; Факс 02/951 6263. E-mail pirogov@pirogov.bg

целия им вътрешен обем

*окачвачите трябва да имат товароносимост при цялостното им изтегляне мин. 90 кг.
*чекмеджетата и високите шкафове (където е приложимо) да бъдат окомплектовани с тави контейнери за съхранение на медикаменти и лекарства
*тавите-контейнери да имат товароносимост от мин. 90 кг и да имат етикетници за обозначение на съдържанието им
*да е предвидена възможност за гъвкавост при аранжиране и преаранжиране на рафтове и чекмеджета в процеса на експлоатация
*повърхностите да са с висока износоустойчивост и резистентност на надраскване
*всички корпуси на шкафовете да са с усилена основа, която да бъде изработена от метал с антикорозионно покритие и товароносимост мин. 500 кг.
включва:
1. Шкаф за мивка с размери 110/67/87 см- 1 бр.
2. Шкаф с 4 чекмеджета с тави контейнери и телескопични окачвачи с размери 46/67/87 см - 1 бр.
3. Нисък шкаф с врата и рафт с размери 46/67/87 см- 1 бр.
4. Нисък шкаф с две врати и рафт с размери 92/67/87 см- 1 бр.
5. Шкаф с рафтове и касети за мед.материали - остъклен единичен с размери 46/67/205 см - 2 бр.
окомплектовка:

- контейнер за меликаменти с

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/9154 211; Факс: 02/951 6268. Е-mail: pirogov@pirogov.bg

- етикетници с размер минимум 8/6 см. за обозначаване на медицинските консумативи в шкафа, защитващи се за контейнерите с възможност за лесно преместване - 8 бр.

- телескопични водачи - 4 компл

- стъпков рафтоносач - 4 бр.

- рафтове - 2 бр.

6. Шкаф с 4 чекмеджета с размери 46/46/87 см - 1 бр.

7. Нисък шкаф с врата и рафт с размери 46/46/87 см - 1 бр.

8. Отворен шкаф полу-надстройка с 10 отделения за съхранение на ИЗ с размери 92/46/118 см - 1 бр.

9. Шкаф надстройка с две врати с размери 92/35/63,5 см - 1 бр.

10. Надстройка с диспенсери за съхранение на мед. консумативи с размери 184/20/118 см. - 1 бр.

*диспенсерен модул за стенов монтаж

*отделения за съхраняване на мед. консумативи комплектовани с прозрачни контейнери с етикетник. Контейнерите да не се застъпват при едновременно отворено положение, за да се позволи лесен и бърз достъп до съдържанието в тях

*вградено осветление за осветяване на работния плот

11. Отворена надстройка с рафт с размери 136/20/118 см. - 1 бр.

12. Работен плот с размери 244-110/67/2 см - комплект

*комплектността да включва тристранен цокъл с височина не по-малко от 10 см

*мивка от алпака и смесителна батерия

13. Дозатор лакътен за стенов монтаж - 2 бр.

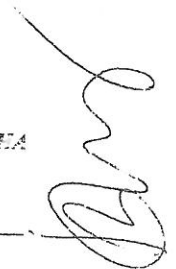
14. Вграден сейф за лекарствени препарати с висок степен на защита

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл. 45, ал. 5 от ЗОП

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Госпелен“ №21, Тел: 02/9154 211; Факс: 02/951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

| 1бр. | | | |
|---|-----------------|--|-------------------------|
| <p>6 Медицинско бюро с габаритни размери 180/60/80 см. с контейнер с чекмеджета *състояща се от модули с медицинско предназначение. Не се допускат шкафове за оборудване на офиси и за битови цел. В тази връзка шкафовете трябва да отговарят на следните критерии: 1. Пожаробезопасност: *да бъдат изработени от негорими материали - да не позволяват запалване и разпространение на огън *материалите от които са изработени, както и използваните покрития да не отделят токсични газове при развитие на пожар *корпусите да са изработени от материали с ниско съдържание на феноли 2. Дезинфекция и стерилизация: *всички повърхнини са устойчиви на химически реагенти в т.ч. агресивни дезинфекционни препарати, спиртни тинктури и органични разтворители *всички челни повърхности в т.ч. чела и плотове да позволяват активна дезинфекция включваща миене с течаща вода *челата на чекмеджетата да са с вградени дръжки от материал с антикорозионно покритие и да са с ергономична форма и антибактериално покритие *затворените обеми между челата на чекмеджетата да са с вградени уплътнители и да бъдат защитени и устойчиви на въздействие на дезинфектанти и UV облъчване *плотовете да бъдат изработени от материали с висока твърдост, с полирана и гладка повърхност и ниска степен на адхезия и абсорбция</p> | <p>4</p> | <p>FAVERO HEALTH PROJECTS SPA</p> | <p>Praxis XE</p> |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Кр. село“, бул. „Погребен“ № 21, Тел: 02/9154 211 ; Факс : 02/951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------|---------|
| | <p>на химически реагенти</p> <p>*да няма фуги и трудно достъпни междини възпрепятстващи надеждната дезинфекция</p> <p>3. Ергономичност и условия за безопасна работа:</p> <p>*всички челни повърхности в т.ч. чела и плотове да бъдат със заоблени ръбове</p> <p>*материалите, от които са изработени челата на чекмеджетата да са с висока надеждност и да не променят формата си в процеса на експлоатация</p> <p>*повърхностите да са с висока износоустойчивост и резистентност на надраскване</p> <p>включва:</p> <p>1. Контейнер с 4 чекмеджета с размери 46/46/87 см - 1 бр.</p> <p>2. Основен плот с размери 180/60/2 см - 1 бр.</p> <p>3. Покривен работен водоустойчив плот с размери 180/60/1 см - 1 бр.</p> <p>4. Крака изработени от материал с антикорозионно покритие- 2 бр.</p> | | | |
| 7 | <p>Стол работен с подлакътници</p> <p>*габаритни размери 65/65/95 - 111 см</p> <p>*плавно регулиране височината на седалката чрез газов амортизатор в диапазон минимум от 45 до 58 см</p> <p>*възможност за регулиране височината на облегалката</p> <p>*седалка и облегалка тапицирани с еко кожа</p> <p>*подлакътници с ергономична форма</p> <p>*основа от материал с антикорозионно покритие, позволяваща активна дезинфекция; на колела</p> | 8 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | 9SC0205 |
| 8 | <p>Шкаф за спешни медикаменти за монтаж към стена с габаритни</p> | 4 | FAVERO HEALTH | Praxis |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тодор Блан“ № 21. Тел: 02/9154 211; Факс: 02/951 6268. Е-м.ил: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|----|---|---|--------------------------|-------|
| | <p>размери 70/20/70 см.</p> <p>*корпус с габаритни размери 70/70/20 см</p> <p>*диспенсерен модул за стенен монтаж</p> <p>*отделения за съхраняване на мед.консумативи комплектовани с прозрачни контейнери с етикетници. Контейнерите да не се застъпват при едновременно отворено положение, за да се позволи лесен и бърз достъп до съдържанието в тях</p> <p>*остъклени врати със заключващ механизъм</p> | | PROJECTS SPA | |
| 9 | <p>Медицинска кушетка за прегледи с поставка за хартиено руло</p> <p>*размери не по-големи от: 195/70/80 см.</p> <p>*възможност за механично регулиране на секция гръб в диапазон от мин 0° до +45°</p> <p>*конструкцията да бъде изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*да бъде окомплектована с поставка за хартиено руло</p> <p>*товароносимост не по-малка от 200 кг.</p> <p>*тапицерията да бъде изработена от материал позволяващ активна дезинфекция с агресивни препарати</p> | 4 | CHINESPORT spa | 01250 |
| 10 | <p>Манипулационна количка изработена от антибактериална пластмаса, окомплектована с 4 чекмеджета с централно заключване, отделение за мед.материали-диспенсър, отделение за спешни медикаменти, стойка за инфузии,стойка за кутия с ръкавици</p> <p>*корпус с размери не по-големи от 97/63/170 см</p> <p>*монолитна олекотена конструкция от негорим материал с антибактериално покритие, устойчиво на обработка с</p> | 4 | GAMMA POLIURETANI S.r.l. | Mega |




чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



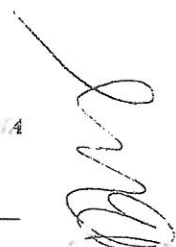
София 1606, р-н „Красно село“, б. п. „Тот зебел“ № 21, Тел: 02/9154 211 : Факс: 02/951 6268. E-mail: pirogov@pirogov.bg

дезинфектанти и въздействие на интензивно UV поле

- *материал с висока механична устойчивост
- *работен плот с антибактериално покритие с 4 страничен борд срещу разливане на течности
- *монолитни чекмеджета с височина не по-малка от 15 см. Чекмеджетата да са изработени от негорим материал и да бъдат с антибактериално покритие - 4бр.
- *възможност за различна цетова опция за всяко чекмедже
- *етикетно поле на челото на всяко чекмедже за обозначаване съдържанието на чекмеджето
- *възможност за централно заключване на всички чекмеджета
- *чекмедже с прозорец и ключалка за животоспасяващи лекарства и консумативи със самостоятелно заключване
- *чекмедже с легенче от материал подходящ за токсични отпадъци
- *надстройка с диспенсери за разделно съхраняване на мед. консумативи
- *изтеглящ се плот за писане
- *кофа за отпадъци с капак и педал
- *отделения за катетри вградени в корпуса на количката
- *обезопасена приставка за отваряне на ампули вградена в корпуса на количката
- *контейнер с вместимост мин. 1,5 л за употребявани игли и спринцовки вграден в корпуса на количката
- *ниша за съхранение на банки с инфузионни разтвори
- *да е окомплектована с приставка за сетове с мед. ръкавици
- *мобилност постигната с колела с антистатично действие и диаметър не по-малък от 12.5 см



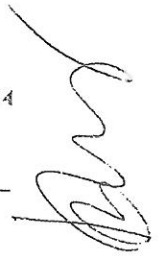
чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Кръсно село“, бул. „Тодор Блен“ № 21. Тел: 02/9154 211 ; Факс: 02/951 6268. E-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|----|---|---|----------------------------|---------|
| | <p>*защитен периметърен буфер в основата на количката</p> <p>*стойка за инфузии с товарносимост не по-малка от 2 кг</p> <p>*теглото на корпуса, включително чекмеджетата да не е по-голямо от 50 кг</p> | | | |
| 11 | <p>Шкаф с 15 бр. отделения за лични вещи със заключване с габаритни размери 90/50/194 см</p> <p>*размери не по-големи от: 90/50/194 см</p> <p>*конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие, позволяващ активна дезинфекция</p> <p>*15 бр. отделения за лични вещи със заключване</p> | 4 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | 9AG1115 |
| 12 | <p>Количка за транспортиране на пациенти с възможност за позициониране на пациента в хоризонтално положение</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие, позволяващо активна дезинфекция</p> <p>*седалка покрита с мека тапицерия</p> <p>*подвижни секции - гръб и крака покрити с мека тапицерия</p> <p>*дължина в основно положение не по-голяма от 91 см.</p> <p>*дължина в легнало положение не по-голяма от 161 см.</p> <p>*ширина не по-голяма от 69 см.</p> <p>*възможност за едновременно задвижване на гръбната опора и опората под краката на пациента</p> <p>*позициониране на облегалката в границите от мин. 12° до 70°</p> <p>*позициониране на опората на краката в границите от мин. 12° до 90°</p> <p>*подвижни подлакътници с възможност за регулиране на ъгъла на въртене: -25°, 0°, 25°, 90°</p> | 4 | BORCAD Medical a.s. | Sella |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21. Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268. E-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|----|--|---|--------------------|------------------------|
| | <p>*допълнителна поставка за краката на пациента спомагаща за лесното сядане и ставане- при натиск върху нея да се задейства механизъм, който да поставя стола в статична позиция, което елиминира риска от нежелано движение</p> <p>*възможност за промяна на позицията на тялото - седяща /лежаща</p> <p>*надеждна централна крачна спирачка</p> <p>*мека опора за главата</p> <p>*4 бр. колела с възможност за фиксиране на предните колела</p> <p>*кука за окачване на принадлежности на пациента, с товароносимост не по-малка от 20 кг.</p> <p>*да е окомплектована със стойка за инфузии</p> <p>*максимална товароносимост не по-малка от 150 кг.</p> | | | |
| 13 | <p>Система за ортопедична тракция на долни крайници</p> <p>*неръждаема метална тръбна конструкция окомплектована със стойка за закрепване към болничното легло</p> <p>Конструкция:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 бр.вертикална стойка - 1 бр. ръкохватка в горната част на вертикалната стойка - 1 бр. ръкохватка в долната част на вертикалната стойка - 1 бр. ролка окомплектовани с фиксатори за закрепване | 8 | LINET spol. s r.o. | Traction frames type D |
| 14 | <p>Комплект за екстензии на долни крайници</p> <p>състоящ се от:</p> <ul style="list-style-type: none"> *екстензионна стойка за бедро *тракционно въже с дължина мин. 100 м *малък държач за тежести с кука за окачване *голям държач за тежести с кука за окачване | 8 | LINET spol. s r.o. | KIT 5 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



| | | | | |
|----|--|---|------------------------|---------|
| | <p>*комплект суспензионни тежести в това число: - диск с тегло от 1 кг - 3 бр. - диск с тегло от 2 кг - 1 бр.</p> | | | |
| 15 | <p>Медицински лекарствен хладилник с вместимост 95л. Конструктивни изисквания: *външни размери не по-големи от 54/54/82 см. *корпус изработен от материал с антикорозионно покритие *вътрешна камера изработена от материал устойчив на удар *плътна изолация с дебелина не по-малко от 5 см. *остъклена врата с магнитно затваряне и заключващ механизъм Функционални изисквания: *охлаждане чрез въздушна циркулация осигурена от вентилатор поддържащ постоянна температура в целия обем на хладилната камера *възможност за избор на температура в минимални граници от: от +2° до +20° C *възможност за задаване на минимални и максимални достъпни граници на температурата *поддържане на постоянна температура чрез електронен термостат *защитно устройство за предотвратяване на обледяване *да има автоматично размразяване *изпаряване на водата при размразяване в отделение до компресорната зона *да има възможност за регулиране влажността на въздуха в хладилната камера *да има възможност за автоматично запаметяване на най-високите и най-ниските показатели на температурата *да има устройство за предупредителна сигнализация (визуална и звукова) при отклонение</p> | 4 | PHILIPP KIRSCH GMBH | MED 100 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



| | | | | |
|----|---|---|----------------------------|---------|
| | <p>от предварително зададената температура</p> <p>*да има звукова аларма при токов удар</p> <p>*да има електронна сигнализация при отваряне на вратата на уреда за повече от 60 секунди</p> <p>*възможност за свързване с компютър непрекъснато отчитащ текущата температура</p> <p>Окомплектовка:</p> <p>*3 бр.чекмеджетата и 1 рафт</p> <p>*контролен панел с бутон за заключване</p> <p>*цифров дисплей за температурата</p> | | | |
| 16 | <p>Мобилна количка за транспортиране за новородени</p> <p>*размери 77/48/89 см</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*антистатични колела- 4 бр. с диаметър мин. 7.5 см, две от които със спиращки</p> <p>*люлка от прозрачен материал с отвори за аерация с размери в основата не по-големи от 62/38/21-27 см</p> <p>*ограничителен обръч позволяващ накланяне на люлката на мин. 12 градуса</p> <p>*матрак с антибактериален калъф с размери не по-големи от 61/37/5 см</p> | 1 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | 9CU0005 |
| 17 | <p>Манипулационна количка с два рафта окомплектована с кофа за отпадъци и поставка за 4 бр. шишета</p> <p>*размери не по-големи от: 75/52/82 см.</p> <p>*тръбна неръждаема метална конструкция позволяваща активна дезинфекция</p> <p>*неръждаеми метални рафтове - 2 бр</p> <p>*неръждаема метална кофа за</p> | 1 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | 9CM0012 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



| | | | | |
|----|---|---|----------------------------------|---------|
| | <p>*неръждама метална поставка за 4 броя шишета- 1 бр</p> <p>*транспортни колела с диаметър мин.12 см., две от които със спирачка</p> | | | |
| 18 | <p>Сакодържател с капак и педал двусекционен</p> <p>*размери не по-големи от 76/56/93 см.</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*основа с 4 транспортни антистатични колела с диаметър мин. 8 см, две, от които със спирачки</p> <p>*предпазни буфери над колелата</p> <p>*правоъгълен държач с мобилен пръстен за задържане на чувала изработен от материал с антикорозионно покритие - 2 бр.</p> <p>*текстилни чували с различно цветово означение и възможност за пране в автоматична пералня - 2 бр.</p> <p>*механизъм с педал за отваряне на покриващите капаци - 2 бр.</p> <p>*покривните капаци да са изработени от недеформиращ се материал с възможност за различно цветово означение - 2 бр.</p> | 2 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | 9CB0232 |
| 19 | <p>Сакодържател с капак и педал трисекционен</p> <p>*размери не по-големи от 115/56/93 см.</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*основа с 4 транспортни антистатични колела с диаметър мин. 8 см, две, от които със спирачки</p> <p>*предпазни буфери над колелата</p> <p>*правоъгълен държач с мобилен пръстен за задържане на чувала изработен от материал с антикорозионно покритие - 3 бр.</p> <p>*текстилни чували с различно</p> | 1 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | 9CB0233 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тодор Блан“ № 21, Тел: 02/ 9154 211 ; Факс: 02/ 951 6268, E-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | |
|--|----------|---|----------------|
| <p>пране в автоматична пералня - 3 бр.</p> <p>*механизъм с педал за отваряне на покриващите капаци - 3 бр.</p> <p>*покривните капаци да са изработени от недеформиращ се материал с възможност за различно цветово означение - 3 бр.</p> | | | |
| <p>20 Количка за транспортиране на пациенти с регулируема височина с подвижни странични барьери</p> <p>*размери не по големи от: 198/74/54-90 см.</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*да бъде с двусекционна подматрачна платформа</p> <p>*възможност за позициониране на секцията за главата в диапазон от мин. 0 до 85° с помощта на газов амортизатор</p> <p>*възможност за хидравлично управление на височината на подматрачната платформа в границите от мин. 54 до 90 см., чрез педал в основата на количката</p> <p>*Тренделенбург мин. 12°</p> <p>*Антитренделенбург мин. 10°</p> <p>*периметърен буфер около подматрачната рамка изработен от антишоков материал</p> <p>*защитно покритие на шасито</p> <p>*транспортни колела с диаметър мин. 20 см - 4 бр.</p> <p>*централно заключване осигурено от педален механизъм</p> <p>*възможност за фиксиране на едно от предните колела с цел стабилизиране на посоката на движение</p> <p>*товароносимост мин. 190 кг.</p> <p>*окомплектовка на транспортната количка:</p> <p>- двойка съваеми странични прегради изработени от материал с антикорозионно покритие с</p> | <p>1</p> | <p>FAVERO HEALTH PROJECTS SPA</p> | <p>9BB1040</p> |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел.: (02/9154 211); Факс: (02/951 6268), E-mail: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|-----|---|---|----------------------------------|---------|
| | възможност за ръчна блокировка - дюшек с размери 190 (60+130) /65/6 см. с възможност за стабилно прикрепване към подматрачната платформа и калъф от перящ се материал, който и да позволяващ активна дезинфекция с агресивни препарати | | | |
| 21. | Посетителска шейка - триместна *размери не по-големи от 180/68/77 см *конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие *основна греда с дебелина мин. 2 см | 4 | FAVERO HEALTH PROJECTS SPA | 9SS0043 |

1. Срок за доставка е 90 /деветдесет/ календарни дни от датата на получаване на писмена заявка от Възложителя.
2. Срокът за монтаж и въвеждане в експлоатация на медицинското оборудване е 60 /шейсет/ календарни дни, считано от датата на доставка на медицинското оборудване, отбелязана в Приемо-предавателния протокол за доставка.
3. Срок за изпращане на сервизни специалисти за установяване на появили се повреди – 8 /осем/ часа. Започва да тече от подаване на сигнал за проблем в доставеното оборудване от Възложителя.
4. Срок за отстраняване на повреди – 24 /двадесет и четири/ часа след констатирането.
5. Ще направим 2 /две/ обучения на персонала за работа с оборудването. Срокът за обучение на специалисти, посочени от Възложителя за работа с медицинското оборудване е 2 /два/ календарни дни, считано от датата на доставка на медицинското оборудване, отбелязана в Приемо-предавателния протокол за доставка.
6. Гаранционният срок на оборудването е 24 /двадесет и четири/ месеца, считано от датата на монтажа му и въвеждането му в експлоатация

Λ

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



„УНИВЕРСИТЕТСКИ МУЛТИПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ“
МЕДИЦИНА Н.П.ПИРГОВ“ СЛД

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21. Тел: 02/9154 211 ; Факс: 02/951 6268. E-mail: pirogov@pirogov

с чл.45, ал.5 от ЗОП

Дата

9/8/2018

Наименование на участника

Сиконикс Груп ЕООД

Име и фамилия на представляващия участник
Емил Градинаров

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

у.



София 1000, р-н „Красно село“, б-р „Детелев“ № 21. Тел: 02/9154 211 ; Факс: 02/951 6268. E-mail: pirogov@pirogov.bg

ОБРАЗЕЦ № 9

Ценово предложение

за изпълнение на открита процедура по реда на закона за обществените поръчки, с предмет: **“Доставка, монтаж и гаранционно поддържане на медицинско оборудване за четири Клиники по ортопедия и травматология и Отделение по детска урология при “УМБАЛСМ Н.И. ПИРОГОВ” ЕАД”**

ДО: „УМБАЛСМ Н.И.Пирогов“ ЕАД,

От: Сиконикс Груп ЕООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето ценово предложение за участие в открита процедура по реда на закона за обществените поръчки, с предмет: **“Доставка, монтаж и гаранционно поддържане на медицинско оборудване за четири Клиники по ортопедия и травматология и Отделение по детска урология при “УМБАЛСМ Н.И. ПИРОГОВ” ЕАД”**

Обща стойност за изпълнение на поръчката е 465 944,00 лв. (четиристотин шейсет и пет хиляди деветстотин четиридесет и четири) лева без включено ДДС или 559 132,80 лв. (петстотин петдесет и девет хиляди сто тридесет и два лева и осемдесет стотинки) лева с включено ДДС.

Общата стойност е получена вследствие на следната подробна таблица:

| No | Наименование и изисквания | Количество | Ед. цена лева без вкл. ДДС | Обща стойност лева без вкл. ДДС |
|----|--|------------|----------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 * 4 |
| 1 | Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 | 32 | 5 850,00 лв. | 187 200,00 лв. |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

„УНИВЕРСИТЕТСКИ МЕДИЦИНСКИ ЦЕНТЪР ЗА ИНТИМНО-ГЕНЕТИЧНО И СТЕЛНА МЕДИЦИНА ИЛ. ПИРОВОР“ ЕАД

София 1606, р-н „Красно село“, бул. „Тотлебен“ № 21, Тел: 02/9154 211 ; Факс: 02/951 6268, Е-пoст: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|----|---|----|---------------|---------------|
| | странични бариери с вградено управление на две от тях инфузионна стойка и пасивен матрак с антибактериален калъф с габаритни размери 218/102/39,5-76,8 см. | | | |
| 2 | Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене с габаритни размери 50/51.5/72 - 108 см. | 24 | 1 250,00 лв. | 30 000,00 лв. |
| 3 | Хоризонтален болничен двоен газов панел с дължина 250 см., окомплектован с дози за медицински газове DIN стандарт 2 бр. за кислород, 4 бр. вградени ел. контакти, директно и индиректно осветление | 16 | 1 700,00 лв. | 27 200,00 лв. |
| 4 | Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 16 | 610,00 лв. | 9 760,00 лв. |
| 5 | Г-образна манипулационна станция с габаритни размери 428-110/67/205см. - медицински модули с негорими корпуси с ниско съдържание на феноли, вградени дръжки с антибактериално покритие, усилена метална основа на шкафове и надстройка с диспенсери | 4 | 21 500,00 лв. | 86 000,00 лв. |
| 6 | Медицинско бюро с габаритни размери 180/60/80 см. с контейнер с чекмеджета | 4 | 1 980,00 лв. | 7 920,00 лв. |
| 7 | Стол работен с подлакътници | 8 | 198,00 лв. | 1 584,00 лв. |
| 8 | Шкаф за спешни медикаменти за монтаж към стена с габаритни размери 70/20/70 см. | 4 | 950,00 лв. | 3 800,00 лв. |
| 9 | Медицинска кушетка за прегледи с поставка за хартиено руло | 4 | 1 250,00 лв. | 5 000,00 лв. |
| 10 | Манипулационна количка изработена от антибактериална пластмаса, окомплектована с 4 чекмеджета с централно заключване, отделение за мед.материали-диспенсър, отделение за спешни медикаменти, стойка за | 4 | 4 750,00 лв. | 19 000,00 лв. |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

София 1406, р-н „Красно село“, бул. „Тодор Бабан“ № 21, Тел. 02/9154 211 ; Факс: 02/951 6268, Е-мил: pirogov@pirogov.bg

| | | | | |
|--|--|---|--------------|----------------|
| | инфузии, стойка за кутия с ръкавици | | | |
| 11 | Шкаф с 15 бр. отделения за лични вещи със заключване с габаритни размери 90/50/194 см | 4 | 980,00 лв. | 3 920,00 лв. |
| 12 | Количка за транспортиране на пациенти с възможност за позициониране на пациента в хоризонтално положение | 4 | 3 150,00 лв. | 12 600,00 лв. |
| 13 | Система за ортопедична тракция на долни крайници | 8 | 1 400,00 лв. | 11 200,00 лв. |
| 14 | Комплект за екстензии на долни крайници | 8 | 2 820,00 лв. | 22 560,00 лв. |
| 15 | Медицински лекарствен хладилник с вместимост 95л. | 4 | 5 650,00 лв. | 22 600,00 лв. |
| 16 | Мобилна количка за транспортиране за новородени | 1 | 1 350,00 лв. | 1 350,00 лв. |
| 17 | Манипулационна количка с два рафта окомплектована с кофа за отпадъци и поставка за 4 бр. шишета | 1 | 2 550,00 лв. | 2 550,00 лв. |
| 18 | Сакодържател с капак и педал двусекционен | 2 | 990,00 лв. | 1 980,00 лв. |
| 19 | Сакодържател с капак и педал трисекционен | 1 | 1 190,00 лв. | 1 190,00 лв. |
| 20 | Количка за транспортиране на пациенти с регулируема височина с подвижни странични бариери | 1 | 6 890,00 лв. | 6 890,00 лв. |
| 21 | Посетителска пейка - триместна | 4 | 410,00 лв. | 1 640,00 лв. |
| Обща стойност за изпълнение на поръчка лева без вкл. ДДС | | | | 465 944,00 лв. |
| 20% ДДС | | | | 93 188,80 лв. |
| Обща стойност за изпълнение на поръчката лева с вкл. ДДС | | | | 559 132,80 лв. |

Ценовото предложение включва всички разходи, свързани с качествено и цялостно изпълнение на поръчката, в това число и стойността на вложените материали и консумативи и е съобразено с утвърденото от Възложителя техническо задание.

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП



Сс. Фия 1606, р-н „Кр. село“, бул. „Т. Г. Лазаров“ № 21, Тел.: 02/9154 211, Факс: 02/951 6265, E-mail: pirogov@pirogov.bg

Плащането на цената за изпълнение на договора се извършва в съответствие с условията на договора за възлагане на настоящата обществена поръчка.

Забележки:

- 1) Предложените цени са обвързващи за целия срок на изпълнение на поръчката.
- 2) Ценовото предложение се попълва четливо и без зачерквания.
- 3) Предлаганите цени следва да се посочат в лева, закръглени до втори знак след десетичната запетая
- 4) При разминаване на цена, изписана с думи, и цена с цифри се приема цената, изписана с думи.
- 5) При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията, офертата няма да бъде допусната до оценяване и участникът ще бъде отстранен.

Дата

9/8/2018

Наименование на участника

Сиконикс Груп ЕООД

Име и фамилия на участника

представляващия Емил Градинаров

Длъжност

Подпис

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл. 45, ал. 5 от ЗОП**

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за

доставка, монтаж и гаранционно поддържане на медицинско оборудване за четири
Клиники по ортопедия и травматология и Отделение по детска урология при
"УМБАЛСМ Н.И. ПИРОГОВ" ЕАД

Минимални технически и функционални характеристики на необходимото оборудване:

| No | Наименование и изисквания | Кол. |
|----|---|------|
| 1 | <p>Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 странични бариери с вградено управление на две от тях инфузионна стойка и пасивен матрак с антибактериален калъф с габаритни размери 218/102/39,5-76,8 см.</p> <p>*4 секционна матрачна платформа покрита с олекотени покривни панели. С цел обезпечаване на улеснено почистване и дезинфекциране, конструкцията на платформата трябва да позволява надеждно фиксиране на панелите без свързващи елементи</p> <p>* леглото да бъде окомплектовано с подвижни странични прегради за горната част на тялото на пациента, с вградени пациентни пултове за управление. Последните да позволяват:</p> <ul style="list-style-type: none">- регулиране височината на матрачната платформа- регулиране на движението на секция гръб- регулиране на движението на секция бедра- едновременно регулиране на движението на секция гръб и бедра- бутон за активиране на пациентния пулт <p>*подвижни странични прегради за долната част на тялото на пациента</p> <p>*странични прегради, табли и подвижни части трябва да отговарят на специфичните изисквания за безопасност, в съответствие на стандарт EN 60601-2-52:2010 (или еквивалент), с цел намаляване риска от заклещване на пациента</p> <p>*леглото да бъде окомплектовано с централен контролен пулт за управление, недостъпен за пациента, със следните функции:</p> <ul style="list-style-type: none">- регулиране височината на матрачната платформа- регулиране на движението на секция гръб- регулиране на движението на секция бедра- едновременно регулиране на движението на секция гръб и бедра <p>- наличие на програмирани 4 запаметени позиции управляващи се от бутони върху пулта: сърдечен стол, CPR, тренделенбург, анти - тренделенбург</p> | 32 |

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

- система за защита от неволни движения, активираща се чрез бутон за стартиране на определено движение за ограничен период от време и бутон за прекратяване на движението

- функция за заключване/отключване на избрани движения на леглото чрез бутони от контролния пулт

*електрическо управление на височината: в границите от мин. 39 см до макс. 77 см

*електрическо управление на Тренделенбург/обратен Тренделенбург - $15^{\circ}/+15^{\circ}$

*повдигаща опора за гърба с електродвигател в границите от мин. 0° до 70°

*повдигаща опора за краката с електродвигател в границите от 0° до 39°

*външни размери не по-големи от 220/105 см

*размери на подматрачната платформа 200/90 см

*товароносимост не по-малка от 250 кг

*възможност за увеличаване на разстоянията между секция гръб - секция седалище и секция седалище - секция крака, сумарно не по-малко от 16 см с цел намаляване на налягането в седалищната област и превенция срещу образуване на декубитални рани

*възможност за удължаване на леглото с минимум 15 см

*мобилност постигната от колелата с диаметър мин. 15 см

*да има възможност за двустранно заключване на колелата чрез педали

*да притежава педален механизъм за позициониране на колелата със следните възможности:

- позиция свободно въртене на 360° на всяко колело

- позиция праволинейно движение на леглото чрез заключване на двете предни колела

- позиция за централно заключване на четирите колела

*да има батерия за автономно управление на движенията при изключване на мрежовото захранване

*наличие на индикатор за състоянието на батерията разположен на централния пулт

*леглото да има интегрирани в страничните бариери индикатори, които да показват ъгъла на секция гръб

*да има възможност за бързо механично привеждане на опората на гърба в позиция за сърдечен масаж с помощта на CPR ръкохватка

*да има възможност за бързо електрическо привеждане на опората на гърба в позиция за сърдечен масаж с помощта на CPR бутон разположен върху централния контролен пулт за управление

*да има индивидуална токова защита на всеки мотор, защитаваща от

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

| | | |
|---|---|----|
| | <p>*да има четиристранни крепежи за монтаж на принадлежности в т.ч. стойки за инфузии, лостове за захващане на пациента и системи за екстензионна терапия и др.</p> <p>*да има предпазни буфери в четирите ъгъла на леглото</p> <p>*леглото да бъде окомплектовано с вградена поставка за бельо под подматрачната платформа на леглото с механизъм за изтегляне</p> <p>*да има държачи за уринаторни торби прикрепени за рамката на леглото - 2 бр</p> <p>*леглото да бъде окомплектовано с телескопична стойка за инфузии със "S" форма</p> <p>*леглото да бъде окомплектовано със стойка тип "папагал"</p> <p>*леглото да бъде окомплектовано с пасивен матрак с размери 200/90/15 см и антибактериален калъф</p> <p>*леглото да бъде окомплектовано с допълнителен калъф изработен от еластичен материал с дишаща функция, задържащ преминаването на течности. Калъфът трябва да позволява пране в автоматична пералня/сушилна машина при температура до 95°C</p> | |
| 2 | <p>Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене с габаритни размери 50/51.5/72 - 108 см.</p> <p>*конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*размери на корпуса не по-големи от 50/52/87 см</p> <p>*горният плот да бъде изработен от материал с висока механична, химическа и термична резистентност, който да позволява активна дезинфекция и да има защитни ръбове и два странични ограничителя, които да служат и за улеснено преместване на шкафчето</p> <p>*размери на плота не по-големи от 47/42 см</p> <p>*да има горно двустранно отваряемо чекмедже с чело от материал с висока механична, химическа и термична резистентност, който да позволява активна дезинфекция и да бъде окомплектовано с контейнер с две отделения, което да дава възможност за изваждане и улеснено почистване</p> <p>*да има двустранно открита ниша, която да служи за съхранение на лични вещи</p> <p>*да има долно отделение с рафт за лични вещи и две врати от материал с висока механична, химическа и термична резистентност с магнитно затваряне разположени от двете страни на шкафчето</p> <p>*шкафчето да бъде окомплектовано със сгъваема масичка за хранене от материал с висока механична, химическа и термична резистентност, който да позволява активна дезинфекция</p> <p>*размер на масичката за хранене не по-голям от 60/35 см</p> <p>*регулирането на масичката за хранене да се осъществява чрез</p> | 24 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | | |
|---|---|----|
| | <p>*да има защитни ръбове на дългите страни на масичката</p> <p>*да има възможност за регулиране на височината на масичката за хранене в минимални граници от 72 до 108 см</p> <p>*да има възможност за регулиране на наклона на масичката за хранене чрез механичен стъпков плъзгач освобождаващ/заклучващ движението ѝ</p> <p>*да има възможност масичката да се прибира в корпуса на шкафчето с цел да не се променят габаритите му</p> <p>*товароносимост на масичката за хранене не по-малка от 9 кг</p> <p>*мобилност на прикреватното шкафче постигната чрез двойни колела с диаметър мин. 7.5 см- 4 бр. две от които да бъдат със заключване</p> | |
| 3 | <p>Хоризонтален болничен двоен газов панел с дължина 250 см., окомплектован с дози за медицински газове DIN стандарт 2 бр. за кислород, 4 бр. вградени ел. контакти, директно и индиректно осветление</p> <p>*метална конструкция с 3 секции с антикорозионно покритие</p> <p>*дълбочина на панела от стената не по-малко от 17 см.</p> <p>*височина на профила не повече от 15 см.</p> <p>*конструкцията да бъде със заоблени форми с цел улеснено почистване и дезинфекция</p> <p>Окомплектовка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доза за кислород DIN стандарт - 2 бр. - ел.контакти тип "Шуко" - 4 бр. - индиректно осветление вградено в горната секция на панела - 2 бр. - директно осветление вградено в долната секция на панела - 2 бр. - шина за закрепване на уреди за кислородо терапия | 16 |
| 4 | <p>Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см</p> <p>*всички материали, използвани при изработката на изделието, да отговарят на изискванията за пожароустойчивост и да притежават минимум клас на горимост В</p> <p>*всички материали, използвани при изработката на изделието, да бъдат с нисък процент на отделяне на формалдехидни изпарения по време на експлоатацията им, вкл. при развитие на пожар</p> <p>*корпусът, включително и гърбът на изделието да бъдат с дебелина мин. 1,8 см</p> <p>*рафтове с възможност за регулиране във височина, с дебелина мин. 1,8 см- 2 бр.</p> <p>*лост за закачалки- 1 бр.</p> <p>*врата със заоблени ръбове</p> | 16 |



чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | | |
|---|--|---|
| 5 | <p>Г-образна манипулационна станция с габаритни размери 428-110/67/205см. - медицински модули с негорими корпуси с ниско съдържание на феноли, вградени дръжки с антибактериално покритие, усилена метална основа на шкафовете и надстройка с диспенсери</p> <p>*състояща се от модули с медицинско предназначение. Не се допускат шкафове за оборудване на офиси и за битови цел. В тази връзка шкафовете трябва да отговарят на следните критерии:</p> <p>1. Пожаробезопасност:</p> <p>*да бъдат изработени от негорими материали - да не позволяват запалване и разпространение на огън</p> <p>*материалите от които са изработени, както и използваните покрития да не отделят токсични газове при развитие на пожар</p> <p>*корпусите да са изработени от материали с ниско съдържание на феноли</p> <p>2. Дезинфекция и стерилизация:</p> <p>*всички повърхнини са устойчиви на химически реагенти в т.ч. агресивни дезинфекционни препарати, спиртни тинктури и органични разтворители</p> <p>*всички челни повърхности в т.ч. врати,чела и плотове позволяват активна дезинфекция включваща миене с течаща вода</p> <p>*вратите и челата на чекмеджетата да са с вградени дръжки от материал с антикорозионно покритие и да са с ергономична форма и антибактериално покритие</p> <p>*затворените обеми между корпусите на шкафовете и вратите, респективно челата на чекмеджетата да са с вградени уплътнители и да бъдат защитени и устойчиви на въздействие на дезинфектанти и UV облъчване</p> <p>*плотовете да бъдат изработени от материали с висока твърдост, с полирана и гладка повърхност и ниска степен на адхезия и абсорбция на химически реагенти</p> <p>*да няма фуги и трудно достъпни междини възпрепятстващи надеждната дезинфекция</p> <p>*конструкцията да е съобразена с изискванията за лесен демонтаж, миене с течаща вода и обработка с дезинфектанти на контейнерите за съхранение на медикаменти и медицински консумативи</p> <p>3. Ергономичност и условия за безопасна работа:</p> <p>*всички челни повърхности в т.ч. врати,чела и плотове да бъдат със заоблени ръбове</p> <p>*материалите, от които са изработени вратите и челата да са с висока надеждност и да не променят формата си в процеса на експлоатация</p> | 4 |
|---|--|---|

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

Handwritten signature

*чекмеджета да бъдат с телескопични окачвачи изтеглящи се на мин. 60 см. извън корпуса на шкафа, което да позволява достъп до целия им вътрешен обем

*окачвачите трябва да имат товароносимост при цялостното им изтегляне мин. 90 кг.

*конструкцията на чекмеджетата да бъде съобразена с възможности за лесна разкомплектовка с цел дезинфекция на всички детайли в т.ч. носещи рамки, тави контейнери и етикетници за обозначаване на медицинските консумативи в контейнерите

*високите шкафове да бъдат с телескопични окачвачи изтеглящи се на мин. 60 см. извън корпуса на шкафа, което да позволява достъп до целия им вътрешен обем

*окачвачите трябва да имат товароносимост при цялостното им изтегляне мин. 90 кг.

*чекмеджетата и високите шкафове (където е приложимо) да бъдат окомплектовани с тави контейнери за съхранение на медикаменти и лекарства

*тавите-контейнери да имат товароносимост от мин. 90 кг и да имат етикетници за обозначение на съдържанието им

*да е предвидена възможност за гъвкавост при аранжиране и преаранжиране на рафтове и чекмеджета в процеса на експлоатация

*повърхностите да са с висока износоустойчивост и резистентност на надраскване

*всички корпуси на шкафовете да са с усилена основа, която да бъде изработена от метал с антикорозионно покритие и товароносимост мин. 500 кг.

включва:

1. Шкаф за мивка с размери 110/67/87 см- 1 бр.

2. Шкаф с 4 чекмеджета с тави контейнери и телескопични окачвачи с размери 46/67/87 см - 1 бр.

3. Нисък шкаф с врата и рафт с размери 46/67/87 см- 1 бр.

4. Нисък шкаф с две врати и рафт с размери 92/67/87 см- 1 бр.

5. Шкаф с рафтове и касети за мед.материали - остъклен единичен с размери 46/67/205 см - 2 бр.

окомплектовка:

- контейнер за медикаменти с размери 60/40/20 см - 4 бр.

- етикетници с размер минимум 8/6 см. за обозначаване на медицинските консумативи в шкафа, защитени се за контейнерите с възможност за лесно преместване - 8 бр.

- телескопични водачи - 4 компл

- стъпков рафтоносач- 4 бр.

- рафтове - 2 бр.

6. Шкаф с 4 чекмеджета с размери 46/46/87 см - 1 бр.

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

| | | |
|---|---|---|
| | <p>8. Отворен шкаф полу-надстройка с 10 отделения за съхранение на ИЗ с размери 92/46/118 см - 1 бр.</p> <p>9. Шкаф надстройка с две врати с размери 92/35/63,5 см- 1 бр.</p> <p>10. Надстройка с диспенсери за съхранение на мед.консумативи с размери 184/20/118 см.- 1 бр.</p> <p>*диспенсерен модул за стенен монтаж</p> <p>*отделения за съхраняване на мед.консумативи комплектовани с прозрачни контейнери с етикетник. Контейнерите да не се застъпват при едновременно отворено положение, за да се позволи лесен и бърз достъп до съдържанието в тях</p> <p>*вградено осветление за осветяване на работният плот</p> <p>11. Отворена надстройка с рафт с размери 136/20/118 см.- 1 бр.</p> <p>12. Работен плот с размери 244-110/67/2 см - комплект</p> <p>*комплектността да включва тристранен цокъл с височина не по-малко от 10 см</p> <p>*мивка от алпака и смесителна батерия</p> <p>13. Дозатор лакътен за стенен монтаж- 2 бр.</p> <p>14. Вграден сейф за лекарствени продукти с висока степен на риск - 1бр.</p> | |
| 6 | <p>Медицинско бюро с габаритни размери 180/60/80 см. с контейнер с чекмеджета</p> <p>*състояща се от модули с медицинско предназначение. Не се допускат шкафове за оборудване на офиси и за битови цел. В тази връзка шкафовете трябва да отговарят на следните критерии:</p> <p>1. Пожаробезопасност:</p> <p>*да бъдат изработени от негорими материали - да не позволяват запалване и разпространение на огън</p> <p>*материалите от които са изработени, както и използваните покрития да не отделят токсични газове при развитие на пожар</p> <p>*корпусите да са изработени от материали с ниско съдържание на феноли</p> <p>2. Дезинфекция и стерилизация:</p> <p>*всички повърхнини са устойчиви на химически реагенти в т.ч. агресивни дезинфекционни препарати, спиртни тинктури и органични разтворители</p> <p>*всички челни повърхности в т.ч. чела и плотове да позволяват активна дезинфекция включваща миене с течаща вода</p> <p>*челата на чекмеджетата да са с вградени дръжки от материал с антикорозионно покритие и да са с ергономична форма и антибактериално покритие</p> <p>*затворените обеми между челата на чекмеджетата да са с вградени уплътнители и да бъдат защитени и устойчиви на въздействие на дезинфектанти и ИУ обляване</p> | 4 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | | |
|---|--|---|
| | <p>*плотовете да бъдат изработени от материали с висока твърдост, с полирана и гладка повърхност и ниска степен на адхезия и абсорбция на химически реагенти</p> <p>*да няма фуги и трудно достъпни междини възпрепятстващи надеждната дезинфекция</p> <p>3. Ергономичност и условия за безопасна работа:</p> <p>*всички челни повърхности в т.ч. чела и плотове да бъдат със заоблени ръбове</p> <p>*материалите, от които са изработени челата на чекмеджетата да са с висока надеждност и да не променят формата си в процеса на експлоатация</p> <p>*повърхностите да са с висока износоустойчивост и резистентност на надраскване</p> <p>включва:</p> <p>1. Контейнер с 4 чекмеджета с размери 46/46/87 см - 1 бр.</p> <p>2. Основен плот с размери 180/60/2 см - 1 бр.</p> <p>3. Покривен работен водоустойчив плот с размери 180/60/1 см - 1 бр.</p> <p>4. Крака изработени от материал с антикорозионно покритие- 2 бр.</p> | |
| 7 | <p>Стол работен с подлакътници</p> <p>*габаритни размери 65/65/95 - 111 см</p> <p>*плавно регулиране височината на седалката чрез газов амортизатор в диапазон минимум от 45 до 58 см</p> <p>*възможност за регулиране височината на облегалката</p> <p>*седалка и облегалка тапицирани с еко кожа</p> <p>*подлакътници с ергономична форма</p> <p>*основа от материал с антикорозионно покритие, позволяваща активна дезинфекция; на колела</p> | 8 |
| 8 | <p>Шкаф за спешни медикаменти за монтаж към стена с габаритни размери 70/20/70 см.</p> <p>*корпус с габаритни размери 70/70/20 см</p> <p>*диспенсерен модул за стенов монтаж</p> <p>*отделения за съхраняване на мед.консумативи комплектовани с прозрачни контейнери с етикетници. Контейнерите да не се застъпват при едновременно отворено положение, за да се позволи лесен и бърз достъп до съдържанието в тях</p> <p>*остъклени врати със заключващ механизъм</p> | 4 |
| 9 | <p>Медицинска кушетка за прегледи с поставка за хартиено руло</p> <p>*размери не по-големи от: 195/70/80 см.</p> <p>*възможност за механично регулиране на секция гръб в диапазон от 15 до 45°</p> | 4 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

1

Anders Carl

| | | |
|----|--|---|
| | <p>*да бъде окомплектована с поставка за хартиено руло</p> <p>*товароносимост не по-малка от 200 кг.</p> <p>*тапицерията да бъде изработена от материал позволяващ активна дезинфекция с агресивни препарати</p> | |
| 10 | <p>Манипулационна количка изработена от антибактериална пластмаса, окомплектована с 4 чекмеджета с централно заключване, отделение за мед.материали-диспенсър, отделение за спешни медикаменти, стойка за инфузии,стойка за кутия с ръкавици</p> <p>*корпус с размери не по-големи от 97/63/170 см</p> <p>*монолитна олекотена конструкция от негорим материал с антибактериално покритие, устойчиво на обработка с дезинфектанти и въздействие на интензивно UV поле</p> <p>*материал с висока механична устойчивост</p> <p>*работен плот с антибактериално покритие с 4 странен борд срещу разливане на течности</p> <p>*монолитни чекмеджета с височина не по-малка от 15 см. Чекмеджетата да са изработени от негорим материал и да бъдат с антибактериално покритие - 4бр.</p> <p>*възможност за различна цвятова опция за всяко чекмедже</p> <p>*етикетно поле на челото на всяко чекмедже за обозначаване съдържанието на чекмеджето</p> <p>*възможност за централно заключване на всички чекмеджета</p> <p>*чекмедже с прозорец и ключалка за животоспасяващи лекарства и консумативи със самостоятелно заключване</p> <p>*чекмедже с легенче от материал подходящ за токсични отпадъци</p> <p>*надстройка с диспенсери за разделно съхраняване на мед. консумативи</p> <p>*изтеглящ се плот за писане</p> <p>*кофа за отпадъци с капак и педал</p> <p>*отделения за катетри вградени в корпуса на количката</p> <p>*обезопасена приставка за отваряне на ампули вградена в корпуса на количката</p> <p>*контейнер с вместимост мин. 1,5 л за употребявани игли и спринцовки вграден в корпуса на количката</p> <p>*ниша за съхранение на банки с инфузионни разтвори</p> <p>*да е окомплектована с приставка за сетове с мед. ръкавици</p> <p>*мобилност постигната с колела с антистатично действие и диаметър не по-малък от 12.5 см</p> <p>*защитен периметърен буфер в основата на количката</p> <p>*стойка за инфузии с товароносимост не по-малка от 2 кг</p> <p>*теглото на корпуса, включително чекмеджетата да не е по-голямо от 50 кг</p> | 4 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | | |
|----|--|---|
| 11 | <p>Шкаф с 15 бр. отделения за лични вещи със заключване с габаритни размери 90/50/194 см</p> <p>*размери не по-големи от: 90/50/194 см *конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие, позволяващ активна дезинфекция *15 бр. отделения за лични вещи със заключване</p> | 4 |
| 12 | <p>Количка за транспортиране на пациенти с възможност за позициониране на пациента в хоризонтално положение</p> <p>*гръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие, позволяващо активна дезинфекция *седалка покрита с мека тапицерия *подвижни секции - гръб и крака покрити с мека тапицерия *дължина в основно положение не по-голяма от 91 см. *дължина в легнало положение не по-голяма от 161 см. *ширина не по-голяма от 69 см. *възможност за едновременно задвижване на гръбната опора и опората под краката на пациента *позициониране на облегалката в границите от мин. 12° до 70° *позициониране на опората на краката в границите от мин. 12° до 90° *подвижни подлакътници с възможност за регулиране на ъгъла на въртене: -25°, 0°, 25°, 90° *допълнителна поставка за краката на пациента спомагаща за лесното сядане и ставане- при натиск върху нея да се задейства механизъм, който да поставя стола в статична позиция, което елиминира риска от нежелано движение *възможност за промяна на позицията на тялото - седяща /лежаща *надеждна централна крачна спирачка *мека опора за главата *4 бр. колела с възможност за фиксиране на предните колела *кука за окачване на принадлежности на пациента, с товароносимост не по-малка от 20 кг. *да е окомплектована със стойка за инфузии *максимална товароносимост не по-малка от 150 кг.</p> | 4 |
| 13 | <p>Система за ортопедична тракция на долни крайници</p> <p>* неръждаема метална тръбна конструкция окомплектована със стойка за закрепване към болничното легло</p> <p>Конструкция:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 бр. вертикална стойка - 1 бр. ръкохватка в горната част на вертикалната стойка - 1 бр. ръкохватка в долната част на вертикалната стойка - 1 бр. ролка окомплектовани с фиксатори за закрепване | 8 |
| 14 | <p>Комплект за екстензии на долни крайници</p> | 8 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | | |
|----|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> *екстензионна стойка за бедро *тракционно въже с дължина мин. 100 м *малък държач за тежести с кука за окачване *голям държач за тежести с кука за окачване *комплект суспензионни тежести в това число: <ul style="list-style-type: none"> - диск с тегло от 1 кг - 3 бр. - диск с тегло от 2 кг - 1 бр. | |
| 15 | <p>Медицински лекарствен хладилник с вместимост 95л. Конструктивни изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> *външни размери не по-големи от 54/54/82 см. *корпус изработен от материал с антикорозионно покритие *вътрешна камера изработена от материал устойчив на удар *плътна изолация с дебелина не по малко от 5 см. *остъклена врата с магнитно затваряне и заключващ механизъм <p>Функционални изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> *охлаждане чрез въздушна циркулация осигурена от вентилатор поддържащ постоянна температура в целия обем на хладилната камера *възможност за избор на температура в минимални граници от: от +2° до +20° С *възможност за задаване на минимални и максимални достъпни граници на температурата *поддържане на постоянна температура чрез електронен термостат *защитно устройство за предотвратяване на обледяване *да има автоматично размразяване *изпаряване на водата при размразяване в отделение до компресорната зона *да има възможност за регулиране влажността на въздуха в хладилната камера *да има възможност за автоматично запамятаване на най-високите и най-ниските показатели на температурата *да има устройство за предупредителна сигнализация (визуална и звукова) при отклонение от предварително зададената температура *да има звукова аларма при токов удар *да има електронна сигнализация при отваряне на вратата на уреда за повече от 60 секунди *възможност за свързване с компютър непрекъснато отчитащ текущата температура <p>Окомплектовка:</p> <ul style="list-style-type: none"> *3 бр.чекмеджетата и 1 рафт *контролен панел с бутон за заключване *цифров дисплей за температурата | 4 |
| 16 | <p>Мобилна количка за транспортиране за новородени *размери 77/48/89 см</p> | 1 |

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

| | | |
|----|---|---|
| | <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*антистатични колела- 4 бр. с диаметър мин. 7.5 см, две от които със спирачки</p> <p>*люлка от прозрачен материал с отвори за аерация с размери в основата не по-големи от 62/38/21-27 см</p> <p>*ограничителен обръч позволяващ накланяне на люлката на мин. 12 градуса</p> <p>*матрак с антибактериален калъф с размери не по-големи от 61/37/5 см</p> | |
| 17 | <p>Манипулационна количка с два рафта окомплектована с кофа за отпадъци и поставка за 4 бр. шишета</p> <p>*размери не по-големи от: 75/52/82 см.</p> <p>*тръбна неръждаема метална конструкция позволяваща активна дезинфекция</p> <p>*неръждаеми метални рафтове - 2 бр</p> <p>*неръждаема метална кофа за отпадъци - 1 бр</p> <p>*неръждаема метална поставка за 4 броя шишета- 1 бр</p> <p>*транспортни колела с диаметър мин.12 см., две от които със спирачка</p> | 1 |
| 18 | <p>Сакодържател с капак и педал двусекционен</p> <p>*размери не по-големи от 76/56/93 см.</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*основа с 4 транспортни антистатични колела с диаметър мин. 8 см, две, от които със спирачки</p> <p>*предпазни буфери над колелата</p> <p>*правоъгълен държач с мобилен пръстен за задържане на чувала изработен от материал с антикорозионно покритие - 2 бр.</p> <p>*текстилни чували с различно цветово означение и възможност за пране в автоматична пералня - 2 бр.</p> <p>*механизъм с педал за отваряне на покриващите капаци - 2 бр.</p> <p>*покривните капаци да са изработени от недеформиращ се материал с възможност за различно цветово означение - 2 бр.</p> | 2 |
| 19 | <p>Сакодържател с капак и педал трисекционен</p> <p>*размери не по-големи от 115/56/93 см.</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*основа с 4 транспортни антистатични колела с диаметър мин. 8 см, две, от които със спирачки</p> <p>*предпазни буфери над колелата</p> | 1 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | | |
|----|--|---|
| | <p>*правоъгълен държач с мобилен пръстен за задържане на чувала изработен от материал с антикорозионно покритие - 3 бр.</p> <p>*текстилни чували с различно цветово означение и възможност за пране в автоматична пералня - 3 бр.</p> <p>*механизъм с педал за отваряне на покриващите капаци - 3 бр.</p> <p>*покривните капаци да са изработени от недеформиращ се материал с възможност за различно цветово означение - 3 бр.</p> | |
| 20 | <p>Количка за транспортиране на пациенти с регулируема височина с подвижни странични бариери</p> <p>*размери не по големи от: 198/74/54-90 см.</p> <p>*тръбна конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*да бъде с двусекционна подматрачна платформа</p> <p>*възможност за позициониране на секцията за главата в диапазон от мин. 0 до 85° с помощта на газов амортесьор</p> <p>*възможност за хидравлично управление на височината на подматрачната платформа в границите от мин. 54 до 90 см., чрез педал в основата на количката</p> <p>*Тренделенбург мин. 12°</p> <p>*Антитренделенбург мин. 10°</p> <p>*периметърен буфер около подматрачната рамка изработен от антишоков материал</p> <p>*защитно покритие на шасито</p> <p>*транспортни колела с диаметър мин. 20 см - 4 бр.</p> <p>*централно заключване осигурено от педален механизъм</p> <p>*възможност за фиксиране на едно от предните колела с цел стабилизиране на посоката на движение</p> <p>*товароносимост мин. 190 кг.</p> <p>*окомплектовка на транспортната количка:</p> <p>- двойка сгъваеми странични прегради изработени от материал с антикорозионно покритие с възможност за ръчна блокировка</p> <p>- дюшек с размери 190 (60+130) /65/6 см. с възможност за стабилно прикрепване към подматрачната платформа и калъф от перящ се материал, който и да позволяващ активна дезинфекция с агресивни препарати</p> | 1 |
| 21 | <p>Посетителска пейка - триместна</p> <p>*размери не по-големи от 180/68/77 см</p> <p>*конструкция изработена от материал с антикорозионно покритие</p> <p>*основна греда с дебелина мин. 2 см</p> | 4 |

*Забележка: * Допустимо отклонение от горепосочените размери $\pm 3\%$
Медицинското оборудване трябва да бъде ново, неизползвано!

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

Разпределение на необходимото оборудване касаещо четири Клиники по ортопедия и травматология :

| Наименование | Кол. |
|--|------|
| Първа клиника по ортопедия и травматология | |
| Болнична стая VIP 1 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Система за ортопедична тракция на долни крайници | 2 |
| Комплект за екстензии на долни крайници | 2 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 2 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 3 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 2 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 4 | |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

Д. И. И. И.

| | |
|---|---|
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 2 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Манипулационна | |
| Г-образна манипулационна станция с габаритен размер 428-110/67/205 с. | 1 |
| Медицинско бюро с контейнер с чекмеджета с габаритни размери 180/60/80 см | 1 |
| Стол работен с подлакътници | 2 |
| Шкаф за спешни медикаменти за монтаж към стена | 1 |
| Медицински лекарствен хладилник с вместимост 95л. | 1 |
| Медицинска кушетка за прегледи с поставка за хартиено руло | 1 |
| Манипулационна количка изработена от антибактериална пластмаса, окомплектована с 4 чекмеджета с централно заключване, отделение за мед.материали-диспенсър, отделение за спешни медикаменти, стойка за инфузии,стойка за кутия с ръкавици | 1 |
| Шкаф с 15 бр. отделения за лични вещи със заключване с габаритни размери 90/50/194 см | 1 |
| Коридор | |
| Стол - количка за транспортиране на пациенти с възможност за позициониране на пациента в хоризонтално положение | 1 |
| Втора клиника по ортопедия и гравматология | |
| Болнична стая VIP 1 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Система за ортопедична тракция на долни крайници | 2 |
| Комплект за екстензии на долни крайници | 2 |

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

| | |
|--|---|
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 2 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със съгваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 3 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със съгваема масичка за хранене | 2 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 4 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със съгваема масичка за хранене | 2 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Манипулационна | |
| Г-образна манипулационна станция с габаритен размер 428-110/67/205 с. | 1 |
| Медицинско бюро с контейнер с чекмеджета с габаритни размери 180/60/80 см | 1 |
| Стол работен с подлакътници | 2 |
| Шкаф за спешни медикаменти за монтаж към стена | 1 |
| Медицински лекарствен хлалиник с вместимост 95л | 1 |

**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**

| | |
|---|---|
| Манипулационна количка изработена от антибактериална пластмаса, окомплектована с 4 чекмеджета с централно заключване, отделение за мед. материали-диспенсър, отделение за спешни медикаменти, стойка за инфузии, стойка за кутия с ръкавици | 1 |
| Шкаф с 15 бр. отделения за лични вещи със заключване с габаритни размери 90/50/194 см | 1 |
| Коридор | |
| Стол - количка за транспортиране на пациенти с възможност за позициониране на пациента в хоризонтално положение | 1 |
| Трета клиника по ортопедия и травматология | |
| Болнична стая VIP 1 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със съгъваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Система за ортопедична тракция на долни крайници | 2 |
| Комплект за екстензии на долни крайници | 2 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 2 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със съгъваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 3 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | |
|---|---|
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 4 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 2 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Манипулационна | |
| Г-образна манипулационна станция с габаритен размер 428-110/67/205 с. | 1 |
| Медицинско бюро с контейнер с чекмеджета с габаритни размери 180/60/80 см | 1 |
| Стол работен с подлакътници | 2 |
| Шкаф за спешни медикаменти за монтаж към стена | 1 |
| Медицински лекарствен хладилник с вместимост 95л. | 1 |
| Медицинска кушетка за прегледи с поставка за хартиено руло | 1 |
| Манипулационна количка изработена от антибактериална пластмаса, окомплектована с 4 чекмеджета с централно заключване, отделение за мед. материали-диспенсър, отделение за спешни медикаменти, стойка за инфузии, стойка за кутия с ръкавици | 1 |
| Шкаф с 15 бр. отделения за лични вещи със заключване с габаритни размери 90/50/194 см | 1 |
| Коридор | |
| Стол - количка за транспортиране на пациенти с възможност за позициониране на пациента в хоризонтално положение | 1 |
| Четвърта клиника по ортопедия и травматология | |
| Болнична стая VIP 1 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | |
|--|---|
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Система за ортопедична тракция на долни крайници | 2 |
| Комплект за екстензии на долни крайници | 2 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 2 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 1 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 3 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 2 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Болнична стая VIP 4 | |
| Болнично легло с електрическо задвижване-четирисекционно с 4 пластмасови странични бариери с вградено управление на две от тях, инфузионна стойка, стойка тип "папагал" и пасивен матрак с антибактериален калъф | 2 |
| Прикреватно шкафче на колела със сгъваема масичка за хранене | 2 |
| Хоризонтален двоен болничен панел с директно и индиректно осветление, доза за O2 и вградени ел. контакти | 1 |
| Шкаф с габаритни размери 45/50/200 см | 1 |
| Манипулационна | |
| Г-образна манипулационна станция с габаритен размер 428-110/67/205 с. | 1 |
| Медицинско бюро с контейнер с чекмеджета с габаритни размери 180/60/80 | 1 |

чл. 2 от ЗЗЛД във връзка с чл.45, ал.5 от ЗОП

| | |
|---|---|
| Шкаф за спешни медикаменти за монтаж към стена | 1 |
| Медицински лекарствен хладилник с вместимост 95л. | 1 |
| Медицинска кушетка за прегледи с поставка за хартиено руло | 1 |
| Манипулационна количка изработена от антибактериална пластмаса, окомплектована с 4 чекмеджета с централно заключване, отделение за мед.материали-диспенсър, отделение за спешни медикаменти, стойка за инфузии,стойка за кутия с ръкавици | 1 |
| Шкаф с 15 бр. отделения за лични вещи със заключване с габаритни размери 90/50/194 см | 1 |
| Коридор | |
| Стол - количка за транспортиране на пациенти с възможност за позициониране на пациента в хоризонтално положение | 1 |

- Необходими са 2 /две/ обучения на персонала за работа с оборудването.
- Срок за доставка – не може да е по-дълъг от 90 /деветдесет/ календарни дни.
- Срок за изпращане на сервизни специалисти за установяване на появили се повреди – не може да е по-дълъг от 8 /осем/ часа.
- Срок за отстраняване на повреди – не може да е по-дълъг от 1 /един/ ден (или 24 часа) след констатирането.
- Гаранционен срок на медицинското оборудване - не може да е по-кратък от 24 месеца, считано от датата на монтажа му.
- Прогнозна стойност за цялото оборудване 470 000,00лв без вкл. ДДС или 564 000,00лв с ДДС



**чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП**