

Към момента има сключен договор с фирма "Ремонтстрой"ДЗЗД на стойност 205 958 лв. с ДДС и срок за изпълнение 30/тридесет/ календарни дни. Предприемат се действия пред община " Красно село" за откриване на площадката. Средствата се осигуряват от УМБАЛСМ "Н.И. Пирогов" ЕАД.

т.18. Обект "Преустройство на съществуващи помещения на 2-ри етаж на Клиника по образна диагностика при УМБАЛСМ "Н. И. Пирогов"ЕАД,за монтаж на Дигитален графичноскопичен рентгенов апарат LuminosdRFMax и Дигитален ангиографски рентгенов апарат ArtsOne" .

През 2016 год. завърши проектирането и в началото на тази година се избра изпълнител по Рамковото споразумение- фирма "Радми 90"ООД на стойност 139 226 лв. с ДДС и срок за изпълнение 34 календарни дни.

Средствата се осигуряват от УМБАЛСМ "Н.И. Пирогов" ЕАД.

т.39. Завършени основни етапи по проекти за преустройство на вътрешно дворното пространство /нови алеи, пейки, места за паркиране на МПС, премахване на опасна и диворастяща растителност/.

В момента се монтират ел.стълбове и захранването им. Предстои изграждане на детска площадка.

Отчет на дейността на Стопанско техническо управление за 2016г.

По-важни процедурни дейности извършени от отдел СТУ за периода 01.01.2016 г. до 30.06.2016 г.:

1. Монтиране и пускане в експлоатация на контрол на достъп на превозни средства на територията на болницата – с включени следните мероприятия: доставка и монтаж на охранителна кабина, оборудване на кабината, пътни знаци, осветление, профилактика на 3бр. бариери – стойност – 4495лв.
2. Монтиране и пускане в работа на ограничител /въртележка/ на Транспортен вход, касаещ достъпа на служители на болницата и външни лица – 800лв.
3. Оборудване на нова площадка за опасни болнични отпадъци с изпълнени следните дейности: доставка и монтаж на клетка за болнични отпадъци с размери 5.50/3.30/2.20м. Захранване на помещението с ел.енергия, вода, канална мрежа, охлаждане и др. съгласно изискванията
Обща стойност – 2 737лв.
4. Профилактика и техническо обслужване на вакуум централа в Станция за медицински газове – включваща: смяна на масла, сепаратори, филтри и др. на стойност – 1800лв.
5. Подготовка на помещения – три болнични стаи в Детско приемно за временно преместване на Детска шокова зала – допълнителна газова инсталация, електрически измервания – стойност 385лв.

6. Дооборудване на системата „Шок” в СКО – монтаж в кабинет ЕКГ – 180лв.
7. Подготовка на асансьорните уредби за технически преглед – заплатена такса 1580лв./ на ИДТН/ и възстановяване на асансьорни врати – във Висока сграда – 2бр. пътнически АУ и сграда Ниско тяло – 2бр. болнични АУ – стойност – 300лв.
8. Изпълнени изисквания за противопожарна безопасност – монтаж на 12 броя автомати за врата – 1200лв., изработени са указателни табели в СКО, к-ка Изгаряния, Урология – 240лв.
9. Промяна на пропускателен режим в Административна сграда – доставка и монтаж на електромагнитна брава, отговаряща на изискванията за осигуряване на аварийен изход/при евакуация/ - 395лв.
10. Профилактика и техническо обслужване на един брой машина Метека – 160 за обработка на опасни болнични отпадъци – ремонт на контролер и дисплей от служители на СТУ. / икономия за болницата 2500лв./
11. Профилактика и ремонт/ допълване с работен агент и смяна филтри/ на Климатична система в СКО – 620лв.
12. Доставка и монтаж на ел.табла в Медицински архив и Мамографски кабинет, Рапортна зала Хирургия – 5 етаж сграда Ниско тяло. Монтажът е извършен от служители СТУ. Стойност за материалите – 320лв.
13. Възстановяване на дворно осветление – градинско и фасади на сгради – 350лв.
14. Смяна на доставчика на стационарни телефонни услуги. Очакван икономически ефект от около 500 лв. икономия на месец.
15. Монтиране на UPS в телефонната централа.
16. Профилактика и ремонт на климатичната система на КИЛ, включваща подмяна на всички филтри – 3150лв. /Филтрите са поръчани и доставени от производител/
17. Подмяна на вентилатор на Централна климатичната система в Неврохирургия реанимация – 1800 лв.
18. Подмяна на двигателна част с вентилатор на климатичната система в Кардиологично отделение – 1800 лв.
19. Профилактика на 27 бр. климатици – 400 лв./ Административна сграда/
20. Монтаж на осветление и ВиК инсталации в Новата клетка за отпадъци – 300 лв.
21. Монтаж на СОТ в новите складови помещения на Болнична аптека – 400 лв.

По-важни процедурни дейности извършени от отдел СТУ

за периода 01.07.2016 г. до 30.09.2016 г.:

1. Изработка на проект и заявка за изработка на ел.табло ГРТ за Детска клиника – 6000лв.
2. Основен ремонт на Силов трансформатор 630 KVA – 1бр. Стойност – 8 000лв./без ДДС/
/ Захранване на болницата с ел.енергия се извършва от 3броя трансформатори 630 KVA и 1бр. 440 KVA за Административна сграда и Централна стерилизация. Поетапно при отказ на трансформаторите ще се извършват основни ремонти на съоръженията/
3. Монтаж на нови заземителни устройства на следните обекти – Диализа, Помещение литотриптер в к-ка Урология, Образна диагностика – помещение скенер, Дизел агрегат за аварийно ел.захранване – общо 5бр. на стойност – 1300лв.
4. Ремонти и техническо обслужване на климатични съоръжения:
 - Смяна на основен агрегат – компресор на чилър – 5 000лв. на Централна климатизация за помещения КИЛ.
 - Профилактики и техническо обслужване на климатични инсталации – подготовка за зимен период на експлоатация в клиники: Неврохирургия реанимация, операционни помещения Гнойно септична хирургия, Детска клиника – операционна и реанимация, Централна стерилизация - 2 200лв.
 - Доставка и монтаж на климатици сплит система – 3бр. в Кръвна банка - за охлаждане на работни помещения, СПКО кабинет ЕКГ – 1бр.
 - Профилактика на 30бр. климатици сплит система/ стенни климатизатори/ - 1 200лв.
5. Преработка и ново канална трасе в сутерен клиника по Токсикология и бивша Парна централа . Трасето е изцяло подменено с нови тръби с увеличено сечениеи направена ревизионна шахта. Стойност на ремонта – 2 225лв. Каналната мрежа работи и не са констатирани аварийни запушвания.
6. Изработка на ново газово трасе – сгъстен въздух – 5атм. за осигуряване на резерв към наличните компресори на стерилизационните машини – 4бр. в Централна стерилизация. Стойност – 576лв. Реализирана икономия – 3000лв./ отпада закупуване на два броя локални компресори/
7. Предприети са мерки и организация за изпълнение на допълнителни подобрения на наличните в болницата Асансьорни уредби/ по изискване на Технически надзор/ – 25бр.
8. Техническо обслужване и ремонти на апаратура в Образна диагностика:

- Подмяна на рентгенова тръба – 1бр. в 131каб. апарат Мултикс МТ. Образна диагностика на цена 36 000лв.
 - Подмяна на рентгенова тръба на КТ/скенер/ Соматом Дефинишън – 1бр. Образна диагностика втори етаж на цена 286 000лв.
 - Подмяна на предпазна защита с управляваща платка – 1к-т, каб. 130. цена 9603,60лв.
 - Подмяна на рентгенова тръба – 1бр. в 131каб. апарат Мултикс МТ. Образна диагностика на цена 36 000лв.
 - Подмяна на охладител за КТ /скенер/ Соматом Дефинишън – 1бр. Образна диагностика – втори етаж, на цена 20 959,20лв.
 - Ремонт на дигитален апарат/ за визиуализация на рентгенови снимки/ – втори етаж Образна диагностика – 585,64лв.
9. Оборудване на кабинет с работни места за обучение и провеждане на колегиуми към Обща и клинична патология. Разположен в Административна сграда- първи етаж. Цена – 1217лв.
 10. Доставка на медицинско оборудване в клиника Урология – операционна – Оптика 6 градуса с инструментен канал за нефроскоп- цена 3993,58лв. и нов трансдюсер с приставка за интервенционални процедури за ехографски апарат – цена 3 420 лв. с ДДС.
 11. Изпълнява се процедура по доставка на ендоскопска камера AESCULAP AG за нуждите на Хирургичен блок на цена 26 758,79лв.
 12. Ремонт на ултразвуков апарат SONOSCAPE, модел SSI-500 в Приемно рентгенов рентгеново отделение - цена 883,20лв. с ДДС.
 13. Доставка на светлинен източник за ендоскопска апаратура Олимпус – 2400лв./ ендоскопски кабинети към СПО
 14. Ремонт на миялна машина за Гетинге в КИЛ на стойност – 3 465,60лв. Подменени основни елементи и възли.
 15. Доставка на амбулаторни помпи за инфузия – 2 /два/ броя за следоперативно обезболяване в отделение Анестезиология към Операционен блок ортопедия и травматология. Цена на доставка – 6 624лв.

**По-важни процедурни дейности извършени от отдел СТУ
за периода 30.09.2016 г. до 31.12.2016 г.:**

1. Изработено и доставено ел.табло ГРТ за Детска клиника – 6000лв.

2. Реконструкция на ел.табло в Медицински архив – вложени материали – 180лв. Таблото е преработено от дежурните ел. техници.
3. Подмяна на осветителни тела ЛЕД осветление в Трета хирургия. Материалите са закупени от болницата – 2 580лв. Осветителните тела са монтирани от служители на СТУ.
4. Поетапна смяна на осветителни тела в Детска клиника – реанимация и операционен блок. Подменени са във всички зали на реанимацията и две операционни зали.
5. Доставка и монтаж на авакуационно осветление в стълбищна клетка на Висока сграда. Стойност – 400лв. Монтажът е извършен от СТУ.
6. Извършено е техническо обслужване, проверка и презареждане на всички противопожарните средства - пожарогасители в болницата на обща стойност 2878,08лв. Извършена е проверка на всички противопожарни кранове. Издадени са протоколи за годност.
7. Реконструкция на етажно ел. табло , пети етаж сграда Ниско тяло – захранване на етажа и Рапортна зала хирурзи. Таблото е подменено със съвременна елементна база – автоматични прекъсвачи. Дейността е извършена от служители на СТУ.
8. Допълнителни подобрения на наличните в болницата Асансьорни уредби – 25бр.
 - Всички кабините на асансьорите са оборудвани с аварийно осветление – 1125,00лв. с ДДС.
 - Изцяло е монтирано на 23 броя асансьори – осветление в шахтите по изискване на ДТИ - 3810лв.
 - Доставени и монтирани са 23бр. разговорни устройства в кабините на асансьорите. Монтажът е извършен от фирмата обслужваща уредбите по договор за абонаментна сервизна поддръжка. Обща стойност - 3 795лв.
Изпълнени са всички изисквания, касаещи задължителните допълнителни подобрения на асансьорните уредби. / на основание Наредбата за безопасна експлоатация и технически надзор на асансьори, приета 2003г. и Постановление № 62 от 17 март 2014г. /
 - Мантирана е система за контрол на достъп на пътнически асансьор Тисен – десен. Системата е окомплектована с контролер, четци. Направена е организация по осигуряване на електронни карти за достъп. Съществува пълна техническа готовност за пускане на системата в работа.