

подрядчик

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ММУ ГП №10
Усенко С. В.

Дефектная ведомость

на капитальный ремонт помещений детского центра "Здоровье" ММУ ГП №10, ул. Ново-Вокзальная,16

1. Работы производятся в действующем лечебном учреждении.
2. Качество выполненных работ должно соответствовать требованиям технического регламента о безопасности зданий и сооружений № 384-ФЗ от 30 декабря 2009 г и требованиям Строительных Норм и Правил СНиП 3.01.01-85* " Организация строительного производства", СНиП 2.04.01-85 " Внутренний водопровод и канализация зданий". Выполняемые работы и их результат должны соответствовать требованиям СНиП 12-03-2001. " Безопасность труда в строительстве", ГОСТ 12.0.003-74 " Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация " Общие требования". Работы производятся в соответствии с ВСН55-88(р) " Об организации и проведении реконструкции, ремонта, технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения"

| № п/п | Наименование работ и затрат | Ед. изм. | Количество единиц |
|-------------------------------------|---|-----------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Демонтаж | | | |
| 1 | Разборка покрытий полов из линолеума и релина | 100 м2 | 0,815 |
| 2 | Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м | 0,854 |
| 3 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 шт | 0,06 |
| 4 | Снятие оконных переплетов остекленных | 100 м2 | 0,163 |
| 5 | Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках | 100 коробок | 0,01 |
| 6 | Снятие дверных полотен | 100 м2 | 0,018 |
| 7 | Снятие наличников | 100 м | 0,1 |
| 8 | Демонтаж светильников с лампами накаливания | 100 шт. | 0,08 |
| 9 | Демонтаж светильников для люминесцентных ламп | 100 шт. | 0,04 |
| Общестроительные работы ТЕРр | | | |
| 10 | Смена досок в полах до 3 шт. в одном месте | 100 м досок | 0,16 |
| 11 | Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек | 100 м2 | 0,1 |
| 12 | Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм | 100 м2 | 0,04 |
| 13 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза | 100 м2 | 0,09 |
| 14 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза | 100 м2 | 0,04 |
| Полы | | | |
| 15 | Устройство покрытий из линолеума повышенной износостойкости насухо со свариванием полотнищ в стыках | 100 м2 покрытия | 0,82 |
| 16 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клею КН-2 | 100 м | 0,86 |
| 17 | Монтаж стальных порожек шир. 2 см. | 100 м | 0,06 |
| Перегородки | | | |
| 18 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе <КНАУФ> с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) глухих | 100 м2 | 0,279 |
| 19 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе <КНАУФ> с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с дверным проемом | 100 м2 | 0,0934 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------------------------|--|------------------|-------|
| Окна и двери | | | |
| 20 | Установка окон пластиковое двухстворчатое с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом(32мм) | м2 | 10,2 |
| 21 | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах шириной 0,45 м | 100 п. м | 0,069 |
| 22 | Устройство водоотливов оконных шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием | п.м | 7 |
| 23 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2: | 100 м2 проемов | 0,019 |
| 24 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2: | 100 м2 проемов | 0,057 |
| | Наличники из древесины типа Н-1, размером 13х74 мм | м | 30,78 |
| | Блоки дверные однопольные глухие 0,9х2,10 | шт | 4 |
| | Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных | компл. | 4 |
| Отделочные работы | | | |
| 25 | Облицовка стен и откосов по системе <КНАУФ> по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623) одним слоем с оконным проемом | 100 м2 | 1,45 |
| 26 | Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100 (для оконных откосов) | м3 | 0,58 |
| 27 | Облицовка стен пластиковыми панелями шир. 20 см по сплошному основанию на клее | 100 м2 | 0,219 |
| 28 | Облицовка стен и откосов пластиковыми панелями шир. 20 см по металлическому каркасу | 100 м2 | 0,483 |
| | Плиты теплоизоляционные из стекловолокна URSA, марки П-15-У12-1250-600-100 (для оконных откосов) | м3 | 0,447 |
| 29 | Облицовка потолков пластиковыми панелями по металлическому каркасу | 100 м2 облицовки | 0,19 |
| 30 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плиточных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону | 100 м2 | 0,02 |
| 31 | Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями стен и перегородок из блоков и плит (по гипсокартону) сухими штукатурным и смесями | 100 м2 | 2,15 |
| 32 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 2,15 |
| 33 | Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | 100 м2 | 2,15 |
| 34 | Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | 100 м2 | 0,625 |
| 35 | Установка пластиковых вентиляционных решеток площадью до 0,1 м2 | 1 шт. | 2 |
| 78 | Установка пластиковых решеток радиаторных 0,6X0,9 | 100 шт. | 0,04 |
| Сантехнические работы | | | |
| 36 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 20 мм | 100 м | 0,27 |
| 37 | Переходник Н-В размером 3/4 дюйма | шт. | 4 |
| 38 | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты | кг | 2 |
| 39 | Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2) диаметром 20 мм | шт. | 3 |
| 40 | Вентили проходные муфтовые 15К418Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм | шт. | 3 |
| 41 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм | шт. | 3 |
| 42 | Тройник размером 3/4 дюйма | шт. | 3 |
| 43 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм | 100 м | 0,25 |
| 44 | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты | кг | 2 |
| 45 | Установка умывальников с пьедесталом одиночных с подводкой холодной и горячей воды | 10 компл. | 0,2 |
| 46 | Установка моек на два отделения из нержавеющей стали | 10 компл. | 0,1 |
| 47 | Подстолье под мойку | шт. | 1 |
| 48 | Смесители для умывальников с одной рукояткой | компл. | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------------------------|---|-----------------|------|
| 49 | Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм | шт. | 6 |
| Электромонтажные работы | | | |
| 50 | Провод, в электромонтажной гофре д 20 мм сечение провода до 6 мм ² : | 100 м трубок | 2,1 |
| | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочкой, негорючие, с низким дымо- и газовыделением напряжением 0,66 Кв, 3х1,5 | 1000 м | 0,12 |
| | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной оболочкой, негорючие, с низким дымо- и газовыделением напряжением 0,66 Кв, 3х2,5 | 1000 м | 0,09 |
| 51 | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике - 4 | 100 шт. | 0,14 |
| 52 | Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике - 4 | 100 шт. | 0,04 |
| 53 | Щитки осветительные на 6 групп | 1 шт. | 1 |
| 54 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток 25 А | 1 шт. | 4 |
| 55 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток 63 А | 1 шт. | 1 |
| 56 | Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке | 100 шт. | 0,02 |
| 57 | Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке | 100 шт. | 0,04 |
| 58 | Розетка одинарная скрытой проводки | шт. | 5 |
| 59 | Розетка скрытой проводки двойная | шт. | 2 |
| Прочие работы | | | |
| 60 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 2 кирпича | 100 шт | 0,02 |
| 61 | Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью диаметром до 10 мм глубиной до 20 см | 100 шт | 0,1 |
| 62 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 2,5 кирпича | 100шт | 0,02 |