|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |
|  | | | Форма №8 | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | ЗАТВЕРДЖЕНО | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | ( назва організації, що затверджує ) | | | |
|  | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
|  | | | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ р. | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| З підтримки відділу діагностики постраждалого від конфлікту Мар’їнської ЦРЛ | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| Умови виконання робіт | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| Об'єми робіт | | | | | | |
| №  п/п | Найменування робіт і витрат | | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 1  2 | Ревізія існуючій системи приточно- витяжної вентиляціі  Знiмання дверних полотен | | М пог  м2 | 30  8 |  | |
| 3 | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стiнах з  вiдбиванням штукатурки в укосах | | шт | 4 |  | |
| 4 | Знiмання засклених вiконних рам | | м2 | 0,99 |  | |
| 5 | Демонтаж вiконних коробок в кам'яних стiнах з  вiдбиванням штукатурки в укосах | | шт | 1 |  | |
| 6 | Прокладання трубопроводiв опалення зi сталевих  електрозварних труб дiаметром до 40 мм | | м | 3,6 |  | |
| 7 | Демонтаж радiаторiв масою до 80 кг | | шт | 3 |  | |
| 8 | Демонтаж раковин [умивальникiв] | | к-т | 2 |  | |
| 9 | Розбирання облицювання стiн з керамiчних  глазурованих плиток | | м2 | 0,75 |  | |
| 10 | Демонтаж схованої електропроводки | | м | 45 |  | |
| 11 | Демонтаж свiтильникiв з лампами розжарювання | | шт | 3 |  | |
| 11 | Демонтаж вимикачiв, розеток | | шт | 9 |  | |
| 12 | Розбирання покриттiв пiдлог з лiнолеуму та релiну | | м2 | 32,5 |  | |
| 13 | Розбирання дерев'яних плiнтусiв | | м | 36 |  | |
| 14 | Розбирання каркасних дерев'яних поштукатурених  перегородок, обшитих дошками | | м2 | 3 |  | |
| 15 | Заповнення дверних прорiзiв готовими дверними  блоками площею бiльше 3 м2 з металопластику у  кам'яних стiнах, 3 камери, без скла, фурнітура AXOR,петлі дверні двусторонні,ручки з замками та алюмієвими порожками або аналог. Індівідуальні замірі. | | м2 | 6 |  | |
| 16 | Заповнення дверних прорiзiв готовими дверними  блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних  стiнах, 3 камери, без скла, фурнітура AXOR,петлі дверні двусторонні,ручки з замками та алюмієвими порожками або аналог. Індівідуальні замірі. | | м2 | 5,4 |  | |
| 17 | Заповнення вiконних прорiзiв готовими блоками  площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стiнах  житлових і громадських будівель. Індівідуальні замірі. | | м2 | 0,3 |  | |
| 18 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олiйної,  перхлорвiнiлової фарби | | м2 | 99 |  | |
| 19 | Вiдбивання штукатурки по цеглi та бетону зi стiн та  стель, площа вiдбивання в одному мiсцi бiльше 5 м2 | | м2 | 45 |  | |
| 20 | Протравлення цементної штукатурки нейтралiзуючим  розчином | | м2 | 45 |  | |
| 21 | Штукатурення плоских поверхонь вiконних та дверних  укосiв по бетону та каменю (тип сатенгіпс) | | м2 | 10,8 |  | |
| 22 | Установлення перфорованих штукатурних кутиків 20х20 мм | | м | 84 |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | |
| 23 | | Ремонт штукатурки внутрiшнiх стiн по каменю та бетону  вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20  мм | | | | м2 | | | 45 | | |  | | |
| 24 | | Шпаклювання стiн мiнеральною шпаклiвкою "Cerezit" або аналог | | | | м2 | | | 109,8 | | |  | | |
| 25 | | Додавати на 1 мм змiни товщини шпаклівки до норм 15-  182-1, 15-182-2 | | | | м2 | | | 109,8 | | |  | | |
| 26 | | Полiпшене фарбування полiвiнiлацетатними  водоемульсiйними сумiшами стiн по збiрних  конструкцiях, пiдготовлених пiд фарбування. Інтер’єрна фарба Cerezit CT 52 (кольорова ) або аналог | | | | м2 | | | 109,8 | | |  | | |
| 27 | | Улаштування обшивки колон периметром до 1600 мм  гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з  улаштуванням металевого каркасу (ГКЛ Кнауф 2500х1250х12 мм) | | | | м2 | | | 2,4 | | |  | | |
| 28 | | Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із  металевих профілів | | | | м2 | | | 32 | | |  | | |
| 29 | | Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь  підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими  листами. (ГКЛ Кнауф 2500х1250х12 мм) | | | | м2 | | | 32 | | |  | | |
| 30 | | Шпаклювання стель мiнеральною шпаклiвкою "Cerezit" або аналог | | | | м2 | | | 32 | | |  | | |
| 31 | | Установлення гiпсових погонних деталей  орнаментованих, плоских, випуклих, рельєфних,  простого або складного малюнка [порiзки, пояса, фризи,  каплi тощо] висотою до 100 мм | | | | м | | | 42 | | |  | | |
| 32 | | Полiпшене фарбування полiвiнiлацетатними  водоемульсiйними сумiшами стель по збiрних  конструкцiях, пiдготовлених пiд фарбування. Інтер’єрна фарба Cerezit CT 52 (кольорова ) або аналог | | | | м2 | | | 32 | | |  | | |
| 33 | | Облицювання поверхонь стін керамiчними плитками на  розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2  понад 7 до 12 шт, колір білий, 200х250 мм | | | | м2 | | | 4,2 | | |  | | |
| 34 | | Установлення умивальникiв одиночних з пiдведенням  холодної та гарячої води- овальних з нижньою камерою змішування,кронштейнами, сифоном,без спинки, 600х450х150 мм (Тюльпан) | | | | к-т | | | 2 | | |  | | |
| 35 | | Прокладання трубопроводiв водопостачання з труб  полiетиленових [поліпропіленових] напiрних дiаметром  20 мм | | | | м | | | 4 | | |  | | |
| 36  37 | | Установлення змiшувачiв,См –Ум-Ора з поворотним корпусом, 1-рукояткою та аератором  Монтаж радіаторів біметал (10 секцій), гігієнічний радіатор 500х1200,тип 22,товщина стінки1.25,плаский | | | | Шт  шт | | | 2  6 | | |  | | |
| 38 | | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по  бетоннiй основi площею до 20 м2 | | | | м2 | | | 22 | | |  | | |
| 38 | | Улаштування суцiльної теплоiзоляцiї та звукоiзоляцiї з  плит ОСБ 3, товщ. 10 мм, | | | | м2 | | | 32,5 | | |  | | |
| 39 | | Улаштування покриття з лiнолеуму площею покриття  понад 10 м2, клас напівкомерційний | | | | м2 | | | 32,5 | | |  | | |
| 40 | | Улаштування плiнтусiв полiвiнiлхлоридних на шурупах h-60 мм | | | | м | | | 37 | | |  | | |
| 41 | | Пробивання отворів у цегляних стiнах, розмiр сторони  отворів 130 мм | | | | шт | | | 4 | | |  | | |
| 42 | | Пробивання борозен в бетонних стiнах та пiдлогах,  перерiз борозен до 16 см2 | | | | м | | | 34 | | |  | | |
| 43 | | Монтаж свiтильникiв LED з матовим склом600х600 | | | | шт | | | 3 | | |  | | |
| 44 | | Забивання борозен в бетонних стiнах, ширина борозни  до 50 мм, глибина борозни до 20 мм | | | | м | | | 34 | | |  | | |
| 45 | | Установлення розподiльних коробок, діам до 80 мм | | | | шт | | | 8 | | |  | | |
| 46 | | Установлення штепсельних розеток утопленого типу  при схованiй проводцi | | | | шт | | | 6 | | |  | | |
| 47 | | Установлення вимикачiв утопленого типу при схованiй  проводцi, 1-клавiшних, колір білий | | | | шт | | | 3 | | |  | | |
| 48 | | Установлення вимикачiв утопленого типу при схованiй  проводцi, 2-клавiшних. Колір білий | | | | шт | | | 3 | | |  | | |
| 49 | | Монтаж полiетиленових труб для електропроводки  дiаметром до 25 мм, укладених по основi пiдлоги | | | | м | | | 165 | | |  | | |
| 50 | | Затягування першого проводу перерiзом до 2,5 мм2 в  Труби, ШВВП | | | | м | | | 165 | | |  | | |
| 51 | | Установлення та розбирання зовнiшнiх металевих  трубчастих iнвентарних риштувань, висота риштувань  до 16 м | | | | м2 | | | 312 | | |  | | |
| 1 | | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | |
| 53 | | Установлення рекуператорів Climtec PD-200 Стандарт (V 185 v3, S до 70 м2) | | | | шт | | | 6 | | |  | | |
| 54  55 | | Установлення витяжних шкафів ШВ-2-1.5  Пуско-налагоджувальні роботи | | | | Шт  шт | | | 2  8 | | |  | | |
| 56 | | Пробивання отворів у цегляних стiнах товщина стіни  540мм | | | | шт | | | 5 | | |  | | |
| 57 | | Забивання отворів у цегляних стiнах | | | | м3 | | | 0,015 | | |  | | |
| 58 | | Очищення примiщень вiд смiття | | | | т | | | 4,304 | | |  | | |
| 59  60  61  62  63  64  65  66  67  68  69 | | Навантаження смiття вручну  Придбання медичного обладнання  Стіл лабораторний островний серіі ЕВРО ( корпус металевий, сплошний ламинований пластик HPL-09) з опорами для регулювання:  80х90х120 мм (ШхВхГ)- двотумбовий (ліва - 4 видвижні ящики, права тумба- 2 полки, цільна дверь)  80х90х150 мм (ШхВхГ)- двотумбовий, (ліва - 4 видвижні ящики, права тумба- 2 полки,цільна дверь).  Стільці- вага 4 кг, 36х38х36 см (ШхГхВ сп),екокожа-Аскона або аналог  Холодильник двокамерний- колір- срібло, 311 л., скриті ручки, функція Power Freezer, ціклопентанова теплоізоляція.  Холодильне відділення – 192 л., 3 полки (загартоване скло), 4 дверні корзини, 1 контейнер для овочів та підвесна полка для бутилок.  Морозильне відділення- нижне, 98 л., лоток (генератор льоду), 3 секції, потужність заморозки- 12.0000кг/24г.  Автономне сберігання холоду- 18 г.  Система розморозки No Frost (Frost Free)- ХО+МО.  Компресор- інвентор, електроний тип управління.  Хлодогент- R600a, верхне світлодіодне освітлення, LED- індікація, лоток для соусів, багатопоточна система охолодження та сигналізація відкритої двері. 37 Дб.  Габарити- 178х59.5х66.8 см. Вага- 63 кг  Стаціонарна лабораторна тумба- ШхГхВ (60х60х90 см), висота ніжек – 13 см, 4 ящикі. Матеріал- металл з полімерним нанесенням, ламінована ДСП, фанера  Крісло Престиж New або аналог, 45х46-52х56-62 см (ШхГхВ сп), екокожа, перманент-контакт, ергономична спинка  Шкап витяжний для праці в агресивній середі ШВ-2-1.5,  1500х750х2200 мм,металевий каркас з полімерним покриттям, вікно, керамогранітна робоча поверхня, задня стіна камери- метал з полімером,керамика.  Бокова- скло,ламінат,кераміка. Верх,перед-ламінат.  2 вентилятори по 280 м3/г, 2 гофротруби 150 мм, 1.5 м.  2 двійні розетки, вимикач та освітлювач.  Протиударна планка. Встроена тумба (двери,полка+дно)- ламінат, крім задня стінка-ХДФ,  Регуліровочні ніжки 150 мм.  Стіл лабораторний островний серіі ЕВРО ( корпус металевий, сплошний ламинований пластик HPL-09) з опорами для регулювання:160х110х75.6+11.6 мм (ШхГхВ)- з 3 видвижними ящиками.  Стіл лабораторний пристінний ( корпус металевий, сплошний ламинований пластик HPL-09)  1520х580х1280 мм (ШхГхВ)- двотумбовий (ліва - 3 видвижні ящики, права тумба- 2 полки, цільна дверь та ніша, висота столешниці- 850 мм. Поверху- полка 2 яруси.  Комп’ютерний стіл СУ-3 Компанит –ламіноване ДСП з ПВХ кромкою 0.5 мм. Колір- оріх екко. Справа- подставка под компютерний блок та ніша. Зліва- 3 видвіжні ящикі на ролікових направляющих. Видвіжна полка для клавіатури та надставка для монітору  Доставка обладнання | | | | Т  шт  шт  Шт  Шт  Шт  Шт  Шт  Шт  Шт  шт | | | 4,304        1  1  8    1  2  2  2  2  5  1 | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Склав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |  | | |  | | |
| Перевірив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* | | | | | | | | | | | | | | | | |