|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |
|  | | | Форма №8 | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | ЗАТВЕРДЖЕНО | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | СШ №11 | | | |
|  | | | ( назва організації, що затверджує ) | | | |
|  | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
|  | | | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ р. | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| **На** Капітальний ремонт приміщень їдальні та харчоблоку СШ №11 | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| Умови виконання робіт Діюча будова, Згідно таблиці Б1 додатку Б ДСТУ-Н Д.2.4-21-2012 "Виконання  ремонтно-будівельних робіт в приміщеннях будинків, будівель, що експлуатуються, звільнених від  меблів, устаткування та інших предметів" встановлені до кошторисних норму локальному кошторисі  такі коефіцієнти: Коефіцієнт для нарахування впливу умов виконання будівельних робіт К= 1,2; | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| Об'єми робіт | | | | | | |
| №  п/п | Найменування робіт і витрат | | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
|  | СТЕЛЯ | |  |  |  | |
| 1 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від фарби | | м2 | 49 |  | |
| 2 | Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм  при нанесенні за 3 рази | | м2 | 49 |  | |
| 3 | Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар  товщиною 0,5 мм додавати або вилучати | | м2 | 49 |  | |
| 4 | Полiпшене фарбування полiвiнiлацетатними  водоемульсiйними сумiшами стель, пiдготовлених пiд  фарбування | | м2 | 49 |  | |
| 5 | Фарбування олiйними сумiшами за 2 рази ранiше  пофарбованих радiаторiв та ребристих труб | | м2 | 3,33 |  | |
| 6 | Розбирання покриттiв пiдлог з керамiчних плиток | | м2 | 49 |  | |
| 7 | Розбирання цементних стяжок | | м2 | 49 |  | |
| 8 | Улаштування першого шару обмазувальної гiдроiзоляцiї | | м2 | 49 |  | |
| 9 | Додавати на кожний наступний шар обмазувальної  гiдроiзоляцiї | | м2 | 49 |  | |
| 10 | Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші  Cerezit CN-69 товщиною 5 мм | | м2 | 49 |  | |
| 11 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із  сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до  12 шт | | м2 | 49 |  | |
| 12 | Розбирання плiнтусiв | | м | 38,8 |  | |
| 13 | Улаштування плiнтусiв | | м | 38,8 |  | |
| 14 | Розбирання облицювання стiн з керамiчних  глазурованих плиток | | м2 | 97,44 |  | |
| 15 | Облицювання поверхонь стін керамiчними плитками на  розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2  понад 12 до 20 шт | | м2 | 113,68 |  | |
| 16 | Ремонт штукатурки внутрiшнiх стiн по каменю та бетону  цементно-вапняним розчином, площа до 20 м2,  товщина шару 20 мм | | м2 | 48,8824 |  | |
| 17 | Очищення внутрішніх поверхонь стін | | м2 | 75,78666667 |  | |
| 18 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм  при нанесенні за 2 рази | | м2 | 75,8 |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | | | 3 | | 4 | | 5 | |
| 19 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар  товщиною 0,5 мм додавати / додати 0,5 мм | | | м2 | | 75,8 | |  | |
| 20 | Полiпшене фарбування полiвiнiлацетатними  водоемульсiйними сумiшами стiн по збiрних  конструкцiях, пiдготовлених пiд фарбування | | | м2 | | 75,8 | |  | |
|  | САНТЕХРОБОТИ | | |  | |  | |  | |
| 21 | Розбирання трубопроводiв водопостачання з напiрних  полiетиленових труб дiаметром 20 мм | | | м | | 7 | |  | |
| 22 | Прокладання трубопроводiв водопостачання з труб  полiетиленових [поліпропіленових] напiрних дiаметром  20 мм | | | м | | 7 | |  | |
| 23 | Демонтаж умивальникiв | | | к-т | | 2 | |  | |
| 24 | Установлення умивальникiв одиночних з пiдведенням  холодної та гарячої води | | | к-т | | 2 | |  | |
| 25 | Установлення змiшувачiв | | | шт | | 2 | |  | |
| 26 | Розбирання трубопроводiв з труб чавунних  каналiзацiйних дiаметром до 50 мм | | | м | | 2,02 | |  | |
| 27 | Розбирання трубопроводiв з труб чавунних  каналiзацiйних дiаметром понад 50 до 100 мм | | | м | | 9 | |  | |
| 28 | Прокладання трубопроводiв каналiзацiї з  полiетиленових труб дiаметром 50 мм | | | м | | 2,02 | |  | |
| 29 | Прокладання трубопроводiв каналiзацiї з  полiетиленових труб дiаметром 100 мм | | | м | | 9 | |  | |
| 30 | Установлення муфтових кранів водорозбірних | | | шт | | 5 | |  | |
| 31 | Демонтаж схованої електропроводки | | | м | | 20 | |  | |
| 32 | Демонтаж свiтильникiв | | | шт | | 6 | |  | |
| 33 | Прокладання проводiв при схованiй проводцi | | | м | | 20 | |  | |
| 34 | Монтаж свiтильникiв | | | шт | | 6 | |  | |
| 35 | Демонтаж вимикачiв, розеток | | | шт | | 4 | |  | |
| 36 | Установлення вимикачiв | | | шт | | 2 | |  | |
| 37 | Установлення штепсельних розеток | | | шт | | 2 | |  | |
| 38 | Навантаження смiття вручну | | | т | | 8,636 | |  | |
| 39 | Перевезення сміття до 30 км | | | т | | 8,636 | |  | |
| 40 | Демонтаж сковороди електричної | | | шт | | 1 | |  | |
| 41 | Монтаж сковороди електричної | | | шт | | 1 | |  | |
| 42 | Демонтаж мармiта | | | шт | | 1 | |  | |
| 43 | Монтаж мармiта | | | шт | | 1 | |  | |
| 44 | Демонтаж кип'ятильника | | | шт | | 1 | |  | |
| 45 | Монтаж кип'ятильника | | | шт | | 1 | |  | |
| 46 | Демонтаж плити | | | шт | | 1 | |  | |
| 47 | Монтаж плити | | | шт | | 1 | |  | |
| 48 | Демонтаж шафи жарочної електричної, маса 0,145 т | | | шт | | 2 | |  | |
| 49 | Монтаж шафи жарочної електричної, маса 0,145 т | | | шт | | 2 | |  | |
| 50 | Розбирання витяжки | | | м2 | | 9,42 | |  | |
| 51 | Прокладання повiтроводiв дiаметром до 200 мм | | | м2 | | 5,024 | |  | |
| 52 | Установлення зонтiв | | | м2 | | 0,04 | |  | |
| 53 | Демонтаж щиткiв | | | шт | | 7 | |  | |
| 54 | Установлення щиткiв | | | шт | | 4 | |  | |
| 55 | Демонтаж змiшувачiв | | | шт | | 6 | |  | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | |  | |  | |  | |
| Склав інженер-проектувальник\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_І.С.  Стельмах | | | | | | | | | | | |
| *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* | | | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | |  | |  | |  | |
| Перевірив директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Г.Г. Снітко | | | | | | | | | | | |
| *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* | | | | | | | | | | | |