|  |
| --- |
| **ДОДАТОК № 1**  **до тендерної документації**  **ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ** |
| **ЩОДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ:** |

**«Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку по вул. Метробудівників, 40 в м. Харків»**

**(45453000-7 – капітальний ремонт і реставрація)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування робiт | Одиниця виміру | Кількість |
|  | **Загальнобудівельні роботи** Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,2 |  |  |
|  | **Вікна** |  |  |
|  | Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 7,87 |
|  | Знімання незасклених віконних рам | 100 м2 | 20,62 |
|  | Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі | 100м | 11,72 |
|  | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металлопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | 100м2 | 2,32 |
|  | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металлопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | 100м2 | 18,3 |
|  | Внутрішні укоси (утеплення) 7,8,9 під. |  |  |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином | 100м2 | 14,39 |
|  | Облицювання каркасів стін неперфорованими плитами акустичними(облицювання відкосів плитами пінополістирольними 20мм) | 100м2 | 14,39 |
|  | Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки | 100м2 | 11,11 |
|  | Високоякісне штукатурення укосів гіпсовими сумішами | 100м2 | 11,11 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази (внутрішні укоси) | 100 м2 | 11,11 |
|  | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 38,39 |
|  | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (внутрішні укоси) | 100м2 | 11,11 |
|  | Зовнішні відкоси |  |  |
|  | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином. Укоси, ширина до 300 мм | 100 м2 | 14,106 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 7,36 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів(наружні укоси) | 100м2 | 7,36 |
|  | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 24,52 |
|  | Установлення пластикових підвіконних дошок | 100м | 10,22 |
|  | Установлення віконних зливів | 100м | 11,72 |
|  | **Балконні двері** |  |  |
|  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 2,66 |
|  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 5,0 |
|  | Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металлопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 5,0 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 4,19 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів(наружні укоси) | 100м2 | 4,19 |
|  | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином. Укоси, ширина до 300 мм | 100 м2 | 4,19 |
|  | Внутрішні укоси |  |  |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином | 100м2 | 2,79 |
|  | Облицювання каркасів стін неперфорованими плитами акустичними(облицювання відкосів плитами пінополістирольними 20мм) | 100м2 | 2,79 |
|  | Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки | 100м2 | 2,79 |
|  | Високоякісне штукатурення укосів гіпсовими сумішами | 100м2 | 2,79 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази (внутрішні укоси) | 100 м2 | 2,79 |
|  | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 13,97 |
|  | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці (внутрішні укоси) | 100м2 | 2,79 |
|  | **Металеві двері** |  |  |
|  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 1,08 |
|  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 2,04 |
|  | Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен | 100м2 | 2,04 |
|  | Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2 | 100м | 6,48 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 1,7 |
|  | Високоякісне штукатурення укосів гіпсовими сумішами | 100м2 | 1,7 |
|  | Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях | 100м2 | 1,7 |
|  | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 5,66 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу 'сатенгіпс'] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази | 100 м2 | 1,7 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу 'сатенгіпс'], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати до 1,5мм | 100 м2 | 1,7 |
|  | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | 100м2 | 1,7 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,85 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів(наружні укоси) | 100м2 | 0,85 |
|  | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 5,66 |
|  | **Ремонт кв. 1, 4, 5, 13, 17, 20, 21, 25(1 під їзд 1, 2, 4, 5, 6, 7пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 2,3 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,1 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,041 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стеля) | 100м2 | 0,011 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,041 |
|  | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,08 |
|  | Відновлення зовнішні стіни, укоси |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази(стіна,укоси) | 100м2 | 0,11 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,03 |
|  | Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином | 100м2 | 0,08 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,001 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином (тріщин) | 10 м | 0,4 |
|  | Ремонт тріщин,швів (внутрішні стіни) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2 (розшивка тріщин) | 10м | 8,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,024 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм (тріщини в перекриттях) | 100м | 0,8 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,012 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин,стиків) | 10 м | 4,0 |
|  | Монтажні шв |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,024 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м | 0,21 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м | 0,19 |
|  | **Влаштування зовнішньої стіни кв. 21 (1 під їзд)** |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2(бетон) | 100м2 | 0,1 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 5,6 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 0,6 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,26 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,003 |
|  | Улаштування стін і перегородок легкобетонних висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм | 100м3 | 0,008 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,038 |
|  | **Ремонт кв. 37, 39, 40, 42, 48, 51, 52, 54, 61, 62, 64, 65, 68, 69 (2 під їзд 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9 пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 2,3 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 2,32 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,03 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,03 |
|  | Відновлення зовнішні стіни |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,003 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин) | 10 м | 0,8 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,025 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з люльок цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,025 |
|  | Ремонт тріщин,швів |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2(розшивка тріщин) | 10м | 10,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,03 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм (тріщини в перекриттях) | 100м | 1,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,0195 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин,стиків) | 10 м | 6,5 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,0258 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м шва | 0,25 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м шва | 0,18 |
|  | **Ремонт кв. 73, 74, 80, 84, 85, 89, 104, 107, сходова клітина(3 під їзд 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9 пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 0,9 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,05 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,045 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,045 |
|  | Грунтування поверхні в 2 рази | 100м2 | 0,01 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,2 м2 (балка ж/б) | 1 м3 | 0,025 |
|  | Відновлення зовнішні стіни, укоси |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна,укоси) | 100м2 | 0,12 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,035 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з люльок цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,04 |
|  | Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином | 100м2 | 0,045 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,01 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином (тріщин) | 10 м | 2,8 |
|  | Ремонт тріщин,швів(внутрішні стіни,перекриття) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2(розшивка тріщин) | 10м | 4,5 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,0135 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм(тріщини в перекриттях) | 100м | 0,45 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) (стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,005 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином (тріщин,стиків) | 10 м | 1,5 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,0108 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м | 0,1 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м | 0,08 |
|  | **Ремонт кв. 109, 112, 113, 118, 120, 122, 125, 127, 128, 129, 131, 132, 133, 134, 136, 137, 139, 140, 143, 144, техповерх, сходова клітина(4 під їзд 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 2,04 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,23 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 2,25 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 0,17 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,08 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,08 |
|  | Грунтування поверхні в 2 рази | 100м2 | 0,1 |
|  | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,1 |
|  | Відновлення зовнішні стіни, укоси |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази(стіна,укоси) | 100м2 | 0,37 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,04 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з люльок цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,18 |
|  | Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином | 100м2 | 0,15 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,006 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин) | 10 м | 2,0 |
|  | Ремонт тріщин,швів (внутрішні стіни,перекриття) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2 (розшивка тріщин) | 10м | 26,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,078 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм (тріщини в перекриттях) | 100м | 2,6 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) (стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,039 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин,стиків) | 10 м | 13,0 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,0852 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м шва | 0,94 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м шва | 0,48 |
|  | Шпаклювання перекриття по сітці |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби(очистка потолка від опорядження та відшарувань) | 100м2 | 1,985 |
|  | Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях | 100м2 | 1,985 |
|  | Шпаклювання шпаклівкою мінеральною стель Ceresit СТ 29 до товшини 10мм | 100м2 | 1,985 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу 'сатенгіпс'] товщиною шару 3 мм при нанесенні за 3 рази (фінішна ) | 100 м2 | 1,985 |
|  | Посилення плити перекриття наращуванням товщини зверху кв.143, 144 |  |  |
|  | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну | 100м2 | 0,62 |
|  | Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | 100м2 | 0,15 |
|  | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах (Демонтаж) | 100м | 0,38 |
|  | Розбирання цементних покриттів підлог | 100м2 | 0,77 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 10 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 3,08 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Армування підстильних шарів і набетонок | т | 0,431 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,77 |
|  | Улаштування бетону по перекриттях товщиною 50 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | 100м2 | 0,77 |
|  | **Ремонт кв. 148, 149, 150, 154, 155, 156, 157, 160, 161, 163, 164, 167, 168, 170-172, 176, 178-180 техповерх, сходова клітина(5 під їзд 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 0,95 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,37 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,9 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,04 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,04 |
|  | Грунтування поверхні в 2 шари | 100м2 | 0,15 |
|  | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,15 |
|  | Відновлення зовнішні стіни, укоси |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна,укоси) | 100м2 | 0,22 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,04 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з люльок цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,1 |
|  | Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями | 1 м3 | 0,06 |
|  | Грунтування поверхні укосів | 100м2 | 0,045 |
|  | Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю | 100м2 | 0,01 |
|  | Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійних укосів по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань | 100м2 | 0,03 |
|  | Грунтування поверхні укосів за 2 рази | 100м2 | 0,09 |
|  | Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином (зовнішна стіна) | 100м2 | 0,09 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази(стіна) | 100м2 | 0,012 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин) зовнішньої стіни | 10 м | 4,0 |
|  | Ремонт тріщин,швів(внутрішні стіни,перекриття) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2(розшивка тріщин) | 10м | 15,6 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) (перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,047 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм(тріщини в перекриттях) | 100м | 1,56 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) (стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,115 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин,стиків) | 10 м | 18,8 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,06 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м шва | 0,72 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м шва | 0,28 |
|  | Шпаклювання перекриття по сітці |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби(очистка потолка від опорядження та відшарувань) | 100м2 | 0,2 |
|  | Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях | 100м2 | 0,2 |
|  | Шпаклювання шпаклівкою мінеральною стель Ceresit СТ 29 до товшини 10мм | 100м2 | 0,2 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу 'сатенгіпс'] товщиною шару 3 мм при нанесенні за 3 рази (фінішна ) | 100 м2 | 0,2 |
|  | **Ремонт кв.197, 205, 213 сходова клітина, техповерх, ліфтове приміщення (6 під їзд 5, 7, 9 пов.)** |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби | 100м2 | 0,65 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби | 100м2 | 1,06 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 0,47 |
|  | Грунтування поверхні в 2 слоя | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,005 |
|  | Відновлення зовнішні стіни, укоси |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна,укоси) | 100м2 | 0,008 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,008 |
|  | Грунтування поверхні укосівза 2 рази | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт тріщин,швів(внутрішні стіни,перекриття) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2(розшивка тріщин) | 10м | 0,7 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,0021 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм(тріщини в перекриттях) | 100м | 0,07 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,0024 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином (тріщин,стиків) | 10 м | 0,8 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,054 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м | 0,6 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м | 0,3 |
|  | **Ремонт кв. 224, 228, 232, 236, 240, 241-242, 244, 248, 252 , техповерх, сходова клітина(7 під їзд 2- 9 пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 0,4 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби | 100м2 | 0,69 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 0,53 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби | 100м2 | 0,45 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,45 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,005 |
|  | Грунтування поверхні в 2 рази | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,005 |
|  | Відновлення зовнішні стіни, укоси |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,015 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,015 |
|  | Грунтування поверхні укосівза 2 рази | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином | 100м2 | 0,005 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,01 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин) (зовнішні стіни) | 10 м | 2,9 |
|  | Ремонт тріщин,швів (внутрішні стіни,перекриття) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2 (розшивка тріщин) | 10м | 17,3 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,055 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм (тріщини в перекриттях) | 100м | 1,73 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) (стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,01 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином (тріщин,стиків) | 10 м | 2,1 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,057 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м шва | 0,65 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м шва | 0,3 |
|  | **Ремонт кв. 255, 257, 260, 261, 266, 273, техповерх, сходова клітина(8 під їзд 2- 9 пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 0,25 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби | 100м2 | 0,67 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 0,32 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби | 100м2 | 0,24 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 0,77 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 0,05 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,005 |
|  | Ремонт тріщин,швів (внутрішні стіни,перекриття) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2(розшивка тріщин) | 10м | 4,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,015 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм(тріщини в перекриттях) | 100м | 0,4 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,01 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин,стиків) | 10 м | 3,3 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,0456 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м шва | 0,58 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м шва | 0,18 |
|  | **Відновлення зовнішньої панели кв. 85, 89, сходова клітка 3 під їзд** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 240 мм | 1 м різ. | 5,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 320 мм | 1 м різ. | 15,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 2,1 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 1,32 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,1063 |
|  | Улаштування стін і перегородок легкобетонних висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм | 100м3 | 0,021 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,08 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товш.20мм) | 100м2 | 0,08 |
|  | **Заміна перекриття кв.69 (9 поверх)** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 160 мм | 1 м різ. | 20,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 8,0 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 1,6 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,18 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,008 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін. (виготовлення МС1,УГ1) | т | 0,128 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,128 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель (Балка Б1) | т | 0,203 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,1 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,1 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,203 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Улаштування перекриттів по стальних балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 100 мм до 150 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,016 |
|  | **Відновлення зовнішньої панели техповерх 2 під їзд** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 240 мм | 1 м різ. | 8,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 0,9 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,11 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли | 100 м3 | 0,0032 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,0055 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,053 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товщ.20мм) | 100м2 | 0,053 |
|  | Улаштування стін і перегородок легкобетонних висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм | 100м3 | 0,003 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,003 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин) | 10 м | 1,0 |
|  | **Відновлення зовнішньої панели кв. 120, сходова клітка 4 під їзд** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 320 мм | 1 м різ. | 12,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 1,3 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 1,6 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,095 |
|  | Улаштування стін і перегородок легкобетонних висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм | 100м3 | 0,013 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,08 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товщ.20мм) | 100м2 | 0,08 |
|  | **Відновлення зовнішньої панели кв.133 (4 під їзд)** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 240 мм | 1 м різ. | 7,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 0,58 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,34 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,036 |
|  | Улаштування стін і перегородок легкобетонних висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм | 100м3 | 0,0058 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,0362 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товщ.20мм) | 100м2 | 0,0362 |
|  | **Посилення стінових панелей між кв.133, 144 (4 під їзд)** |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 0,44 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної фарби | 100м2 | 1,05 |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 1,05 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином (нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,024 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщини,стикі) | 10 м | 4,0 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 140 мм | 100шт | 1,6 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення деталей для посилення панели | т | 0,192 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,192 |
|  | Посилення стінових панелей залізобетонними обоймами (торкетування) |  |  |
|  | Очищення поверхні фасадів з рустами піскоструменевим апаратом з землі та риштувань (внутрішні стіни) | 100м2 | 1,1 |
|  | Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками | м2 | 73,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 140 мм, діаметром 20 мм | 100шт | 2,2 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | При свердлінні кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів на висоті від опорної площі більше 1 м додається до норм 46-26-1 - 46-26-16 | 100шт | 1,1 |
|  | Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами (установка анкерів) | 100шт | 2,2 |
|  | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 0,792 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,0035 |
|  | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом(внутр.стін) | 100м2 | 1,1 |
|  | Посилення фундаментів торкретуванням, товщина шару 50 мм (внутр.стін) | 100 м2 | 1,1 |
|  | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм | 100м2 | 1,1 |
|  | **Відновлення зовнішньої панели кв.160, 180 (5 під їзд)** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 320 мм | 1 м | 16,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 1,28 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 1,6 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,0966 |
|  | Улаштування стін і перегородок легкобетонних висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм | 100м3 | 0,0128 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,08 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товщ.20мм) | 100м2 | 0,08 |
|  | **Посилення стінових панелей між кв.179, 180, 160 (5 під їзд)** |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної фарби | 100м2 | 0,5 |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 0,56 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,0072 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщини,стикі) | 10 м | 1,2 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 140 мм | 100шт | 1,12 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення деталей для посилення панели | т | 0,148 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,148 |
|  | Посилення стінових панелей залізобетонними обоймами (торкетування) |  |  |
|  | Очищення поверхні фасадів з рустами піскоструменевим апаратом з землі та риштувань (внутр.стін) | 100м2 | 0,56 |
|  | Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками | м2 | 37,4 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 140 мм, діаметром 20 мм | 100шт | 1,12 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | При свердлінні кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів на висоті від опорної площі більше 1 м додається до норм 46-26-1 - 46-26-16 | 100шт | 0,56 |
|  | Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами (установка анкерів) | 100шт | 1,12 |
|  | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 0,367 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом (внутр.стін) | 100м2 | 0,56 |
|  | Посилення фундаментів торкретуванням, товщина шару 50 мм (внут.стін) | 100 м2 | 0,56 |
|  | Грунтування поверхні укосів | 100м2 | 0,56 |
|  | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм | 100м2 | 0,56 |
|  | **Посилення стінових панелей** |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,1 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної фарби | 100м2 | 0,5 |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 1,1 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби | 100м2 | 1,0 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби | 100м2 | 0,5 |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2(розшивка стиків) | 10м | 20,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,06 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм (платформові стики) | 100м | 2,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,315 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином (тріщини) | 10 м | 105,0 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 140 мм | 100шт | 10,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення деталей для посилення панели | т | 1,2 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 1,2 |
|  | Посилення стінових панелей залізобетонними обоймами (торкетування) |  |  |
|  | Очищення поверхні фасадів з рустами піскоструменевим апаратом з землі та риштувань (внутр.стін) | 100м2 | 1,5 |
|  | Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками | м2 | 150,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 140 мм, діаметром 20 мм | 100шт | 3,0 |
|  | Додавати або вилучати на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів діаметром 20 мм(зменьшити до 140мм) | 100шт | -3,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | При свердлінні кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів на висоті від опорної площі більше 1 м додається до норм 46-26-1 - 46-26-16 | 100шт | 1,5 |
|  | Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами (установка анкерів) | 100шт | 3,0 |
|  | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 0,982 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,01 |
|  | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом (внутр.стін) | 100м2 | 1,5 |
|  | Посилення фундаментів торкретуванням, товщина шару 50 мм (внутр.стін) | 100 м2 | 1,5 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 1,5 |
|  | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм | 100м2 | 1,5 |
|  | **Оздоблювальні роботи під'їздів №1-9** |  |  |
|  | Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | 100м2 | 12,4 |
|  | Розбирання цементних покриттів підлог | 100м2 | 12,4 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби | 100м2 | 24,5 |
|  | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм | 100м2 | 9,2 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу 'сатенгіпс'] товщиною шару 2 мм при нанесенні за 3 рази | 100 м2 | 24,5 |
|  | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці | 100м2 | 2,45 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби | 100м2 | 28,0 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 28,0 |
|  | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм | 100м2 | 56,0 |
|  | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | 100м | 32,4 |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу 'сатенгіпс'] товщиною шару 2 мм при нанесенні за 2 рази | 100 м2 | 56,0 |
|  | Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці | 100м2 | 56,0 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 30 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 12,4 |
|  | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт | 100м2 | 12,4 |
|  | Улаштування плінтусів з плиток керамічних висота 0,1м | 100м | 14,7 |
|  | Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками | м2 | 234,77 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 /гратчастих поверхонь/ | 100м2 | 2,3477 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 2,3477 |
|  | **Ганки з піддашками з 1-го по 9-й під'зди** |  |  |
|  | Ремонт піддашку 9 під їзду |  |  |
|  | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари з примиканням | 100м2 | 0,20928 |
|  | Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі | 100м | 0,12 |
|  | Розбирання цементних покриттів | 100м2 | 0,1792 |
|  | Шпаклювання шпаклівкою мінеральною стін (створення адгезійного шару) в 2 шари | 100м2 | 0,20928 |
|  | Ремонт залізобетонних плит піддашків сумiш Ceresit СD 25, площа до 1 м2, товщина шару 5 мм | 100м2 | 0,20928 |
|  | Улаштування цементної вирівнювальної стяжки до товщ. 35 мм | 100м2 | 0,1792 |
|  | Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари | 100м2 | 0,1792 |
|  | Улаштування примикань висотою 300 мм з рулонних покрівельних матеріалів до бетонних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з наклеюванням стрічки типу 'Экобит' | 100 м | 0,064 |
|  | Улаштування з листової сталі карнизних звисів | 100м | 0,158 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (метал.двері 9 під.) (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 1т | 0,124 |
|  | Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен | 100м2 | 0,0525 |
|  | Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см2 | 100м | 0,135 |
|  | Обрамлення бетонних східців кутовою сталлю | м | 11,0 |
|  | Під їзди №1-9 |  |  |
|  | Розбирання монолітних бетонних фундаментів(сходинок) | 1 м3 | 30,39 |
|  | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,4256 |
|  | Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,175 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,635 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,161 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,161 |
|  | Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних, при ширині по верху до 1000 мм(ФМ1) | 100м3 | 0,066 |
|  | Улаштування фундаментних плит залізобетонних із ребрами угору | 100м3 | 0,1492 |
|  | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів | 100м2 | 0,894 |
|  | Улаштування цегляних стовпчастих фундаментів | 1 м3 | 2,85 |
|  | Улаштування підстильного шару піщаного (гарцовка) | м3 | 13,4 |
|  | Улаштування покриття з рулонних матеріалів насухо без промазування кромок (укладання плівки) | 100м2 | 0,564 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,0604 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товщ.20мм) | 100м2 | 0,0604 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 0,33 |
|  | Шпаклювання шпаклівкою мінеральною стін (створення адгезійного шару) | 100м2 | 1,44 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з землі та риштувань цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 5 мм | 100м2 | 0,81 |
|  | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 5 мм (низ піддашка) | 100м2 | 0,63 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином (грунтування) в 2 шари | 100м2 | 0,56 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з землі та риштувань цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 5 мм | 100м2 | 0,56 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(грунтування)в 2 шари | 100м2 | 0,72 |
|  | Суцільне вирівнювання штукатурки стель усередині будівлі полімерцементним розчином при товщині накиді до 5 мм | 100м2 | 0,72 |
|  | Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з риштувань по підготовленій поверхні | 100м2 | 1,35 |
|  | Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих фасадів з розчищенням старої фарби до 35% з землі та риштувань | 100м2 | 2,7 |
|  | Улаштування з листової сталі карнизних звисів | 100м | 0,472 |
|  | Фарбування суриком за 1 раз раніше пофарбованих металевих поверхонь площею до 5 м2 [оброблень на фасадах, малих покриттів, балок тощо] з землі та риштувань(металеві двери,обрамлення площадок) | 100м2 | 1,07 |
|  | Фарбування суриком за 1 раз раніше пофарбованих металевих поверхонь грат та огорож | 100м2 | 0,58 |
|  | Забивання вибоїв у цементних підлогах площею до 0,5 м2 | 100місць | 0,45 |
|  | Розбирання металевих сходових грат при вазі одного метра грат до 60 кг | 100м | 0,397 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (металоконструкції для з їзду) (Демонтаж) | 1т | 0,683 |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(огорож,з'їздів) | т | 0,389 |
|  | Установлення металевих огорож без поручня | 100м | 0,1412 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (з'їзд) | 1т | 0,2688 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 /гратчастих поверхонь/ | 100м2 | 0,183 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,183 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 30 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,77 |
|  | **Влаштування міжкомнатної перегородки (тип ПГ1,ПГ2,ПГ3,ПГ4)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 2,75 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,28 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 0,8 |
|  | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну | 100м2 | 0,72 |
|  | Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | 100м2 | 0,3 |
|  | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах (Демонтаж) | 100м | 0,72 |
|  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,3 |
|  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,48 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 70 мм | 1 м різ. | 353,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 12,5 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Встановлення і знімання тимчасових опорних стояків для забезпечення стійкості ферм (стоякові опори ) | т | 1,07 |
|  | Улаштування перегородок товщиною 100 мм з газобетонних блоків при висоті поверху до 4 м | 100м2 | 1,78 |
|  | Улаштування перемичок із металевих балок | 1 т | 0,485 |
|  | Забивання гнізд у цегляних стінах (коригування КР3-28-1) | м3 | -0,67 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,2 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,2 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 3,56 |
|  | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону (товщ.10мм) | 100м2 | 3,56 |
|  | **Влаштування перегородки сантехнічного приміщення СП1,СП1н** |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,4 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 2,87 |
|  | Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | 100м2 | 1,4 |
|  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,2 |
|  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,28 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 90 мм | 1 м різ. | 250,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 15,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Встановлення і знімання тимчасових опорних стояків для забезпечення стійкості ферм (стоякові опори ) | т | 1,284 |
|  | Улаштування армованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2 | 100 м2 | 1,6 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення перемички з кутка 100 7мм) | т | 0,187 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,07 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,07 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 3,2 |
|  | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону (товщ.10мм) | 100м2 | 3,2 |
|  | **Влаштування стіни сантехприміщення в кв.85** |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 0,05 |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 0,1 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 0,1 |
|  | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну | 100м2 | 0,05 |
|  | Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | 100м2 | 0,05 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 60 мм | 1 м | 10,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 0,15 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,12 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,00584 |
|  | Улаштування стін і перегородок легкобетонних висотою до 3 м, товщиною понад 200 мм до 300 мм | 100м3 | 0,0015 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,04 |
|  | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону (товщ.20мм) | 100м2 | 0,04 |
|  | **Огородження лоджії ОГ1,ОГ2** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 90 мм | 1 м | 182,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 9,2 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 1,8 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Обрамлення плити лоджії кутовою сталлю | м | 92,0 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,635 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,395 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,395 |
|  | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли | 100 м3 | 0,092 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,4938 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 2,04 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товщ.20мм) | 100м2 | 2,04 |
|  | **Відновлення зовнішнього фасада,герметизація стиків** |  |  |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,7 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з люльок цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,7 |
|  | Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях | 100м2 | 0,7 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином | 100м2 | 145,0 |
|  | Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з люльок по підготовленій поверхні | 100м2 | 8,01 |
|  | Полівінілацетатне фарбування нових фасадів з люльок з підготовленням поверхні | 100м2 | 136,99 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази | 100м2 | 0,25 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(зовнішні стіни) | 10 м | 50,0 |
|  | Герметизація стиків |  |  |
|  | Розбирання мастикової ізоляції | м2 | 309,0 |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 3,09 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м шва | 8,0 |
|  | Заповнення швів стінових панелей пружними прокладками | 100м шва | 47,5 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином (грунтування) | 100м2 | 11,1 |
|  | Герметизація мастикою вертикальних швів (ширина швів 40-60 мм, глибина 6 мм) | 100м шва | 26,0 |
|  | Герметизація мастикою горизонтальних швів(ширина швів 40-60 мм, глибина 6 мм) | 100м шва | 21,5 |
|  | Герметизація мастикою горизонтальних швів (ширина швів 30 мм, глибина 6 мм) | 100м шва | 8,0 |
|  | **Підлоги** |  |  |
|  | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну | 100м2 | 9,7 |
|  | Розбирання покриттів підлог з щитового паркету | 100м2 | 3,88 |
|  | Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | 100м2 | 5,82 |
|  | Розбирання дерев'яних плінтусів | 100м | 36,19 |
|  | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах (Демонтаж) | 100м | 36,19 |
|  | Розбирання цементних покриттів підлог | 100м2 | 19,4 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 19,4 |
|  | **Відновлення стін внаслідок дії високих температур** |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби (очищення від наслідків пожежи) | 100м2 | 14,1 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби (очищення від наслідків пожежи) | 100м2 | 11,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином | 100м2 | 25,1 |
|  | **Покрiвля** |  |  |
|  | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари | 100м2 | 2,54 |
|  | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари(примікания парапету,вентканалів)) | 100м2 | 0,54 |
|  | Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі | 100м | 3,7 |
|  | Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парапетів та ін.] масою до 0,5 т (Демонтаж) | 100шт | 0,64 |
|  | Розбирання цементних покриттів підлог | 100м2 | 2,54 |
|  | Улаштування цементної вирівнювальної стяжки до 50мм | 100м2 | 2,54 |
|  | Армування стяжки дротяною сіткою | 100м2 | 2,54 |
|  | Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари | 100м2 | 2,54 |
|  | Ремонт покрівель в один шар з рулонних матеріалів із застосуванням газопламеневих пальників | 100м2 | 5,02 |
|  | Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі | 100 м | 1,9 |
|  | Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 16 см2 | 10м | -19,0 |
|  | Улаштування плінтусів дерев'яних | 100м | -1,9 |
|  | Установлення дрібних конструкцій [підвіконників, зливів, парапетів та ін.] масою до 0,5 т | 100шт | 0,79 |
|  | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі (вент.блоки) | 100 м2 | 8,0 |
|  | Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі (вентканали) | 100 м | 1,8 |
|  | Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 16 см2 | 10м | -18,0 |
|  | Улаштування плінтусів дерев'яних | 100м | -1,8 |
|  | Улаштування з листової сталі брандмауерів, парапетів, | 100м | 1,9 |
|  | **Оздоблення фасада** |  |  |
|  | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 120 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі | 100 м2 | 0,21 |
|  | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 150 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі | 100 м2 | 2,5 |
|  | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі | 100 м2 | 1,7 |
|  | **Утеплення підлоги техничного поверху** |  |  |
|  | Улаштування суцільної теплоізоляції та звукоізоляції з плит або матів мінераловатних або скловолокнистих (пінополістирольних в 2 шари) | 100м2 | 1,1 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 60 мм по бетонній основі площею понад 20 м2 | 100м2 | 1,1 |
|  | Армування стяжки дротяною сіткою | 100м2 | 1,1 |
|  | **Інші роботи** |  |  |
|  | Очищення приміщень від сміття(в квартирах ) | 100т | 0,8 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3 | 100 т | 4,94896 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 203,724 |
|  | Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт) | т | 698,62 |
|  | Пересування підвісних люльок по горизонталі на плоскій покрівлі | 10 шт | 1,8 |
|  | **Водопостачання і каналізація** Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,2 |  |  |
|  | **Демонтажнi роботи** |  |  |
|  | Розбирання трубопроводу з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | 1,8 |
|  | Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм (Демонтаж) | 100м | 0,5 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих електрозварних діаметром 100 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 0,2 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих електрозварних діаметром 65 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 0,25 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 50 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 0,2 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 40 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 3,15 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 32 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 0,5 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 3,2 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 0,5 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 15 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 1,7 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 2,43 |
|  | Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт) | т | 2,43 |
|  | **Холодне водопостачання** |  |  |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 75 мм | 100м | 0,1 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 63 мм | 100м | 0,02 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 50 мм | 100м | 0,04 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 40 мм | 100м | 1,65 |
|  | Установлення кранів | 100 шт | 0,1 |
|  | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетілену | 100м | 1,66 |
|  | Установлення поливальних кранів діаметром 25 мм | шт | 2,0 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром понад 50 до 100 мм | 100шт | 0,02 |
|  | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 80 мм | 1 шт | 1,0 |
|  | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 50 мм | 1 шт | 1,0 |
|  | Ущільнення трубопроводів |  |  |
|  | Установлення протипожежних манжет діаметром до 50 мм | опора | 36,0 |
|  | **Гаряче водопостачання** |  |  |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 75 мм | 100м | 0,15 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 63 мм | 100м | 0,02 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 50 мм | 100м | 0,04 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 40 мм | 100м | 1,5 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм | 100м | 0,5 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 20 мм | 100м | 0,35 |
|  | Установлення кранів | 100 шт | 0,13 |
|  | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетілену | 100м | 2,56 |
|  | Установлення повітровідвідників | шт | 4,0 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром понад 50 до 100 мм | 100шт | 0,01 |
|  | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 80 мм | 1 шт | 1,0 |
|  | Ущільнення трубопроводів |  |  |
|  | Установлення протипожежних манжет діаметром до 50 мм (ду. 40, 32) | опора | 45,0 |
|  | **Каналiзацiя** |  |  |
|  | Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм | 100м | 1,9 |
|  | Установлення протипожежних манжет діаметром понад 50 до 100 мм | опора | 41,0 |
|  | **Внутрiшнi водостоки** |  |  |
|  | Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 110 мм | 100м | 0,5 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих електрозварних діаметром 100 мм | 100м | 0,2 |
|  | Приварювання фланців діаметром 100 мм до сталевих трубопроводів | шт | 6,0 |
|  | Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | 0,2 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,082 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,082 |
|  | Установлення водостічних лійок | шт | 1,0 |
|  | Установлення протипожежних манжет діаметром понад 50 до 100 мм | опора | 10,0 |
|  | **Опалення** Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,2 |  |  |
|  | **Демонтажнi роботи** |  |  |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих електрозварних діаметром 65 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 0,7 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих безшовних діаметром 50 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 1,5 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 40 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 0,2 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 32 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 6,18 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 25 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 2,15 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 20 мм (Демонтаж) (повернення матеріалу) | 100м | 3,0 |
|  | Демонтаж радіаторів масою до 80 кг | 100шт | 1,18 |
|  | Демонтаж вентилів діаметром до 50 мм | 100шт | 0,7 |
|  | Демонтаж фланцевих засувок діаметром до 100 мм | 100шт | 0,05 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм | 100шт | 1,9 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору до 150 мм, глибина свердлення 200 мм | 100шт | 0,15 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 0,81 |
|  | Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт) | т | 0,81 |
|  | **Підвал та тех.поверх** |  |  |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих електрозварних діаметром 65 мм | 100м | 0,98 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих безшовних діаметром 50 мм | 100м | 0,95 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 50 мм | 100м | 0,55 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 40 мм | 100м | 0,2 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 32 мм | 100м | 0,98 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 25 мм | 100м | 0,5 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 20 мм | 100м | 0,15 |
|  | Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм | 100м | 3,33 |
|  | Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | 0,98 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 1,0607 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,3528 |
|  | Фарбування металевих труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,7079 |
|  | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетілену | 100м | 4,31 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром понад 50 до 100 мм | 100шт | 0,08 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром понад 25 до 50 мм | 100шт | 0,2 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром до 25 мм | 100шт | 0,4 |
|  | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 80 мм | 1 шт | 2,0 |
|  | Спускання води із системи | 100м | 15,26 |
|  | Заповнення системи водою без огляду | 100м | 15,26 |
|  | **Опалення** |  |  |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 32 мм | 100м | 5,2 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм | 100м | 1,65 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 20 мм | 100м | 3,15 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 20 мм | 100м | 0,95 |
|  | Установлення опалювальних конвекторів | 100кВт | 2,28 |
|  | Перевірка опалювальних приладів на прогрівання з регулюванням | прилад | 143,0 |
|  | Установлення кранів | 100 шт | 1,43 |
|  | Прилади, що монтуються на трубопроводi [ клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дiї; ], дiаметр трубопроводу до 20 мм | шт | 162,0 |
|  | Установлення кранів повітряних | комплект | 20,0 |
|  | Установлення повітрозбірників діаметром від 76 мм до 273 мм | шт | 4,0 |
|  | Установлення кранів діаметром до 25 мм | шт | 46,0 |
|  | **Вузол вводу** |  |  |
|  | Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т | насос | 2,0 |
|  | Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т | насос | 1,0 |
|  | Приварювання фланців діаметром 40 мм до сталевих трубопроводів | шт | 2,0 |
|  | Установлення вставок віброізолюючих до насосів тиском 1,6 МПа, діаметр вставки 65 мм | шт | 2,0 |
|  | Установлення грязьовиків, зовнішній діаметр патрубків 57 мм | шт | 2,0 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром понад 25 до 50 мм | 100шт | 0,04 |
|  | Прилади, що монтуються на трубопроводi [ клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дiї; покажчик потоку рiдини; проточнi датчики концентратомiрiв i щiльномiрiв, РН-метрiв], дiаметр трубопроводу до 32 мм | шт | 1,0 |
|  | Приварювання фланців діаметром 25 мм до сталевих трубопроводів | шт | 2,0 |
|  | Прилади, що монтуються на трубопроводi [ клапан регулюючий; регулятор тиску та температури прямої дiї; покажчик потоку рiдини; проточнi датчики концентратомiрiв i щiльномiрiв, РН-метрiв], дiаметр трубопроводу до 32 мм | шт | 1,0 |
|  | Монтаж механiзму виконавчого, маса до 20 кг | комплект | 1,0 |
|  | Приєднання до приладiв трубних проводок iз водогазопроводних труб, дiаметр умовного проходу до 25 мм | 10 шт | 0,4 |
|  | Прилади, що установлюються на конструкцiях, маса до 5 кг | шт | 2,0 |
|  | Установлення клапанів запобіжних одноважільних діаметром до 25 мм | клапан | 1,0 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром понад 50 до 100 мм | 100шт | 0,09 |
|  | Установлення фільтрів для очищення води діаметром 65 мм | фільтр | 1,0 |
|  | Установлення фільтрів для очищення води діаметром 50 мм | фільтр | 1,0 |
|  | Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах труб сталевих діаметром до 25 мм | 100шт | 0,06 |
|  | Установлення манометрів з триходовим краном | комплект | 12,0 |
|  | Установлення кранів повітряних | комплект | 12,0 |
|  | Установлення термометрів в оправі прямих та кутових | комплект | 3,0 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих електрозварних діаметром 80 мм | 100м | 0,04 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих електрозварних діаметром 50 мм | 100м | 0,04 |
|  | Прокладання трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних неоцинкованих діаметром 25 мм | 100м | 0,04 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм | 100м | 0,06 |
|  | Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 15 мм | 100м | 0,04 |
|  | Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром до 50 мм | 100м | 0,18 |
|  | Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром понад 50 до 100 мм | 100м | 0,04 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,0482 |
|  | Фарбування металевих труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,0482 |
|  | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетілену | 100м | 0,22 |
|  | **Електромонтажні роботи** Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,2 |  |  |
|  | **Демонтажнi роботи** |  |  |
|  | Установлення електролічильників побутових однофазових (Демонтаж) | шт | 56,0 |
|  | Демонтаж плафонів | 100шт | 2,43 |
|  | Демонтаж групових щитків | 100шт | 1,26 |
|  | Монтаж увідно-розподільних пристроїв (Демонтаж) | 1 шафа | 9,0 |
|  | Демонтаж кабелю | 100м | 131,6 |
|  | Демонтаж труб діаметром понад 40 до 80 мм, укладених по конструкціях | 100м | 9,72 |
|  | Демонтаж вимикачів, розеток | 100шт | 1,8 |
|  | Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 30 мм | 100шт | 10,26 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 13,04 |
|  | Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт) | т | 13,04 |
|  | **Електроосвiтлення** |  |  |
|  | Установлення щитків освітлювальних групових масою понад 40 кг до 50 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 126,0 |
|  | Монтаж увідно-розподільних пристроїв | 1 шафа | 3,0 |
|  | Монтаж світильника (плафон) | 100шт | 2,88 |
|  | Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних | 100шт | 2,0 |
|  | Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці | 100шт | 0,54 |
|  | Прокладання лотків | 100м | 3,0 |
|  | Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм2 у лотках | 100м | 2,2 |
|  | Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах | 100м | 13,1 |
|  | Прокладання кабелю перерізом понад 10 до 16 мм2 на скобах | 100м | 13,0 |
|  | **Відновлювальні роботи під'їзд №9** Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,2 |  |  |
|  | **Демонтажні роботи** |  |  |
|  | Укладання в багатоповерхових будівлях прогонових плит безбалкового перекриття при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 8 т (Демонтаж) | 100шт | 0,07 |
|  | Установлення в багатоповерхових будівлях рядових панелей зовнішніх стін довжиною до 6 м, площею більше 10 м2 при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 8 т (Демонтаж) | 100шт | 0,05 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 320 мм | 1 м | 504,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 140 мм | 1 м | 1 325,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 160 мм | 1 м | 59,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м | 104,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 120 мм | 1 м | 50,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 130,22 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 101,3 |
|  | Перегородки |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 60 мм | 1 м | 171,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 7,3 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Встановлення і знімання тимчасових опорних стояків для забезпечення стійкості ферм (стоякові опори опалубки ) | т | 0,6 |
|  | **Ремонт квартири, техповерх, підвал, сходова клітина(9 під їзд 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 пов.)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 2,58 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 3,53 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 6,1 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 2,12 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,2 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,2 |
|  | Грунтування поверхні в 2 слоя | 100м2 | 0,17 |
|  | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,17 |
|  | Відновлення зовнішні стіни, укоси |  |  |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна,укоси) | 100м2 | 0,97 |
|  | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 30 мм | 100м2 | 0,23 |
|  | Ремонт штукатурки гладких фасадів по каменю та бетону з люльок цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | 100м2 | 0,34 |
|  | Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином | 100м2 | 0,4 |
|  | Грунтування поверхні за 2 рази (стіна) | 100м2 | 0,0315 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин) (зовнішні стіни) | 10 м | 10,5 |
|  | Ремонт тріщин,швів (внутрішні стіни,перекриття) |  |  |
|  | Пробивання борозен в бетонних стелях, переріз борозен до 24 см2(розшивка тріщин) | 10м | 16,5 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(перекриття) в 2 шари | 100м2 | 0,0495 |
|  | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борозни до 30 мм, глибина борозни до 20 мм (тріщини в перекриттях) | 100м | 1,65 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину)(стіни-тріщини,стикі) | 100м2 | 0,1131 |
|  | Забивання тріщин у цегляних стінах цементним розчином(тріщин,стиків) | 10 м | 37,7 |
|  | Монтажні шви |  |  |
|  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2 (очищення швів стінових панелей,перекриття шириною до 60 мм від розчину) | 100м2 | 0,06108 |
|  | Заповнення швів стінових панелей цементним розчином | 100м шва | 0,85 |
|  | Промазування і розшивання швів панелей перекриття розчином знизу | 100м шва | 0,168 |
|  | Ремонт перекриття методом торкретування |  |  |
|  | Очищення поверхні фасадів з рустами піскоструменевим апаратом з землі та риштувань (перекриття)) | 100м2 | 1,67 |
|  | Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками | м2 | 17,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 100 мм, діаметром 20 мм | 100шт | 6,68 |
|  | Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами (установка анкерів) | 100шт | 6,68 |
|  | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 1,188 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,01 |
|  | Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної, для деформівниїх основ товщиною 5 мм | 100м2 | 1,67 |
|  | Посилення фундаментів торкретуванням, товщина шару 35 мм (внутрішне перекриття) | 100 м2 | 1,67 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 1,67 |
|  | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стель [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм | 100м2 | 1,67 |
|  | **Посилення стін армованою обоймою** |  |  |
|  | Очищення поверхні фасадів з рустами піскоструменевим апаратом з землі та риштувань (внутр.стіни) | 100м2 | 2,92 |
|  | Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками | м2 | 60,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 140 мм, діаметром 20 мм | 100шт | 11,68 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | При свердлінні кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів на висоті від опорної площі більше 1 м додається до норм 46-26-1 - 46-26-16 | 100шт | 5,84 |
|  | Ставлення болтів будівельних з гайками й шайбами (установка анкерів) | 100шт | 11,68 |
|  | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг | т | 4,205 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,02 |
|  | Гідроізоляція стін, фундаментів бокова цементна з рідким склом (внутр.стіни) | 100м2 | 2,92 |
|  | Посилення фундаментів торкретуванням, товщина шару 50 мм (внутрішні стіни) | 100 м2 | 2,92 |
|  | Грунтування поверхні стени | 100м2 | 2,92 |
|  | Суцільне вирівнювання бетонних поверхонь стін [одношарове штукатурення], товщина шару 5 мм | 100м2 | 2,92 |
|  | **Улаштування монолітної плити СМ1-СМ4** |  |  |
|  | Підсилення роствірку |  |  |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 0,1691 |
|  | Посилення фундаментів монолітними залізобетонними обоймами | 1 м3 | 3,3 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 120 мм | 100шт | 0,65 |
|  | Улаштування монолітних стін СМ1 |  |  |
|  | Улаштування залізобетонних стін і перегородок бетонних висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм | 100м3 | 0,387 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,75 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(закладная ЗД1) | т | 0,133 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,133 |
|  | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли(парапет) | 100 м3 | 0,011 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,017 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,3 |
|  | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу | 100м2 | 0,1 |
|  | Улаштування монолітних стін СМ2 |  |  |
|  | Улаштування залізобетонних стін і перегородок бетонних висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм | 100м3 | 0,3091 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,74 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,0011 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(закладная ЗД1) | т | 0,178 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,178 |
|  | Улаштування монолітної стіни СМ3 |  |  |
|  | Улаштування залізобетонних стін і перегородок бетонних висотою до 3 м, товщиною понад 150 мм до 200 мм | 100м3 | 0,0251 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 120 мм | 100шт | 0,06 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(закладная ЗД1) | т | 0,0042 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,0042 |
|  | Улаштування монолітной стіни См4 |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] | т | 0,291 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,291 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,57 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Улаштування залізобетонних стін і перегородок бетонних висотою до 3 м, товщиною понад 100 мм до 150 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,027 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,375 |
|  | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу | 100м2 | 0,375 |
|  | **Відновлення внутрішньої стінової панелі 7,9 поверхи** |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 140 мм | 1 м різ. | 7,5 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 0,4 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори, ферми та ін.] | т | 0,05142 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,05142 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,18 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Улаштування залізобетонних стін і перегородок бетонних висотою до 3 м, товщиною понад 100 мм до 150 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,005 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,1 |
|  | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу | 100м2 | 0,1 |
|  | **Зовнішна стіна з газобетонних блоків СТг1** |  |  |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 120 мм | 100шт | 0,58 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(закладная ЗД1) | т | 0,041 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,041 |
|  | Мурування зовнішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків | 1 м3 | 31,0 |
|  | Улаштування цементної вирівнювальної стяжки 120мм | 100м2 | 0,2 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.( ПРм1,ПРМ2) | т | 0,613 |
|  | Улаштування перемичок із металевих балок | 1 т | 0,612 |
|  | Забивання гнізд у цегляних стінах (коригування КР3-45-1) | м3 | -0,85 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,285 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,285 |
|  | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли(парапет) | 100 м3 | 0,012 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,017 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,345 |
|  | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу | 100м2 | 0,115 |
|  | **Зовнішна стіна з газобетонних блоків СТг2(техповерх)** |  |  |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 120 мм | 100шт | 0,16 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(закладная ЗД1) | т | 0,0112 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,0112 |
|  | Улаштування поясів в опалубці (ПМ1) | 100м3 | 0,003 |
|  | Мурування зовнішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків | 1 м3 | 3,7 |
|  | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли(парапет) | 100 м3 | 0,011 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,017 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,3 |
|  | Поліпшене штукатурення стін по сітці без улаштування каркасу | 100м2 | 0,1 |
|  | **Влаштування міжкомнатної перегородки (тип ПГ1,ПГ2)** |  |  |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 0,5 |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,2 |
|  | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну | 100м2 | 1,0 |
|  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,17 |
|  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,34 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 70 мм | 1 м | 20,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 0,4 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Встановлення і знімання тимчасових опорних стояків для забезпечення стійкості ферм(стоякові опори опалубки ) | т | 0,035 |
|  | Улаштування перегородок товщиною 100 мм з газобетонних блоків при висоті поверху до 4 м | 100м2 | 1,0 |
|  | Улаштування перемичок із металевих балок | 1 т | 0,138 |
|  | Забивання гнізд у цегляних стінах (коригування КР3-45-1) | м3 | -0,193 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,057 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,057 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 2,0 |
|  | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону (товщ.10мм) | 100м2 | 2,0 |
|  | **Заміна перекриття ПМ2,ПМ3,ПМ3-1,ПМ4,ПМ5,ПМ6** |  |  |
|  | Плита МП2 |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 6,0 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 0,1 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 12 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 32,0 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 160 мм |  | 25,0 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,014 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення МС1,МС2,МС3,Пл1) | т | 0,206 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,206 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель(Балка Б2,3) | т | 0,557 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,412 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,412 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,557 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,002 |
|  | Улаштування перекриттів по стальних балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 100 мм до 150 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,06 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг(ЗДб14) | т | 0,0091 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,38 |
|  | Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 0,38 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,38 |
|  | Плита МП3 |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 54,0 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 0,2 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 12 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 2,88 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 160 мм | 100шт | 2,07 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,165 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення МС1,МС2,МС3,Пл1) | т | 2,424 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 2,424 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель(Балка Б2,3,4) | т | 5,334 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 3,705 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 3,705 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 5,334 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,01 |
|  | Улаштування перекриттів по стальних балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 100 мм до 150 мм | 100м3 | 0,54 |
|  | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг(ЗДб14) | т | 0,082 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 3,42 |
|  | Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 3,42 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 3,42 |
|  | Плита МП3-1 |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 6,0 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 0,1 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 12 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,23 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 160 мм | 100шт | 0,12 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,007 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення МС1,Пл1) | т | 0,095 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,095 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель(Балка Б2,3) | т | 0,557 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,412 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,412 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,557 |
|  | Улаштування перекриттів по стальних балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 100 мм до 150 мм бетон важкий В 25 (М 350), крупнiсть заповнювача 10-20мм | 100м3 | 0,052 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,38 |
|  | Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 0,38 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,38 |
|  | Плита МП4 |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 36,0 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 0,12 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 12 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 1,32 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 160 мм | 100шт | 0,84 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,156 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення МС1,Пл1) | т | 1,054 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 1,054 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель(Балка Б1) | т | 1,703 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 1,105 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 1,105 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 1,703 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Улаштування перекриттів по стальних балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 100 мм до 150 мм | 100м3 | 0,14 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,9 |
|  | Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 0,9 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,9 |
|  | Плита МП5 |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 30,0 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 0,1 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 12 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 1,05 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 160 мм | 100шт | 1,45 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,1 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення МС1,МС2,Уг1,Пл1) | т | 1,176 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 1,176 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель(Балка Б1) | т | 1,356 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 1,025 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 1,025 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 1,356 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Улаштування перекриттів по стальних балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 100 мм до 150 мм | 100м3 | 0,125 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,9 |
|  | Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 0,9 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,9 |
|  | Плита МП6 |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 100 мм | 1 м різ. | 24,0 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів | 1 м3 | 0,1 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 12 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,52 |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 160 мм | 100шт | 1,04 |
|  | Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином(нанесення адгезійного розчину) | 100м2 | 0,1 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення МС1-МС4,Уг1-2,Пл1) | т | 0,743 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,743 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення монорейок, балок та інших подібних конструкцій промислових будівель(Балка Б1,Б5-7) | т | 1,33 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 1,25 |
|  | Фарбування сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 1,25 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 1,33 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Улаштування перекриттів по стальних балках і монолітних ділянок при збірному залізобетонному перекритті площею до 5 м2, приведеною товщиною понад 100 мм до 150 мм | 100м3 | 0,096 |
|  | Грунтування поверхні за 1 раз | 100м2 | 0,7 |
|  | Просте штукатурення поверхонь стель всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону | 100м2 | 0,7 |
|  | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 | 100м2 | 0,7 |
|  | **Огородження лоджії ОГ2,ОГ3** |  |  |
|  | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 14 мм, глибина свердлення 100 мм | 100шт | 0,6 |
|  | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2Ceresit Х5 | 1 м3 | 0,001 |
|  | Обрамлення плити лоджії кутовою сталлю | м | 83,9 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | 1т | 0,5597 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,35 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,35 |
|  | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін із цегли | 100 м3 | 0,1243 |
|  | Армування кладки стін та інших конструкцій | 1 т | 0,165 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 1,08 |
|  | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів (товщ.20мм) | 100м2 | 2,16 |
|  | **Влаштування перегородки сантехнічного приміщення СП1,СП1н,СП2** |  |  |
|  | Приміщення СП1,СП1н,СП2 |  |  |
|  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 1,31 |
|  | Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | 100м2 | 1,94 |
|  | Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | 100м2 | 0,66 |
|  | Знімання шпалер простих та поліпшених | 100м2 | 1,4 |
|  | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну | 100м2 | 0,62 |
|  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,18 |
|  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,26 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Різання горизонтальної поверхні бетонних конструкцій нарізчиком швів GSA-20LS НУDRОSТRЕSS, глибина різання 60 мм | 1 м різ. | 486,0 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок | м3 | 11,6 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Встановлення і знімання тимчасових опорних стояків для забезпечення стійкості ферм(стоякові опори опалубки ) | т | 0,993 |
|  | Улаштування армованих цегляних перегородок з прорізами товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею до 5 м2 | 100 м2 | 1,65 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів, гальмових конструкцій та ін.(виготовлення перемички з кутка 100 7мм,посилення прорізів)) | т | 0,55286 |
|  | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т(посилення прорізів) | 1т | 0,32 |
|  | Грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовкою ГФ-021 | 100м2 | 0,207 |
|  | Фарбування металевих грат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази | 100м2 | 0,207 |
|  | Грунтування поверхні | 100м2 | 3,3 |
|  | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону (товщ.10мм) | 100м2 | 3,3 |
|  | **Інші роботи** |  |  |
|  | Очищення приміщень від сміття(в квартирах ) | 100т | 0,5 |
|  | Розбирання монолітних перекриттів(розбивка для вивозу) | 1 м3 | 17,78 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Розбирання монолітних залізобетонних перегородок (розбивка для вивозу) | м3 | 28,64 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3 | 100 т | 5,27536 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 181,884 |
|  | Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт) | т | 709,42 |
|  | **Блискавозахист** Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,2 |  |  |
|  | Блискавкозахист |  |  |
|  | Провiдник заземлюючий вiдкрито по будiвельних основах з круглої сталi дiаметром 8 мм (12 опусків) | 100 м | 3,86 |
|  | Провiдник заземлюючий вiдкрито по будiвельних основах з круглої сталi дiаметром 8 мм [при роботi на висотi понад 15 до 30 м] | 100 м | 4,71 |
|  | Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2 | 100 м | 1,37 |
|  | Заземлювач вертикальний з круглої сталi дiаметром 16 мм | 10 шт | 6,9 |
|  | Улаштування блискавковідводу до опор висотою до 8,5 м | шт | 15,0 |
|  | Коробка розподiльна настiнна для кабеля в пластмасовiй оболонцi | коробка | 12,0 |
|  | **Вимощення** Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,1 |  |  |
|  | Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну | 100м3 | 0,36 |
|  | Розбирання щебеневих покриттів та основ | 100м3 | 0,6 |
|  | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2 | 100 м3 | 0,6 |
|  | Улаштування основи під фундаменти щебеневої | 1 м3 | 72,0 |
|  | Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів вимощення асфальтобетонної суміші товщиною 4 см | 100м2 | 6,0 |
|  | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | 550,0 |
|  | Поребрики П7 із бетону М-300 ГОСТ 6665-74 | шт | 550,0 |
|  | Вимощення навколо ганків |  |  |
|  | Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну | 100м3 | 0,2 |
|  | Розбирання щебеневих покриттів та основ | 100м3 | 0,025 |
|  | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2 | 100 м3 | 0,4 |
|  | Улаштування основи під фундаменти щебеневої | 1 м3 | 2,4 |
|  | Улаштування одношарових асфальтобетонних покриттів вимощення асфальтобетонної суміші товщиною 5 см | 100м2 | 4,0 |
|  | Інші роботи |  |  |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 39,8 |
|  | Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,0 |  |  |
|  | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3 | 100 т | 1,5918 |
|  | Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт) | т | 198,98 |
|  | **Рейкові колії баштових кранів**Коефіцієнт для врахування впливу умов виробництва будівельних робіт =1,1 |  |  |
|  | Рейкові колії баштових кранів |  |  |
|  | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню шлакового | 100м3 | 0,253 |
|  | Улаштування дорожніх покриттів із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 | 100 м3 | 0,1037 |
|  | Розбирання дорожніх покриттів із збірних залізобетонних плит площею понад 3 м2 (повернення матеріалу) | 100 м3 | 0,1037 |
|  | Укладання та розбирання рейкової колії будівельних баштових кранів з інвентарних секцій довжиною 6,25 м на залізобетонних балках, тип рейок Р50 і легше, баласт гравійний (повернення матеріалу) | ланка | 1,0 |
|  | Установлення та зняття інвентарних тупикових упорів, вимикаючих лінійок і улаштування контурного заземленння (повернення матеріалу) | шлях | 1,0 |

Об’єкт будівництва: «Аварійно-відновлювальні роботи (капітальний ремонт) багатоквартирного житлового будинку по вул. Метробудівників, 40 в м. Харків**»** відноситься до класу наслідків (відповідальності) СС3 (значні наслідки).