**ДОДАТОК 5**

**Форма фінансової пропозиції RFP 16\_10.23**

Для проекту «Простір рівності та підтримки в м. Стрий»:

1. Внутрішні роботи приміщень

Таблиця 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Характеристика робіт та товарів** | **Одиниця виміру** | | | | **Кіль-сть** | **Вартість за**  **одиницю** | **Сума** |
| *Підлога* | | | | | |  |  |
| Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток | | 100м2 | | | 0,57 |  |  |
| Розбирання цементної стяжки підлог | | 100м2 | | | 0,47 |  |  |
| Розбирання цементних плінтусів | | 100м | | | 0,2 |  |  |
| Теплоізоляція покриттів та перекриттів зверху виробами з пінопласту на бітумі | | м3 | | | 1,36 |  |  |
| Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші  (плитка 300\*300) | | 100м2 | | | 0,461 |  |  |
| Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на  розчині із сухої клеючої суміші | | 1 м2 | | | 4,2 |  |  |
| Плитка керамограніт 300х300мм | | м2 | | | 54,324 |  |  |
| Круг алмазний Corona 1A1R 125 Decor Slim Distar для керамограніту | | шт | | | 1 |  |  |
| Клей для керамограніта Ферозіт Супер 25кг | | шт | | | 18,108 |  |  |
| Затирка для швів Ceresit CE-33 2 кг | | шт | | | 11,4181 |  |  |
| Система вирівнювання плитки СВП МІХ 300 кліпс чорний 1,5мм + 100 клинів/Відро M- MLS-001-W-B | | | | шт | 4 |  |  |
| *Стеля* | | | | | |  |  |
| Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби | | 100м2 | | | 0,42 |  |  |
| Опорядження швів сухої штукатурки обклеюванням армувальною стрічкою | | 100м шва | | | 0,44 |  |  |
| Стрічка флізелинова 50мм\*25м | | шт | | | 2 |  |  |
| Грунтування стін | | 100м2 | | | 0,42 |  |  |
| Грунтовка глибоко проникаюча СТ 17/10 | | шт | | | 1,05 |  |  |
| Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою | | 100м2 | | | 0,42 |  |  |
| Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 | | 100м2 | | | 0,36542 |  |  |
| Грунтовка глибоко проникаюча СТ 17/10 | | шт | | | 1,05 |  |  |
| Шпаклівка Knauf HP Start 25кг | | шт | | | 3,78 |  |  |
| Knauf Multifinish 25кг Шпаклівка універс | | | шт | | 3,024 |  |  |
| Сітка шліф. Р80 280х115 10шт. | | шт | | | 6 |  |  |
| Сітка шліф. Р180 280х115 10шт. | | шт | | | 6 |  |  |
| Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | | 100м2 | | | 0,42 |  |  |
| Емульсія Тріора 3 10л. (Укр.) біла | | шт | | | 1,2775 |  |  |
| Скотч паперовий 48ммх50м | | шт | | | 2 |  |  |
| *Стіни* | | | | | |  |  |
| Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток | | 100м2 | | | 0,605 |  |  |
| Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному  місці більше 5 м2 | | 100м2 | | | 0,7 |  |  |
| Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені будівлі цементно-вапняним або  цементним розчином по каменю та бетону | | | 100м2 | | 1,305 |  |  |
| Розчин готовий опоряджувальний цементно- вапняковий 1:1:6 | | м3 | | | 2,7405 |  |  |
| Додавати на кожні наступні 10 мм товщини шару при ремонті штукатурки  стін цементно-вапняним розчином, площа до 5 м2 | | 100м2 | | | 1,305 |  |  |
| Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6 | | м3 | | | 1,4355 |  |  |
| Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші | | 100м2 | | | 0,24 |  |  |
| Грунтовка глибоко проникаюча СТ 17/10 | | шт | | | 0,6 |  |  |
| Плитки керамічні для стін 200х300 | | м2 | | | 25,92 |  |  |
| Клей Ceresit CМ11 25кг | | шт | | | 8,64 |  |  |
| Затирка для швів Ceresit CE-33 2 кг | | | шт | | 5,064 |  |  |
| Хрестики для плитки (100шт) | | шт | | | 10 |  |  |
| Грунтування стін | | 100м2 | | | 2,365 |  |  |
| Грунтовка глибоко проникаюча СТ 17/10 | | шт | | | 5,9125 |  |  |
| Обклеювання склотканиною стін в один шар | | 100м2 | | | 1,055 |  |  |
| Склосітка Мастернет 5\*5мм фасадна синя/біла | | м2 | | | 121,325 |  |  |
| Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою | | 100м2 | | | 1,055 |  |  |
| Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 | | 100м2 | | | 1,055 |  |  |
| Грунтовка глибоко проникаюча СТ 17/10 | | шт | | | 2,6375 |  |  |
| Шпаклівка Knauf HP Start 25кг | | шт | | | 9,495 |  |  |
| Knauf Multifinish 25кг Шпаклівка універс | | шт | | | 7,596 |  |  |
| Сітка шліф. Р80 280х115 10шт. | | шт | | | 12 |  |  |
| Сітка шліф. Р180 280х115 10шт. | | шт | | | 12 |  |  |
| Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування | | | 100м2 | | 1,055 |  |  |
| Емульсія Тріора 3 10л. (Укр.) в кольорі | | шт | | | 3,6925 |  |  |
| Скотч паперовий 48ммх50м | | шт | | | 5 |  |  |
| *Демонтажні та монтажні роботи* | | | | | |  |  |
| Тимчасове розвантаження кам'яних конструкцій стояками | | 100 м | | | 0,24 |  |  |
| Улаштування перемичок металевих | | 1 т | | | 0,023 |  |  |
| Металопрокат | | т | | | 0,025 |  |  |
| Круг відрізний діаметр 230 мм | | шт | | | 1 |  |  |
| Шпилька будівельна 20 1000 кл.міц. 4,8 | | шт | | | 3 |  |  |
| Пробивання прорізів у стінах вручну | | 1 м3 | | | 2,2 |  |  |
| Улаштування перегородок з газобетонних блоків товщиною 100 мм при висоті  поверху до 4 м | | 100м2 | | | 0,067 |  |  |
| Газоблок SLS D500 600\*240\*200 (газобетон) | | м3 | | | 0,75 |  |  |
| Master Інстал 20кг Клей д/блок | | кг | | | 16,75 |  |  |
| Сітка зварна кладочна 50\*50\*3 мм 0,5\*2 м | | м2 | | | 5 |  |  |
| Піна монтажна | | шт | | | 1 |  |  |
| *Двері* | | | | | |  |  |
| Знімання дверних полотен | | 100 м2 | | | 0,088 |  |  |
| Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах | | 100 шт | | | 0,05 |  |  |
| Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2  з металопластику у кам'яних стінах | | 100м2 | | | 0,168 |  |  |
| Турбошуруп | | шт | | | 40 |  |  |
| Піна монтажна | | шт | | | 5 |  |  |
| *Сантехнічні роботи* | | | | | |  |  |
| Демонтаж раковин [умивальників] | | | 100к-т | | 0,01 |  |  |
| Демонтаж змішувачів | | 100шт | | | 0,01 |  |  |
| Демонтаж унітазів зі змивними бачками | | 100к-т | | | 0,01 |  |  |
| Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води | | 10к-т | | | 0,1 |  |  |
| Умивальник | | шт | | | 1 |  |  |
| Кріплення умивальника | | шт | | | 1 |  |  |
| Сифон для умивальника | | шт | | | 1 |  |  |
| Гофра до сифону | | шт | | | 1 |  |  |
| Установлення змішувачів | | 10шт | | | 0,1 |  |  |
| Змішувачі до умивальників | | комплект | | | 1 |  |  |
| Шланг вода 1/2" L=80 см | | шт | | | 2 |  |  |
| Установлення кранів діаметром до 25 мм | | шт | | | 3 |  |  |
| Кран кульовий FADO 20 | | шт | | | 3 |  |  |
| Паста "Уніпак" 360гр. | | шт | | | 1 |  |  |
| Пакля | | 1шт | | | 1 |  |  |
| Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком | | 10к-т | | | 0,1 |  |  |
| Унітаз для людей з обмеженими можливостями | | шт | | | 1 |  |  |
| ГУ505 Труба гофрована до унітазу 110 | | шт | | | 1 |  |  |
| Шланг вода 1/2" L=80 см | | шт | | | 1 |  |  |
| Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2 | | 100м | | | 0,15 |  |  |
| Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм | | 100м | | | 0,25 |  |  |
| Труба поліпропиленова 32 | | м | | | 25 |  |  |
| Коліно 32/90 пп | | шт | | | 8 |  |  |
| Трійник 32 пп Ekoplastik | | шт | | | 4 |  |  |
| Муфта пп 32 CZ Ekoplastik | | шт | | | 8 |  |  |
| Муфта пп РВ 32х1/2 CZ Ekoplastik | | шт | | | 17 |  |  |
| Кріплення 32 Wawin Ekoplastik | | шт | | | 25 |  |  |
| Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліпропіленових напірних діаметром 20 мм | | 100м | | | 0,15 |  |  |
| Труба Fiber Bazalt Plus 20 (4м) Wawin Ekoplastik | | м | | | 15 |  |  |
| Коліно 20/90 пп | | шт | | | 20 |  |  |
| Муфта пп 20 CZ Ekoplastik | | шт | | | 6 |  |  |
| Коліно настінне РВ 20х1/2" пп | | шт | | | 4 |  |  |
| Кріплення 20 Wawin Ekoplastik | | шт | | | 15 |  |  |
| Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи  опалення діаметром 20 мм | | 1 шт | | | 1 |  |  |
| Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм | | 100м | | | 0,134 |  |  |
| Труба каналізаційна В\*ІП 50х1000 | | шт | | | 14 |  |  |
| Коліно В\*ЄП 50/90 | | шт | | | 14 |  |  |
| Трійник В\*ЄП 50х50/90 | | шт | | | 6 |  |  |
| Хомут 2\*(57-61) М8 метал | | шт | | | 14 |  |  |
| Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 50 мм | | шт | | | 1 |  |  |
| Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм | | шт | | | 1 |  |  |
| Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм | | 100м | | | 0,083 |  |  |
| Труба каналізаційна В\*ЄП 100х1000 | | шт | | | 9 |  |  |
| Коліно В\*ЄП 100/45 | | шт | | | 8 |  |  |
| Тройник В\*ЄП для труб 110/110/50х90 | | шт | | | 6 |  |  |
| Ревізія Aquer O 110 мм | | шт | | | 3 |  |  |
| Зворотний клапан для каналізації MesaTeknik Drainland 110 мм | | шт | | | 1 |  |  |
| *Електромонтажні роботи* | | | | | |  |  |
| Демонтаж вимикачів, розеток | | 100шт | | | 0,08 |  |  |
| Демонтаж світильників з лампами розжарювання | | 100шт | | | 0,11 |  |  |
| Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах,  кількість ламп 1 шт | | 100шт | | | 0,02 |  |  |
| Світлодіодна панель | | шт | | | 2 |  |  |
| Установлення вимикачiв утопленого типу при схованiй проводцi | | 100шт | | | 0,05 |  |  |
| Коробка ел.монтажна установча поліамід | | шт | | | 5 |  |  |
| Вимикач Makel Defne Белый (42001003) | | шт | | | 5 |  |  |
| Прокладання проводів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні | | 100м | | | 0,9 |  |  |
| Кабель негорючий ВВГ-Пнг-LS 3\*2,5мм | | м | | | 98 |  |  |
| Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2 | | 100м | | | 0,9 |  |  |
| Забивання борозен в бетонних стінах, ширина борозни до 50 мм, глибина борозни  до 20 мм | | 100м | | | 0,9 |  |  |
| Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6 | | м3 | | | 0,2 |  |  |
| Прокладання проводів при схованій проводці в борознах | | 100м | | | 0,9 |  |  |
| Кабель негорючий ВВГ-Пнг-LS 3\*2,5мм | | м | | | 98 |  |  |
| *Пандус* | | | | | |  |  |
| Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під  колони об'ємом до 3 м3 | | 100м3 | | | 0,037 |  |  |
| Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм | | м3 | | | 3,8 |  |  |
| Монтаж підйомника вертикального для людей з обмеженими можливостями | | шт | | | 1 |  |  |
| Підіймач для інвалідів і МГН (для аптек,лікарень та ін.) | | шт | | | 1 |  |  |
| Виготовлення поручнів | | т | | | 0,2 |  |  |
| Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | | 1т | | | 0,14 |  |  |
| Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші  (плитка 300\*300) | | 100м2 | | | 0,024 |  |  |
| Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на  розчині із сухої клеючої суміші | | 1 м2 | | | 10 |  |  |
| Плитка керамограніт 300х300мм | | м2 | | | 15,336 |  |  |
| Круг алмазний Corona 1A1R 125 Decor Slim Distar для керамограніту | | шт | | | 1 |  |  |
| Клей для керамограніта Ферозіт Супер 25кг | | шт | | | 5,112 |  |  |
| Затирка для швів Ceresit CE-33 2 кг | | шт | | | 3,2234 |  |  |
| Система вирівнювання плитки СВП МІХ 300 кліпс чорний 1,5мм + 100 клинів/Відро M-MLS-001-W-B | | шт | | | 2 |  |  |
| *Інші роботи та витрати* | | | | | |  |  |
| Навантаження смiття та грунту вручну | | 1 т | | | 16 |  |  |
| Перевезення сміття до 30 км | | т | | | 16 |  |  |

1. Фасадні роботи

Таблиця 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Характеристика робіт та товарів** | **Одиниця виміру** | **Кіль-сть** | **Вартість за**  **одиницю** | **Сума** |
| *Суміжна будівля* |  |  |  |  |
| Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному  місці більше 5 м2 | 100м2 | 0,84 |  |  |
| Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 50 мм з опорядженням  декоративним розчином. Стіни гладкі | 100 м2 | 0,84 |  |  |
| Скотч 48 мм х 66 м | шт | 25 |  |  |
| *Основний фасад* |  |  |  |  |
| Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному  місці більше 5 м2 | 100м2 | 1,5 |  |  |
| Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі | 100 м2 | 1,822 |  |  |
| Скотч 48 мм х 66 м | шт | 35 |  |  |
| Фарбування металевої конструкції огорожі балкону | 100м2 | 0,26 |  |  |
| Фарба Зебра (16) ПФ-115 світло-сіра | кг | 6,5 |  |  |
| *Інші роботи та витрати* |  |  |  |  |
| Установлення та розбирання зовнішніх металевих трубчастих інвентарних  риштувань, висота риштувань до 16 м | 100м2 | 1,35 |  |  |
| Навантаження смiття та грунту вручну | 1 т | 11,67 |  |  |
| Перевезення сміття до 30 км | т | 11,67 |  |  |

1. Благоустрій

Таблиця 3

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Характеристика робіт та товарів** | | **Одиниця виміру** | | **Кіль-сть** | **Вартість за**  **одиницю** | **Сума** |
| *Тротуар* | | | | |  |  |
| (Демонтаж) Улаштування тротуарів із бетонних плит із заповненням швів піском | 100м2 | | 0,369 | |  |  |
| Розбирання монолітних бетонних фундаментів | 1 м3 | | 2,2 | |  |  |
| Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну, глибина корита до 250 мм | 100м2 | | 2,86 | |  |  |
| Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піщано-гравійної суміші, жорстви | 100м3 | | 0,2 | |  |  |
| Улаштування основи тротуарів із щебеню за товщини шару 12 см | 100м2 | | 2,86 | |  |  |
| Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | | 66 | |  |  |
| Улаштування підстилаючих бетонних шарів | м3 | | 12,9 | |  |  |
| Армування стяжки дротяною сіткою | 100м2 | | 0,86 | |  |  |
| Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ] | 100м2 | | 2 | |  |  |
| Бруківка | м2 | | 194,8 | |  |  |
| Плити з прокатного шлакоситалу, пофарбовані в масі, товщина 10 мм | шт | | 80 | |  |  |
| Різання дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ] | 1м різу | | 71 | |  |  |
| Алмазний диск Dnipro-M 230 22.2 Segment | шт | | 1 | |  |  |
| Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї КН-2 | 100м2 | | 0,86 | |  |  |
| Плитки керамічні глазуровані для внутрішнього облицювання стін гладкі білі  без завалу | м2 | | 87,7 | |  |  |
| Мастика бітумно-гумова покрівельна | кг | | 51,6 | |  |  |
| *Сцена* |  | |  | |  |  |
| Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами,  група ґрунту 3 | 100 м3 | | 0,04 | |  |  |
| Установлення закладних деталей | т | | 0,036 | |  |  |
| Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 | 100м3 | | 0,005 | |  |  |
| Улаштування стрічкових фундаментів бетонних | 100м3 | | 0,038 | |  |  |
| Улаштування підстильного шару щебеневого | м3 | | 4,8 | |  |  |
| Монтаж металевих стовпів з профільної труби | 1т | | 0,192 | |  |  |
| Фарбування емалю за 2 рази | 100м2 | | 0,148 | |  |  |
| Улаштування крокв і мауерлатів з колод | м3 | | 0,24 | |  |  |
| Установлення кріплень крокв болтами | 100шт | | 0,12 | |  |  |
| Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з  листової сталі | 100м2 | | 0,16 | |  |  |
| Улаштування прокладної пароізоляції в один шар | 100м2 | | 0,16 | |  |  |
| Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м | 100м2 | | 0,16 | |  |  |
| Улаштування лобової дошки | 100 м2 | | 0,08 | |  |  |
| Улаштування вітрових планок | 100м | | 0,18 | |  |  |
| Відлив віконий | м | | 9 | |  |  |
| Вітрова планка | м | | 9 | |  |  |
| Улаштування каркасу для підшиви | 100м2 | | 0,16 | |  |  |
| Улаштування підшивки стель профілем по дереву | 100 м2 | | 0,16 | |  |  |
| Улаштування жолобів підвісних | 100м | | 0,04 | |  |  |
| Торцева планка | м | | 5 | |  |  |
| Жолоб | м | | 4 | |  |  |
| Кріпильні анкери (цанги) НКДМ-12х50 | шт | | 7 | |  |  |
| Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів | 100м | | 0,04 | |  |  |
| Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм | м | | 4 | |  |  |
| Коліна каналізаційні 90 град. Із поліпропілену діам. 110 мм | шт | | 3 | |  |  |
| Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110х50 мм | шт | | 1 | |  |  |
| Муфта до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм | шт | | 1 | |  |  |
| Корок до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм | шт | | 2 | |  |  |
| Хомут із шурупом діам. 75 мм | шт | | 2 | |  |  |
| *Альтанка* |  | |  | |  |  |
| Улаштування стрічкових фундаментів бетонних | 100м3 | | 0,03 | |  |  |
| Мурування зовнішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків | 1 м3 | | 3,26 | |  |  |
| Блоки газобетоні | м3 | | 3,26 | |  |  |
| Клеюча суміш | кг | | 106 | |  |  |
| Обклеювання склотканиною стін в один шар | 100м2 | | 0,146 | |  |  |
| Шпаклювання стін шпаклівкою | 100м2 | | 0,146 | |  |  |
| Клеюча суміш | кг | | 87,6 | |  |  |
| Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | 100м2 | | 0,096 | |  |  |
| Металопластикові конструкції | м2 | | 9,6 | |  |  |
| Піна монтажна 750 мл | шт | | 2 | |  |  |
| Дюбель-анкер 8\*250 | шт | | 16 | |  |  |
| Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2  з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | | 0,03 | |  |  |
| Двері металопластикові | м2 | | 3 | |  |  |
| Піна монтажна 750 мл | шт | | 1 | |  |  |
| Дюбель-анкер 8\*250 | шт | | 24 | |  |  |
| Утеплення покриттів плитами з мінеральної вати тов. 10см | 100м2 | | 0,112 | |  |  |
| Улаштування пароізоляції | 100м2 | | 0,112 | |  |  |
| Підшивання стелі вагонкою | 100м2 | | 0,112 | |  |  |
| *Фасад* |  | |  | |  |  |
| Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін, підготовлених під фарбування | 100м2 | | 0,146 | |  |  |
| Обклеювання фасаду фасадною сіткою | 100м2 | | 5,524 | |  |  |
| Декоративне штукатурення фасадів | 100м2 | | 0,146 | |  |  |
| Улаштування воріт з установленням стовпів та з виготовленням ґратчастих  полотен висотою понад 1,2 м до 1,6 м | 100м2 | | 0,048 | |  |  |
| Улаштування хвірток із готових ґратчастих полотен висотою понад 1,2 м  до 1,6 м з установленням стовпів | 100м2 | | 0,015 | |  |  |
| *Паркан сусідній* |  | |  | |  |  |
| Розбирання монолітних бетонних фундаментів | 1 м3 | | 1,89 | |  |  |
| Установлення закладних деталей | т | | 0,072 | |  |  |
| Улаштування залізобетонних фундаментів загального призначення під колони об'ємом до 3 м3 | 100м3 | | 0,005 | |  |  |
| Улаштування стрічкових фундаментів бетонних | 100м3 | | 0,02 | |  |  |
| Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т | 1т | | 0,083 | |  |  |
| Улаштування огорожі з профільного листа | 100м2 | | 0,189 | |  |  |
| Улаштування огорожі з сітки секційної | 100м2 | | 0,252 | |  |  |
| *Електромонтажні роботи* |  | |  | |  |  |
| Прокладання проводів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні | 100м | | 1 | |  |  |
| Кабель негорючий ВВГ-Пнг-LS 3\*2,5мм | м | | 100 | |  |  |
| Монтаж гофрованих труб | 100м | | 0,75 | |  |  |
| Гофротруба ПВД O25 мм, черная, лёгкая с протяжкой, DKC | м | | 75 | |  |  |
| Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 в труби | 100м | | 0,6 | |  |  |
| Кабель негорючий ВВГ-Пнг-LS 3\*2,5мм | м | | 60 | |  |  |
| Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці | 100шт | | 0,04 | |  |  |
| Коробка ел.монтажна установча поліамід | шт | | 4 | |  |  |
| Розетка електрична з/з | шт. | | 4 | |  |  |
| Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних | 100шт | | 0,04 | |  |  |
| Коробка ел.монтажна установча поліамід | шт | | 4 | |  |  |
| Вимикач Makel Defne Белый (42001003) | шт | | 4 | |  |  |
| Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах,  кількість ламп 1 шт | 100шт | | 0,1 | |  |  |
| Світлодіодна панель FLF-82 В 72W NW LED | шт | | 10 | |  |  |
| *Інші роботи* |  | |  | |  |  |
| Навантаження сміття вручну | 1 т | | 9,18 | |  |  |
| Перевезення сміття до 5 км | т | | 9,18 | |  |  |

**\*Для більш детального ознайомлення з об’ємами робіт та коректного прорахунку цінової пропозиції пропонується відвідування об’єкту на адресу:**

Місце дислокації об’єкта: м. Стрий, вул. Степана Бандери 24

**\*\* Замовником обов’язково вимагається надання до тендерної документації локальних кошторисів, договірної ціни, відомість ресурсів.**

Також прошу надати підтвердження що учасник ознайомився що всі розрахунки будуть проводитися в безготівковій формі оплати.

Графік/етапи платежів буде обговорено та узгоджено з учасником (учасниками), який отримав перемогу.

Ознайомлений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

підпис

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Підпис відповідальної особи ПІБ