**ДОДАТОК 1**

*до тендерної документації*

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

**на проведення відкритих торгів:**

**«Благоустрій території МРЦ МВС Україна "Перлина Прикарпаття"**

**з знесенням всіх будівельних конструкцій не придатних для проживання житлових будинків №77 та №79**

**по вул. Степана Бандери, 71 в м. Трускавець Львівська область. (Поточний ремонт)»**

**(ДК 021:2015 – 45110000-1 «Руйнування та знесення будівель і земляні роботи»)**

|  |
| --- |
| **Локальний кошторис**  |
| **на Підготовчі роботи (видалення сухостійних, аварійних та фаутних дерев)** |
| **Благоустрій території МРЦ МВС України "Перлина Прикарпаття" з знесенням всіх будівельних конструкцій не придатних для проживання житлових****будинків №77 та №79 по вул. Степана Бандери, 71 в м. Трускавець Львівська область. (Поточний ремонт)** |
|  |
| №Ч.ч.. | Обґрунту-вання(шифрнорми) | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кіль-кість | Вартість одиниці, грн. | Загальна вартість, грн. | Витрати трударобітників, люд.год. |
| Всього | експлуа-таціїмашин | Всього | заробіт-ної плати | експлуа-таціїмашин | не зайнятихобслуговуванняммашин |
| заробіт-ної плати | в томучислі за-робітноїплати | в томучислі за-робітноїплати | тих, щообслуговують машини |
| на одини-цю | всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 1. Видалення сухостійних,****аварійних та фаутних дерев**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  | Звалювання вручну в міських умовахсухостійних дерев м'яких листяних порідвисотою до 3 м, діаметр стовбура до 20 см | м3 | 0,2 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  | *У тому числі матеріали:* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі**загальновиробничих витрат* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  | *Бензин* | *кг* | *0,386* |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,00772* |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  | *Разом матеріалів* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | Вішня , діам.0,07м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Слива , діам.0,14м | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Горіх , діам.0,07м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,18 м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Звалювання вручну в міських умовахсухостійних дерев м'яких листяних порідвисотою понад 3 м, діаметр стовбура понад20 см до 30 см | м3 | 2,289 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі**загальновиробничих витрат* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бензин* | *кг* | *3,147375* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,062947**5* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Груша , діам.0,27 м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,22 м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,22 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,29 м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,28 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,25 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,27 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Груша , діам.0,25 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Звалювання вручну в міських умовахсухостійних дерев м'яких листяних порідвисотою понад 3 м, діаметр стовбура понад30 см до 40 см | м3 | 4,079 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі**загальновиробничих витрат* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бензин* | *кг* | *4,955985* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,099119**7* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,32 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня , діам.0,38 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Груша , діам.0,0,34 м. | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня (друг.стовбур), діам.0,38м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Липа, діам.0,37м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня, діам.0,35м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Звалювання вручну в міських умовахсухостійних дерев м'яких листяних порідвисотою понад 3 м, діаметр стовбура понад40 см до 50 см | м3 | 2,085 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі**загальновиробничих витрат* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бензин* | *кг* | *2,283075* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,045661**5* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня, діам.0,43м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Яблоня (перший стовбур), діам.0,41м | шт | 1 | \_\_-\_\_ -  | \_\_-\_\_ -  |  -  |  -  | \_\_-\_\_ -  | \_\_-\_\_ -  | \_\_-\_\_ -  |
|  |  | Видалення сухостійних, аварійних тафаутних дерев м'яких листяних порідчастинами із застосуваннямавтогідропідіймачів, діаметр стовбура понад50 см до 60 см | м3 | 5,133 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі**загальновиробничих витрат* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бензин* | *кг* | *5,74896* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,114979**2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | черешня , діам. 0,52м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Береза діам.0,54м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Видалення сухостійних, аварійних тафаутних дерев м'яких листяних порідчастинами із застосуваннямавтогідропідіймачів, діаметр стовбура понад60 см до 70 см | м3 | 7,85 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі**загальновиробничих витрат* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бензин* | *кг* | *8,478* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,16956* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Черешня , діам. 0,62м | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Корчування пнів з переміщенням до 10 м,діаметр пня 12-18 см | 100 пнів | 0,05 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Корчування пнів з переміщенням до 10 м,діаметр пня понад 18 см до 26 см | 100 пнів | 0,04 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Корчування пнів з переміщенням до 10 м,діаметр пня понад 26 см до 34 см | 100 пнів | 0,07 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Корчування пнів з переміщенням до 10 м,діаметр пня більше 34 см | 100 пнів | 0,14 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вирізання кущів кущорізом на прямихділянках. | 100 м2 | 0,638 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі**загальновиробничих витрат* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бензин* | *кг* | *0,108204**8* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,004083**2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Навантаження вручну | 1 т | 11,997 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Перевезення деревини до 5 км | т | 11,997 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Засипання підкорінних ям бульдозерамипотужністю 79 кВт [108 к.с.] | 100ям | 0,3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Планування площ механізованим способом,група ґрунту 2 | 1000 м2 | 1,62 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |  Разом прямі витрати по роздiлу 1 |  |  |  |  |  |
|  |   |  Разом будівельні роботи, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  в тому числi: |  |  |  |  |  |
|  |   |  вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  всього заробiтна плата, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  Загальновиробничi витрати, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. |  |  |  |  |  |
|  |   |  заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  **Всього будівельні роботи, грн.** |  |  |  |  |  |
|  |   |   |  |  |  |  |  |
|  |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |  |  |  |  |
|  |   |   |  |  |  |  |  |
|  |  | **Всього по роздiлу 1** |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом прямі витрати по кошторису |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |  Разом будівельні роботи, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  в тому числi: |  |   |   |   |   |
|   |   |  вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  всього заробiтна плата, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  Загальновиробничi витрати, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. |  |   |   |   |   |
|   |   |  заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  **Всього будівельні роботи, грн.** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по кошторису** |  |   |   |   |   |
|   |  | **Кошторисна трудомісткість, люд.год.** |  |   |   |   |   |
|   |  | **Кошторисна заробiтна плата, грн.** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |

|  |
| --- |
| **Локальний кошторис** |
| **на Знесння будинку №77 на вул.Степана Бандери м.Трускавець** |
| **Благоустрій території МРЦ МВС України "Перлина Прикарпаття" з знесенням всіх будівельних конструкцій не придатних для проживання житлових****будинків №77 та №79 по вул. Степана Бандери, 71 в м. Трускавець Львівська область. (Поточний ремонт)** |
|  |
| №Ч.ч.. | Обґрунту-вання(шифрнорми) | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кіль-кість | Вартість одиниці, грн. | Загальна вартість, грн. | Витрати трударобітників, люд.год. |
| Всього | експлуа-таціїмашин | Всього | заробіт-ної плати | експлуа-таціїмашин | не зайнятихобслуговуванняммашин |
| заробіт-ної плати | в томучислі за-робітноїплати | в томучислі за-робітноїплати | тих, щообслуговують машини |
| на одини-цю | всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | Розбирання покриттів покрівлі з листовоїсталі | 100м2 | 0,263 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання покриттів покрівлі зазбестоцементних плиток, черепиці | 100м2 | 0,298 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання лат [решетування] з брусків зпрозорами | 100м2 | 0,561 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання крокв зі стояками та підкосами збрусів і колод | 100м2 | 0,561 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання дерев'яних мауерлатів | 100м2 | 0,561 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання горищних перекриттів подерев'яних балках в дерев'яних будівлях | 100 м2 | 0,4065 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Дерев"яні конструукції даху(зворотнi матерiали) | м3 | 0,78 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання непоштукатуреної обшивкикаркасно-обшивних дерев'яних стін | 100 м2 | 0,7084 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання кам'яної кладки простих стін ізцегли | 10 м3 | 0,111 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цегла керамічна (зворотнi матерiали) | 1000шт | 0,018 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання каркасних дерев'янихпоштукатурених перегородок, обшитихдошками | 100 м2 | 0,095 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Демонтаж віконних коробок в рублених зколод та брусів стінах | 100 шт | 0,05 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Знімання засклених віконних рам | 100 м2 | 0,1648 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Демонтаж дверних коробок в дерев'янихкаркасних стінах та в перегородках | 100 шт | 0,06 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,1684 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання покриттів підлог з щитовогопаркету | 100м2 | 0,3756 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання дощатих покриттів підлог | 100м2 | 0,128 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання цегляних фундаментів безочищення | 1 м3 | 1,24 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання бутових фундаментів безочищення | 1 м3 | 12,5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання дерев'яних сходів зплощадками та маршами | 100м2 | 0,032 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 38,0347 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Перевезення сміття до 30 км | т | 38,0347 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |  Разом прямі витрати по кошторису |  |  |  |  |  |
|  |   |  Разом будівельні роботи, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  в тому числi: |  |  |  |  |  |
|  |   |  всього заробiтна плата, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  Загальновиробничi витрати, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. |  |  |  |  |  |
|   |   |  заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. |  |  |   |   |   |
|   |   |  **Всього будівельні роботи, грн.** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   | \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_  |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  Вартість зворотних матеріалів, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по кошторису** |  |   |   |   |   |
|   |  | **Кошторисна трудомісткість, люд.год.** |  |   |   |   |   |
|   |  | **Кошторисна заробiтна плата, грн.** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |

|  |
| --- |
| **Локальний кошторис**  |
| **на Знесення будинку №79 на вул.Степана Бандери м.Трускавець** |
| **Благоустрій території МРЦ МВС України "Перлина Прикарпаття" з знесенням всіх будівельних конструкцій не придатних для проживання житлових****будинків №77 та №79 по вул. Степана Бандери, 71 в м. Трускавець Львівська область. (Поточний ремонт)** |
|  |
| №Ч.ч.. | Обґрунту-вання(шифрнорми) | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кіль-кість | Вартість одиниці, грн. | Загальна вартість, грн. | Витрати трударобітників, люд.год. |
| Всього | експлуа-таціїмашин | Всього | заробіт-ної плати | експлуа-таціїмашин | не зайнятихобслуговуванняммашин |
| заробіт-ної плати | в томучислі за-робітноїплати | в томучислі за-робітноїплати | тих, щообслуговують машини |
| на одини-цю | всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | Розбирання покриттів покрівлі з листовоїсталі | 100м2 | 0,163 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання покриттів покрівлі зазбестоцементних плиток, черепиці | 100м2 | 0,307 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Черепиця(зворотнi матерiали) | м2 | 6,14 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання лат [решетування] з брусків зпрозорами | 100м2 | 0,47 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання крокв зі стояками та підкосами збрусів і колод | 100м2 | 0,47 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання дерев'яних мауерлатів | 100м2 | 0,47 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання горищних перекриттів подерев'яних балках в дерев'яних будівлях | 100 м2 | 0,47 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Дерев"яні конструукції даху(зворотнi матерiали) | м3 | 0,72 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання непоштукатуреної обшивкикаркасно-обшивних дерев'яних стін | 100 м2 | 0,6872 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання кам'яної кладки простих стін ізцегли | 10 м3 | 0,109 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цегла керамічна (зворотнi матерiали) | 1000шт | 0,012 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання каркасних дерев'янихпоштукатурених перегородок, обшитихдошками | 100 м2 | 0,115 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Демонтаж віконних коробок в рублених зколод та брусів стінах | 100 шт | 0,04 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Знімання засклених віконних рам | 100 м2 | 0,0572 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Демонтаж дверних коробок в дерев'янихкаркасних стінах та в перегородках | 100 шт | 0,03 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,0615 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання покриттів підлог з щитовогопаркету | 100м2 | 0,2952 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання дощатих покриттів підлог | 100м2 | 0,0978 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання цегляних фундаментів безочищення | 1 м3 | 2,49 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання бутових фундаментів безочищення | 1 м3 | 11,2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Розбирання дерев'яних сходів зплощадками та маршами | 100м2 | 0,0165 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 38,725 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Перевезення сміття до 30 км | т | 38,725 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |  Разом прямі витрати по кошторису |  |  |  |  |  |
|  |   |  Разом будівельні роботи, грн. |  |  |  |  |  |
|  |   |  в тому числi: |  |  |  |  |  |
|   |   |  всього заробiтна плата, грн. |  |  |  |  |  |
|   |   |  Загальновиробничi витрати, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. |  |   |   |   |   |
|   |   |  заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  **Всього будівельні роботи, грн.** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   | \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_  |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  Вартість зворотних матеріалів, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по кошторису** |  |   |   |   |   |
|   |  | **Кошторисна трудомісткість, люд.год.** |  |   |   |   |   |
|   |  | **Кошторисна заробiтна плата, грн.** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |

|  |
| --- |
| **Відомість ресурсів** |
|

|  |
| --- |
| Благоустрій території МРЦ МВС України "Перлина Прикарпаття" з знесенням всіх будівельних конструкцій не придатних для проживанняжитлових будинків №77 та №79 по вул. Степана Бандери, 71 в м. Трускавець Львівська область. (Поточний ремонт) |
|   |

 |
| №Ч.ч. | Шифр ресурсу | Найменування  | Одиниця виміру | Кількість | Поточна ціна заодиницю, грн. | у тому числі: |
| відпускнаціна, грн. | транспортнаскладова, грн. | заготівель-но-склад-ські вит-рати, грн. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | **I. Витрати труда** |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  Витрати труда робітників-будівельників | люд.год | 1111,65 |  |   |   |   |
|  |   |  Середній розряд робіт, що виконуються робітниками- будівельниками | розряд | 2,5 |  |   |   |   |
|  |   |  Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та  обслуговуванням машин | люд.год | 116,3 |  |   |   |   |
|  |   |  Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням  та обслуговуванням машин | розряд | 4,2 |  |   |   |   |
|  |   |  Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та  обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и  будівельного сміття | люд.год | 32,74 |  |   |   |   |
|  |   |  Витрати труда робітників, заробітна плата яких  враховується.в складі: |   |   |  |   |   |   |
|  |   |  загальновиробничих витрат | люд.год | 145,79 |  |   |   |   |
|  |   |   |   |   |  |   |   |   |
|  |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  Разом кошторисна трудомісткість | люд.год | 1406,48 |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  Середній розряд робіт | розряд | 2,5 |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | **II. Будівельні машини і механізми** |   |   |   |   |   |   |
|  |  | Кран переносний, вантажопідйомність 1 т | маш. год | 2,14169 |  |   |   |   |
|  |  | Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т | маш. год | 9,63729 |  |   |   |   |
|  |  | Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т | маш. год | 0,19453 |  |   |   |   |
|  |  | Автогідропідіймачі, висота підйому 18 м | маш. год | 23,88571 |  |   |   |   |
|  |  | Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т | маш. год | 0,32634 |  |   |   |   |
|  |  | Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння,тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв | маш. год | 46,2039 |  |   |   |   |
|  |  | Бульдозери, потужність 79 кВт [108 к.с.] | маш. год | 3,024 |  |   |   |   |
|  |  | Викорчовувачі-збирачі з трактором потужністю 59 кВт [80 к.с.] | маш. год | 5,5628 |  |   |   |   |
|  |  | Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.] | маш. год | 1,215 |  |   |   |   |
|  |  | Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувнихкомпресорних станцій | маш. год | 46,2039 |  |   |   |   |
|  |  | Перевезення деревини до 5 км | т | 11,997 |  |   |   |   |
|  |  | Перевезення сміття до 30 км | т | 76,7597 |  |   |   |   |
|  |  |   |   |   |  |   |   |   |
|  |  | **Будiвельнi машини, врахованi в складi****загальновиробничих витрат** |   |   |   |   |   |   |
|  |  | Бензопилка | маш. год | 49,99879 |   |   |   |   |
|  |  | Кущорізи 250 R | маш. год | 0,10208 |   |   |   |   |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  | **III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти** |   |   |   |   |   |   |
|  |  | Вішня , діам.0,07м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Слива , діам.0,14м | шт | 2 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Горіх , діам.0,07м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,18 м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Груша , діам.0,27 м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,22 м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,29 м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,22 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,28 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,25 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,27 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Груша , діам.0,25 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,32 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня , діам.0,38 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Груша , діам.0,0,34 м. | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня (друг.стовбур), діам.0,38м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Липа, діам.0,37м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня, діам.0,35м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня, діам.0,43м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Яблоня (перший стовбур), діам.0,41м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | черешня , діам. 0,52м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Береза діам.0,54м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Черешня , діам. 0,62м | шт | 1 |  -  |  -  |  -  |  -  |
|  |  | Дерев"яні конструукції даху (зворотній матеріал) | м3 | 1,5 |  |  |   |   |
|  |  | Черепиця (зворотній матеріал) | м2 | 6,14 |  |  |   |   |
|  |  | Цегла керамічна (зворотній матеріал) | 1000шт | 0,03 |  |  |   |   |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  | Енергоносiї машин, врахованих в складiзагальновиробничих витрат |   |   |   |   |   |   |
|  |  | Бензин | кг | 25,1076 |  |  |  |   |
|  |  | Мастильні матеріали | кг | 0,5041 |  |  |  |   |

При розрахунках вартості експлуатації будівельних машин та механізмів , якщо внаслідок об’єктивних причин (ускладнені умови виконання робіт через обмеженість території будівельного майданчика , неможливість розміщення підйомних механізмів тощо) будівельні роботи планується виконувати без застосування будівельних машин та механізмів як для внутрішньо будівельного транспортування матеріальних ресурсів (горизонтального і вертикального), так і для виконання будівельних робіт, або із застосуванням наявних у підрядній організації не передбачених нормами машин та механізмів , вартість таких робіт визначається з урахуванням змінених умов виконання робіт.

У випадку , якщо при такій заміні технічних ресурсів , технологія виконання робіт не змінюється, вартість будівельних робіт визначається за

КНУ РЕКН із замінених технічними ресурсами.

|  |
| --- |
| Виконання робіт з надання послуги здійснювати відповідно до вимог державних стандартів, будівельних та інших норм і правил діючих в Україні, технічної експлуатації будівельної техніки, безпечних умов праці та додержання вимог щодо застосування заходів із захисту довкілля. Ціна Учасника тендерної пропозиції означає суму, за яку Учасник передбачає виконати замовлення на виконання всіх видів робіт з надання послуги, придбання обладнання та матеріалів передбачених в технічних вимогах Замовника (технічному завданні).У зв’язку із специфікою роботи Замовника, роботи з надання послуги проводяться з 9-00 по 13-00 год. та з 15-00 по 18-00 год. з понеділка по п’ятницю включно. |
| Роботи з надання послуги мають бути виконані до 01.07.2024 року. |

Учасник відповідає за отримання всіх необхідних дозволів, ліцензій, сертифікатів, необхідних для надання послуг, передбачених цією тендерною документацією, та самостійно несе всі витрати на їх отримання.

Надання послуг забезпечується фахівцями, які мають відповідну кваліфікацію, яку вимагає чинне законодавство України.

**ІНШІ ДОКУМЕНТИ, ЩО ВИМАГАЮТЬСЯ ЗАМОВНИКОМ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Договірна ціна (тверда договірна ціна) та обов’язкові додатки до неї подаються ***обов’язково у форматі з розширенням «imd» та «pdf.»)***.«Договірна ціна» (з обов’язковими додатками) повинна бути визначена відповідно до вимог [«Кошторисних норм України у будівництві](https://zakon.rada.gov.ua/go/v0281914-21)» (Настанова з визначення вартості будівництва), затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281 (далі за текстом – Настанова № 281) з врахуванням змін станом на дату складання тендерної пропозиції.Додатки до Договірної ціни: * + підсумкова відомість ресурсів,
	+ локальний кошторис,
	+ розрахунок загальновиробничих витрат,
	+ розрахунок заробітної плати,
	+ розмір кошторисного прибутку,
	+ розрахунок адміністративних витрат.
	+ інші розрахунки, зазначені в пунктах 5.20, 5.33 Настанови № 281, а також кошти на покриття витрат на перевезеня працівників автомобільним транспортом, відрядження працівників на об’єкт будівництва, якщо такі включено в розрахунок Договірної ціни.

Вид «Договірної ціни» - тверда.Всі документи кошторисної документації повинні бути підписані сертифікованим інженером-проектувальником в частині кошторисної документації. Кошторисна документація має бути сформована на ліцензованому програмному комплексі «АВК-5» (або аналогічному) та засвідчена підписом та печаткою (за наявності) уповноваженої особи учасника.Ціну пропозиції учасника закупівлі на надання послуг визначають виходячи з кошторисної вартості цих робіт та обгрунтовуючих розрахунків складових структури витрат.2. Копія сертифіката інженера проектувальника в частині кошторисної документації, чинного на момент подання пропозиції.3. Акт попереднього обстеження об’єкта за формою згідно Додатку.Для реальної оцінки обсягу необхідних робіт з надання послуги, ознайомлення з місцем розміщення об’єкта, його станом та особливостями, Учасник під час періоду подання пропозицій зобов’язаний здійснити попереднє обстеження об’єкта.Результати проведення попереднього обстеження (зауваження, пропозиції тощо) фіксуються в акті. Складання відповідного акту покладається на Замовника в день його проведення. Замовник гарантує всім учасникам максимальне сприяння в проведенні обстеження об’єкту та оформленні відповідного акту.У разі направлення учасником на об’єкт обстеження свого представника, його повноваження мають бути належним чином підтверджені.4. Гарантійний лист щодо прибирання (вивезення сміття, матеріалів, тимчасових конструкцій та обладнання, тощо) з будівельного майданчика протягом 1 (одного) дня після надання послуги.5. Гарантійний лист про відповідальність учасника за поведінку своїх працівників на будівельному майданчику, забезпечення дотримання ними трудової та технологічної дисципліни, вимог техніки безпеки і охорони праці впродовж усього терміну надання Послуги.6. Гарантійний лист про виконання робіт з надання послуги в час з 9-00 по 13-00 год. та з 15-00 по 18-00 год. з понеділка по п’ятницю включно.7. Гарантійний лист про, те що роботи з надання послуги будуть виконані в строк до 01.07.2024 року.8. Гарантійний лист за підписами директора (уповноваженої особи) про те, що учасник процедури закупівлі зобов’язується виконати роботи з надання послуги у відповідності до технічних, якісних та кількісних характеристик предмета закупівлі.9. Гарантійний лист щодо погодження з проектом договору.10. Лист, в якому учасник гарантує що передбачає застосування заходів із захисту довкілля при виконанні робіт.11. Календарний план за послугою (відповідно до нижченаведеного зразка).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування послуги | Строки виконання робіт за послугою | Вартість робіт за послугою |
|  |  |  |  |

12. Гарантійний лист про те, що учасник зобов’язується ознайомитись та дотримуватись правил пропускного режиму на територію МРЦ МВС України «Перлина Прикарпаття» та завчасно (не пізніше як за 1 день) повідомити Замовника про працівників (інших осіб), які будуть залучені до надання послуги а також транспортні засоби, які учасник планує використовувати для в’їзду на територію. |

***Примітки:***

*а) учасник за власним бажанням може надати додаткові матеріали про його відповідність іншим вимогам Замовника.*

*б) для учасників, які здійснюють діяльність без печатки згідно з чинним законодавством, вимагається лише підпис директора (уповноваженої особи) учасника.*