**Додаток 4**

**до тендерної документації**

**Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі**

(технічна специфікація; перелік технічних вимог)

***До предмета закупівлі:*** *Відновні роботи та експлуатаційне утримання вулично-дорожньої мережі комунальної власності у населених пунктах Перечинської територіальної громади Ужгородського району Закарпатської області відповідно переліку вулиць і доріг комунальної власності, затверджених розпорядженням Закарпатської обласної військової адміністрації «Про перелік вулиць і доріг комунальної власності у населених пунктах Ужгородського району, аварійні, відновні роботи та експлуатаційне утримання яких на період дії воєнного стану здійснюються за рахунок коштів державного та місцевого бюджетів» від 26.05.2022 року №212* ***код ДК 021:2015 45233141-9 Технічне обслуговування доріг.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Обгрунтування (шифр-норми)** | **Найменування робіт і витрат** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| ***Відновні роботи та експлуатаційне утримання вулиці Ужанська*** | | | | |
| 1 | ДН10-2-13-25 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 1 м2 | 1 м2 | 15 |
| 2 | ДН10-2-13-28 к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 1м2 до норми 10-2-13-25 додавати або  віднімати | 1 м2 | -15 |
| 3 | ДН10-2-13-26 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60  мм, площею ремонту до 3 м2 | 1 м2 | 6 |
| 4 | ДН10-2-13-29  к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 3 м2 до норми 10-2-13-26 додавати або віднімати | 1 м2 | -6 |
| 5 | ДН10-2-13-27 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 10 м2 | 1 м2 | 28 |
| 6 | ДН10-2-13-30 к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 10м2 до норми 10-2-13-27 додавати або віднімати | 1 м2 | -28 |
| 7 | РН20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 5,88 |
| 8 | С331-34-3 | Перевезення будівельного сміття  самоскидами на вiдстань 10 км | т | 5,88 |
| ***Відновні роботи та експлуатаційне утримання вулиці Садова (під"їзд до терапевтичного корпусу КНП "Перечинська лікарня")*** | | | | |
| 1 | ДН10-2-13-25 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 1 м2 | 1 м2 | 9 |
| 2 | ДН10-2-13-28  к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 1м2 до норми 10-2-13-25 додавати або віднімати | 1 м2 | -9 |
| 3 | ДН10-2-13-26 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 3 м2 | 1 м2 | 11,7 |
| 4 | ДН10-2-13-29  к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 3м2 до норми 10-2-13-26 додавати або віднімати | 1 м2 | -11,7 |
| 5 | ДН10-2-13-27 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 10 м2 | 1 м2 | 159,3 |
| 6 | ДН10-2-13-30  к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до10 м2 до норми 10-2-13-27 додавати або віднімати | 1 м2 | -159,3 |
| 7 | ДН10-2-13-13 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття без розламування старого  покриття площею ремонту до 1 м2, при  товщині шару до 50 мм | 1 м2 | 70 |
| 8 | РН18-4-1 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів  окремими місцями площею до 10 м2  шириною фрезерування 500 мм та  глибиною фрезерування 50 мм | 100м2 | 0,135 |
| 9 | РН18-21-1 | Улаштування вирівнювального шару з  асфальтобетонної суміші із  застосуванням укладальників  асфальтобетону | 100т | 0,8 |
| 10 | ДН10-2-11-1 | Очищення асфальтобетонного покриття від нанесеного ґрунту біля узбіччя | 100м | 2,84 |
| 11 | РН1-7-3 | Планування площ механізованим способом,група ґрунту 3 | 1000 м2 | 0,426 |
| 12 | РН18-54-11 | Укріплення узбіччя щебеневою сумішшю товщиною 5 см | 100м2 | 1,42 |
| 13 | РН20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 23,22 |
| 14 | С331-34-3 | Перевезення будівельного сміття  самоскидами на вiдстань 10 км | т | 23,22 |
| ***Відновні роботи та експлуатаційне утримання площі Народна (під’їзд до адмінбудівлі УДКСУ)*** | | | | |
| 1 | ДН10-2-13-25 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 1 м2 | 1 м2 | 52 |
| 2 | ДН10-2-13-28 к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 1м2 до норми 10-2-13-25 додавати або віднімати | 1 м2 | -52 |
| 3 | ДН10-2-13-26 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60 мм, площею ремонту до 3 м2 | 1 м2 | 4,5 |
| 4 | ДН10-2-13-29  к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 3 м2 до норми 10-2-13-26 додавати або віднімати | 1 м2 | -4,5 |
| 5 | ДН10-2-13-27 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 10 м2 | 1 м2 | 155 |
| 6 | ДН10-2-13-30 к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 10м2 до норми 10-2-13-27 додавати або віднімати | 1 м2 | -155 |
| 7 | РН20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 25,38 |
| 8 | С331-34-3 | Перевезення будівельного сміття  самоскидами на вiдстань 10 км | т | 25,38 |
| ***Відновні роботи та експлуатаційне утримання вулиці 1-го Травня*** | | | | |
| 1 | ДН10-2-13-  25 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 1 м2 | 1 м2 | 20 |
| 2 | ДН10-2-13-  28  к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 1м2 до норми 10-2-13-25 додавати або віднімати | 1 м2 | -20 |
| 3 | ДН10-2-13-  27 | Ліквідація вибоїн асфальтобетонного  покриття із фрезеруванням на глибину 60мм, площею ремонту до 10 м2 | 1 м2 | 38 |
| 4 | ДН10-2-13-  30  к=2 | На кожні 5 мм зміни глибини при площі до 10 м2 до норми 10-2-13-27 додавати або віднімати | 1 м2 | -38 |
| 5 | РН20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 6,96 |
| 6 | С331-34-3 | Перевезення будівельного сміття  самоскидами на вiдстань 10 км | т | 6,96 |
| 7 | РН18-42-5 | Улаштування покриття товщиною 4 см з гарячих асфальтобетонних сумішей  вручну з ущільненням самохідними котками | 100м2 | 0,84 |
| 8 | РН18-42-6  к=2 | На кожні 0,5 см зміни товщини шару  додавати або виключати до норми 18-42-5 | 100м2 | 0,84 |