# Інформація щодо оголошення в електронній системі публічних закупівель «Prozorro» закупівлі - «[Капітальний ремонт тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)](https://my.zakupki.prom.ua/cabinet/purchases/state_purchase/view/44688097)», очікуваною вартістю 2 844 821,00 грн., за процедурою відкриті торги (з особливостями).

# 22.08.2023р. відділом закупівель УЖКГ Калуської міської ради в системі публічних закупівель «Prozorro»на веб-порталі Уповноваженого органу [prozorro.gov.ua](https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2020-12-22-020156-c) розміщено оголошення щодо закупівлі «[Капітальний ремонт тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)](https://my.zakupki.prom.ua/cabinet/purchases/state_purchase/view/44688097)» - ID: UA-2023-08-22-012214-a.

З метою забезпечення виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020р. N 1266 щодо оприлюднення обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості по закупівлі «[Капітальний ремонт тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)](https://my.zakupki.prom.ua/cabinet/purchases/state_purchase/view/44688097)» - ID: UA-2023-08-22-012214-a, повідомляємо:

1. **Обґрунтування розміру бюджетного призначення:**

### Рішенням сесії Калуської міської ради № 2075 від 11.04.2023р. «Про внесення змін до Програми капітального ремонту та утримання об’єктів благоустрою і дорожньо-мостового господарства Калуської міської територіальної громади на 2022-2024 роки» на роботи з капітального ремонту тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації) з місцевого бюджету передбачено 3 500 000,00 грн.

1. **Обґрунтування очікуваної вартість предмета закупівлі:**

### Очікувана вартість щодо закупівлі «[Капітальний ремонт тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)](https://my.zakupki.prom.ua/cabinet/purchases/state_purchase/view/44688097)» - ID: UA-2023-08-22-012214-a визначена на підставі виготовленого проєкту «Капітальний ремонт тротуару вул. С. Бандери (від вул. І. Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)», 2023р. із врахуванням передбачених бюджетних призначень у 2023 році.

1. **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:**

На виконання рішення сесії Калуської міської ради № 2075 від 11.04.2023р. розроблено тендерну документацію на закупівлю «Капітальний ремонт тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)». Роботи повинні бути виконані відповідно до Технічної специфікації.

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

**ДО ЗАКУПІВЛІ**

### «Капітальний ремонт тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тоу числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)»,

**за кодом ДК 021:2015 - (45230000-8) Будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Обґрун-тування (шифр норми)** | **Найменування робіт і витрат** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
|
|
|
|  |  | ***ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ*** |
| 1 | КР18-1-5 | Розбирання асфальтобетонних покриттів механізованим способом | 100 м3 | 0,28 |
|
| 2 | КР18-1-6 | Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну | 100 м3 | 0,018 |
|
| 3 | КР18-1-1 | Розбирання покриттів та основ бруківки з булижного каменю механізованим способом | 100 м3 | 0,42 |
|
|   |
| 4 | КР18-1-2 | Розбирання покриттів та основ бруківки з булижного каменю вручну | 100 м3 | 0,026 |
| 5 | КР18-1-4 | Розбирання чорних щебеневих покриттів та основ (Середньою товщиною 7 см) | 100 м3 | 1,211 |
|
| 6 | КР18-2-1 | Розбирання бортових каменів (Демонтаж дорожнього бордюру) | 100 м | 7,3 |
| 7 | КР18-2-1-ИН | Розбирання бортових каменів (Тротуарного поребрика) | 100 м | 3,04 |
| 8 | КР20-41-2 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди. місткість ковша екскаватора 0.4 м3. | 100 т сміття | 3,45 |
|
| 9 | КР20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 5,308 |
| 10 | С311-7-М | Перевезення сміття до 7 км (без навантаження) | т | 150,493 |
| 11 | КР18-12-11 | Улаштування дорожніх корит коритного профілю вручну. глибина корита до 250 мм (на поширеннях) | 100 м2 | 1,54 |
|
| 12 | КР1-9-9 | Розробка грунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0.25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди. група грунту 1 | 100м3 | 0,308 |
|
| 13 | С311-5 | Перевезення грунту до 5 км (без навантаження) | т | 49,28 |
|  |  | ***РЕМОНТ КОЛОДЯЗЯ*** |
| 14 | КР16-46-7 | Демонтаж (К = 0.60). Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 2.0 м із збірного залізобетону в сухих грунтах (демонтаж плити покриття діам. 2.0 м) | 1 м3 | 0,51 |
|  |  |  |  |  |
| 15 | КР16-46-6-ИН | Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1.5 м із збірного залізобетону в мокрих грунтах | 1 м3 | 0,27 |
|
| 16 | К585521-Л036 | Плити покриття 1ПП15-2 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1 | шт | 1 |
|  |
| 17 | С113-753 | Люк полімерпіщаний чорний 4.5 т | шт | 1 |
| 18 | КР16-90-4-ИН | Ремонт окремих ділянок залізобетонних горловин оглядових каналізаційних колодязів із заміною люка. поверхня з твердим покриттям | 1 колодязь | 13 |
|
| 19 | С113-753 | Люк полімерпіщаний чорний 4.5 т | шт | 13 |
|  |  | ***БЛАГОУСТРІЙ ТРОТУАРУ*** |
| 20 | КР18-29-2-ИН | Установлення бортових каменів бетонних і залізобетонних при інших видах покриттів | 100 м | 7,75 |
|
| 21 | С1416-8684 | Дорожній бордюр БР100.30.15 | шт | 775 |
| 22 | КР20-15-10 | Готування важкого бетону на щебені. клас бетону В15 | 100 м3 | 0,45725 |
| 23 | КР18-30-1-ИН | Установлення бетонних поребриків на бетонну основу | м | 514 |
| 24 | С1416-8684 | Поребрик | шт | 514 |
| 25 | КР20-15-10 | Готування важкого бетону на щебені. клас бетону В15 | 100 м3 | 0,26214 |
|
|  |  | **В наступних позиціях враховані коефіцієнти:** |  |  |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат труда робiтникiв(за вийнятком витрат труда робітників. зайнятих на керуваннi та обслуговуваннi машин)* |  |  |
| *K0= 1.2x1x1x1 = 1.2* |
|  |  | *Коефiцiєнт до норм витрат труда робiтникiв-будiвельникiв* |  |  |
| *K2= 1x1.15x1x1 = 1.15* |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат ресурсiв [машини i механiзми]* |  |  |
| *K5= 1.2x1.15x1x1 = 1.38* |
| 26 | КБ27-17-3 тех.ч. п.1.3 табл.1 п.1 к=1.2 | Улаштування основи тротуарів із щебеню: за товщини шару 12 см . проведення робіт на одній половині проїзної частини при систематичному русі транспорту на другій (Загальною товщиною 8 см) | 100 м2 | 17,298 |
|
|  |  | **В наступних позиціях враховані коефіцієнти:***Коефiцiєнт до витрат труда робiтникiв(за вийнятком витрат труда робітників. зайнятих на керуваннi та обслуговуваннi машин)* |  |  |
|  |  | *K0= 1.2x1x1x1 = 1.2* |  |  |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат усiх ресурсiв* |  |  |
| *K1= 1x4x1x1 = 4* |
|  |  | *Коефiцiєнт до норм витрат труда робiтникiв-будiвельникiв* |  |  |
| *K2= 1x1.15x1x1 = 1.15* |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат ресурсiв [машини i механiзми]* |  |  |
| *K5= 1.2x1.15x1x1 = 1.38* |
| 27 | КБ27-17-4 тех.ч. п.1.3 табл.1 п.1 к=1.2; К=4 | Улаштування основи тротуарів зі щебеню: за зміни товщини на кожен 1 см додавати або вилучати до/з норми 27-17-3 . проведення робіт на одній половині проїзної частини при систематичному русі транспорту на другій (Віднімається 4 см. приведення до товщини 8 см) | 100 м2 | -17,298 |
|
|  |  | **В наступних позиціях враховані коефіцієнти:** |  |  |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат труда робiтникiв(за вийнятком витрат труда робітників. зайнятих на керуваннi та обслуговуваннi машин)* |  |  |
| *K0= 1x1x1x1 = 1* |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат усiх ресурсiв* |  |  |
| *K1= 1x1x1x1 = 1* |
|  |  | *Коефiцiєнт до норм витрат труда робiтникiв-будiвельникiв* |  |  |
| *K2= 1x1x1x1 = 1* |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат ресурсiв [машини i механiзми]* |  |  |
| *K5= 1x1x1x1 = 1* |
| 28 | КР18-7-1-ИН | Перемощування бруківки | 100 м2 | 0,1526 |
| 29 | С1426-11789 | Бруківка "Раніше демонтована" | м2 | 1579 |
|  |  | **В наступних позиціях враховані коефіцієнти:** |  |  |
|  |  | *Коефiцiєнт до норм витрат труда робiтникiв-будiвельникiв* |  |  |
| *K2= 1x1.15x1x1 = 1.15* |
|  |  | *Коефiцiєнт до витрат ресурсiв [машини i механiзми]* |  |  |
| *K5= 1x1.15x1x1 = 1.15* |
| 30 | КБ27-65-3-ИН К=1.15 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення (ФЕМ) з приготуванням піщано-цементної суміші: площадок та тротуарів. ширина понад 2 м | 1000 м2 | 1,5708 |
|
| 31 | С1421-10634 | Гранітний відсів фр. 0-5 мм | м3 | 87,1794 |
|
| 32 | С1426-11789 | Бруківка "Старе місто" товщ. 6 см "Або еквівалент" | м2 | 1579 |
|
| 33 | С1426-11789 | Квадрат тактильний "А" (полоси) та "Б" (сфери). розміром 330х330х30 mm | м2 | 7,4052 |
|
| 34 | КБ27-65-4-ИН К=1.15 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення (ФЕМ) з приготуванням піщано-цементної суміші: тротуарів. ширина до 2 м | 1000 м2 | 0,159 |
|
| 35 | С1421-10634 | Гранітний відсів фр. 0-5 мм | м3 | 8,8245 |
| 36 | С1426-11789 | Бруківка "Старе місто" товщ. 6 см "Або еквівалент" | м2 | 165,1 |
|
| 37 | С1426-11789 | Квадрат тактильний "А" (полоси) та "Б" (сфери). розміром 330х330х30 mm | м2 | 1,3068 |
|

Детальна інформація щодо Технічної специфікації та умов закупівлі - «[Капітальний ремонт тротуару вул.С.Бандери (від вул. І.Франка до маг. "Дует") в м. Калуші Івано-Франківської області (в тому числі виготовлення проєктно-кошторисної документації)](https://my.zakupki.prom.ua/cabinet/purchases/state_purchase/view/44688097)» - ID: UA-2023-08-22-012214-a, розміщена на веб-порталі Уповноваженого органу з питань закупівель prozorro.gov.ua.

 Крайній термін подання пропозицій Учасників в електронній системі закупівель: **до 10:00 год. 30 серпня 2023року.**

Начальник УЖКГ міської ради Тарас ФІЦАК