**Оголошення про проведення спрощеної закупівлі**

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія:

1.1. найменування замовника: **Управління житлово-комунального господарства, благоустрою та екології Тернопільської міської ради**

1.2. місцезнаходження замовника: **м. Тернопіль, вул. Коперника,1**

1.3. ідентифікаційний код замовника: **35939939**

1.4. категорія замовника: **підприємства, установи, організації, зазначені в пункті 3 частини 1 статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі».**

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): **Послуги з благоустрою населених пунктів - відновлення покриття прибудинкової території за адресою провулок Цегельний 1Д в м. Тернополі (ДК 021:2015 код 45000000-7 - Будівельні роботи та поточний ремонт).**

3. Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі: **згідно ПКД, зазначено в Додатку №1.**

4. Кількість та місце поставки товарів або обсяг і місце виконання робіт чи надання послуг:

4.1. кількість товарів або обсяг робіт чи послуг: **зазначено в Додатку №1.**

4.2. місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг: **м.Тернопіль, провулок Цегельний 1Д.**

5. Строк поставки товарів, виконання робіт, надання послуг: **30.09.2022р.**

6. Умови оплати: **фінансування здійснюється Замовником – Виконавцю за надані послуги на основі оформлених актів по мірі надходження коштів з міського бюджету, при умові відсутності затримки видатків Замовника обслуговуючим банком**

7. Очікувана вартість предмета закупівлі: **4 023 367,00 грн.**

8. Період уточнення інформації про закупівлю (не менше трьох робочих днів з дня оприлюднення оголошення про проведення спрощеної закупівлі в електронній системі закупівель): **17.08.2022р.**

9. Кінцевий строк подання пропозицій (строк для подання пропозицій не може бути менше ніж два робочі дні з дня закінчення періоду уточнення інформації про закупівлю): **22.08.2022р.**

10. Перелік критеріїв оцінки пропозицій із зазначенням питомої ваги критеріїв: **„Ціна – 100%”.**

10.1. Методика оцінки пропозицій: **економічна**

11. Розмір забезпечення пропозицій учасників: **не вимагається**

11.1. Умови надання забезпечення пропозицій учасників: **не вимагається**

12. Розмір забезпечення виконання договору про закупівлю: **не вимагається**

12.1. Умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: **не вимагається**

13. Розмір мінімального кроку пониження ціни під час електронного аукціону в межах від 0,5 відсотка до 3 відсотків або в грошових одиницях очікуваної вартості закупівлі: **0,5 відсотка**

14. Джерело фінансування: **місцевий бюджет**

15. Прізвище, ім’я та по батькові, посада та електронна адреса однієї чи кількох посадових осіб замовника, уповноважених здійснювати зв’язок з учасниками: **Лень Павло Андрійович, головний спеціаліст, gkge@ukr.net**

16. Інша інформація (вимоги до підрядника):

**1.** Наявність обладнання та матеріально-технічної бази (довідку довільної форми про наявність в Учасника обладнання та матеріально-технічної бази).

**2.** Наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід (довідку довільної форми про наявність в Учасника працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід).

**3.** Наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного договору (надати копію договору у якому предмет договору аналогічний предмету закупівлі та копію позитивного відгуку замовника про виконання робіт чи послуг).

**4.** Гарантійний лист, про те, що Договірна ціна розрахована згідно чинного законодавства;

**5.** Довідку довільної форми з інформацією про кожного суб’єкта (суб’єктів) господарювання, якого учасник планує залучити до виконання робіт як субпідрядника в обсязі не менше ніж 20 відсотків від вартості договору про закупівлю. У разі незалучення субпідрядників у довідці повинно бути відображено інформацію, що учасник не буде залучати субпідрядників.

**6.** Копія статуту чи іншого установчого документу, з урахуванням останніх змін та доповнень на момент подачі тендерної пропозиції.

**7.** Належним чином завірена копія довідки про присвоєння ідентифікаційного коду (для фізичних осіб).

**8.** Належним чином завірена копія паспорту (для фізичних осіб) або інших документів, що посвідчують особу та підтверджують громадянство України, згідно п.1.ч1.ст.13 Закону України «Про Єдиний державний демографічний реєстр та документи, що підтверджують громадянство України, посвідчують особу чи її спеціальний статус»;

**9.** Лист погодження з умовами договору.

**10.** Довідку довільної форми з інформацією, що до учасника не застосовувалися санкції відповідно до Закону України «Про санкції» та чинних Указів Президента України, рішень Ради національної безпеки і оборони України щодо застосування персональних спеціальних економічних та інших обмежувальних заходів (санкцій).

**11.** До ціни пропозиції мають бути надані підтверджуючі розрахунки.

**12.** Учасник вправі відвідати та оглянути об'єкт та дільницю, де передбачається виконання обсягів робіт згідно технічної специфікації, а також отримати інформацію, яка може бути йому необхідна для підготовки пропозиції та укладання договору. Витрати на відвідування об’єкту Учасник несе за власні кошти. При цьому Замовник не несе відповідальності за будь-які майнові та немайнові ризики, пов’язані з ознайомлювальною поїздкою, про що Учасником надається гарантійний лист. За результатами відвідування об’єкту складається довідка згідно Додатку №3 про огляд об’єкта, яка підписується уповноваженими особами Сторін, та подається у складі пропозиції Учасника.

**13.** Копії чинних на момент подання пропозиції сертифікатів:

- Систему управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015;

- Систему екологічного управління ISO 14001:2015;

- Систему менеджменту охорони здоров’я та безпеки праці ISO 45001:2018..

**14.** Переможець спрощеної процедури закупівлі повинен подати інформацію про право підписання договору про закупівлю.

17. Додатки до оголошення про проведення спрощеної закупівлі:

Додаток №1 – Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі

Додаток №2 – Проект договору

Додаток №3 – Довідка про відвідування та огляд об’єкта

**Додаток №1**

Інформація про технічні, якісні та

інші характеристики предмета закупівлі

Технічна специфікація до предмету закупівлі: «**Послуги з благоустрою населених пунктів - відновлення покриття прибудинкової території за адресою провулок Цегельний 1Д в м. Тернополі» (ДК 021:2015 код 45000000-7 - Будівельні роботи та поточний ремонт)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Обґрунту-вання (шифр норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість |
|
|
|
| 1 | 3 | 2 | 4 | 5 |
| **На благоустрій****Послуги з благоустрою населених пунктів - відновлення покриття прибудинкової території за адресою провулок Цегельний 1Д в м.****Тернополі.(обмежені умови в забудованій частині міста)** |
| 1 | РН18-1-5 | Розбирання асфальтобетонних покриттівмеханізованим способом | 100м3 | 0,025 |
| *2* | *РН18-48-2**к дем.=0,8* | *(Демонтаж) Улаштування тротуарів із**бетонних плит* | *100м2* | *0,75* |
| 3 | РН20-41-1 | Навантаження сміття екскаваторами наавтомобілі-самоскиди, місткість ковшаекскаватора 0,25 м3. | 100 т | 0,2325 |
| 4 | С331-34-3 | Перевезення будівельного сміттясамоскидами на вiдстань 20 км | т | 23,25 |
| *5* | *РН1-9-10* | *Розробка ґрунту в траншеях та**котлованах екскаваторами місткістю**ковша 0,25 м3 з навантаженням на**автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2* | *100 м3* | *1,4* |
| 6 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 224 |
|   |   | Поребрик |   |   |
| *7* | *РН1-9-10* | *Розробка ґрунту в траншеях та**котлованах екскаваторами місткістю**ковша 0,25 м3 з навантаженням на**автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2* | *100 м3* | *0,063* |
| 8 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 10,08 |
| *9* | *РН16-40-2* | *Улаштування щебеневої основи* | *м3* | *2,1* |
| *10* | *РН18-30-1* | *Установлення бетонних поребриків на**бетонну основу* | *м* | *105* |
| 11 | & С1416-8684-16варіант 1 | Поребрик БР100.20.8. | шт | 105 |
|   |   | Тип 1 (проїзд) |   |   |
| 12 | РН18-12-8 | Улаштування дорожніх корит коритногопрофілю з застосуванням екскаваторів,глибина корита до 500 мм | 100м2 | 5,67 |
| 13 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 553,392 |
| 14 | РН18-20-1 | Улаштування підстильних тавирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,8505 |
| 15 | РН18-23-7 | Улаштування нижнього шару двошаровихоснов товщиною 15 см із щебеню фракції40-70 мм | 100м2 | 5,67 |
| 16 | РН18-23-8к=6 | На кожний 1 см зміни товщини шарудодавати або виключати до норм 18-23-5,18-23-6, 18-23-7 | 100м2 | 5,67 |
| *17* | *РН18-29-2* | *Установлення бортових каменів бетонних**і залізобетонних при інших видах**покриттів* | *100м* | *0,06* |
| 18 | & С1426-11709-21 | Каменi бетоннi бортовi БР100.30.15 | шт | 6 |
| *19* | *РН18-22-3* | *Улаштування основ та покриттів з**піщано-гравійних сумішей оптимального**гранулометричного складу двошарових,**верхній шар товщиною 10 см* | *100м2* | *5,65* |
| 20 | РН18-22-4к=2 | На кожний 1 см зміни товщини шару основита покриття з піщано-гравійних сумішейдодавати або виключати до норм 18-22-1,18-22-2, 18-22-3 | 100м2 | 5,65 |
| *21* | *РН18-49-1* | *Улаштування покриттів з дрібнорозмірних**фігурних елементів мощення [ФЭМ]* | *100м2* | *5,65* |
| 22 | С1421-9455-3варіант 1 | Щебiнь-висiвки, фракції 0-5мм | м3 | 31,075 |
| 23 | & С1426-11791варіант 1 | Плити бетоннi тротуарнi фiгурнi, товщина 80мм | м2 | 570,65 |
| 24 | РН18-49-2 | Різання дрібнорозмірних фігурнихелементів мощення [ФЭМ] | 1м різу | 20 |
|   |   | Тип 2 (проїзд) |   |   |
| 25 | РН18-12-8 | Улаштування дорожніх корит коритногопрофілю з застосуванням екскаваторів,глибина корита до 500 мм | 100м2 | 5,07 |
| 26 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 567,84 |
| 27 | РН18-20-1 | Улаштування підстильних тавирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,7605 |
| 28 | РН18-23-7 | Улаштування нижнього шару двошаровихоснов товщиною 15 см із щебеню фракції40-70 мм | 100м2 | 5,07 |
| 29 | РН18-23-8к=6 | На кожний 1 см зміни товщини шарудодавати або виключати до норм 18-23-5,18-23-6, 18-23-7 | 100м2 | 5,07 |
| *30* | *РН18-29-2* | *Установлення бортових каменів бетонних**і залізобетонних при інших видах**покриттів* | *100м* | *1,49* |
| 31 | & С1426-11709-21 | Каменi бетоннi бортовi БР100.30.15 | шт | 149 |
| *32* | *РН18-22-3* | *Улаштування основ та покриттів з**піщано-гравійних сумішей оптимального**гранулометричного складу двошарових,**верхній шар товщиною 10 см* | *100м2* | *4,7* |
| 33 | РН18-22-4к=2 | На кожний 1 см зміни товщини шару основита покриття з піщано-гравійних сумішейдодавати або виключати до норм 18-22-1,18-22-2, 18-22-3 | 100м2 | 4,7 |
| *34* | *РН18-49-1* | *Улаштування покриттів з дрібнорозмірних**фігурних елементів мощення [ФЭМ]* | *100м2* | *4,7* |
| 35 | С1421-9455-3варіант 1 | Щебiнь-висiвки, фракції 0-5мм | м3 | 25,85 |
| 36 | & С1426-11791варіант 1 | Плити бетоннi тротуарнi фiгурнi, товщина 80мм | м2 | 474,7 |
| 37 | РН18-49-2 | Різання дрібнорозмірних фігурнихелементів мощення [ФЭМ] | 1м різу | 20 |
|   |   | Тип 3 (проїзд) |   |   |
| 38 | РН18-12-8 | Улаштування дорожніх корит коритногопрофілю з застосуванням екскаваторів,глибина корита до 500 мм | 100м2 | 1,85 |
| 39 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 186,48 |
| 40 | РН18-20-1 | Улаштування підстильних тавирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,2775 |
| 41 | РН18-23-7 | Улаштування нижнього шару двошаровихоснов товщиною 15 см із щебеню фракції40-70 мм | 100м2 | 1,85 |
| 42 | РН18-23-8к=6 | На кожний 1 см зміни товщини шарудодавати або виключати до норм 18-23-5,18-23-6, 18-23-7 | 100м2 | 1,85 |
| *43* | *РН18-29-2* | *Установлення бортових каменів бетонних**і залізобетонних при інших видах**покриттів* | *100м* | *0,7* |
| 44 | & С1426-11709-21 | Каменi бетоннi бортовi БР100.30.15 | шт | 70 |
| *45* | *РН18-22-3* | *Улаштування основ та покриттів з**піщано-гравійних сумішей оптимального**гранулометричного складу двошарових,**верхній шар товщиною 10 см* | *100м2* | *1,67* |
| 46 | РН18-22-4к=2 | На кожний 1 см зміни товщини шару основита покриття з піщано-гравійних сумішейдодавати або виключати до норм 18-22-1,18-22-2, 18-22-3 | 100м2 | 1,67 |
| *47* | *РН7-16-2* | *Улаштування пiдстильного шару з відсіву* | *м3* | *8,35* |
| 48 | С1421-9455-3варіант 1 | Щебiнь-висiвки, фракції 0-5мм | м3 | 9,185 |
| *49* | *РН18-48-2**стосовно* | *Улаштування покриття з бетонної**решітки "ЕКО"* | *100м2* | *1,67* |
| 50 | & С1426-11785-10 | Решітка «ЕКО» | м2 | 168,67 |
| 51 | РН18-49-2 | Різання бетонної решітки "ЕКО" | 1м різу | 5 |
| *52* | *РН1-9-9* | *Розробка грунту в траншеях та**котлованах екскаваторами мiсткiстю**ковша 0,25 м3 з навантаженням на**автомобiлi-самоскиди, група грунту 1**(рослинний грунт)* | *100 м3* | *0,055* |
| 53 | С311-15 | Перевезення ґрунту до 15 км | т | 6,6 |
| 54 | РН1-7-4 | Планування площ ручним способом, групаґрунту 1 | 1000 м2 | 0,167 |
|   |   | Тип 4 (тротуар) |   |   |
| 55 | РН18-12-7 | Улаштування дорожніх корит коритногопрофілю з застосуванням екскаваторів,глибина корита до 250 мм | 100м2 | 0,89 |
| 56 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 46,992 |
| 57 | РН18-20-1 | Улаштування підстильних тавирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,089 |
| *58* | *РН18-22-1* | *Улаштування основ та покриттів з**піщано-гравійних сумішей оптимального**гранулометричного складу одношарових,**товщиною 12 см* | *100м2* | *0,89* |
| 59 | С1421-9656-3варіант 1 | Готова пiщано-щебенева сумiш С-7, розмiрзерен понад 0 до 40 мм  | м3 | 13,4568 |
| *60* | *РН7-16-4* | *Улаштування підстильного шару**бетонного* | *м3* | *0,1* |
| *61* | *РН18-49-1* | *Улаштування покриттів з дрібнорозмірних**фігурних елементів мощення [ФЭМ]* | *100м2* | *0,89* |
| 62 | С1421-9455-3варіант 1 | Щебiнь-висiвки, фракції 0-5мм | м3 | 4,785 |
| 63 | & С1426-11789-В2 | Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60мм | м2 | 87,87 |
| 64 | & С1426-11785-1-Мваріант 1 | Тактильна плитка 30х30 | шт | 23 |
| 65 | РН18-49-2 | Різання дрібнорозмірних фігурнихелементів мощення [ФЭМ] | 1м різу | 5 |
|   |   | Зрізка дерев |   |   |
| 66 | РН18-111-7 | Звалювання з кореня дерев твердих порід,діаметр стовбура понад 24 см до 32 см | 100шт | 0,01 |
| 67 | Е1-192-2к=1,15 | Трелювання деревини на відстань до 300 мтракторами потужністю 59 кВт [80 к.с.],діаметр стовбурів до 30 см | 100шт | 0,01 |
| 68 | Е1-193-13к=1,15 | Обробка деревини твердих порід і модрин,одержаної від звалювання лісу, діаметрстовбурів до 32 см | 100шт | 0,01 |
| 69 | РН18-112-2 | Корчування пнів з переміщенням до 10 м,діаметр пня понад 18 см до 26 см | 100 пнів | 0,01 |
| 70 | Е1-199-1к=1,15 | Засипання підкорінних ям бульдозерамипотужністю 79 кВт [108 к.с.] | 100ям | 0,01 |
| 71 | РН20-40-1 | Навантаження гілля, колод і пнів вручну | 1 т | 0,03 |
| 72 | С331-11 | Перевезення лісоматеріалів транспортомзагального призначення з напівпричіпом навiдстань 10 км | т | 0,03 |
|   |   | Прикрайовий ремонт |   |   |
| 73 | РН18-1-6 | Розбирання асфальтобетонних покриттіввручну | 100м3 | 0,01 |
| 74 | РН20-41-1 | Навантаження сміття екскаваторами наавтомобілі-самоскиди, місткість ковшаекскаватора 0,25 м3. | 100 т | 0,021 |
| 75 | С331-34-3 | Перевезення будівельного сміттясамоскидами на вiдстань 20 км | т | 2,1 |
| *76* | *РН18-42-1* | *Улаштування покриття товщиною 4 см з**гарячих асфальтобетонних сумішей**крупнозернистих вручну з ущільненням**ручними котками* | *100м2* | *0,2* |
| *77* | *РН18-42-2**к=4* | *На кожні 0,5 см зміни товщини шару**додавати або виключати до норми 18-42-1* | *100м2* | *0,2* |
| *78* | *РН18-49-1**к дем.=0,8* | *(Демонтаж) Улаштування покриттів з**дрібнорозмірних фігурних елементів**мощення [ФЭМ]* | *100м2* | *0,1* |
| *79* | *РН18-49-1* | *Улаштування покриттів з дрібнорозмірних**фігурних елементів мощення [ФЭМ] (від**розбирання)* | *100м2* | *0,1* |
| 80 | С1421-9455-3варіант 1 | Щебiнь-висiвки, фракції 0-5мм | м3 | 0,55 |
| *81* | *РН16-77-1* | *Підняття люків колодязів до проектних**відміток із заміною люків* | *шт* | *7* |
| *82* | *РН16-53-1* | *Установлення люка* | *шт* | *7* |
| 83 | & С113-753-В2-1варіант 1 | Люк чавунний для колодязів важкий | шт | 7 |
|   |   | Перевлаштування існуючого навісу длясмітників |   |   |
| *84* | *РН20-12-2**к дем.=0,7* | *(Демонтаж) Монтаж дрібних**металоконструкцій вагою до 0,5 т* | *1т* | *0,12* |
| 85 | РН1-19-2 | Копання ям вручну глибиною до 1,5 м підбудівельні конструкції, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,003 |
| 86 | РН1-6-1 | Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди | 100 м3 | 0,003 |
| 87 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 0,48 |
| *88* | *ЕН6-1-13**к=1,15* | *Улаштування фундаментів стовпів**бетонних* | *100м3* | *0,003* |
| *89* | *РН20-12-2* | *Монтаж дрібних металоконструкцій вагою**до 0,5 т (від демонтажу)* | *1т* | *0,12* |
|   |   | Газон |   |   |
| 90 | Е1-145-9 | Планування укосів і полотна виїмокмеханізованим способом, група ґрунтів 2 | 1000м2 | 0,07 |
| *91* | *РН18-97-3* | *Пiдготовка ґрунту для влаштування**партерного та звичайного газонiв**механiзованим способом з внесенням**рослинної землi* | *100м2* | *1* |
| *92* | *РН1-9-9* | *Розробка ґрунту в траншеях та**котлованах екскаваторами місткістю**ковша 0,25 м3 з навантаженням на**автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1* | *100 м3* | *0,1* |
| 93 | С311-15 | Перевезення ґрунту до 15 км | т | 12 |
| 94 | РН18-97-6 | Посів газонів партерних, мавританських тазвичайних вручну | 100м2 | 1 |
| **На дощова каналізація****Послуги з благоустрою населених пунктів - відновлення покриття прибудинкової території за адресою провулок Цегельний 1Д в м.Тернополі.(обмежені умови в забудованій частині міста)** |
| *1* | *РН1-9-10* | *Розробка ґрунту в траншеях та**котлованах екскаваторами місткістю**ковша 0,25 м3 з навантаженням на**автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2* | *100 м3* | *0,45* |
| 2 | РН1-18-2тех.ч.п.1.3табл.2п.4к=1,2 | Розробка ґрунту вручну в траншеяхглибиною до 2 м без кріплень з укосами,група ґрунту 2[доробка вручну, розробленогомеханiзованим способом] | 100 м3 | 0,02 |
| 3 | РН1-8-10 | Розробка ґрунту в траншеях та котлованахекскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 увідвал, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,05 |
| 4 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 72 |
| 5 | РН16-40-1 | Улаштування піщаної основи підтрубопроводи | м3 | 4 |
| *6* | *ЕН22-11-9**к=1,15* | *Укладання трубопроводів із**поліетиленових труб діаметром 400 мм з**гідравлічним випробуванням* | *1000м* | *0,038* |
| 7 | С113-1436варіант 1 | Труба КОРСИС SN8 DN/OD 400/343 | м | 38 |
| *8* | *РН16-52-1* | *Приєднання каналізаційних трубопроводів**до існуючої мережі в сухих грунтах* | *шт* | *1* |
| 9 | РН15-8-2 | Прочищення дворової каналізаційної мережі | 100м | 0,6 |
| *10* | *РН16-4-7* | *Укладання футляру з труб сталевих**водопровiдних дiаметром 108 мм у траншеї* | *100м* | *0,05* |
| *11* | *РН15-30-3* | *Гідравлічне випробування трубопроводів* | *100м* | *-0,05* |
| 12 | С113-161варіант 1 | Труби сталеві, зовнішній діаметр 108 мм,товщина стінки 4 мм (футляр) | м | 5 |
| *13* | *М8-143-5* | *Покривання труб, прокладених у траншеї,**сигнальною стрічкою* | *100 м тр* | *0,38* |
| 14 | РН1-12-2 | Засипання траншей та котлованівбульдозерами потужністю 59 кВт припереміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2(засипка піском) | 100 м3 | 0,41 |
| 15 | С1421-10634 | Пісок природний, рядовий | м3 | 45,1 |
| 16 | РН1-12-2 | Засипання траншей та котлованівбульдозерами потужністю 59 кВт припереміщенні ґрунту до 5 м, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,07 |
| 17 | РН1-14-1 | Ущільнення ґрунту пневматичнимитрамбівками, група ґрунту 1-2 | 100 м3 | 0,48 |
|   |   | Колодязі |   |   |
| 18 | РН1-5-2 | Розробка ґрунту екскаватором з доробкоювручну, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,055 |
| 19 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 7,2 |
| *20* | *РН16-46-5* | *Улаштування колодязів круглих**каналізаційних діаметром 1,5 м із збірного**залізобетону в сухих грунтах* | *м3* | *1,67* |
| 21 | & С111-763-1-5 | Плити днищ ПН15 залiзобетоннi | шт | 1 |
| 22 | & С111-763-1-33 | Кiльця КС15.9 залiзобетоннi | шт | 1 |
| 23 | & С111-763-1-34варіант 1 | Опорне кільце КО-6 | шт | 2 |
| 24 | & С1415-7975-31варіант 1 | Плити ПД 6 | шт | 1 |
| 25 | С113-754варіант 1 | Люк зливоприймальник ЛЗ-60.85.10-ВЧ | шт | 1 |
| 26 | РН1-20-2 | Засипання вручну траншей, пазухкотлованів та ям, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,01 |
|   |   | Поверхневе водовідведення |   |   |
| 27 | РН1-18-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеяхглибиною до 2 м без кріплень з укосами,група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,007 |
| 28 | РН1-6-1 | Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди | 100 м3 | 0,007 |
| 29 | С311-10 | Перевезення ґрунту до 10 км | т | 1,12 |
| *30* | *ПВ1-6-2* | *Встановлення дощоприймальних колодязів**BetoMax DN500* | *10 шт* | *0,1* |
| 31 | & С111-763-1-71варіант 2 | Колодязь дощоприймальний BetoMAXDN500 (верхня, середня, нижня частини) ДК-50.64.65 з чавунною решіткою | шт | 1 |
| *32* | *РН18-29-2**стосовно* | *Установлення лотка вібропресованого на**бетонну основу* | *100м* | *0,62* |
| 33 | С1424-11600варіант 1 | Сумiшi бетоннi М200 | м3 | 5 |
| 34 | & С1415-7937-8 | Лотки вібропресовані 35х50х8 | шт | 178 |

**Додаток №2**

Проект договору

Договір №\_\_\_\_\_\_

м. Тернопіль «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 р.

Управління житлово-комунального господарства, благоустрою та екології Тернопільської міської ради, в особі начальника управління Соколовського О.І., що діє на підставі Положення та іменується в подальшому «Замовник», відділ технічного нагляду Тернопільської міської ради, в особі начальника Вітика О.Я., що діє на підставі Положення та іменується в подальшому «Технагляд», а також \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в особі\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, що діє на підставі \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ та іменується в подальшому «Виконавець», разом іменуються «Сторони» уклали цей Договір про наступне:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРУ

1.1.Замовник доручає, а Виконавець приймає на себе зобов'язання щодо «**Послуги з благоустрою населених пунктів - відновлення покриття прибудинкової території за адресою провулок Цегельний 1Д в м. Тернополі» (ДК 021:2015 код 45000000-7 - Будівельні роботи та поточний ремонт)** (далі – «Об’єкт»).

1.2.Виконавець надає послуги згідно наданого Технаглядом завдання, попередньо погодивши об'єми і затрати із Технаглядом та Замовником.

1.3.Технагляд приймає, здійснює контроль і технічний нагляд за якістю та обсягом наданих послуг, а також за дотриманням затверджених розцінок.

2. ПРАВА ТА ОБОВ’ЯЗКИ СТОРІН

2.1. Замовник має право:

2.1.1.Надавати Виконавцю вказівки щодо надання послуг.

2.1.2.Вимагати від Виконавця надання послуг у передбачений Договором строк та належним чином.

2.1.3.Ініціювати внесення змін у Договір, вимагати його розірвання, відшкодування збитків за наявності істотних порушень Виконавцем умов Договору.

2.1.4.У разі невиконання чи неналежного виконання зобов’язань Виконавцем Замовник має право достроково в односторонньому порядку розірвати цей Договір, повідомивши про це Виконавця та Технагляд у строк 10 днів.

2.1.5. Інші права передбачені нормативними та законодавчими актами.

2.2. Замовник зобов’язується:

2.2.1.Оплатити надані Виконавцем та прийняті Технаглядом послуги за рахунок та в межах виділених коштів із врахуванням умов Розділу 5 цього Договору.

2.2.2.Сприяти Виконавцю у наданні послуг в порядку та на умовах передбачених даним Договором.

2.3. Технагляд має право:

2.3.1.Вимагати проведення додаткових перевірок використання матеріалів та прихованих робіт, в прийманні яких він не брав участь, надання накладних на матеріали, транспортних накладних, сертифікатів якості, хронометражів роботи механізмів та інших підтверджуючих документів.

2.3.2.Відмовитись від прийняття наданих послуг у разі виявлення недоліків, які виключають можливість їх використання відповідно до мети і не можуть бути усунені Виконавцем.

2.3.3.Забороняти подальше надання Виконавцем послуг, у випадку відхилення ним від проектних рішень, застосування неякісних матеріалів, порушення державних стандартів, будівельних норм і правил, інших нормативних документів.

2.3.4.Інші права передбачені нормативними та законодавчими актами.

2.4. Технагляд зобов’язується:

2.4.1.Забезпечити прийняття від Виконавця актів наданих послуг (виконаних робіт) (форми №КБ-2в) та довідок про їх вартість (форми №КБ-3).

2.4.2.В разі виявлення допущених відступів від умов Договору або інших недоліків, негайно заявити про них Виконавцеві.

2.4.3.При виявленні відхилень під час надання послуг видати Виконавцеві припис про їх усунення, а при значних порушеннях призупинити їх надання про що інформувати Замовника.

2.4.4.Перевірити, оглянути і в разі відсутності допущених у послугах відступів від умов Договору або інших недоліків, прийняти надані Виконавцем послуги.

2.4.5.Виконувати належним чином інші зобов’язання передбачені нормативними та законодавчими актами.

2.5.Якщо під час надання послуг стане очевидним, що вони не будуть надані належним чином, Технагляд або Замовник мають право призначити Виконавцеві строк для усунення недоліків, а в разі невиконання Виконавцем цієї вимоги - відмовитися від цього Договору та вимагати відшкодування збитків.

2.6. Виконавець зобов’язується:

2.6.1.Не пізніше, як за три дні письмово повідомити Технагляд і Замовника про початок надання послуг.

2.6.2.Вчасно та якісно, згідно діючих норм і правил, в обсязі та в термін, передбачений даним Договором, надати послуги зазначені в п.1.1. Договору.

2.6.3.Суворо виконувати всі вказівки Замовника і Технагляду щодо надання послуг.

2.6.4.Координувати діяльність інших організацій, у випадку їх залучення.

2.6.5.Інформувати Технагляд і Замовника про хід виконання зобов’язань за Договором, обставини, що перешкоджають їх виконанню, а також про заходи, необхідні для їх усунення.

2.6.6.Якщо виникла необхідність надання додаткових послуг (виконання додаткових робіт), своєчасно повідомити та погодити це із Замовником та Технаглядом. Надання додаткових послуг (виконання додаткових робіт) оформляється дефектним актом з відповідними розрахунками, наданими Виконавцем.

2.6.7.Забезпечити в період надання послуг необхідні протипожежні заходи, умови режиму на Об’єкті, дотримання вимог щодо техніки безпеки та охорони навколишнього середовища тощо.

2.6.8.На вимогу Технагляду забезпечити проведення додаткових перевірок використання матеріалів та прихованих робіт, в прийманні яких він не брав участь, надання накладних на матеріали, транспортних накладних, сертифікатів якості, хронометражів роботи механізмів та інших підтверджуючих документів.

2.6.9.Виконувати належним чином інші зобов’язання, передбачені нормативними та законодавчими актами.

2.7. Виконавець має право:

2.7.1.Залучати при необхідності до надання послуг інші організації.

2.7.2.Повідомити Технагляд та Замовника про те, що у випадку виконання їх вказівок це призведе до загрози придатності, зниження якості наданих послуг чи порушення технологічного процесу.

2.7.3.У разі погодження Замовником та Технаглядом п.2.6.6. вимагати оплати цих додаткових витрат.

2.7.4.Ініціювати внесення змін у Договір, вимагати його розірвання, відшкодування збитків за наявності істотних порушень Замовником чи Технаглядом умов Договору.

3. ТЕРМІН ДІЇ ДОГОВОРУ

3.1. Даний Договір набирає чинності з дня його підписання та діє до завершення воєнного стану, оголошеного Указом Президента України від 24.02.2022 №64 «Про введення воєнного стану в Україні», У разі продовження воєнного стану дія договору автоматично продовжується на період на який продовжено воєнний стан. Договір є обов’язковим до повного виконання сторонами узятих на себе зобов’язань у повному обсязі.

4. НАДАННЯ ПОСЛУГ ТА ЇХ ПРИЙМАННЯ

4.1.Виконавець зобов’язується надати послуги, зазначені у п.1.1. Договору, без недоліків та зауважень до 31.12.2022 року, але не пізніше періоду дії Договору.

4.2.Технаглядом приймаються від Виконавця належним чином надані послуги без недоліків та дефектів.

4.3.Транспортування матеріалів і вивезення будівельних чи інших відходів є обов’язковим для Виконавця.

4.4.Виконавець направляє Технагляду акти фактично наданих послуг (виконаних робіт форми КБ-2в, КБ-3). Технагляд зобов’язаний протягом 3-х робочих днів прийняти, перевірити, і у разі відсутності зауважень, підписані акти направити Замовнику. При виявленні недоліків Технагляд направляє обґрунтовану відмову від підписання актів Виконавцю з переліком недоліків та терміном їх усунення.

4.5.Якщо при прийманні послуг будуть виявлені недоліки, які не виключають можливість їх використання відповідно до мети і можуть бути усунені Виконавцем, то акти наданих послуг (виконаних робіт) підписуються, а на недоліки складається трьохсторонній акт (за участю Технагляду, Виконавця та Замовника) з визначенням терміну їх усунення. Послуги до повного усунення недоліків не оплачуються.

5. ПОРЯДОК РОЗРАХУНКІВ

5.1.Вартість послуг становить: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.2.Замовник виконує свої зобов'язання по даному Договору лише при умові виникнення платіжних зобов'язань, у разі наявності та в межах відповідних бюджетних асигнувань.

5.3.Джерело фінансування: міський бюджет.

5.4.За здійснення технагляду Замовником проводиться оплата Технагляду згідно розрахунку.

5.5.Фінансування здійснюється Замовником – Виконавцю за надані послуги на основі оформлених актів по мірі надходження коштів з міського бюджету, при умові відсутності

 затримки видатків Замовника обслуговуючим банком.

5.6.Замовник може надавати Виконавцю аванс в розмірі не більше 30 відсотків вартості Договору на придбання і постачання необхідних для надання послуг матеріалів, конструкцій виробів тощо терміном до одного місяця. Після вказаного терміну невикористані Виконавцем суми авансу повертаються Замовнику.

6. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН

6.1.Виконавець несе повну відповідальність за всі надані послуги, згідно даного Договору, надаючи їх своїми силами і матеріально-технічними засобами.

6.2.Виконавець несе відповідальність за кількість, якість матеріалів та об'єми наданих послуг. Неякісно надані послуги підлягають виправленню Виконавцем.

6.3.Якщо під час приймання наданих послуг виявлені недоліки, то вони усуваються Виконавцем за його рахунок. Відповідальність за неякісне надання послуг та бездіяльність, які призвели до аварійної ситуації чи пошкоджень несе Виконавець.

6.4.За невиконання або неналежне виконання умов даного Договору Сторони несуть відповідальність згідно чинного законодавства України.

6.5.Закінчення строку цього Договору не звільняє Сторони від відповідальності за його порушення, яке мало місце під час дії Договору.

6.6.Порушення Договору є його невиконання або неналежне виконання, тобто виконання з порушенням умов, визначених змістом Договору.

6.7.Виконавець у разі порушення строку встановленого п.4.1. Договору сплачує пеню у розмірі 0,1% від вартості послуг зазначеної у п.5.1. Договору з яких допущено прострочення виконання за кожний день прострочення, а за прострочення понад тридцять днів додатково стягується штраф у розмірі семи відсотків вказаної вартості.

6.8.Розбіжності, що виникають в ході виконання цього Договору, вирішуються за згодою Сторін, якщо її не буде досягнуто - в судовому порядку.

7. ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН

7.1.Виконавець гарантує можливість безперервної та належної експлуатації Об’єкта протягом 1 року з моменту підписання акту приймання наданих послуг (виконаних робіт) або з моменту ліквідації недоліків.

7.2.Протягом гарантійного терміну недоліки, зумовлені неякісним наданням послуг, усуваються Виконавцем за свої власні кошти.

8. ІНШІ УМОВИ

8.1.У випадках не передбачених даним Договором Сторони керуються нормами чинного законодавства.

8.2.Сторони за взаємною згодою можуть вносити зміни до даного Договору, викладаючи їх в додатках, які є невід’ємною його частиною.

8.3.Зміни у цей Договір набирають чинності з моменту належного оформлення Сторонами відповідного додатку до цього Договору, якщо інше не встановлено самим Додатком, цим Договором або чинним в Україні законодавством.

8.4.Даний Договір може бути розірваний за взаємною згодою Сторін.

8.5.Цей Договір вважається розірваним з моменту належного оформлення Сторонами відповідного Додатку до цього Договору, якщо інше не встановлено самим Додатком, або на 10-й день з дня повідомлення Замовником про це Виконавця та Технагляду.

8.6.Сторони звільняються від відповідальності за часткове або повне невиконання зобов'язань, передбачених Договором, якщо це є наслідком непереборної сили, що виникла після укладення Договору в результаті подій надзвичайного характеру, які жодна із Сторін не могла ні передбачити, ні попередити, зокрема: пожежі, повені, землетрусу, військових дій, страйків, прийняття законів або нормативно-правових актів і т. ін., що перешкоджають виконанню договірних зобов'язань у цілому або частково (надалі - «Форс-мажорні обставини»), якщо ці обставини безпосередньо вплинули на виконання Договору. Настання форс-мажорних обставин викликає відкладення виконання зобов'язань, передбачених Договором, на період дії таких обставин.

8.7.Цей Договір укладається і підписується у трьох примірниках, що мають однакову юридичну силу по одному для кожної із Сторін.

8.8.Виконавець та Технагляд надають згоду Замовнику на обробку своїх персональних даних і зобов’язуються при їх зміні надавати у найкоротший термін уточнену інформацію та відповідні документи.

8.9.Персональні дані Виконавця та Технагляду, які стануть відомі внаслідок ведення господарської діяльності будуть введені у базу даних Замовника і будуть використані та захищені згідно вимог законодавства щодо захисту персональних даних.

АДРЕСИ, БАНКІВСЬКІ РЕКВІЗИТИ, ПЕЧАТКИ ТА ПІДПИСИ СТОРІН:

ЗАМОВНИК:

Управління житлово-комунального господарства,

благоустрою та екології

м. Тернопіль, вул. Коперника,1

р/р UA438201720344270019000048367

ДКСУ м. Київ

Код 35939939

Начальник управління \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.І. Соколовський

 м.п.

ТЕХНАГЛЯД:

Відділ технічного нагляду Тернопільської міської ради

м. Тернопіль, вул. Коперника,1

р/р UA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

у м. Києві, МФО 300346, код ЄДРПОУ 21156999

Начальник відділу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Я. Вітик

 м.п.

ВИКОНАВЕЦЬ:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 м.п.

**Додаток №3**

Довідка про відвідування та огляд об’єкта

 (Найменування Учасника) підтверджує відвідування та огляд об’єкта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ де передбачається виконання обсягів робіт згідно технічної специфікації та ознайомився з інформацію необхідною для підготовки пропозицій та укладання договору.

Уповноважена

особа (Учасника) підпис Прізвище, ініціали

М.П. (за наявності)

Керівник (Замовника) підпис Прізвище, ініціали

М.П. (за наявності)