**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 – благоустрій зеленої зони з облаштуванням пішохідних доріжок на вул. О. Довженка поблизу будинків №9,10,12,14,20 у 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, вул. вул. О. Довженка поблизу будинків №9,10,12,14,20.**

5. Строк поставки товарів, виконання робіт, надання послуг: **15.11.2022р.**

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: **2 688 553.00 грн.**

8. Період уточнення інформації про закупівлю (не менше трьох робочих днів з дня оприлюднення оголошення про проведення спрощеної закупівлі в електронній системі закупівель): **16.09.2022р.**

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): **21.09.2022р.**

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.** 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 – благоустрій зеленої зони з облаштуванням пішохідних доріжок на вул. О. Довженка поблизу будинків №9,10,12,14,20 у 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 підготовчі роботи****Підготовчі роботи** |
| 1 | РН18-111-6 | Звалювання з кореня дерев твердих порід,діаметр стовбура понад 16 см до 24 см | 100шт | 0,21 |
| 2 | ЖС4-4-1 | Вирізання кущів кущорізом на прямихділянках. | 100 м2 | 0,53 |
| 3 | РН18-115-7 | Корчування вручну в міських умовах пнівдуба, ясеня, в'яза, діаметр пня до 30 см | шт | 21 |
| 4 | ДН5-2-2 | Навантажування або розвантажуванняколод та пнів загальною масою, щопідіймається 1,0 т | 100 т | 0,042 |
| 5 | С331-11 | Перевезення лісоматеріалів транспортомзагального призначення з напівпричіпом навiдстань 2 км | т | 4,2 |
| 6 | ДН5-2-2 | Навантажування або розвантажуванняколод та пнів загальною масою, щопідіймається 1,0 т | 100 т | 0,0518 |
| 7 | С331-9-2 | Перевезення інших вантажів транспортомзагального призначення на вiдстань 2 км | т | 5,18 |
| **На тротуар****Облаштування скверу****Роздiл 1. Бортовий камінь (під рухом)** |
| 1 | РН18-2-1тех.ч.п.1.2.3табл.3п.1к=1,2 | Розбирання бортових каменів [на однiйполовинi проїжджої частини присистематичному русi транспорту на другiй] | 100м | 0,08 |
| 2 | С331-1-1 | Перевезення збірного залізобетонудовжиною до 3 м транспортом загальногопризначення на вiдстань 2 км | т | 1,25 |
| *3* | *РН1-9-10**тех.ч.**п.1.2.3**табл.3**п.1**к=1,2* | *Розробка ґрунту в траншеях та**котлованах екскаваторами місткістю**ковша 0,25 м3 з навантаженням на**автомобілі-самоскиди, група ґрунту 2 [на**однiй половинi проїжджої частини при**систематичному русi транспорту на**другiй]* | *100 м3* | *0,016* |
| 4 | С311-2 | Перевезення ґрунту до 2 км | т | 2,8 |
| *5* | *РН1-10-2* | *Робота на відвалі, група ґрунту 2-3* | *100 м3* | *0,016* |
| *6* | *РН16-40-2**тех.ч.**п.1.2.3**табл.3**п.1**к=1,2* | *Улаштування основи з ЩПС С7 пiд**бортовий камінь [на однiй половинi**проїжджої частини при систематичному**русi транспорту на другiй]* | *м3* | *0,32* |
| 7 | & С1421-9603-1 | Сумiш ЩПС-С7 | м3 | 0,4 |
| 8 | РН18-29-2тех.ч.п.1.2.3табл.3п.1к=1,2 | Установлення бортових каменів бетонних ізалізобетонних при інших видах покриттів[на однiй половинi проїжджої частини присистематичному русi транспорту на другiй] | 100м | 0,08 |
| 9 | & С1426-11709-2 | Каменi бетоннi бортовi БР100.30.15 | м | 8 |
|   |   | Прибортовий ремонт |   |   |
| 10 | РН18-49-2тех.ч.п.1.2.3табл.3п.1к=1,2стосовно | Обрізка кромки [на однiй половинiпроїжджої частини при систематичному русiтранспорту на другiй] | 1м різу | 9 |
| 11 | РН18-1-6тех.ч.п.1.2.3табл.3п.1к=1,2 | Розбирання асфальтобетонних покриттіввручну [на однiй половинi проїжджоїчастини при систематичному русiтранспорту на другiй] | 100м3 | 0,006 |
| 12 | РН20-41-1 | Навантаження сміття екскаваторами наавтомобілі-самоскиди, місткість ковшаекскаватора 0,25 м3. | 100 т | 0,0144 |
| 13 | С331-34-3 | Перевезення будівельного сміттясамоскидами на вiдстань 2 км | т | 1,44 |
| *14* | *РН16-40-2**тех.ч.**п.1.2.3**табл.3**п.1**к=1,2* | *Вирівнюючий шар з ЩПС [на однiй половинi**проїжджої частини при систематичному**русi транспорту на другiй]* | *м3* | *0,6* |
| 15 | & С1421-9603-1 | Сумiш ЩПС-С7 | м3 | 0,75 |
| *16* | *РН18-21-2**тех.ч.**п.1.2.3**табл.3**п.1**к=1,2* | *Улаштування вирівнювального шару з**асфальтобетонної суміші без**застосування укладальників**асфальтобетону [на однiй половинi**проїжджої частини при систематичному**русi транспорту на другiй]* | *100т* | *0,01* |
| 17 | С1421-9850 | Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі[асфальтобетон щільний](дорожні)(аеродромні), що застосовуютьсяу нижніх шарах покриттів, крупнозернисті,тип Б, марка 1 | т | 1,01 |
| *18* | *РН18-21-2**тех.ч.**п.1.2.3**табл.3**п.1**к=1,2* | *Улаштування вирівнювального шару з**асфальтобетонної суміші без**застосування укладальників**асфальтобетону [на однiй половинi**проїжджої частини при систематичному**русi транспорту на другiй]* | *100т* | *0,005* |
| 19 | С1421-9837 | Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі[асфальтобетон щільний](дорожні)(аеродромні), що застосовуютьсяу верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті,тип Б, марка 1 | т | 0,505 |
|   |   |  **Роздiл 2. Тротуар**  |   |   |
| 20 | РН18-2-1 | Розбирання бортових каменів | 100м | 0,05 |
| 21 | С331-1-1 | Перевезення збірного залізобетонудовжиною до 3 м транспортом загальногопризначення на вiдстань 2 км | т | 0,24 |
| 22 | РН18-1-2 | Розбирання покриттів та основ бруківки збулижного каменю вручну | 100м3 | 0,0012 |
| 23 | С331-26 | Перевезення плиточних матеріалів дляоблицювання стін та підлог масою 1 м2більше 30 кг транспортом загальногопризначення на вiдстань 2 км | т | 0,288 |
| 24 | РН18-12-7 | Улаштування дорожніх корит коритногопрофілю з застосуванням екскаваторів,глибина корита до 250 мм | 100м2 | 4,225 |
| 25 | С311-2 | Перевезення ґрунту до 2 км | т | 185,5 |
| *26* | *РН1-10-2* | *Робота на відвалі, група ґрунту 2-3* | *100 м3* | *1,06* |
| 27 | РН18-20-1 | Улаштування підстильних тавирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,4225 |
| *28* | *РН18-47-1* | *Улаштування основ пiд тротуари**товщиною 12 см iз щебеню* | *100м2* | *4,225* |
| 29 | & С1421-9603-1 | Сумiш ЩПС-С7 | м3 | 63,375 |
| *30* | *РН18-30-1* | *Установлення бетонних поребриків на**бетонну основу* | *м* | *352* |
| 31 | & С1421-9603-1 | Сумiш ЩПС-С7 | м3 | 13,25 |
| 32 | & С1426-11709-3-11 | Поребрик БР 100.20.8 | м | 352 |
| *33* | *РН18-49-1* | *Улаштування покриттів з**дрібнорозмірних фігурних елементів**мощення [ФЭМ]* | *100м2* | *4,225* |
| *34* | *РН20-18-6* | *Готування стабілізованого цементом**піску вручну* | *100м3* | *0,**2336425* |
| 35 | С1421-10634 | Пісок природний, рядовий | м3 | 25,974 |
| 36 | С111-1305 | Портландцемент загальнобудівельногопризначення бездобавковий, марка 400 | т | 3,51 |
| 37 | & С1426-11790 | Плити бетоннi тротуарнi фiгурнi, товщина60 мм, бетон В30 [М400] [МРЗ200] | м2 | 425,21 |
| 38 | & С1426-11776-1 | Плитки тактильна товщиною 6 см | м2 | 1,515 |
| 39 | РН18-49-2 | Різання дрібнорозмірних фігурнихелементів мощення [ФЭМ] | 1м різу | 352 |
| **На майданчик****Облаштування скверу** |
| 1 | РН18-20-1 | Улаштування підстильних тавирівнювальних шарів основи з піску | 100м3 | 0,139 |
| *2* | *РН18-47-1* | *Улаштування основ пiд тротуари**товщиною 12 см iз щебеню* | *100м2* | *1,39* |
| *3* | *РН18-47-2**к=3* | *На кожний 1 см зміни товщини шару**додавати або виключати до норми 18-47-1* | *100м2* | *4,17* |
| 4 | & С1421-9603-1 | Сумiш ЩПС-С7 | м3 | 26,0625 |
| *5* | *РН7-16-2* | *Улаштування підстильного шару з відсіву* | *м3* | *6,95* |
| *6* | *РН7-26-6* | *Улаштування покриття з плиток**полівінілхлоридних площею покриття**понад 10 м2* | *100м2* | *1,39* |
| 7 | & С111-567-1варіант 1 | Плитка гумова 500х500х25мм | м2 | 141,78 |
| 8 | С111-609варіант 1 | Клей | кг | 15,08 |
| 9 | М38-1-8 | Монтаж устаткування виду посудин абоапаратів без механізмів на відкритійплощадці, маса устаткування 3 т | шт | 1 |
| 10 | & С121-783-3 | Гімнастичний комплекс StreetGym | шт | 1 |
| **На лавки та урни****Облаштування скверу** |
|   |   | Лавки |   |   |
| *1* | *РН16-40-4* | *Улаштування бетонної основи пiд**трубопроводи (заповнення бетоном ям)* | *м3* | *0,2* |
| 2 | С1424-11612 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетонуВ15 [М200], крупність заповнювача більше20 до 40 мм | м3 | 0,204 |
| *3* | *РН4-18-1* | *Установлення анкерів* | *100 кг* | *0,09872* |
| 4 | С124-21 | Гарячекатана арматурна стальперіодичного профілю, клас А-ІІІ, діаметр10 мм | т | 0,009872 |
| 5 | РН20-12-1 | Монтаж дрiбних металоконструкцiй вагоюдо 0,1 т (монтаж лавки) | 1т | 0,656 |
| 6 | & С113-754-4 | Садово паркова лавка | шт | 8 |
|   |   | Урни |   |   |
| 7 | РН2-11-4 | Улаштування бетонних урн масою до 0,5 т | 100 шт | 0,08 |
| 8 | & С1411-8-4 | Урна для сміття | шт | 8 |
| *9* | *РН16-40-4* | *Улаштування бетонної основи пiд**трубопроводи (заповнення бетоном ям)* | *м3* | *0,02* |
| 10 | С1424-11612-18 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетонуВ15 [М-200], фракція 20-40 мм, марка заморозостійкістю 200 | м3 | 0,0204 |
| *11* | *РН16-53-1**стосовно* | *Установлення металевих урн* | *шт* | *3* |
| 12 | & С121-783-2варіант 1 | Смітники «Собача вбиральня» | шт | 3 |
| **На озеленення****Облаштування скверу****Роздiл 1. Газони** |
| 1 | РН1-7-1 | Планування площ механізованим способом,група ґрунту 1 | 1000 м2 | 0,25 |
| *2* | *РН18-97-4* | *Підготовка ґрунту для влаштування**партерного та звичайного газонів вручну**з внесенням рослинної землі шаром 15 см* | *100м2* | *3,39* |
| *3* | *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* | *0,53* |
| 4 | С311-15 | Перевезення ґрунту до 15 км | т | 63,6 |
| 5 | РН18-97-6 | Посів газонів партерних, мавританських тазвичайних вручну | 100м2 | 3,39 |
|   |   |  **Роздiл 2. Садіння дерев**  |   |   |
| 6 | РН18-82-6 | Підготовка вручну стандартних місць длясадіння дерев та кущів з круглою грудкоюземлі розміром 0,3 х 0,3 м в природномуґрунті | 10 ям | 1,5 |
| 7 | РН18-85-2 | Садіння дерев та кущів з круглою грудкоюземлі розміром 0,3х0,3 м вручну | 10шт | 1,5 |
| 8 | С1429-14 | Саджанці клена гостролистного, 1 група, 1сорт | шт | 15 |
|   |   |  **Роздiл 3. Садіння кущів**  |   |   |
| 9 | РН18-82-6 | Підготовка вручну стандартних місць длясадіння дерев та кущів з круглою грудкоюземлі розміром 0,3 х 0,3 м в природномуґрунті | 10 ям | 3,5 |
| 10 | РН18-96-2 | Внесення органічних добрив при садінні ізгрудкою дерев та кущів в природний ґрунт | 10м3 ям | 0,015 |
| 11 | С1429-112 | Торф | т | 0,06 |
| 12 | РН18-85-2 | Садіння дерев та кущів з круглою грудкоюземлі розміром 0,3х0,3 м вручну | 10шт | 3,5 |
| 13 | С1429-80варіант 1 | Саджанці гортензії  | шт | 35 |
| **На влаштування стели****Облаштування скверу****Роздiл 1. Стела** |
| *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* | *0,013* |
| 2 | С311-2 | Перевезення ґрунту до 2 км | т | 2,275 |
| *3* | *РН1-10-2* | *Робота на відвалі, група ґрунту 2-3* | *100 м3* | *0,013* |
| *4* | *РН16-40-2* | *Улаштування щебеневої основи з ЩПС С7* | *м3* | *0,2* |
| *5* | *РН2-14-1* | *Улаштування бетонних підпірних стін і**стін підвалів* | *100 м3* | *0,013* |
| 6 | С1424-11613 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетонуВ20 [М250], крупність заповнювача більше20 до 40 мм | м3 | 1,326 |
| *7* | *РН3-33-1* | *Мурування зовнішніх простих стін із**керамічної, силікатної або порожнистої**цегли при висоті поверху до 4 м* | *1 м3* | *3* |
| 8 | РН11-54-1 | Улаштування основи під штукатурку зметалевої сітки по цегляних та бетоннихповерхнях | 100м2 | 0,2 |
| 9 | РН11-41-1 | Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю стін фасадів | 100м2 | 0,2 |
| 10 | ЕН15-183-1к=1,15 вказ.РЕКНр п.4.4 | Декоративне штукатурення фасадів | 100м2 | 0,2 |
| 11 | & С111-140-6 | Суміш типу "Баранчик" | кг | 64 |
| 12 | ЕН15-183-2к=1,15 вказ.РЕКНр п.4.4 | Дисперсійне фарбування фасаду | 100м2 | 0,2 |
| 13 | & С111-1626-3 | Фарба фасадна | кг | 6 |
| 14 | Е7-64-1к=1,15 вказ.РЕКНр п.4.4 | Укладання накривних дашків площею до 0,5 м2 | 100шт | 0,05 |
| 15 | & С1426-11789-3 | Дашки вібропресовані розміром 50х50 см | шт | 5 |
| 16 | РН18-49-2стосовно | Нарізання слізників та різання парапетнихдашків | 1м різу | 5 |
| 17 | РН1-19-2 | Копання ям вручну глибиною до 1,5 м підбудівельні конструкції, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,001 |
| 18 | РН1-6-1 | Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди | 100 м3 | 0,001 |
| 19 | С311-2 | Перевезення ґрунту до 2 км | т | 0,175 |
| *20* | *РН1-10-2* | *Робота на відвалі, група ґрунту 2-3* | *100 м3* | *0,001* |
| *21* | *РН16-40-2* | *Улаштування щебеневої основи з ЩПС С7* | *м3* | *0,01* |
| *22* | *РН2-14-1* | *Улаштування бетонних підпірних стін і**стін підвалів* | *100 м3* | *0,001* |
| 23 | С1424-11613 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетонуВ20 [М250], крупність заповнювача більше20 до 40 мм | м3 | 0,102 |
| 24 | РН20-12-2 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагоюдо 0,5 т | 1т | 0,17992 |
| 25 | С113-934 | Труби сталеві електрозварні прямошовні,зовнішній діаметр 133 мм, товщина стінки 4мм | м | 4 |
| 26 | & С113-137-9 | Труби сталевi профільні 50х50 мм, товщинастiнки 4 мм | м | 32 |
| *27* | *Е9-42-1**к=1,15**Вказ.**РЕКНр**п.2.4**стосовно* | *Монтаж листа з нержавіючої сталі* | *100м2* | *0,14* |
| *28* | *РН12-54-3* | *Фарбування сталевих балок, труб**діаметром більше 50 мм тощо білилом з**додаванням колера за 2 рази* | *100м2* | *0,09* |
| *29* | *РН12-54-2* | *Фарбування нових металевих поверхонь**[крім покрівель] білилом з додаванням**колера за 2 рази* | *100м2* | *0,14* |
|   |   |  **Роздiл 2. Флагшток**  |   |   |
| 30 | РН1-18-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеяхглибиною до 2 м без кріплень з укосами,група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,0033 |
| *31* | *РН16-40-2* | *Улаштування основи з ЩПС С7* | *м3* | *0,2* |
| *32* | *РН4-18-1**стосовно* | *Установлення закладної труби* | *100 кг* | *0,1107* |
| 33 | С113-154варіант 1 | Труби сталеві  | м | 1,5 |
| *34* | *РН16-40-4* | *Улаштування бетонної основи пiд**трубопроводи (заповнення бетоном ям)* | *м3* | *0,3* |
| 35 | С1424-11612-18 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетонуВ15 [М-200], фракція 20-40 мм, марка заморозостійкістю 200 | м3 | 0,306 |
| 36 | РН20-12-1 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагоюдо 0,1 т | 1т | 0,0315 |
| 37 | & С1547-7-8136-6варіант 1 | Флагшток та прапор | шт | 1 |
| **На освітлення****Зовнішнє освітлення****Роздiл 1. Підготовчі роботи** |
| 1 | ЖС4-18-13 | Обрізування гілок твердих порід дереввисоторізом. | 1 дерево | 10 |
| 2 | ДН5-2-1 | Навантажування або розвантажуванняколод та пнів загальною масою, щопідіймається 0,3 т | 100 т | 0,0034 |
| 3 | С331-9-2 | Перевезення інших вантажів транспортомзагального призначення на вiдстань 2 км | т | 0,34 |
|   |   |  **Роздiл 2. Будівельні роботи**  |   |   |
| 4 | РН1-8-10 | Розробка ґрунту в траншеях та котлованахекскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 увідвал, група ґрунту 2 | 100 м3 | 1,74 |
| *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* | *0,06* |
| 6 | С311-2 | Перевезення ґрунту до 2 км | т | 10,5 |
| *7* | *РН1-10-2* | *Робота на відвалі, група ґрунту 2-3* | *100 м3* | *0,06* |
| 8 | РН1-18-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеяхглибиною до 2 м без кріплень з укосами,група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,1 |
| 9 | РН20-41-1 | Навантаження ґрунту екскаваторами наавтомобілі-самоскиди, місткість ковшаекскаватора 0,25 м3. | 100 т | 0,175 |
| 10 | С311-2 | Перевезення ґрунту до 2 км | т | 17,5 |
| *11* | *РН1-10-2* | *Робота на відвалі, група ґрунту 2-3* | *100 м3* | *0,1* |
| 12 | РН16-40-1 | Улаштування піщаної основи підтрубопроводи | м3 | 1,9 |
| *13* | *Е34-103-1**к=1,15* | *Улаштування трубопроводів із**поліетиленових труб, до 2-х каналів* | *км* | *0,63* |
| 14 | С113-2128варіант 1 | Труба гофрована КОПОС Kopoflex KF09075ВA діаметром 75 мм | м | 630 |
| 15 | РН1-8-9 | Розробка ґрунту в траншеях та котлованахекскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 увідвал, група ґрунту 1 (засипка грунтом) | 100 м3 | 1,74 |
| 16 | РН1-14-1 | Ущільнення ґрунту пневматичнимитрамбівками, група ґрунту 1-2 | 100 м3 | 1,74 |
| 17 | РН1-19-2 | Копання ям вручну глибиною до 1,5 м підбудівельні конструкції, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,084 |
| 18 | РН20-41-1 | Навантаження ґрунту екскаваторами наавтомобілі-самоскиди, місткість ковшаекскаватора 0,25 м3. | 100 т | 0,147 |
| 19 | С311-2 | Перевезення ґрунту до 2 км | т | 14,7 |
| *20* | *РН1-10-2* | *Робота на відвалі, група ґрунту 2-3* | *100 м3* | *0,084* |
| *21* | *РН16-40-2* | *Улаштування основи з ЩПС С7* | *м3* | *1,25* |
| *22* | *Е33-256-1**к=1,15* | *Улаштування залізобетонних монолітних**фундаментів під опори* | *100опор* | *0,12* |
| 23 | С1424-11643-2 | Суміші бетонні готові важкі, клас бетонуВ15 [М-200], крупність заповнювача більше40 мм, марка за морозостійкістю 100 | м3 | 8,976 |
| 24 | & С124-64-4варіант 1 | Фундаментна закладна деталь АВ ОКБ4хМ24х1200 | шт | 12 |
|   |   |  **Роздiл 3. Монтажні роботи**  |   |   |
| 25 | ДН3-50-1 | Встановлення камери відеоспостереженняна опорі | шт | 3 |
| 26 | & С1548-2-11 | Камера відеоспостереження | шт | 3 |
| 27 | Е33-108-1к=1,15 | Підвішування проводів [1 провод при 20опорах на 1 км лінії] для ВЛ 0,38 кВ задопомогою механізмів | км | 0,12 |
| 28 | & С153-21-1 | Кабелі марки ВВГ, число жил та переріз 3х1,5 мм2 | 1000м | 0,12 |
| *29* | *М8-413-10* | *Затягування кабеля контрольного і**силового в гофротрубу* | *100 м* | *6,3* |
| 30 | & С151-555-2 | Кабелi марка АВБбШВ, число жил таперерiз 4х35 мм2 | 1000м | 0,6426 |
| *31* | *М8-88-3* | *Конструкції металеві* | *т* | *0,00808* |
| 32 | С1545-478варіант 1 | Гак універсальний ГУ-20 | шт | 6 |
| 33 | С1545-400варіант 1 | Затискач анкерний [натяжний] [4х16-35] ЗН2.2 | шт | 6 |
| 34 | С1545-488-1 | Стальна бандажна стрічка для кріпленнягаків 20х0,7 ІF 207 | м | 10 |
| 35 | С1545-489-1 | Пряжка [скріпка] СF 20 | шт | 10 |
| 36 | М8-148-1 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах,блоках і коробах, маса 1 м до 1 кг | 100 м | 0,2 |
| 37 | Е21-1-12к=1,15 | Прокладання стальних труб по фермах іколонах, діаметр труб до 50 мм | 100м | 0,2 |
| 38 | & С113-137-7 | Труби сталевi профільні 50х50 мм, товщинастiнки 2 мм | м | 20 |
| 39 | С157-380 | Самонесучий ізольований провід, маркаAsXSn, переріз 4х35 мм2 | 1000м | 0,0209 |
| 40 | Е33-116-2к=1,15 | Установлення розрядників вручну | комплект | 2 |
| 41 | С1545-494-1варіант 1 | Обмежувачі перенапруги із затискачами,проколюючими ізоляцію ASA-A 280/5B | шт | 6 |
| 42 | Е21-2-1к=1,15стосовно | Прокладання гофрованих труб по стінах іколонах із кріпленням накладними скобами,діаметр умовного проходу до 25 мм | 100м | 0,2 |
| 43 | С113-2126варіант 1 | Труба гофрована діам.20 мм | м | 20,2 |
| 44 | М8-143-5 | Покривання 1-2 кабелів, прокладених утраншеї, сигнальною стрічкою | 100 м тр | 3,8 |
| 45 | С111-1721-11Вваріант 1 | Стрiчка сигнальна | м | 380 |
| 46 | М8-412-3т.ч. п.1.4к=1,05 | Затягування провода в трубу (кронштейн)[при роботi на висотi понад 2 до 8 м] | 100 м | 1,1 |
| 47 | & С157-247-2 | Проводи силовi з полiвiнiлхлоридноюiзоляцiєю з мiдною жилою, марка ПВС,перерiз 3х1,5 мм2 | 1000м | 0,11 |
| *48* | *Е33-259-1**к=1,15* | *Установлення опор з металевих труб**вагою до 0,1 т* | *опора* | *12* |
| 49 | & С1548-266-3варіант 1 | Паркова опора | шт | 12 |
| 50 | С111-1848 | Болти будівельні з гайками та шайбами | т | 0,02 |
| 51 | М8-594-1 | Монтаж настінного світильника | 100 шт | 0,01 |
| 52 | & С1547-4-7варіант 3 | Світильник вуличний настінний | шт | 1 |
| *53* | *Е33-115-2**к=1,15* | *Установлення свiтильникiв* | *шт* | *12* |
| 54 | & С1545-92-11-12варіант 3 | Кронштейн однорожковий КР 1/1.0/1.5 | шт | 12 |
| 55 | & С1547-4-7варіант 2 | Світильники світлодіодні ST-C04-50W | шт | 12 |
| 56 | М8-599-5н6=0 | Щиток освітлювальний, що установлюєтьсяболтами на конструкції в ніші, маса щиткадо 6 кг | шт | 12 |
| 57 | & 1504-1006-6варіант 1 | Ввідний щиток ROSA TB-1 | шт | 12 |
| 58 | С1545-507варіант 1 | Запобіжник D01/E14 10A | шт | 24 |
|   |   |  **Роздiл 4. Заземлення**  |   |   |
| 59 | РН1-18-2 | Розробка ґрунту вручну в траншеяхглибиною до 2 м без кріплень з укосами,група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,03 |
| *60* | *М8-471-4* | *Заземлювач вертикальний з круглої сталі**діаметром 16 мм* | *10 шт* | *1* |
| 61 | С124-6 | Гарячекатана арматурна сталь гладка, класА-1, діаметр 16-18 мм | т | 0,0474 |
| 62 | С111-796варіант 1 | Дрiт канатний оцинкований, дiаметр 8 мм | т | 0,0039 |
| *63* | *М8-472-2* | *Заземлювач горизонтальний у траншеї зі**сталі штабової, переріз 160 мм2* | *100 м* | *0,15* |
| 64 | & С111-1809-3 | Смуга, 40х4 | м | 15 |
| 65 | РН1-20-2 | Засипання вручну траншей, пазухкотлованів та ям, група ґрунту 2 | 100 м3 | 0,03 |

**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 – благоустрій зеленої зони з облаштуванням пішохідних доріжок на вул. О. Довженка поблизу будинків №9,10,12,14,20 у 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 15.11.2022 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

р/р UA858201720344281021100048367

р/р UA328201720344251019100048367

р/р UA918201720344251022100048367

р/р UA428201720344231026100048367

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)