**ВІДДІЛ КАПІТАЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА СТРИЙСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ СТРИЙСЬКОГО РАЙОНУ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | ЗАТВЕРДЖЕНО |
|  | Рішенням уповноваженої особи |
|  | від 03 липня 2023 року |

**Перелік змін до тендерної документації**

на закупівлю:

**Капітальний ремонт вул. Шевченка в с. Ланівка Стрийського району Львівської області (ДК 021:2015: 45453000-7 — Капітальний ремонт і реставрація)**

 Уповноваженою особою було внесено зміни до тендерної документації, з урахуванням вимог п. 54 Особливостей: Замовник має право з власної ініціативи або у разі усунення порушень вимог законодавства у сфері публічних закупівель, викладених у висновку органу державного фінансового контролю відповідно до статті 8 Закону, або за результатами звернень, або на підставі рішення органу оскарження внести зміни до тендерної документації. У разі внесення змін до тендерної документації строк для подання тендерних пропозицій продовжується замовником в електронній системі закупівель, а саме в оголошенні про проведення відкритих торгів, таким чином, щоб з моменту внесення змін до тендерної документації до закінчення кінцевого строку подання тендерних пропозицій залишалося не менше чотирьох днів.

Зміни, що вносяться замовником до тендерної документації, розміщуються та відображаються в електронній системі закупівель у вигляді нової редакції тендерної документації додатково до початкової редакції тендерної документації. Замовник разом із змінами до тендерної документації в окремому документі оприлюднює перелік змін, що вносяться. Зміни до тендерної документації у машинозчитувальному форматі розміщуються в електронній системі закупівель протягом одного дня з дати прийняття рішення про їх внесення.

**Враховуючи вищенаведене, прийнято рішення внести наступні зміни до тендерної документації, а саме:**

1. Викласти в новій редакції титульну сторінку тендерної документації:

**ВІДДІЛ КАПІТАЛЬНОГО БУДІВНИЦТВА СТРИЙСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ СТРИЙСЬКОГО РАЙОНУ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**Затверджено рішенням**

**уповноваженої особи від 29.06.2023 р.**

**зі змінами від 03.07.2023 р.**

**ТЕНДЕРНА ДОКУМЕНТАЦІЯ**

**Відкриті торги**

**на закупівлю робіт:**

**Капітальний ремонт вул. Шевченка в с. Ланівка Стрийського району Львівської області (ДК 021:2015: 45453000-7 — Капітальний ремонт і реставрація)**

**м. Стрий – 2023 р.**

1. Викласти в новій редакції п. 4.1 Розділу 4 тендерної документації:

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій | **Кінцевий строк подання тендерних пропозицій — 08.07.2023 р. до 01:00 год.** (*строк для подання тендерних пропозицій встановлений замовником не може бути менше, ніж сім днів з дня оприлюднення оголошення про проведення відкритих торгів в електронній системі закупівель)*Тендерні пропозиції після закінчення кінцевого строку їх подання не приймаються електронною системою закупівель.1. Електронна система закупівель автоматично формує та надсилає повідомлення учаснику про отримання його тендерної пропозиції із зазначенням дати та часу. Електронна система закупівель повинна забезпечити можливість подання тендерної пропозиції всім особам на рівних умовах. |

1. Викласти в новій редакції Додаток №2 тендерної документації:

**ДОДАТОК №2**

**Технічна специфікація**

**на закупівлю:**

**Капітальний ремонт вул. Шевченка в с. Ланівка Стрийського району Львівської**

**області (ДК 021:2015: 45453000-7 — Капітальний ремонт і реставрація)**

|  |
| --- |
| ВІДОМІСТЬ ОБ`ЄМІВ РОБІТ |
| № лк | Найменування робiт і витрат | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|   | 2-1-1 - Підготовчі роботи |   |   |
|   |   |   |   |
| 1 |  Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами мiсткiстю ковша 0,4 м3 з навантаженням на автомобiлi-самоскиди, група ґрунту 2 |  100 м3 | 0,62 |
| 2 |  Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без крiплень з укосами, група ґрунту 2 |  100 м3 | 0,08 |
| 3 |  Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди |  100 м3 | 0,08 |
| 4 |  Перевезення грунту до 5 км (без урахування вартості навантажувальних робіт)70\*1,75 |  т | 122,5 |
| 5 |  Робота на відвалі, група ґрунту 2-3 |  100 м3 | 0,7 |
|   | Перевлаштування труби |   |   |
| 6 |  Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами мiсткiстю ковша 0,4 м3 з навантаженням на автомобiлi-самоскиди, група ґрунту 2 |  100 м3 | 0,078 |
| 7 |  Перевезення грунту до 5 км (без урахування вартості навантажувальних робіт)4\*1,75 |  т | 7,0 |
| 8 |  Укладання труб сталевих водопровідних у траншеї без розпорів(Демонтаж) |  100м трубопроводу | 0,12 |
| 9 |  Улаштування піщаної основи під трубопроводи |  1 м3 основи | 0,95 |
| 10 |  Укладання труб сталевих водопровідних у траншеї без розпорів |  100м трубопроводу | 0,12 |
| 11 |  Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 1 |  100 м3 | 0,064 |
| 12 |  Пісок природний, рядовий2,4\*1,1 |  м3 | 2,64 |
| 13 |  Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи із щебеню |  100 м3 матеріалу основи | 0,008 |
|   | 2-1-2 - Дорожній одяг |   |   |
|   | Тип 1 |   |   |
| 1 |  Виправлення профілю основ щебеневих без додавання нового матеріалу |  100 м2 основи | 18,52 |
| 2 |  Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером за товщини шару 12 см |  1000 м2 основи | 1,852 |
| 3 |  Улаштування покриттів товщиною 5 см із гарячих асфальтобетонних сумішей |  100 м2 покриття | 18,52 |
|   | Тип 2 |   |   |
| 4 |  Улаштування дорожніх корит коритного профілю із застосуванням екскаваторів, глибина корита до 500 мм |  100 м2 корита | 0,47 |
| 5 |  Перевезення грунту до 5 км (без урахування вартості навантажувальних робіт)47\*,4\*1,75 |  т | 32,9 |
| 6 |  Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску(47\*,15)/100 |  100 м3 матеріалу основи | 0,0705 |
| 7 |  Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером за товщини шару 22 см |  1000 м2 основи | 0,047 |
| 8 |  Улаштування покриттів товщиною 5 см із гарячих асфальтобетонних сумішей |  100 м2 покриття | 0,47 |
|   |   |   |   |
| 9 |  Укріплення узбіччя втрамбовуванням щебеню( на товщину 10 см) |  100 м2 покриття смуги або узбіччя | 8,7 |
|   | 2-1-3 - Обстановка дороги |   |   |
| 1 |  Установлення дорожніх знаків на металевих стояках |  100 знаків | 0,03 |
| 2 |  При установленні додаткових щитків додавати |  100 знаків | 0,02 |
| 3 |  Щитки дорзнаків |  шт | 5,0 |
| 4 |  Стояки металеві дорзнаків |  шт | 3,0 |
| 5 |  Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М-200], крупність заповнювача 20-40 мм, сульфатостійкі |  м3 | 0,12 |

*Усі посилання в технічній специфікації на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника вважати «або еквівалент». В разі наявності в технічній специфікації посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, таке посилання обґрунтоване тим, що технічна специфікація сформована з відомостей обсягів робіт, які є частиною проектно кошторисної документації, яка розроблена проектною організацією, яка має відповідні знання та компетенцію, та затверджена ЕКСПЕРТНИМ ЗВІТОМ.*