**ДОДАТОК №2**

**До тендерної документації**

**Технічна специфікація**

**на закупівлю:**

**Експлуатаційне утримання вулиць комунальної власності, вулиці Тупікова в с. Розівка, Ужгородського району**

45230000-8 - Будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхон

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ф1 | Розробка грунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група грунту 3 (очистка кюветів та зрізка завищених узбіч)  | 100м3 | 0,25 |  |
| 2 | Перевезення грунту до 5 км | т | 45 |  |
| 3 | Виправлення профілю основ гравійних без додавання нового матеріалу | 100 м2 | 9,7 |  |
| 4 | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів із щебенево-піщаної суміші | 100 м3 | 1,455 |  |
|  | ***Водовідвідний кювет*** |  |  |  |
| 5 | Вирізання кущів кущорізом Husqvаrnа 250 R, м'яколистяні породи | 100 м2 | 40 |  |
| 6 | Розробка грунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група грунту 3 (очистка кюветів та зрізка завищених узбіч)  | 100м3 | 3,82 |  |
| 7 | Перевезення грунту до 5 км | т | 687,6 |  |
| 8 | Розробка грунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група грунту 3 | 100м3 | 0,42 |  |
| 9 | Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група грунту 2 | 100м3 | 0,42 |  |
| 10 | Планування укосів насипів екскаватором-планувальником, група грунтів 2 | 1000м2 | 1,06 |  |
|  | ***Водопропускна труба*** |  |  |  |
| 11 | Розробка грунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 у відвал, група грунту 3 | 100м3 | 0,56 |  |
| 12 | Розробка грунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група грунту 3 | 100м3 | 0,56 |  |
| 13 | Улаштування колодязів круглих каналізаційних діаметром 1,0 м із збірного залізобетону в сухих грунтах | 1 м3 | 1,86 |  |
| 14 | Плити днищ КЦД10 залізобетонні  | шт | 3 |  |
| 15 | Кільця КС10.6 залізобетонні | шт | 6 |  |
| 16 | Плити покриття ПП10-2 залізобетонні  | шт | 3 |  |
| 17 | Кільця опорні КО6 залізобетонні  | шт | 3 |  |
| 18 | Люк полімерпіщаний для колодязів легкий | шт | 3 |  |
| 19 | Укладання трубопроводів з двошарових гофрованих труб довжиною 6 м та діаметром 300 мм | 100 м | 1,42 |  |
| 20 | Улаштування бетонних оголовків | 100 м3 | 0,06 |  |
| 21 | Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група грунту 2 | 100м3 | 0,34 |  |
| 22 | Зворотня засипка грунту екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3, група грунту 2 | 100м3 | 0,78 |  |
| 23 | Ущільнення грунту пневматичними трамбівками, група грунту 1-2 | 100м3 | 0,78 |  |
|  | ***Водовідвідні лотки*** |  |  |  |
| 24 | Розробка грунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група грунту 3 | 100м3 | 0,08 |  |
| 25 | Розробка грунту вручну з переміщенням ручними візками на 20 м, група грунту 3 | м3 | 32 |  |
| 26 | Навантаження грунту екскаваторами місткістю ковша 0,25 м3 на автомобілі-самоскиди, група грунту 2 | 100м3 | 0,32 |  |
| 27 | Перевезення грунту до 5 км | т | 57,6 |  |
| 28 | Улаштування щебеневої основи  | 1 м3 основи | 3 |  |
| 29 | Установлення лотків із закладанням стиків цементним розчином | 100м3 | 0,0682 |  |
| 30 | Лотки водопропускні прямокутного перерізу | шт | 10 |  |
| 31 | Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група грунту 2 | 100м3 | 0,08 |  |
| 32 | Планування площ ручним способом, група грунтів 2 | 1000м2 | 0,03 |  |
| 33 | Укріплення схилів кам'яним накидом насухо | 100м3 | 0,075 |  |

**ВИМОГИ ДО НАДАННЯ ПОСЛУГ** **1**.Виконавець повинен забезпечити належну організацію дорожнього руху в місцях надання послуг з поточного ремонту та нести матеріальну відповідальність за шкоду заподіяну третім особам внаслідок незабезпечення організації дорожнього руху в місцях надання послуг з поточного ремонту.**2.** Під час надання послуги необхідно застосовувати заходи із захисту довкілля, зокрема:* не допускати розливу нафтопродуктів, мастил та інших хімічних речовин на ґрунт, асфальтове покриття;
* під час експлуатації автотранспорту викид відпрацьованих газів не повинен перевищувати допустимі норми;
* не допускати складування сміття у несанкціонованих місцях;
* компенсувати шкоду, заподіяну в разі забруднення або іншого негативного впливу на природне середовище.

**3.** Послуга надається у відповідності до вимог ДСТУ 3587-97 «Безпека дорожнього руху. Автомобільні дороги вулиці та залізничні переїзди. Вимоги до експлуатаційного стану», наказу Держжитлокомунгоспу від 23.09.2003 № 154 «Про затвердження Порядку проведення ремонту та утримання об'єктів благоустрою населених пунктів» та Наказу міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 14.02.2012 № 54 «Про затвердження Технічних правил ремонту і утримання вулиць та доріг населених пунктів».**4.** Виконавець несе відповідальність за якість матеріалів, які він використовує для виконання робіт, в порядку передбаченому чинним законодавством України.**5.** Гарантія якості наданих послуг – згідно вимог чинного законодавства України.6.До актів приймання-надання послуг надаються паспорти на асфальтобетонну суміш.**7.** У тих випадках, коли у найменуванні робіт та витрат містяться посилання на конкретні торгівельні марки чи фірму, конструкцію, тип механізму або матеріалів, джерело його походження або виробника – слід читати як «або еквівалент, який відповідає проектним рішенням».Ми, (*назва Учасника*), уважно вивчили технічне завдання та провели, згідно зазначених обсягів робіт розрахунок ціни з урахуванням усіх витрат, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, вартості матеріалів, інших витрат.Вартість нашої тендерної пропозиції та всі інші ціни чітко визначені. Якщо під час виконання робіт виникне необхідність одержання дозволів, ліцензій, сертифікатів, висновків або інших документів, то ми самостійно будемо нести всі витрати на їх отримання.Послуги, які становлять предмет закупівлі, будуть виконані якісно та відповідати встановленим чинним законодавством України нормам, характеристикам, правилам тощо.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Посада, прізвище, ініціали, власноручний підпис уповноваженої особи переможця, завірені печаткою (у разі її використання)***Розрахунок цінової пропозиції повинен бути підтверджений кошторисною документацією** Кошторисна документація повинна бути складена із застосуванням:Спеціального програмного комплексу з обрахунку кошторисів.Ресурсних елементних кошторисних норм України.Вартість матеріальних ресурсів і машино-годин прийнято за регіональними поточними цінами станом на дату складання документації та за усередненими даними Держбуду України.Для розгляду повинні надаватися такі види кошторисної документації, якi підписанi та завіренi «мокрою печаткою» підрядної організації:- Договірна ціна з пояснювальною запискою;- Зведений кошторисний розрахунок вартості з пояснювальною запискою;- Локальні кошториси;- Відомість ресурсів до зведеного кошторисного - Календарний графік проведення робіт |