

<b>Комунальне підприємство «Керуюча компанія «Господар» Слобожанської селищної ради код ЄДРПОУ 31184407</b>		
<b>30.04.2026</b> <b>UA-2026-04-30-005867-a</b>		
<i>дата та номер ідентифікатора процедури закупівлі</i>		
1	Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником	<b>Послуги із благоустрою населених пунктів (відновлення розмітки дорожньої Слобожанської громади Дніпровського району Дніпропетровської області) (Код ДК 021:2015 45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)</b>
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Технічні характеристики згідно Додатку 1.
3	Розмір бюджетного призначення (асигнування)	Закупівля здійснюється в межах запланованих видатків на 2026 рік, відповідно до обсягів бюджетних асигнувань на відповідний бюджетний період.
4	Обґрунтування: -очікуваної вартості предмета закупівлі	Закупівля проводиться на очікувану вартість <b>400 000 грн з ПДВ</b> , в межах передбачених видатків на 2026 рік та розрахована з урахуванням потреб замовника, положень п.1 розділу III «Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі», затвердженої наказом Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275, на підставі отриманих цінових пропозицій та обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі розраховано виходячи з пропозицій наявних на онлайн-магізинах.

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

### 1. Учасник повинен надати інформацію у табличному вигляді з підтвердженням Технічних вимог Замовника

Замовник самостійно визначає необхідні технічні характеристики предмета закупівлі з огляду на специфіку предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

Фактом подання тендерної пропозиції учасник підтверджує відповідність своєї пропозиції технічним, якісним, кількісним, функціональним характеристикам до предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації (у разі потреби — планам, кресленням, малюнкам чи опису предмета закупівлі) та іншим вимогам до предмета закупівлі, що містяться в тендерній документації та цьому додатку, а також підтверджує можливість надання послуг/ виконання робіт відповідно до вимог, визначених згідно з умовами тендерної документації.

Місце надання послуги: Дніпропетровська область, Дніпровський район, Слобожанська громада.  
Строк надання послуги: не пізніше 30.09.2026р., але біля закладів освіти до 15.08.2026 року.

Загальний опис послуги: Виконавець повинен надати послуги із благоустрою населених пунктів (відновлення та нанесення дорожньої розмітки) по селам та вулицях Слобожанської територіальної громади, Дніпропетровської області згідно переліку вулиць (*Табл.1*)

*Табл.1*

№ п / п	Назва об'єкта
1	2
Слобожанська громада, Дніпропетровської області	
1	селище Слобожанське
2	село Степове
3	село Балівка
4	село Орільське
5	село Олександрівка
6	село Василівка

Виконавець повинен забезпечити належну організацію дорожнього руху в місцях надання послуг та нести матеріальну відповідальність за шкоду заподіяну третім особам внаслідок незабезпечення організації дорожнього руху в місцях надання послуг, а також забезпечити погодження у відповідних підрозділах управління патрульної поліції тимчасових схем організації дорожнього руху на період виконання робіт (надання послуг) з нанесення та відновлення дорожньої розмітки. Для безпечного надання послуг та для завчасного попередження учасників дорожнього руху про обмеження в дорожньому русі під час надання послуг, які є предметом закупівлі, відповідно до Закону України «Про дорожній рух» від 30.06.1993 № 3353-ХІІ та ДСТУ 8749:2017 «Безпека дорожнього руху. Огородження та організація дорожнього руху в місцях проведення дорожніх робіт». Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати схему / схеми організації дорожнього руху під час короткострокових робіт з виконання робіт / надання послуг по нанесення дорожньої розмітки (в масштабі М 1:200), яка повинна бути погоджена з Національною поліцією у сфері забезпечення безпеки дорожнього руху, Управлінням патрульної поліції в Дніпропетровській області Департаменту патрульної поліції або в області державної реєстрації учасника в якості юридичної особи чи фізичної особи-підприємця; при цьому, замовником зазначеної схеми організації дорожнього руху під час короткострокових робіт з виконання робіт по нанесення дорожньої розмітки (в масштабі М 1:200) має бути той же учасник процедури закупівлі, який безпосередньо надає схему / схеми організації дорожнього руху під час короткострокових робіт з виконання робіт / надання послуг по нанесенню та відновленню дорожньої розмітки (в масштабі М 1:200) у складі тендерної пропозиції. Схема /схеми організації дорожнього руху під час короткострокових робіт з виконання робіт по нанесення дорожньої розмітки (М 1:200) має бути погоджена Управлінням патрульної поліції відповідної області Департаменту патрульної поліції з відповідним надписом про погодження та печаткою Управління патрульної поліції. У разі використання тимчасових типових схем ОДР, що наведені в ДСТУ 8749:2017 «Безпека дорожнього руху. Огородження та організація дорожнього руху в місцях проведення дорожніх робіт», ці схеми ОДР повинні бути в обов'язковому порядку погоджені з Управлінням патрульної поліції відповідної області Департаменту патрульної поліції для забезпечення безпеки та технологія при наданні послуг чи виконанні робіт щодо нанесення та відновлення дорожньої розмітки, а також для забезпечення безпеки учасників дорожнього руху. При цьому учасник повинен мати у своєму розпорядженні достатню кількість дорожнього інвентаря (знаків, конусів тощо) щоб забезпечити виконання огороження та організацію дорожнього руху в місцях проведення дорожніх робіт з нанесення чи відновлення дорожньої розмітки, згідно із погодженими з Управлінням патрульної поліції схем ОДР.

Для підтвердження відповідності тендерної пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам щодо предмета закупівлі, учасник у складі тендерної пропозиції надає документи згідно **Технічним вимогам Замовника (Табл.2):**

**Табл.2**

<p align="center"><b>Технічні вимоги Замовника</b></p>	<p align="center"><b>Підтвердження вимог Учасником</b> (заповнюється шляхом надання відповідних підтверджень або інформації (документів тощо), що вимагається відповідно до умов тендерної документації)</p>
<p align="center"><b>1. Загальні положення</b></p>	
<p>1.1. Нанесення дорожньої розмітки на покриття автомобільних доріг передбачається розмічальною фарбою відповідним кольором, формою та розміром по номеру розмітки згідно ДСТУ</p>	<p align="center">Підтвердження</p>

<p>2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні умови».</p>	
<p>1.2. Строк надання послуг: не пізніше 30.09.2026р., але біля закладів освіти до 15.08.2026 року.</p>	<p>Підтвердження</p>
<p>1.3. Протягом гарантійного терміну експлуатації дорожня розмітка має зберігати відповідність вимогам п.15.12.2.1 розділу 5.12.2 ДСТУ 3587:2022 «Безпека дорожнього руху. Автомобільні дороги, вулиці та залізничні переїзди. Вимоги до експлуатаційного стану» та ДСТУ 2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні умови».</p>	<p>Підтвердження</p>
<p>1.4. Учасник повинен використовувати при нанесенні розмітки матеріали, які відповідають діючим санітарно-гігієнічним нормам та забезпечують додержання вимог п.15.12.2.1 розділу 5.12.2 ДСТУ 3587:2022 «Безпека дорожнього руху. Автомобільні дороги, вулиці та залізничні переїзди. Вимоги до експлуатаційного стану» та ДСТУ 2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні умови».</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>
<p>1.5. Учасник повинен використовувати при нанесенні розмітки матеріали, які відповідають діючим санітарно-гігієнічним нормам та забезпечують додержання вимог ДСТУ 9316-1:2025 «Матеріали для влаштування горизонтальної дорожньої розмітки. Технічні умови. Частина 1. Фарба».</p> <p>У складі тендерної пропозиції учасник повинен надати наступні документи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Документ (документи), який (які) підтверджує (підтверджують) якість фарби для нанесення дорожньої розмітки відповідність вимогам ДСТУ 9316-1:2025 «Матеріали для влаштування горизонтальної дорожньої розмітки. Технічні умови. Частина 1. Фарба».</li> <li>- Документ (документи) виробника (паспорт (паспорти) якості, або сертифікат (сертифікати) якості тощо), у тому числі завірнені копії, який (які) містить (містять) інформацію щодо показника густини фарби в одиницях г/см<sup>3</sup>, яку учасник планує використовувати для нанесення горизонтальної поперечної та поздовжньої дорожньої розмітки відповідно для можливості виконання усіх обсягів вказаних у таблиці наведеної нижче у цьому додатку «Інформація про обсяги»</li> </ul> <p>Фарба для розмітки доріг повинна мати не вичерпаний гарантійний термін, сертифікати та відповідати державним стандартам.</p> <p>Колір повинен бути у межах допустимих відхилень, встановлених атестованими контрольними зразками кольору.</p> <p>Зовнішній вигляд плівки після висихання фарби повинен бути однорідним, гладким, матовим, без зморшок і віспин.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>
<p>1.6. Гарантійний термін експлуатації дорожньої розмітки, що нанесена фарбою, визначається відповідно до ДСТУ 2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні</p>	<p>Підтвердження</p>

<p>умови».</p> <p>Послуги мають бути надані відповідно до вимог ДСТУ 2587:2021 «Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні умови», інших технічних норм, правил та нормативів чинного законодавства України, про що Учасником у складі тендерної пропозиції надається гарантійний лист довільної форми.</p>	
<p>1.7. При виконанні робіт з нанесення дорожньої розмітки, виконавець забезпечує додержання вимог техніки безпеки та безпечну організацію дорожнього руху в місцях проведення робіт / надання послуг. Ділянка вулиці, на якій проводяться роботи / надаються послуги, огорожується виконавцем згідно затверджених Схем тимчасового огороження місця проведення робіт та відповідно до діючих норм ДСТУ 8749:2017 "Безпека дорожнього руху. Огородження та організація дорожнього руху в місцях проведення дорожніх робіт" або індивідуальних схем ОДР.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>
<p>1.8. Ціна тендерної пропозиції (договірна ціна), що пропонується за умовами торгів, є динамічною.</p>	<p>Підтвердження</p>
<p>1.9. Вартість послуг слід визначити відповідно до Настанови з визначення вартості будівництва затвердженої Наказом Міністерства розвитку громад та територій України 01.11.2021 №281 та інших діючих норм і правил з виконання будівельно-монтажних та ремонтних робіт, технічної експлуатації та безпечних умов праці, з урахуванням витрат на матеріали, вартість яких визначається на підставі поточних цін, які не перевищують рівень, що склався у регіоні у відповідний період та постачання яких буде покладено на Виконавця. Поточні ціни на матеріали повинні враховувати витрати на їх транспортування (п.4.12 Настанови з визначення вартості будівництва) та заготівельно-складське зберігання в розмірі не більше 2% від суми відпускної ціни та транспортних витрат (п. 4.13 Настанови з визначення вартості будівництва). Вартість експлуатації будівельних машин та механізмів у прямих витратах слід визначати виходячи з нормативного часу їх роботи, передбаченого кошторисними нормами та вартості машино-години в поточних цінах.</p>	<p>Підтвердження</p>
<p>1.10. Договірна ціна має бути складена та завантажена в складі тендерної пропозиції у програмному комплексі АВК-5. Учасник може здійснити розрахунки у форматі еквівалентного програмного забезпечення при умові повноцінної інтеграції файлів у АВК-5 для можливості здійснити перевірку розрахунків ресурсами Замовника. Програмний комплекс в якому складена договірна ціна з підтверджуючими розрахунками повинен бути ліцензійним, до складу пропозиції надається завірена належним чином копія ліцензії програмного комплексу АВК-5 (власна чи за договір на складання кошторисної документації) або еквівалентного програмного забезпечення при умові повноцінної інтеграції файлів у АВК-5.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>

--	--

<p>Для підтвердження відповідності пропозиції учасника технічним, якісним та кількісним характеристикам предмета закупівлі необхідно надати договірну ціну з розрахунками складеними за участю кошторисника, кваліфікація котрого підтверджена відповідним кваліфікаційним сертифікатом - інженера-проектувальника (інженерно-будівельне проектування у частині кошторисної документації). В разі видачі кваліфікованого сертифікату більш ніж на п'ять років тому з дати його видачі – надати свідоцтво про підвищення кваліфікації.</p> <p>Разом з завіреною копією кваліфікаційного сертифікату спеціаліста-кошторисника або інженера-проектувальника (інженерно-будівельне проектування у частині кошторисної документації) необхідно надати скановану копію страхового полісу цивільно-правової відповідальності перед третіми особами при здійсненні професійної діяльності, дійсного як мінімум до 31.12.2026р. засвідченого підписом та завіреного печаткою уповноваженої особи та спеціаліста-кошторисника або інженера-проектувальника (інженерно-будівельне проектування у частині кошторисної документації).</p> <p>До ціни тендерної пропозиції мають бути надані в складі тендерної пропозиції у паперовому вигляді – скановані договірна ціна, зведений кошторисний розрахунок та підтверджуючі розрахунки за статтями витрат договірної ціни, а саме :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- розрахунок вартості матеріальних ресурсів (відомість ресурсів до локального кошторису);</li> <li>- локальний кошторис, у тому числі з розрахунком одиничної вартості;</li> <li>- розрахунок загальновиробничих витрат;</li> <li>- розрахунок коштів на покриття адміністративних витрат;</li> <li>- розрахунок прибутку.</li> </ul> <p>Додатково надати в електронному вигляді інформаційну модель з розширенням *.imd (в програмному забезпеченні АВК або еквівалентного програмного забезпечення при умові повноцінної інтеграції файлів у АВК-5 в останній версії).</p>	
<p>1.11. Учасники повинні надати в складі пропозиції інформацію щодо атестації машин для нанесення дорожньої розмітки.</p> <p>На виконання даної вимоги Учасником надається один із наступних документів: чинний атестат виробництва (або атестат відповідності, або свідоцтво про відповідність тощо) на кожну самохідну (причіпну) та ручну машину для нанесення дорожньої розмітки.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>

<b>2. Технічні положення</b>	
<p>2.1. При проведенні розрахунків вартості нанесення горизонтальної дорожньої розмітки фарбою на покриття автомобільних доріг та вулиць необхідно передбачити норми витрат рідкою фарбою відповідно до нормативного документу ДСТУ 9315:2025 Настанова з улаштування горизонтальної дорожньої розмітки або інших Стандартів організацій України (СОУ), якими Виконавець має право користуватись, та погоджених відповідно до Законодавства України з відповідним коригуванням при визначенні вартості нанесення розмітки ліній до відповідної ширини згідно ДСТУ 2587:2021 «Розмітка дорожня. Загальні технічні вимоги. Методи контролювання. Правила застосування», а саме при розрахунку приймати ширину ліній, яку вказано в обсягах зазначених у таблиці наведеної нижче у цьому додатку «Інформація про обсяги».</p>	Підтвердження
<p>2.2. Розмітка з застосуванням фарб наноситься при відповідності кліматичних умов згідно ДСТУ 9316-1:2025 «Матеріали для влаштування горизонтальної дорожньої розмітки. Технічні умови. Частина 1. Фарба».</p>	Підтвердження
<p>2.3. Згідно вимог п 6.2.5 ДСТУ 2587:2021 «Встановлені у 6.2.4.1— 6.2.4.3 ДСТУ значення мають зберігатися для горизонтальної дорожньої розмітки, виконаної:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фарбою з світлоповертальним ефектом - протягом перших двох місяців експлуатації;</li> </ul> <p>У разі подальшої експлуатації розмітки протягом строку функціональної довговічності відповідно до 6.3.2 ДСТУ 2587:2021 допустиме зниження значень, наведених у 6.2.4.1-6.2.4.3 ДСТУ 2587:2021, повинно бути не більше ніж на 25 %.</p> <p>Розмітка має бути видимою як у світлу, так і в темну пору доби протягом функціональної довговічності.</p> <p>Функціональна довговічність постійної дорожньої розмітки зазначається учасником у тендерній пропозиції з дотриманням вимог п. 6.3.2. ДСТУ 2587:2021 та має бути не менша, ніж зазначено в таблиці 11 ДСТУ.</p> <p>У разі виявлення Замовником або іншими державними установами не відповідності нанесеної горизонтальної чи вертикальної дорожньої розмітки Учасником, вище вказаним вимогам до того як завершиться період функціональної довговічності Учасник проводить відновлення дорожньої розмітки за власний рахунок.</p>	Підтвердження
<b>3. Організаційні положення</b>	

<p>3.1. Виконавець в обов'язковому порядку повинен мати у своєму розпорядженні засоби для здійснення демаркування нанесеної дорожньої розмітки у разі потреби виправлення виявлених недоліків, допущених виконавцем.</p> <p>На виконання даної вимоги Учасником надається у складі пропозиції інформація та документи про наявність даних засобів.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>
<p>3.2. Виконавець бере на себе зобов'язання здійснювати вхідний контроль якості розмічальних матеріалів, операційний контроль якості розмічальних робіт та брати участь у приймальному контролі якості нанесеної розмітки.</p> <p>Забезпечувати ведення необхідної щоденної документації і журналів, а також мати у своєму розпорядженні лабораторію, укомплектовану відповідними приладами для забезпечення контролю якості нанесеної розмітки (вимірювання коефіцієнту яскравості та коефіцієнту зчеплення), або забезпечувати такий контроль, уклавши угоду з сторонньою фаховою організацією. Прилади повинні бути зареєстровані та атестовані в органах стандартизації.</p>	<p>Підтвердження</p>
<p>3.3. Виконавець в обов'язковому порядку повинен мати у своєму користуванні та розпорядженні комплекти дорожніх знаків не менше 2-х комплектів (7.27, 4.7, 4.8, 3.29, 1.37, 1.5.2, 1.5.3, 2.6, 2.5) згідно вимог ДСТУ 8749:2017 та ПДР.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи на дорожні знаки</p>
<p>3.4. Виконавець в обов'язковому порядку повинен мати у своєму користуванні та розпорядженні достатню кількість дорожніх конусів – не менше 90 штук та дорожній огорожувальний бар'єр – не менше 3 штук для можливості огороження та організації дорожнього руху в місцях проведення дорожніх робіт.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи на дорожні конуси</p>
<p>3.5. Учасник повинен надати в складі пропозиції <u>Акт попереднього огляду</u>, вулиць на яких планується нанесення дорожньої розмітки, підписаний будь-яким представником Замовника чи селищної ради, для розуміння специфіки та особливостей надання послуг з нанесення та відновлення дорожньої розмітки на території Слобожанської громади, Дніпропетровської області, а саме: селище Слобожанське, село Степове, село Балівка, село Орільське, село Олександрівка, село Василівка Дніпровського району, Дніпропетровської області.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції Акт попереднього огляду</p>

<p>3.6. Учасник повинен надати в складі пропозиції документи підтвердуючі кваліфікацію, навчання, спеціалізацію залучених працівників, спеціалістів та робітників. Керівник, інженер з охорони праці (будівництво)/відповідальний з охорони праці, машиністи маркірувальних машин та дорожні робітники учасника повинні пройти перевірку знань законодавчих актів та нормативно- правових актів з охорони праці, пожежної безпеки, електробезпеки, гігієни праці та виробничої санітарії, надання домедичної допомоги потерпілим у разі нещасного випадку. На підтвердження вищезазначеної вимоги учасники закупівлі надають копії відповідних посвідчень та витягів з протоколу засідання комісії з перевірки знань з питань охорони праці.</p> <p>На виконання даної вимоги Учасником надаються у складі пропозиції сертифікати, посвідчення, свідоцтва тощо, видані підприємством та/або організацією що має відповідну ліцензію МОН України (додати ліцензію МОН до складу пропозиції).</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>
<p>3.7. Усі транспортні засоби що будуть залучені до виконання робіт / надання послуг повинні бути справними та у задовільному технічному стані, що не причиняє шкоду природному середовищу.</p> <p>На виконання даної вимоги Учасником надаються у складі пропозиції на кожен залучений транспортний засіб - протокол перевірки технічного стану транспортного засобу в якому цей транспортний засіб має бути визнаний технічно справним. До Протоколу перевірки технічного стану транспортного засобу учасник в складі тендерної пропозиції має надати фото, де видно державний реєстраційний номер транспортного засобу. Також учасником надаються дані про проведення обов'язкового страхування цивільно-правової відповідальності власників наземних транспортних засобів.</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>
<p>3.8. Учасник у складі тендерної пропозиції має надати скановану копію діючого договору на видалення відходів. Суб'єкт господарювання у сфері управління відходами в обов'язковому порядку повинен мати відповідний дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів та ліцензію на здійснення господарської діяльності з управління небезпечними відходами (фарби, емалі, смоли, розчинники, бензин, інші хімічні речовини та їх сполуки, тара забруднена цими речовинами, тощо).</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції копію діючого договору на видалення відходів, а також відповідний дозвіл та ліцензію.</p>
<p>3.9. Учасник для проведення операційного контролю під час нанесення розмітки робочі бригади повинні бути оснащені обладнанням згідно вимог ДСТУ 9315:2025 «Настанова з улаштування горизонтальної дорожньої розмітки». Для документального підтвердження наявності приладів та обладнання для проведення операційного контролю, Учасник надає скановану довідку з переліком таких приладів, зазначенням їх кількості та посиланням на документ, що підтверджує їх наявність, право власності чи право користування, або їх залучення за допомогою представників інших підприємств, які мають необхідне обладнання та фахівців, для перевіряння відповідності умов виконання робіт вимогам нормативних документів і рекомендаціям виробників розмічальних матеріалів для своєчасного виявлення дефектів і вжиття заходів щодо їх усунення та попередження (надати оригінал</p>	<p>Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи</p>

чи завірені копії цих документів у складі пропозиції).	
3.10. Усі працівники учасника, що безпосередньо заучені до виконання робіт (надання послуг) з нанесення дорожньої розмітки повинні пройти попередній (періодичний) медичний огляд, на підтвердження чого надається відповідна медична довідка від медичного закладу з печаткою лікаря та медичного закладу, який видав цю довідку.	Учасник повинен підтвердити та надати в складі пропозиції відповідні документи

### Інформація про обсяги

Табл.3

Найменування типу дорожньої розмітки відповідно ДСТУ 2587:2021	Матеріал	Одиниця виміру	Ширина лінії	Обсяг послуг
<b>Влаштування горизонтальної дорожньої розмітки фарбою</b>				
1.1	Фарба дорожня біла	м.п.	0,15	4 980
1.1	Фарба дорожня біла	м.п.	0,1	1 282
1.5	Фарба дорожня біла	м.п.	0,1	391
1.6	Фарба дорожня біла	м.п.	0,1	982
1.7	Фарба дорожня біла	м.п.	0,1	156
1.13	Фарба дорожня біла	м.кв.		26
1.14.1	Фарба дорожня біла	м.кв.		822,97
1.16.1	Фарба дорожня біла	м.кв.		39
1.17	Фарба дорожня жовта	м.п.		60
1.20	Фарба дорожня біла	м.кв.		13
1.22	Фарба дорожня біла	м.кв.		112
1.30	Фарба дорожня біла	м.кв.		49
1.15	Фарба дорожня біла	м.кв.		163,17
1.36	Фарба дорожня біла	м.кв.		4,34

#### Примітки:

\*Розмітка наноситься із застосуванням склокульок

\*\* фізичні обсяги послуг по видах робіт можуть бути змінені відповідно до доручень Замовника, згідно приписів Національної поліції, розроблених проектів по зміні ОДР на вулично-шляховій мережі або на підставі Актів комісійного обстеження та прийняття нових законодавчих актів.

Учасник визначає суму цінової пропозиції у відповідності до «Технічної специфікації» замовника.

*Ціна пропозиції учасника – це сума, за якою він передбачає виконати роботи згідно з «Технічною специфікацією» замовника та обсягів, на підставі нормативної потреби в трудових і матеріально-технічних ресурсах, необхідних для здійснення робіт, що є предметом закупівлі, та поточних цін на них з урахуванням робіт, що виконуються субпідрядними/спів виконавчими організаціями (у разі їх залучення), а також з урахуванням податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, витрат на транспортування, усіх інших витрат.*

*Найбільш економічно вигідною пропозицією буде вважатися пропозиція з найнижчою ціною з урахуванням усіх податків та зборів (у тому числі податку на додану вартість (ПДВ), у разі якщо учасник є платником ПДВ– у разі, якщо учасник не є платником ПДВ в тендерній пропозиції вказують ціни без ПДВ навіть у разі, якщо тендер оголошений з відміткою «з ПДВ» та за результатами закупівлі, оголошеної «з ПДВ», може бути укладений договір з неплатником ПДВ за ціною, що не включає ПДВ.*

***Ціна пропозиції повинна бути чітко визначена без будь-яких посилань, обмежень або застережень.***

***Посада, прізвище, ініціали, підпис уповноваженої особи Учасника, завірені печаткою(у разі наявності).***

***Примітка!***

***Учасники не засвідчують документи (матеріали та інформацію), що подаються у складі пропозиції, печаткою та підписом уповноваженої особи учасника, якщо такі документи (матеріали та інформація) надані у формі електронного документа через електронну систему закупівель із накладанням удосконаленого електронного підпису або кваліфікованого електронного підпису, що базується на кваліфікованому сертифікаті електронного підпису, відповідно до вимог Закону України "Про електронні довірчі послуги".***