

1. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.

Згідно ДСТУ 8747:2017 Автомобільні дороги. Види та переліки робіт з ремонтів та експлуатаційного утримання, **поточний ремонт** виконується на підставі проектної документації або кошторисної її частини розробленої відповідно до державних стандартів, норм і правил у порядку, визначеному чинним законодавством

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені проектною документацією, яка була розроблена та затверджена відповідно до вимог чинного законодавства та отримала позитивний експертний звіт. Технічна специфікація в складі тендерної документації було сформовано з відомості обсягів робіт робочого проекту.

Також технічні та якісні характеристики предмета закупівлі відповідають законодавчо встановленим нормам і правилам у дорожньому будівництві, зокрема:

ДСТУ 8747:2017 Автомобільні дороги. Види та переліки робіт з ремонтів та експлуатаційного утримання

«Рекомендацій з визначення місць термінового ремонту автомобільних доріг» (Р В.3.2 – 218 – 21476215 – 665:2006);

СОУ 42.1-37641918-106:2013 (У частині методики визначення глибини вдавлення штампю (додаток А) замінено з 01.04.2017 на ДСТУ Б В.2.7-319:2016) «Будівельні матеріали. Суміші асфальтобетонні та асфальтобетон литі. Технічні умови»

ДБН А.3.1-5-2016 Організація будівельного будівництва; СОУ 45.2-00018112-028:2008 Забезпечення якості при будівництві, ремонті та експлуатаційному утриманні автомобільних доріг та мостових споруд; НПАОП 63.21-1.01-09 Правила охорони праці під час будівництва, ремонту та утримання автомобільних доріг

П Г.1-218-113:2009 Технічні правила ремонту та утримання автомобільних доріг загального користування України;

ДСТУ 2587:2021 Безпека дорожнього руху. Розмітка дорожня. Загальні технічні;

ДСТУ 8751:2017 Безпека дорожнього руху. Огородження дорожні і напрямні пристрої. Правила використання. Загальні технічні;

ДСТУ 4036:2021 Безпека дорожнього руху. Вставки розмічальні дорожні. Загальні технічні вимоги;

ДСТУ 4100:2021 Безпека дорожнього руху. Знаки дорожні. Загальні технічні умови. Правила застосування;

ДСТУ 4241-2003 Безпека дорожнього руху. Знаки дорожні та інформаційні табло зі змінною інформацією. Загальні технічні умови;

ДСТУ 7168:2010 Безпека дорожнього руху. Огородження дорожні тимчасові. Загальні технічні умови;

ДСТУ 8751:2017 Безпека дорожнього руху. Огородження дорожні і напрямні пристрої. Правила використання. Загальні технічні вимоги;

ДСТУ Б В.2.3-10:2003 Споруди транспорту. Огородження дорожне парпетного типу. Загальні технічні умови;

ДСТУ Б В.2.3-11:2004 Споруди транспорту. Огородження дорожне перильного типу. Загальні технічні умови;

ДСТУ Б В.2.3-12:2004 Споруди транспорту. Огородження дорожне металеве бар'єрного типу. Загальні технічні умови;

ДСТУ Б В.2.3-25:2009 Огородження дорожне тросового типу. Загальні технічні умови;

ДСТУ 8732:2017 Безпека дорожнього руху. Смуги шумові. Загальні технічні вимоги. Правила застосування;

СОУ 42.1-37641918-128:2019 Настанова щодо приймання робіт з поточного ремонту автомобільних доріг загального користування;

2. Обґрунтування очікуваної вартості, розміру бюджетного призначення.

Згідно Наказу Мінекономіки від 18.02.2020 № 275 "Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі" {з змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства № 649 від

07.04.2020} очікувана вартість закупівлі послуг з **Поточного ремонту автомобільної дороги загального користування місцевого значення С161901 Роздільна-Старостине-Надія, км 3+400 – км 4+400, км 8+100 – км 8+900 (окремими ділянками), Одеська область 45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь** визначена з урахуванням вимогам Методики визначення вартості дорожніх робіт та послуг щодо визначення вартості нового будівництва, реконструкції, ремонтів та експлуатаційного утримання автомобільних доріг загального користування затвердженої Наказом Міністерства інфраструктури України від 07.10.2022 року №753, відповідно до розробленої та проектно-кошторисної документації позитивний експертний звіт: реєстраційний номер ЕХ01:6232-7620-1266-5136; Експертний звіт № 28/2111-11/23 від 28 листопада 2023р. затвердженої Наказом ДП «Служба місцевих доріг» № 73-ОД від 28.11.2023

Очікувана вартість станом на 27.03.2024 становить 32 982 259,00 грн з ПДВ.