

**ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА
ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ
ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

Відділ з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, розвитку інфраструктури та транспорту Слобожанської селищної ради, ЄДРПОУ 44432290		
Закупівля від 09 лютого 2024 року № UA-2024-02-09-004971-a		
1	Назва предмету закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником	Нове будівництво системи водовідведення по вул. Калинова с. Балівка, Дніпровського району, Дніпропетровської області; 45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі складені відповідно до норм чинного законодавства і зазначені в тендерній документації. Робочий проект на «Нове будівництво системи водовідведення по вул. Калинова с. Балівка, Дніпровського району, Дніпропетровської області» розроблений на підставі: — завдання замовника на проектування. Для поліпшення санітарно-епідеміологічної і екологічної обстановки населеного пункту робочим проектом передбачається:</p> <ul style="list-style-type: none"> - будівництво самопливної каналізаційної мережі від двохповерхових житлових будинків по вул. Калинова та вул. Центральній в с. Балівка загальною довжиною 0,765 км; - будівництво проміжної КНС-1 колодезного типу продуктивністю 14 м3/годину; - будівництво проміжної КНС-2 колодезного типу продуктивністю 10 м3/годину; - будівництво КНС-3 колодезного типу продуктивністю 25 м3/годину для перекачки стічних вод на очисні споруди каналізації; - будівництво напірних каналізаційних колекторів від КНС-1, КНС-2 та КНС-3 загальною довжиною 0,705 км; - будівництво модульної станції біологічного очищення побутових стічних вод ККВ.9 (N3-IM1B-80-912.N+P) продуктивністю 75 м3/добу; - будівництво насосної станції очищених стоків колодезного типу продуктивністю 10 м3/годину; - будівництво скидного колектору очищених стоків від очисних споруд каналізації до водойми-накопичувача довжиною 2,787 км; - електропостачання проєктованих КНС та очисних споруд каналізації згідно технічних умов замовника. <p>Розрахункове максимально-добове водовідведення по об'єкту становить 75 м3/добу.</p>
3	Розмір бюджетного призначення (асигнування)	Розмір бюджетного призначення на «Нове будівництво системи водовідведення по вул. Калинова с. Балівка, Дніпровського району, Дніпропетровської області; 45230000-8 Будівництво трубопроводів, ліній зв'язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника» визначено згідно рішення Слобожанської селищної ради від 07.12.2023 № 3065-32/VIII «Про затвердження заходів до Програм соціально-економічного розвитку на 2024 рік», рішення від 21.12.2022р. № 29/23 «Про затвердження заходів Плану соціально-економічного розвитку Слобожанської селищної

		територіальної громади на 2024 рік». З даними рішеннями можна ознайомитись на офіційному сайті Слобожанської селищної ради рішення 3065
4	Обґрунтування: - очікуваної вартості предмету закупівлі	Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі кошторисної документації, визначеної з урахуванням Кошторисних норм України «Настанова з визначення вартості будівництва», затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021р. №281 «Про затвердження кошторисних норм України у будівництві», та затвердженого Експертного звіту (номер експертного звіту №04-0002/01-24 від 31 січня 2024 року, реєстраційний номер EX01: EX01:2322-0439-4450-2619, код проектної документації PD01:6677-9073-3790-5957) щодо кошторисної частини проектної документації за робочим проектом «Нове будівництво системи водовідведення по вул. Калинова с. Балівка, Дніпровського району, Дніпропетровської області». Експертиза проведена Філією ДП "Укрдержбудекспертиза" у Дніпропетровській області.