

РОЗРАХУНОК

очікуваної вартості закупівлі:

Прилад для вимірювання витрат води – 2 комплекти.

(ДК 021:2015:38420000-5 Прилади для вимірювання витрати,
рівня та тиску рідин і газів),

(джерело фінансування - кошти Гранту Європейського Союзу надані в рамках Проекту міжнародної технічної допомоги ЄС «Адаптація до кліматичних змін шляхом гармонізації водогосподарських заходів і попередження наводкового ризику в транскордонному басейні річок Батар-Паладь-Тур» (AdaptWater)

Субсидійний контракт № HUSKROUA/23/RI/1.1/005 від 13.12.2024р.)

01 травня 2026 року

Керуючись «Примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі», затвердженою Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 та бюджетом Проекту МТД ЄС HUSKROUA/23/RI/1.1/005 від 13.12.2024р., Басейновим управлінням водних ресурсів річки Тиса, 20 лютого 2026 року в рамках підготовки до оголошення процедури публічних закупівель: **Прилад для вимірювання витрат води – 2 комплекти.** (ДК 021:2015:38420000-5 Прилади для вимірювання витрати, рівня та тиску рідин і газів), було проведено ринкові консультації шляхом направлення 3-х офіційних письмових запитів цінових пропозицій (з доданням технічного завдання) для отримання комерційних пропозицій від суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність у даній сфері.

У відповідь на запити, на адресу БУВР Тиси надійшли наступні офіційні комерційні пропозиції:

1) **ТОВ «Науково-виробничий центр «АНТАРЕС»** (ЄДРПОУ 30675474) - пропонується вартість - 1 672 500,00 грн. без ПДВ. Термін поставки (орієнтовний) – до 10 тижнів. Гарантійний термін – 1 рік;

2) **ТОВ «Навігаційні та геодезичні технології»** (ЄДРПОУ 34029001) - пропонується вартість - 1 781 700,00 грн. без ПДВ. Термін поставки (орієнтовний) – 13 тижнів. Гарантійний термін – 1 рік.

3) **ТОВ «КМС»** (ЄДРПОУ 14236031) – пропонується вартість – 1 739 400,00 грн. без ПДВ. Термін поставки (орієнтовний) – до 90 днів. Гарантійний термін – 1 рік;

Для визначення очікуваної вартості предмету закупівлі, було застосовано **Метод порівняння ринкових цін** на підставі вивчення отриманих комерційних (цінових) пропозицій, шляхом визначення очікуваної ціни за одиницю, як середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, що розраховується за формулою:

$$C_{од} = (C_1 + \dots + C_k) / K,$$

де: $C_{од}$ - очікувана ціна за одиницю;

C_1, C_k - ціни, отримані з відкритих джерел інформації, приведені до єдиних умов,

K - кількість цін, отриманих з відкритих джерел інформації,

а саме $1\ 672\ 500,00 + 1\ 781\ 700,00 + 1\ 739\ 400,00 : 3 = 1\ 731\ 200,00$ грн.

За результатами досліджень, необхідно розмістити в системі ПРОЗОРО оголошення про проведення процедури публічних закупівель БУВР Тиси на придбання Товару: **Прилад для вимірювання витрат води – 2 комплекти.** (ДК 021:2015:38420000-5 Прилади для вимірювання витрати, рівня та тиску рідин і газів),

- очікуваною (розраховано середньоарифметичне значення) вартістю - **1 731 200,00 грн.** (Один мільйон сімсот тридцять одна тисяча двісті гривень 00 коп.) без ПДВ.

- терміном виконання – не пізніше 16 червня 2026 року.

Закупівлю за кошти Гранту МТД ЄС здійснити в пільговому режимі - БЕЗ ПДВ.

2. Встановити наступні кваліфікаційні критерії даної процедури публічних закупівель:

1) **Наявність працівників відповідної кваліфікації:**

- **Інженер - 1**

2) **Наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного (аналогічних) за предметом закупівлі договору (договорів):**

- **Довідка** на фірмовому бланку (у разі наявності таких бланків) за **Формою** згідно **Додатку № 1** щодо **принаймні 2 (Двох) аналогічних** договорів - за підписом керівника або уповноваженої особи Учасника.

Аналогічним договором для умов цієї закупівлі, вважається договір - на поставку (продаж) або встановлення в ході виконання робіт будь-якого будь-якого принаймні одного приладу або пристрою, який за своїм технічним призначенням є **Акустичним доплерівським профілографом течії (ADCP – Acoustic Doppler Current Profiler)**, що не був(ли) у використанні, будь-якої моделі чи виробника (незалежно від коду державного класифікатора ДК 021:2015).

Період за який може бути включена інформація (договір) про продаж (поставку) або виконання робіт - відповідний договір укладений в період з 01 січня 2019 року по теперішній час

- **Скан-копії** (оригіналу або копії) принаймні **2 (Двох) аналогічних договорів** зазначених Учасником у своїй Довідці на підтвердження досвіду.

УВАГА: До скан-копії кожного договору, повинен бути доданий документ, **що підтверджує факт приймання-передачі товару** сторонами такого договору. **(детально в Додатку № 1);**

3) Технічне завдання (вимоги до предмету закупівлі) **Прилад для вимірювання витрат води – 2 комплекти. (ДК 021:2015:38420000-5 Прилади для вимірювання витрати, рівня та тиску рідин і газів)**, додається - на 7 арк.

Розрахунок очікуваної вартості та Технічне завдання предмету закупівлі підготовлено:

Начальник відділу експлуатації
«АІВС Тиса» та ГІС

01.05.2026р.

Дуркот В.М.

