

## ОБГРУНТУВАННЯ

*технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення в межах закупівлі*

*ідентифікатор закупівлі UA-2023-11-20-004719-a*

**Підстава для публікації обґрунтування:** постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710».

**Мета проведення закупівлі:** забезпечення потреб Замовника у закупівлі Екскаватор-навантажувач Hidromek НМК 102S Alpha (або еквівалент)

**Замовник:** Компаніївська селищна рада

**Код ЄДРПОУ:** 04364911

**Вид процедури:** Відкриті торги з особливостями

Відповідно до вимог Закону України «Про публічні закупівлі» та з урахуванням Особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 р. № 1178.

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2023-11-20-004719-a

**Предмет закупівлі:** код ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” - 43260000-3 Механічні лопати, екскаватори та ковшові навантажувачі, гірнична техніка

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** загальна очікувана вартість закупівлі 4300000,00грн. з ПДВ.

**Місце поставки:** 28400, Україна, Кіровоградська обл., Кропивницький р-н, смт Компаніївка, вул. Паркова, 4.

**Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:**

Товар, який становить предмет закупівлі, повинен бути новим, якісним, у зібраному заводському виконанні, справному стані, без механічних пошкоджень і слідів корозії, з можливістю його безперешкодної реєстрації як спецавтотранспорту, та відповідати встановленим чинним законодавством України нормам, характеристикам, правилам тощо з врахуванням застосування заходів із захисту довкілля.

Дата виробництва: не раніше 2022 року.

Вартість поставки та розвантаження товару повинна бути включена у вартість товару.

Гарантійний термін на товар повинен становити: не менше 12 місяців або 2 000 мото-годин від дати передачі техніки Замовнику в залежності від того, що настане раніше.

Оскільки, вартість предмета закупівлі, оголошеного замовником, перевищує 200 тисяч гривень, і замовник здійснює закупівлю товару, визначеного підпунктом 2 пункту 6-1 Прикінцевих та перехідних положень Закону України «Про публічні закупівлі» (далі – Закон), для врахування положень Порядку підтвердження ступеня локалізації виробництва товарів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.08.2022 № 861, Постачальник одночасно з передачею товару надає Замовнику підготовлену виробником товару фактичну калькуляцію собівартості такого товару, що оприлюднюється Замовником в електронній системі закупівель разом із звітом про виконання договору про закупівлю, про що у складі тендерної пропозиції Учасник надає гарантійний лист на підтвердження даної вимоги.

Вимоги до ступеня локалізації виробництва товару. Відповідно до підпункту 1 пункту 6-1 Прикінцевих та перехідних положень Закону замовник здійснює закупівлю товарів, визначених підпунктом 2 цього пункту, виключно якщо їх ступінь локалізації виробництва дорівнює чи перевищує 10 відсотків.

Згідно з абзацом 9 підпункту 1 пункту 6-1 Прикінцевих та перехідних положень Закону ступінь локалізації виробництва визначається самостійно виробником товару та підтверджується Уповноваженим органом у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.

Таким порядком є Порядок підтвердження локалізації виробництва товарів, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 02.08.2022 № 861.

**Обґрунтування необхідності закупівлі даного виду товару** – замовник здійснює закупівлю даного виду товару, оскільки він за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідає потребам та вимогам замовника. Закупівля автотранспортного засобу з певними технічними і якісними характеристиками обґрунтована наявними потребами Замовника, а також з метою забезпечення життєдіяльності населення і функціонування об'єктів інфраструктури Компаніївської селищної ради під час дії військового стану, враховуючи обслуговування дорожнього покриття у сільській місцевості, помірні експлуатаційні витрати, що досить важливо при наявному фінансуванні, а також надійність, технологічність, високий рівень безпеки та з урахуванням виділених коштів.

Строк поставки товару: на протязі 10 (десяти) робочих днів від дати підписання договору про закупівлю, але не пізніше 15 грудня 2023 року.

У місцях, де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент». Таким чином, вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент».

У місцях, де технічна специфікація містить посилання на конкретну марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт, чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, вважати вираз «або еквівалент». Технічні, якісні та функціональні характеристики еквіваленту повинні співпадати, товар за всіма характеристиками повинен бути ідентичним тому, який зазначений в інформації.

### **Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі та технічна специфікація до предмета закупівлі**

**Предмет закупівлі: Екскаватор-навантажувач Hidromek НМК 102S Alpha (або еквівалент) згідно коду ДК 021:2015 - 43260000-3 Механічні лопати, екскаватори та ковшові навантажувачі, гірнична техніка**

#### **ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ Екскаватор-навантажувач Hidromek НМК 102S Alpha (або еквівалент)**

<b>Найменування</b>	<b>Технічні вимоги та характеристики Замовника</b>	<b>Технічні характеристики товару, що пропонується Учасником</b>
Двигун	Модель PERKINS дизельний двигун з водяним охолодженням, турбонаддувом і малим споживанням палива. Робочий об'єм – не менше 4400 см <sup>3</sup> Максимальна потужність - не менше 100 кс (74,5 кВт) 2200 об/хв Максимальний крутний момент – не більше 410Нм 1400 об/хв	
Гідравлічний насос	Здвоєний шестерний насос	

	Максимальна подача не більше 150 л/хв Тиск не менше 227 бар	
Гідророзподільник	Гідророзподільник з відкритим центром	
Трансмісія	Автоматична коробка передач для важких умов праці 6 передач вперед, 3 назад Максимальна швидкість не менше 40 км/год	
Передній міст	CARRARO 26.48-1900FR крабовий хід	
Задній міст	CARRARO 26.48-1900FR крабовий хід	
Паливний насос	Delphi	
Екскаваторний ковш	Об'єм стандартного ковша не більше 0,17 м <sup>3</sup> Ширина стандартного ковша не менше 600 мм Макс. зусилля відриву на ковші 6364 кгс Макс. зусилля відриву на рукояті стріли: - рукоять витягнута не більше 2026 кгс - рукоять втягнута не менше 2867 кгс	
Фронтальний ковш	Місткість ковша 6 в 1 - 1.1 м <sup>3</sup> Ширина – не більше 2440 мм Максимальне зусилля відриву на ковші – не більше 7209 кгс Макс. зусилля відриву на стрілі - не більше 6515 кгс Вантажність на максимальну висоту – не менше 3992 кгс	
Кабіна	Регульована рульова колонка Підлоговий килимок з високими бортами Накладні панелі Система вентиляції кабіни з 15 вент. отворами Механічний фіксатор стріли Конструкція кабіни відповідно до сертифікатів FOPS і ROPS Tipshift (управління рухом вперед-назад FNR) на джостіку Складувальна бічна сходишка	
Додаткове устаткування встановлене на екскаваторі – навантажувачі:	Система управління OPERA Шини: передні / задні 16,9-28"/ 28" (14 шарів корду) Система обігріву і кондиціонування Верхня полиця з MP3 програвачем і акустичною системою Гідравлічна одностороння лінія для підключення гідромолоту Вимикач роз'єднувача маси Звуковий сигнал заднього ходу Проблисковий маячок жовтого кольору для спецтранспорту Телескопічна стріла Гідравлічний замок блокування екскаваторної стріли Знімні кишені які миються, що розташовані в різних точках кабіни Блокування гідротрансформатора (lock-up) Джостикове управління екскаваторним ковшем MSS (Система стабілізації руху) Рік виробництва - 2023	

Будь-які посилання в технічних вимогах на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, передбачає надання еквіваленту. Під «еквівалентом» розуміється рівноцінний та рівнозначний Товар, такий що повністю відповідає встановленим технічним характеристикам (**технічні характеристики еквіваленту не повинні бути гіршими**).

**Кількість: 1 шт.**

**Строк поставки: до 15.12.2023р.**