

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2025-10-09-001029-a

<b>Найменування замовника:</b>	АТ "УКРГАЗВИДОБУВАННЯ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	30019775
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	04053, Україна, м. Київ, м. Київ, Шевченківський район ВУЛИЦЯ КУДРЯВСЬКА будинок 26/28
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Ярослав ОЛІЙНИК, +380675934180, yaroslav.oliinyk@ugv.com.ua
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	C_25T-958_42130000-9 Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої (Швидкороз'ємні з'єднання в асортименті)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:42130000-9: Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато(Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -20°C / +100°C Діаметр умовний: 6,00-6,3 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 11,85-12,00 Довжина корпусу тата (Male), мм: 35,5-38,00 Внутрішня різьба: 1/4" BSP Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 11 Робочий тиск: Не менше 350 бар	ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани	240 штука	63303, Україна, Харківська область, м. Берестин	до 28 лютого 2026

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -20°C / +100°C Діаметр умовний.: 6,00-6,3 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 26 Довжина корпусу мами (Female), мм: 50-53 Внутрішня різьба: 1/4" BSP Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 11 Робочий тиск: Не менше 350 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>240 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -20°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 17,00-17,3 Довжина корпусу тата (Male), мм: 36,5-40,5 Внутрішня різьба: 3/8" BSP Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 23 Робочий тиск: Не менше 350 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>240 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -20°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 31,5-32,00 Довжина корпусу мами (Female), мм: 56,00-58,5 Внутрішня різьба: 3/8" BSP Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 23 Робочий тиск: Не менше 350 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>240 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -20°C / +100°C Діаметр умовний: 12,5-13,00 мм Діаметр носики тата (Male), мм: 20,55 Довжина корпусу тата (Male), мм: 43,5 Внутрішня різьба: 1/2" BSP Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 45 Робочий тиск: Не менше 275 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -20°C / +100°C Діаметр умовний: 12,5-13,00 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 38,00-38,5 Довжина корпусу мами (Female), мм: 63,5-66,00 Внутрішня різьба: 1/2" BSP Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 45 Робочий тиск: Не менше 275 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 6 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 11,8-12 Довжина корпусу тата (Male), мм: 38 Внутрішня різьба: 1/4" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 15 Робочий тиск: Не менше 350 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>240 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 6 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 26 Довжина корпусу мами (Female), мм: 53 Внутрішня різьба: 1/4" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 15 Робочий тиск: Не менше 350 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>240 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 17 Довжина корпусу тата (Male), мм: 40,5 Внутрішня різьба: 3/8" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 35 Робочий тиск: Не менше 300 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>260 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 32 Довжина корпусу мами (Female), мм: 58,5 Внутрішня різьба: 3/8"NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 35 Робочий тиск: Не менше 300 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>260 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 13 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 20,5 Довжина корпусу тата (Male), мм: 46 Внутрішня різьба: 1/2" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 45 Робочий тиск: Не менше 300 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 13 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 38 Довжина корпусу мами (Female), мм: 63,5 Внутрішня різьба: 1/2" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 45 Робочий тиск: Не менше 300 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 20 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 29 Довжина корпусу тата (Male), мм: 56 Внутрішня різьба: 3/4" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 74 Робочий тиск: Не менше 250 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>280 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 20 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 46 Довжина корпусу мами (Female), мм: 83,5 Внутрішня різьба: 3/4" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 74 Робочий тиск: Не менше 250 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>280 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 34 Довжина корпусу тата (Male), мм: 63 Внутрішня різьба: 1" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 100 Робочий тиск: Не менше 230 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>74 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 55 Довжина корпусу мами (Female), мм: 97 Внутрішня різьба: 1" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 100 Робочий тиск: Не менше 230 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>74 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 45 Довжина корпусу тата (Male), мм: 75 Внутрішня різьба: 1 1/4" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 118 Робочий тиск: Не менше 230 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>74 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 7241- A, 101 SERIES ISO-A, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 70 Довжина корпусу мами (Female), мм: 117 Внутрішня різьба: 1 1/4" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 118 Робочий тиск: Не менше 230 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>74 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 6 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 15,9 Довжина корпусу тата (Male), мм: 34 Зовнішня різьба: 1" - 18 h UNS Внутрішня різьба: 1/4" NPT Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 5 Робочий тиск: Не менше 1200 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 6 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 29,8 Довжина корпусу мами (Female), мм: 63,5-70,4 Зовнішня різьба: 1/4" NPT Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 5 Робочий тиск: Не менше 1200 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 34,5 Довжина корпусу мами (Female), мм: 79,2 Зовнішня різьба: 3/8" NPT Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 9 Робочий тиск: Не менше 1200 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 20 Довжина корпусу тата (Male), мм: 42,5 Зовнішня різьба 1 3/16" - 12 h UNS Внутрішня різьба: 3/8" NPT Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 9 Робочий тиск: Не менше 1200 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 6 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 15,9 Довжина корпусу тата (Male), мм: 34 Зовнішня різьба: 1" - 18 h UNS Внутрішня різьба: 1/4" NPT Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 5 Робочий тиск: Не менше 700 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 6 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 29,8 Довжина корпусу мами (Female), мм: 63,5 Зовнішня різьба: 1/4" NPT Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 5 Робочий тиск: Не менше 700 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр розетки мами (Female), мм: 34,5 Довжина корпусу мами (Female), мм: 72,5 Зовнішня різьба: 3/8" NPTF Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 9 Робочий тиск: Не менше 700 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14540, 202 SERIES HPA, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 10 мм Діаметр носика тата (Male), мм: 20 Довжина корпусу тата (Male), мм: 39 Зовнішня різьба: 1 3/16" - 12h UN Внутрішня різьба: 3/8" NPT Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 9 Робочий тиск: Не менше 700 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>120 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 151 Зовнішня різьба: CES(M52x2)(S38) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 440 Робочий тиск: Не менше 410 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>20 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 143 Зовнішня різьба: CES(M52x2)(S38) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 440 Робочий тиск: Не менше 410 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>20 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 151 Зовнішня різьба: CEL(M52x2)(L42) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 440 Робочий тиск: Не менше 410 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>20 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 143 Зовнішня різьба: CEL(M52x2)(L42) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 440 Робочий тиск: Не менше 410 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>20 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 97 Зовнішня різьба: CEL(M30x2)(L22) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>30 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 70,5 Зовнішня різьба: CEL(M30x2)(L22) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>30 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 13 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 66 Зовнішня різьба: CES(M24x1,5)(S16) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 75 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>25 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 13 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 63,3 Зовнішня різьба: CES(M24x1,5)(S16) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 75 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>25 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 97 Зовнішня різьба: CES(M42x2)(S30) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>15 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 70,5 Зовнішня різьба: CES(M42x2)(S30) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>15 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 95 Зовнішня різьба: CEL(M45x2)(L35) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>30 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 68,5 Зовнішня різьба: CEL(M45x2)(L35) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>30 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 97 Зовнішня різьба: CEL(M36x2)(L28) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>10 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 70,5 Зовнішня різьба: CEL(M36x2)(L28) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>10 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 97 Зовнішня різьба: CES(M36x2)(S25) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>80 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 70,5 Зовнішня різьба: CES(M36x2)(S25) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>80 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>
<p>Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 151 Зовнішня різьба: CEL(M45x2)(L35) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 440 Робочий тиск: Не менше 410 бар</p>	<p>ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани</p>	<p>10 штука</p>	<p>63303, Україна, Харківська область, м. Берестин</p>	<p>до 28 лютого 2026</p>

Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 32 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 143 Зовнішня різьба: CEL(M45x2)(L35) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 440 Робочий тиск: Не менше 410 бар	ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани	10 штука	63303, Україна, Харківська область, м. Берестин	до 28 лютого 2026
Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: мама (Female) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу мами (Female), мм: 97 Зовнішня різьба: CES(M30x2)(S20) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар	ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани	60 штука	63303, Україна, Харківська область, м. Берестин	до 28 лютого 2026
Швидкороз'ємне з'єднання Стандарт: ISO 14541, ISO 8434-1, DIN 2353, 205 SERIES STG, або еквівалент Тип з'єднання: тато (Male) Матеріал: Сталь Ущільнення: NBR Робоча температура: Не гірше -30°C / +100°C Діаметр умовний: 25 мм Довжина корпусу тата (Male), мм: 70,5 Зовнішня різьба: CES(M30x2)(S20) Номінальна витрата, потік, л/хв: Не менше 255 Робочий тиск: Не менше 400 бар	ДК 021:2015: 42131000-6 — Крани, вентилі та клапани	60 штука	63303, Україна, Харківська область, м. Берестин	до 28 лютого 2026

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)

Поставка товару	Оплата протягом 30 календарних днів з дати підписання акту приймання передачі Товару або видаткової накладної, та наданого Постачальником на його підставі рахунку на оплату	Післяоплата	30	Календарні	100
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 4 436 543,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 45 000,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 21 жовтня 2025 15:00

**Мова тендерної пропозиції:** Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** 0,00 UAH

**Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 21 жовтня 2025 15:00

**Дата та час проведення електронного аукціону:** 22 жовтня 2025 11:20

**Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:** відсутні

**Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:** відсутні