

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-05-10-010848-a

Дата формування звіту: 22 травня 2024

Найменування замовника:	Військова частина А2920
Категорія замовника:	Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	08140309
Місцезнаходження замовника:	Україна
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Радіоелементи
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:31710000-6: Електронне обладнання

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
Вимикачач АЗС Г-20	ДК 021:2015:31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Вимикачач АЗС Г-50	ДК 021:2015:31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Електродвигун ДПМ-30-Н1-01	ДК 021:2015:31710000-6 — Електронне обладнання	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Стабілітрон СГ204к	ДК 021:2015:31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Контактор ТКС201ДОД	ДК 021:2015:31710000-6 — Електронне обладнання	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024

Контактор ТКС233ДОД	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле РС-8 РС.4.590.050	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле РС-8 РС4.590.052	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор 2Т908А	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Стабілітрон Д815В	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Стабілітрон Д817Б	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	20 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Діод Д237Б	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Діод Д202В	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Діод Д223А	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Діод КД202Д	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле РПС-5 РС.4.522.307	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор КТ 608Б	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024

Конденсатор 1мкф 50в електролітичний	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	100 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Конденсатор 4,7 мкф 50в	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	100 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Конденсатор 10мкф 50в	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Конденсатор 22мкф 50в	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Конденсатор 220 мкф 50в	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Конденсатор 2,2 мкф 50в	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	100 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор КТ816Г	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор 2Т808А	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	20 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор КТ815Г	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор 2Т203В	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	20 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор 2Т201Б	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле РС-47 0202	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024

Реле ДМР-400Т	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзисторна матриця 2ТС613Б	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Клема мідна силова 50мм М10	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Наконечник АсКо DT(G)-10, 10 мм2, М8, лужений	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	100 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Клема мідна силова 70мм М10	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	25 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Вольтметр аналоговий 0-30В	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	20 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле РЕС9 202	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле УВПМ1-104	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле ЕМРВ-276-1 12 варіант	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор МJ11033	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор МJ11032	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	20 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Резистор SQP 0.2R 5W	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024

Резистор 0,1R 2W MOF 5%	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор BD139	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Резистор 10R 1W MOF 5%	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор TIP142P	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Транзистор BD442	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Конденсатор 47uF 50V EXP 6,3*11	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	100 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Резистор 100ohm 1% 1W	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле РЭН 32	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Діод випрямний D42-70-10-N0	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Діод випрямний D42-70-10-R0	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Електромагніт ЕЛС-1	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Лічильник мотогодин 228ЧП	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024

Мілівольтамперметр M4203 0-10мА	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Мілівольтамперметр M4203 0-1мА	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Генератор Г-6,5С	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Реле регулятор Р-10ТМУ	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024
Щітки для електродвигуна Д-135 ЕГ-14 8,3х15х30 К4-2	ДК 021:2015: 31710000-6 — Електронне обладнання	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 10 червня 2024

Вид закупівлі:

Спрощена/Допорогова

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	90	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

10 травня 2024 17:58

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП Зайцев Олексій Валерійович	1 768 970,00 UAH з ПДВ	1 768 970,00 UAH з ПДВ	

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:	18.05.2024 14:45
Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Дата укладення договору про закупівлю:	22 травня 2024
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	1 768 970,00 UAH
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Зайцев Олексій Валерійович
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	67752, Україна, Одеська область, Білгород-Дністровський р-н, село Випасне, вулиця Лермонтова, будинок 5
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	98
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%