

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2024-10-02-013472-a

Найменування замовника:	ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЗАПОРІЗЬКИЙ ЕЛЕКТРОВОЗОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД"
Категорія замовника:	Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01056273
Місцезнаходження замовника:	69095, Україна, Запорізька область, ЗАПОРІЖЖЯ, м. Запоріжжя, вул. залізнична, буд. 2
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Хубулов ПрАТ "ЗЕРЗ", 380617877434, Khubulov@zerz.com.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Манометри залізничні
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:31680000-6: Електричне приладдя та супутні товари до електричного 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
Манометр МПЗ-У2 (МПЗ-УУ2) 0-2.5 кгс/ см2 радіальний Манометр з трубкою Бурдона 0-2,5кгс/см2, кл.т. 1,5, М20×1,5 (G ½), IP53, РШ без фланцю з пристосуванням для пломбування на корпусі. Матеріали: корпус сталь, механізм мідний сплав, скло технічне, штуцер мідний сплав. ТУ 25-02.180335-84* ДСТУ EN837-1:2004 (EN837-1:1996,IDT) ДСТУ 7224:2011	ДК 021:2015: 31682000-0 — Електричне приладдя	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

<p>Манометр МПЗ-У2 (МПЗ-УУ2) 0-10 кгс/ см² радіальний Манометр з трубкою Бурдона 0-10кгс/см², кл.т. 1,5, М20×1,5, IP40, РШ без фланцю з пристосуванням для пломбування. Матеріали: корпус сталь, механізм мідний сплав, скло технічне, штуцер мідний сплав ТУ 25-02.180335-84* ДСТУ EN837-1:2004 (EN837-1:1996,IDT) ДСТУ 7224:2011</p>	<p>ДК 021:2015: 31682000-0 — Електричне приладдя</p>	<p>70 штука</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2024</p>
<p>Манометр МПЗ-У2(МПЗ-УУ2) 0-10 кгс/ см² осевий Манометр з трубкою Бурдона 0-10кгс/см², кл.т. 1,5, М20×1,5, IP40, ОШ корпус з фланцем не роз'ємний з пристосуванням для пломбування. Матеріали: корпус сталь, механізм мідний сплав, скло технічне, штуцер мідний сплав. ТУ 25-02.180335-84* ДСТУ EN837-1:2004 (EN837-1:1996,IDT) ДСТУ 7224:2011</p>	<p>ДК 021:2015: 31682000-0 — Електричне приладдя</p>	<p>35 штука</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2024</p>
<p>Манометр МПЗ-У2 (МПЗ-УУ2) 0-16 кгс/ см² радіальний Манометр з трубкою Бурдона 0-16кгс/см², кл.т. 1,5, М20×1,5, IP40, РШ без фланцю з пристосуванням для пломбування. Матеріали: корпус сталь, механізм мідний сплав, скло технічне, штуцер мідний сплав. ТУ 25-02.180335-84* ДСТУ EN837-1:2004 (EN837-1:1996,IDT) ДСТУ 7224:2011</p>	<p>ДК 021:2015: 31682000-0 — Електричне приладдя</p>	<p>10 штука</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2024</p>

Манометр МПЗ-У2 (МПЗ-УУ2) 0-16 кгс/ см2 осевий Манометр з трубкою Бурдона 0-16кгс/см2, кл.т. 1,5, М20×1,5, IP54, ОШ корпус з фланцем не роз'ємний з пристосуванням для пломбування. Матеріали: корпус сталь, механізм мідний сплав, скло технічне, штуцер мідний сплав ТУ 25-02.180335-84* ДСТУ EN837-1:2004 (EN837-1:1996,IDT) ДСТУ 7224:2011	ДК 021:2015: 31682000-0 — Електричне приладдя	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Манометр МП-У2 (МПУЗ)0-10 кгс/ см2 0-10кгс/см2, кл.т. 1,5, М20×1,5, IP54, РШ корпус та задній фланець повинні бути нероз'ємні. Передбачити пристосування для пломбування. Матеріали: корпус нержавіюча сталь або алюмінієвий сплав, механізм мідний сплав, скло технічне, штуцер мідний сплав. ТУ 25-02.180335-84* ДСТУ EN837-1:2004 (EN837-1:1996,IDT) ДСТУ 7224:2011	ДК 021:2015: 31682000-0 — Електричне приладдя	200 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Манометр МП-У2 (МПУЗ)0-16 кгс/ см2 0-16кгс/см2, кл.т. 1,5, М20×1,5, IP54, РШ корпус та задній фланець повинні бути нероз'ємні. Передбачити пристосування для пломбування. Матеріали: корпус нержавіюча сталь або алюмінієвий сплав, механізм мідний сплав, скло технічне, штуцер мідний сплав. ТУ 25-02.180335-84* ДСТУ EN837-1:2004 (EN837-1:1996,IDT) ДСТУ 7224:2011	ДК 021:2015: 31682000-0 — Електричне приладдя	70 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі:

468 480,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	2 342,40 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	$PP = P / (1 + (F1 + F2 + \dots + Fn) / PV)$, де: PP - приведена ціна; P - ціна; F1...Fn - питома вага інших критеріїв оцінки, запропонованих учасником; PV - питома вага критерію "ціна"
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	11 жовтня 2024 15:00
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	11 жовтня 2024 15:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній