

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2021-02-01-000487-b

Найменування замовника:	АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ОДЕСЬКИЙ ПРИПОРТОВИЙ ЗАВОД"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00206539
Місцезнаходження замовника:	65481, Україна, Одеська область, Южне, ВУЛИЦЯ ЗАВОДСЬКА, будинок 3
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ЛОТ 1 - 44163- «Труби та арматура», 6 найменувань; ЛОТ 2- 44167 «Трубна арматура різна», 41 найменування.
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:44160000-9: Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьобінги та супутні вироби

ЛОТ 1 – Лот 1. - 44163- «Труби та арматура», 6 найменувань;

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
--	---	--	---	--

<p>Багатошарова композитна труба (PE-Xc/Al/ PE-RT), складається з внутрішньої основної труби зі зшитого електронно-променевим методом поліетилену (PE-Xc), середнього шару алюмінію звареного встик і зовнішнього захисного шару з поліетилену (PE-RT). PE-Xc Ø63 (в штанзі 5м) TECE Logo або еквівалент. Клас застосування відповідно до DIN EN ISO 21003-1. Сфера застосування: холодне водопостачання, гаряче водопостачання, поверхневе опалення. Клас/Робочий тиск: 5/10 бар. Т робоча: 20 - 80 °С; Т максимальна: 90 °С. Зовнішній діаметр: 63 мм. Товщина стінки: 6 мм. Внутрішній діаметр: 51 мм. Вага труби: не більше 0,99 кг/м. Теплопровідність: не більше 0,43 Вт/(м² · К). Коефіцієнт видовження: не більше 0,026 мм/(м · К).</p>	<p>ДК 021:2015: 44163000-0 — Труби та арматура</p>	<p>125 м</p>	<p>Відсутнє</p>	<p>Відсутній</p>
<p>Багатошарова композитна труба (PE-Xc/Al/ PE-RT), складається з внутрішньої основної труби зі зшитого електронно-променевим методом поліетилену (PE-Xc), середнього шару алюмінію звареного встик і зовнішнього захисного шару з поліетилену (PE-RT). PE-Xc Ø50 (в штанзі 5м) TECE Logo або еквівалент Клас застосування відповідно до DIN EN ISO 21003-1. Сфера застосування: холодне водопостачання, гаряче водопостачання, поверхневе опалення. Клас/Робочий тиск: 5/10 бар. Т робоча: 20 - 80 °С; Т максимальна: 90 °С. Зовнішній діаметр: 50мм. Товщина стінки: 4,5мм. Внутрішній діаметр: 41 мм. Вага труби: не більше 0,77 кг/м. Теплопровідність: не більше 0,43 Вт/(м² · К). Коефіцієнт видовження: не більше 0,026 мм/(м · К).</p>	<p>ДК 021:2015: 44163000-0 — Труби та арматура</p>	<p>15 м</p>	<p>Відсутнє</p>	<p>Відсутній</p>

<p>Багатошарова композитна труба (PE-Xc/Al/ PE-RT), складається з внутрішньої основної труби зі зшитого електронно-променевим методом поліетилену (PE-Xc), середнього шару алюмінію звареного встик і зовнішнього захисного шару з поліетилену (PE-RT). PE-Xc Ø40 (в штанзі 5м) TECE Logo або еквівалент Клас застосування відповідно до DIN EN ISO 21003-1. Сфера застосування: холодне водопостачання, гаряче водопостачання, поверхневе опалення. Клас/Робочий тиск: 5/10 бар. Т робоча: 20 - 80 °С; Т максимальна: 90 °С. Зовнішній діаметр: 40 мм. Товщина стінки: 4 мм. Внутрішній діаметр: 32 мм. Вага труби: не більше 0,54 кг/м. Теплопровідність: не більше 0,43 Вт/(м² · К). Коефіцієнт видовження: не більше 0,026 мм/(м · К).</p>	<p>ДК 021:2015: 44163000-0 — Труби та арматура</p>	<p>15 м</p>	<p>Відсутнє</p>	<p>Відсутній</p>
<p>Труба тришарова пластикова , поліпропіленова PP-RCT (тип 5), армована базальтовим волокном - PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT. Faber Bazalt Plus Ø 63x8,6мм , L-4м. Робоча температура: від +5°С до +90°С. Коефіцієнт запасу міцності 1,5 Робочий тиск : до 24,3 Бар, при t= від +20°С до +60°С, згідно з нормою EN ISO 15874. Не треба зачищувати перед зварюванням</p>	<p>ДК 021:2015: 44163000-0 — Труби та арматура</p>	<p>20 м</p>	<p>Відсутнє</p>	<p>Відсутній</p>
<p>Труба тришарова пластикова , поліпропіленова PP-RCT (тип 5), армована базальтовим волокном - PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT. Faber Bazalt Plus Ø 32 x4,4мм , L-4м. Робоча температура: від +5°С до +90°С. Коефіцієнт запасу міцності 1,5 Робочий тиск : до 24,3 Бар, при t= від +20°С до +60°С, згідно з нормою EN ISO 15874. Не треба зачищувати перед зварюванням</p>	<p>ДК 021:2015: 44163000-0 — Труби та арматура</p>	<p>8 м</p>	<p>Відсутнє</p>	<p>Відсутній</p>

Труба тришарова пластикова , поліпропіленова PP-RCT (тип 5), армована базальтовим волокном - PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT. Faber Bazalt Plus Ø 20 x2,8мм L-4м. Робоча температура: від +5°С до +90°С. Коефіцієнт запасу міцності 1,5 Робочий тиск : до 24,3 Бар, при t= від +20°С до +60°С, згідно з нормою EN ISO 15874. Не треба зачищувати перед зварюванням	ДК 021:2015: 44163000-0 — Труби та арматура	16 м	Відсутнє	Відсутній
--	---	------	----------	-----------

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Дата виставлення рахунку		Аванс	20	Банківські	30
Поставка товару		Післяоплата	20	Банківські	70

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

Товариство з обмеженою відповідальністю
«СТАНДАРТ ІНЖИНІРІНГ»

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

164 589,60 UAH з ПДВ