

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2022-12-29-005391-a

Дата формування звіту: 13 березня 2023

Найменування замовника:	АТ "УКРГАЗВИДОБУВАННЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	30019775
Місцезнаходження замовника:	04053, Україна, м. Київ, г. Киев, Шевченківський район ВУЛИЦЯ КУДРЯВСЬКА будинок 26/28
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	22Т-210_44160000-9 - Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби (Перехідники для КНБК в асортименті (Лот №1 - ДК 021:2015 44160000-9 - Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби (Перехідники для КНБК в асортименті); Лот №2 - ДК 021:2015 44160000-9 - Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби (Перехідники для КНБК в асортименті))
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:44160000-9: Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби

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>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin 7 5/8 - Reg x Pin NC-61. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6579</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>4 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-61 x Box NC-50. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6580</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>24 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-61 x Box 6 5/8 -Reg. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6581</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>24 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin 6 5/8-Reg x Box NC-61. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення №6582</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>28 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>

<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-50 x Voh NC-61. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6583</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>4 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-61 x Voh 5 1/2 -FH. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6584</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>4 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin 7 5/8 - Reg x Voh NC-61. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6585</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>8 штуки</p>	<p>63304, Україна, Харківська область, м.Красноград, вул. Українська, 165,</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-50 x Voh 5 1/2-FH. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6586</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>20 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>

<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-61 x Box 7 5/8 - Reg. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6587</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>4 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin 6 5/8 -Reg x Box 7 5/8 -Reg. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6588.</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>4 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-50 x Box NC-46 Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6589</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>8 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>
<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-46 x Box NC-50. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості ≥ 689 МПа; межа міцності ≥ 931 МПа; подовження ≥ 13 %; твердість, HBW ≥ 285. Геометричні параметри згідно креслення № 6590</p>	<p>ДК 021:2015: 44163100-1 — Труби</p>	<p>8 штуки</p>	<p>63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165</p>	<p>до 30 вересня 2023</p>

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата по факту поставки Товару протягом 30 календарних днів з дати поставки	Післяплата	30	Календарні	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

29 грудня 2022 12:44

Кількість учасників закупівлі:

4

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
ТОВ "Ендейвер"	5 500 000,00 UAH з ПДВ	5 299 998,00 UAH з ПДВ	Не розглядався
Wuhan Longway Petroleum Technology Co., Ltd	5 116 000,00 UAH з ПДВ	5 085 000,00 UAH з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"
ТОВ "ДМЗ ІНЖИНІРІНГ"	5 592 000,00 UAH з ПДВ	5 489 980,00 UAH з ПДВ	Не розглядався
ТОВ "Днепровский трубный завод"	5 750 000,00 UAH з ПДВ	5 115 000,00 UAH з ПДВ	Не розглядався

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

15.02.2023 09:10

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:	13 березня 2023
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	5 084 999,55 UAH з ПДВ
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Wuhan Longway Petroleum Technology Co., Ltd
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	430074, Китайська Народна Республіка, Wuhan, China, №.456, Luoyu Road, Eastlake Developing Zone
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	UGV 159/30-23
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%