

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2022-12-29-005391-a

<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):</b>	UA-2022-12-29-005391-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	UGV 159/30-23
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	13 березня 2023 10:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	5 084 999,55 UAH (в тому числі ПДВ 847 499,93 UAH )
<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, г. Киев, Шевченківський район ВУЛИЦЯ КУДРЯВСЬКА будинок 26/28
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	Wuhan Longway Petroleum Technology Co., Ltd
<b>Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:</b>	914201006634862327

**Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:**

430074, Китайська Народна Республіка, Wuhan, China, №.456, Luoyu Road, Eastlake Developing Zone , тел.: +8613907221135

**Вид предмета закупівлі:**

Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Лот №1 - ДК 021:2015 44160000-9 - Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби (Перехідники для КНБК в асортименті)

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
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 $\geq 689$ МПа; межа міцності $\geq 931$ МПа; подовження $\geq 13$ %; твердість, HBW $\geq 285$ . Геометричні параметри згідно креслення № 6579	ДК021-2015: 44163100-1 — Труби	4 штуки	63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165	до 30 вересня 2023
Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-61 x Вох NC-50. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості $\geq 689$ МПа; межа міцності $\geq 931$ МПа; подовження $\geq 13$ %; твердість, HBW $\geq 285$ . Геометричні параметри згідно креслення № 6580	ДК021-2015: 44163100-1 — Труби	24 штуки	63301, Україна, Харківська область, м. Красноград, вул. Українська, 165	до 30 вересня 2023

<p>Перехідник штанговий для бурильної колони Pin NC-61 x Вох 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 <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6581</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох NC-61. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення №6582</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох NC-61. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6583</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох 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 <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6584</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох NC-61. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6585</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох 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 <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6586</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох 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 <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6587</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох 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 <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6588.</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох NC-46 Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6589</p>	<p>ДК021-2015: 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 Вох NC-50. Виготовлений зі сталі AISI 4145H або 45 ХГМА. Механічні властивості у відповідності до вимог API Spec 7-1 або еквівалент: межа текучості <math>\geq 689</math> МПа; межа міцності <math>\geq 931</math> МПа; подовження <math>\geq 13</math> %; твердість, HBW <math>\geq 285</math>. Геометричні параметри згідно креслення № 6590</p>	<p>ДК021-2015: 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>

**Строк дії договору про закупівлю:** 13 березня 2023 — 20 лютого 2024

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 5 084 999,55 UAH (в тому числі ПДВ 847 499,93 UAH)

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

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

**Причини розірвання договору, якщо таке мало місце:** відсутні