

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2023-11-01-004642-а

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:	23Т-311_31520000-7 Світильники та освітлювальна арматура (Світильники вибухозахищеного виконання) (ЛОТ 1 - 31520000-7 - Світильники та освітлювальна арматура (Світильники вибухозахищеного виконання) ЛОТ 2 - 31520000-7 - Світильники та освітлювальна арматура (Світильники вибухозахищеного виконання))
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:31520000-7: Світильники та освітлювальна арматура

ЛОТ 1 — ЛОТ 1 - 31520000-7 - Світильники та освітлювальна арматура (Світильники вибухозахищеного виконання)

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>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний - вибухозахищене виконання Ех, група обладнання ІІ, категорія обладнання 2 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 230В змінного струму - потужність 25Вт...35Вт - світловіддача не нижче 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - крива сили світла КСС - М (рівномірна) - вбудований електронний блок живлення - корпус-алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - два кабельних вводи (можливість транзитного підключення) - монтаж на гак, на вертикальний або горизонтальний монтажний профіль, на горизонтальну трубу</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>44 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
--	--	-----------------	--	---------------------------

<p>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний - вибухозахищене виконання Ех, група обладнання ІІ, категорія обладнання 2 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 12В змінного струму - потужність 25Вт...35Вт - світловіддача не нижче 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - крива сили світла КСС - М (рівномірна) - вбудований електронний блок живлення - корпус алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - два кабельних вводи (можливість транзитного підключення) - монтаж за допомогою поворотної ліри</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>3 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
---	--	----------------	--	---------------------------

<p>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний - вибухозахищене виконання Ех, група обладнання ІІ, категорія обладнання 2 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 24В змінного струму - потужність 25Вт...35Вт - світловіддача не нижче 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - крива сили світла КСС - М (рівномірна) - вбудований електронний блок живлення - корпус алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - два кабельних вводи (можливість транзитного підключення) - монтаж за допомогою поворотної ліри</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>3 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
---	--	----------------	--	---------------------------

<p>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний - вибухозахищене виконання Ех, група обладнання ІІ, категорія обладнання 2 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 230В змінного струму - потужність 25Вт...35Вт - світловіддача не нижче 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - крива сили світла КСС - М (рівномірна) - вбудований електронний блок живлення - корпус алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - два кабельних вводи (можливість транзитного підключення) - монтаж за допомогою поворотної ліри</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>45 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
--	--	-----------------	--	---------------------------

<p>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний - вибухозахищене виконання Ex, група обладнання II, категорія обладнання 2 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 230В змінного струму - потужність 45Вт...55Вт - світловіддача не нижче 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - крива сили світла КСС - М (рівномірна) - вбудований електронний блок живлення - корпус алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - монтаж на вертикальну різбову трубу</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>36 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
---	--	-----------------	--	---------------------------

<p>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний - вибухозахищене виконання Ех, група обладнання ІІ, категорія обладнання 2 або 3 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 230 змінного струму - потужність 85Вт...95Вт - світловіддача не нижче 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - крива сили світла КСС - Д (косинусна) - вбудований електронний блок живлення - корпус алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - два кабельних вводи (можливість транзитного підключення) - монтаж за допомогою універсального монтажного вузла: на вертикальний або горизонтальний монтажний профіль, на горизонтальну трубу, на гак, на горизонтальний трос</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>40 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
--	--	-----------------	--	---------------------------

<p>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний - вибухозахищене виконання Ех, група обладнання ІІ, категорія обладнання 2 або 3 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 230В змінного струму - потужність 55Вт...65Вт - світловіддача не нижче 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - крива сили світла КСС - Д (косинусна) - вбудований електронний блок живлення - два кабельних вводи (можливість транзитного підключення) - корпус-вогнеупорний полікарбонат - монтаж на горизонтальну опорну поверхню - габаритні розміри, мм (ДхШхВ): 1300x115x100 (+ або - 50мм)</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>100 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
---	--	------------------	--	---------------------------

<p>Світильник з технічними характеристиками: - світлодіодний; - вибухозахищене виконання Ex, група обладнання II, категорія обладнання 2 або 3 - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше IP65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°C ÷ +40°C - напруга 230В змінного струму - потужність 90Вт...100Вт - світловіддача не менше 120 Лм/Вт - індекс кольоропередачі CRI≥80 - коефіцієнт потужності – не менше 0,9 - колірна температура 4000-5000К - кути розсіювання Г/В: 60/60 град (±10 град) - вбудований електронний блок живлення - один кабельний ввід - корпус алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - монтаж за допомогою поворотної ліри - габаритні розміри, мм: 450x370 (+ або - 50мм)</p>	<p>ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники</p>	<p>32 штуки</p>	<p>Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина</p>	<p>до 30 березня 2024</p>
--	--	-----------------	--	---------------------------

Світильник з технічними характеристиками: - вибухозахищене виконання Ех, група обладнання ІІ, - вибухонебезпечне середовище G - газ - ступінь захисту від пилу та вологи – не менше ІР65 - діапазон робочих температур не гірше - 30°С ÷ +40°С - напруга 230В змінного струму - два кабельних вводи (можливість транзитного підключення) - під лампу цоколь Е27 - корпус алюміній або алюмінієвий сплав - захисна сітка-метал - монтаж на горизонтальний або вертикальний монтажний профіль	ДК 021:2015: 31521000-4 — Світильники	30 штуки	Україна, Полтавська область, ГПУ «Полтавагазвидобування» (ПГВ), Полтавський р-н, с.Селещина	до 30 березня 2024
---	---------------------------------------	----------	---	--------------------

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 з дати підписання Сторонами акту приймання-передачі Товару або видаткової накладної.	Післяоплата	30	Календарні	100

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЮГ СВЕТ"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

4 800 000,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		5100672.82 UAH