

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

## Інформація про план

UA-P-2025-07-02-012588-a - 1ab574cd39bd4a2eb1be2585c441f2bd

1. Найменування плану: 42130000-9 Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої
2. Сума: 790 324.54 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 02.07.2025 15:32

## Інформація про замовника

5. Найменування: АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ОБЛТЕПЛОКОМУНЕНЕРГО"
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 03357671
7. Місцезнаходження: 14000, Україна, Чернігівська область, місто Чернігів, ВУЛИЦЯ РЕМІСНИЧА, будинок 55 Б
8. Категорія: Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Засувка клинова фланцева з невисувним шпинделем Ду 100, Клапан 15кч16нж PN25 Ду 32, Клапан 15кч18п ду 15 чавунний, муфтовий, Клапан 15кч18п ду 20 чавунний, муфтовий, Клапан 15кч18п ду 25 чавунний, муфтовий, Клапан 15кч19п ду 50 фланцевий, Кран 11с52п 32/32 монт.довжина 130мм, Кран 11с36п 25/25, Клапан зворотній сталевий між фланцевий «хлопавка» ду65 , Клапан зворотній сталевий між фланцевий «хлопавка» ду80, Клапан зворотній фланцевий ду 150, Кран кульковий газовий Ду 15 ВВ, Кран кульковий газовий Ду20 ВВ, Кран кульковий газовий Ду32 ВВ, Кран кульовий зі згоном ду 15, Клапан зворотній муфтовий латунний ду25, Клапан зворотній муфтовий латунний ду40, Ніпель сталевий ду 15, Повітровідвідник автоматичний Ду 15, Вентиль 15с546к Ду 15, Вентиль 805-6-0
10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:  
ДК 021:2015: 42130000-9 Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 790 324.54 UAH

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		790 324.54 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Липень 2025