

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

## Інформація про план

UA-P-2023-11-21-008962-c - b80ab1af3e184602bc1d8ab12b2f8b5c

1. Найменування плану: 44160000-9 «Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби»
2. Сума: 3 447 097.15 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 21.11.2023 20:19

## Інформація про замовника

5. Найменування: КП «ТЕПЛОВОДСЕРВІС» МИРГОРОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 45136285
7. Місцезнаходження: 37600, Україна, Полтавська область, Миргород, вул. Якова Усика, 7
8. Категорія: Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Муфта з'єднувальна компресійна 50 Unidelta, Муфта з'єднувальна компресійна 63 Unidelta, Муфта з'єднувальна компресійна 75 Unidelta, Муфта з'єднувальна компресійна 90 Unidelta, Муфта з'єднувальна компресійна 110 Unidelta, Муфта компресійна 50\*2" з зовнішньою різьбою Unidelta, Муфта компресійна 50\*2" з внутрішньою різьбою Unidelta, Муфта компресійна 63\*2" з зовнішньою різьбою Unidelta, Муфта компресійна 63\*2" з внутрішньою різьбою Unidelta, Муфта редукційна компресійна 63\*50 Unidelta, Сідловий трійник компресійний 75\*1" з внутрішньою різьбою SAB, Сідловий трійник компресійний 90\*1" з внутрішньою різьбою Unidelta, Сідловий трійник компресійний 90\*2" з внутрішньою різьбою Unidelta, Сідловий трійник компресійний 110\*3/4" з внутрішньою різьбою SAB, Сідловий трійник компресійний 110\*1" з внутрішньою різьбою Unidelta, Сідловий трійник компресійний 110\*1 1/2" з внутрішньою різьбою SAB, Сідловий трійник компресійний 110\*2" з внутрішньою різьбою SAB, Фланцеве з'єднання компресійне 63\*2" (відп. DN50) Unidelta, Фланцеве з'єднання компресійне 50\*2" (відп. DN50) Unidelta, Фланцеве з'єднання компресійне 75\*3" (відп. DN80) Unidelta, Фланцеве з'єднання компресійне 90\*3" (відп. DN80) Unidelta, Фланцеве з'єднання компресійне 90\*4" (відп. DN100) Unidelta, Фланцеве з'єднання компресійне 110\*4" (відп.

DN100) Unidelta, Муфта редукційна компресійна 75\*63 Unidelta, Муфта редукційна компресійна 90\*63 Unidelta, Муфта редукційна компресійна 90\*75 Unidelta, Муфта редукційна компресійна 110\*90 Unidelta, Трійник компресійний 63\*2" з внутрішньою різьбою, Відвід 90° компресійний 63\*2" з внутрішньою різьбою, Відвід 90° компресійний 50 Unidelta, Відвід 90° компресійний 63 Unidelta, Відвід 90° компресійний 75 Unidelta, Відвід 90° компресійний 90 Unidelta, Відвід 90° компресійний 110 Unidelta, Відвід 90° литий ПЕ100 SDR 17 110 Firat (фв-1,0), Відвід 45° литий ПЕ100 SDR 17 110 Firat (фв-1,0), Втулка під фланець лита ПЕ100 SDR 11 50 подовжена Firat, Втулка під фланець лита ПЕ100 SDR 11 63 подовжена Firat, Втулка під фланець лита ПЕ100 SDR 11 75 подовжена Firat, Втулка під фланець лита ПЕ100 SDR 17 90 подовжена Firat, Втулка під фланець лита ПЕ100 SDR 17 110 подовжена Firat, Трійник 90° литий ПЕ100 SDR 11 110 Firat (фв-1,0), Муфта електрозварна 50 ПЕ100 SDR11 +GF+, Муфта електрозварна 63 ПЕ100 SDR11 +GF+, Муфта електрозварна 75 ПЕ100 SDR11 +GF+, Муфта електрозварна 90 ПЕ100 SDR11 +GF+, Муфта електрозварна 110 ПЕ100 SDR11 +GF+, Відвід 90° електрозварний 50 ПЕ100 SDR11 +GF+, Відвід 90° електрозварний 63 ПЕ100 SDR11 +GF+, Відвід 90° електрозварний 75 ПЕ100 SDR11 +GF+, Відвід 90° електрозварний 90 ПЕ100 SDR11 +GF+, Відвід 90° електрозварний 110 ПЕ100 SDR11 +GF+, Трійник чавун. фланцевий DN50\*50 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN80\*80 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN100\*80 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN100\*100 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN100\*50 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN150\*50 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN150\*80 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN150\*100 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN150\*150 PN10/16 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN200\*80 PN10 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN200\*100 PN10 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN200\*150 PN10 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN200\*200 PN10 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN300\*100 PN10 Blucast, Трійник чавун. фланцевий DN300\*150 PN10 Blucast, Перехід редукційний чавун. фланцевий DN100\*50 PN10/16 Blucast, Перехід редукційний чавун. фланцевий DN100\*80 PN10/16 Blucast, Перехід редукційний чавун. фланцевий DN150\*80 PN10/16 Blucast, Перехід редукційний чавун. фланцевий DN150\*100 PN10/16 Blucast, Перехід редукційний чавун. фланцевий DN200\*100 PN10 Blucast, Перехід редукційний чавун. фланцевий DN200\*150 PN10 Blucast, Хрестовина чавун. фланцева DN100\*50 PN10/16 Blucast, Хрестовина чавун. фланцева DN100\*80 PN10/16 Blucast, Хрестовина чавун. фланцева DN100\*100 PN10/16 Blucast, Хрестовина чавун. фланцева DN150\*80 PN10/16 Blucast, Хрестовина чавун. фланцева DN150\*100 PN10/16 Blucast, Хрестовина чавун. фланцева DN200\*100 PN10 Blucast, Фланець перехідний редукційний DN80\*50 PN10/16 Blucast, Фланець перехідний редукційний DN100\*50 PN10/16 Blucast

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 44160000-9 Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тюбінги та супутні вироби

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 3 447 097.15 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		3 447 097.15 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Листопад 2023