



ДЕПАРТАМЕНТ МІСТОБУДУВАННЯ, АРХІТЕКТУРИ, КАПІТАЛЬНОГО
БУДІВНИЦТВА ТА СУПРОВОДЖЕННЯ ПРОЄКТІВ РОЗВИТКУ
МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ВІЙСЬКОВОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

вул. Адміральська, 21, м. Миколаїв, 54001, тел. /факс.: 37-49-65
E-mail: arhobl@mk.gov.ua Код ЄДРПОУ 35989356

17.06.25^о № 356-23-28

на №

від

Проектним організаціям

Щодо надання комерційних пропозицій

Просимо надати комерційні пропозиції на виготовлення проектно-кошторисної документації по наступним об'єктам:

1. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 24 МВт (резервне живлення);
2. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 24 МВт (резервне живлення);
3. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 3 МВт (резервне живлення);
4. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 1,9 МВт (резервне живлення);
5. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 12 МВт (резервне живлення);
6. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 16 МВт (резервне живлення);
7. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 12 МВт (резервне живлення);
8. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 12 МВт (резервне живлення);
9. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 12 МВт (резервне живлення);
10. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 12 МВт (резервне живлення);
11. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 8 МВт (резервне живлення);
12. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 6 МВт (резервне живлення);
13. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 1,02 МВт (резервне живлення);
14. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 2,2 МВт (резервне живлення);

15. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 6 МВт (резервне живлення);

16. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 24 МВт (резервне живлення);

17. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 24 МВт (резервне живлення);

18. Нове будівництво інженерних мереж розподіленої теплової генерації з блочно-модульною котельнею потужністю 24 МВт (резервне живлення).

У зв'язку з стислими строками на реалізацію вищезазначених об'єктів просимо вас надати комерційні пропозиції не пізніше 26.06.2025 року до 17:00.

З повагою
в.о. директора департаменту

Олександр Антіпін 37 49 65



Андрій ГРЕЙЦ