

**Комунальна установа "Центр фінансування та господарської діяльності закладів та установ системи освіти Приморського району м. Одеси"**

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі		
Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України «Про ефективне використання державних коштів» від 11.10.2016 № 710 (зі змінами)		
1	Назва предмета закупівлі	ДК 021:2015:99999999-9: Не відображене в інших розділах (Послуги з енергосервісу будівлі Одеської початкової школи № 119 Одеської міської ради)
2	Вид процедури закупівлі	Відкриті торги для закупівлі енергосервісу
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2021-12-21-006109-с
4	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	На виконання рішення Виконавчого комітету Одеської міської ради від 28.10.2021 року № 324 «Про закупівлю енергосервісу та затвердження базових рівнів споживання теплової енергії об'єктами енергосервісу – закладами освіти комунальної власності територіальної громади міста Одеси», та для виконання своїх завдань та функцій, Замовник повинен забезпечити закупівлю послуг з енергосервісу будівлі Одеської початкової школи № 119 Одеської міської ради. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі встановлені з урахуванням особливостей Закону України «Про запровадження нових інвестиційних можливостей, гарантування прав та законних інтересів суб'єктів підприємницької діяльності для проведення масштабної енергомодернізації».
5	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Відповідно до пункту 4 статті 3 ЗУ «Про запровадження нових інвестиційних можливостей, гарантування прав та законних інтересів суб'єктів підприємницької діяльності для проведення масштабної енергомодернізації», Замовник не зазначає в оголошенні про проведення відкритих торгів для закупівлі енергосервісу інформацію передбачену пунктами 3,4,5 і 11 частини 2 статті 21 ЗУ «Про публічні закупівлі». Замовник зазначає в оголошенні про проведення відкритих торгів для закупівлі енергосервісу інформацію про розмір мінімального кроку підвищення показника ефективності енергосервісного договору під час електронного аукціону у відсотках та математичну формулу, що буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки (у разі їх застосування).
6	Обґрунтування вартості предмета закупівлі	
7	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	

Голова тендерного комітету



Альона ІВАНЕНКО