

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
2	Вид процедури закупівлі	Відкриті торги з особливостями
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-04-05-006146-a
4	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	На виконання рішення Виконавчого комітету Одеської міської ради від 22.02.2024 року №140 «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 Одеського лицю №10 імені льотчиків-космонавтів Г. Т. Добровольського та Г. С. Шопіна 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	

Уповноважена особа



Катерина БАДРАЖАНУ