|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер та дата оголошення | Код відповідного класифікатору предмету закупівлі(конкретна назва) | Обгрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | Очікувана вартість та/або розмір бюджетного призначення |
| **2023 рік** |
| UA-2022-11-28-007214-a ● 85bcb4ca5f6f4437a79567a1cca64705 | ДК 021:2015: 09310000-5 — Електрична енергія (електрична енергія) | Клас напруги: 2 (Постанова №1052 від 13.08.1998).Якість електричної енергії – це ступінь відповідності фактичних значень параметрів електричної енергії встановленим ГОСТ 13109- 97 і ДСТУ EN 50160:2014, а такожтермінологічних стандартів ГОСТ 30372-95 та ДСТУ 3466-96.Контроль і оцінювання показників якості електричної енергії проводиться згідно СОУ-Н ЕЕ 40.1- 37471933-55:2011. | 484 000, 00 (чотириста вісімдесят чотири тисячі гривень 00 копійок) згідно розрахунку очікуваної потреби на 2023 рік кошторису видатків на 2023 рік. |
| UA-2022-11-28-007233-a ● d7469c6181314c23ac70fbbb4b45ea4f | ДК 021:2015: 09320000-8 - Пара, гаряча вода та пов’язана продукція (Постачання теплової енергії) | Безперервне постачання теплової енергії, підтримка параметрів теплоносія (гарячої води), що подається з колекторів джерела теплової енергії, на вході в теплову мережу Споживача, відповідно до температурного графіка центрального якісного регулювання відпуску теплової енергії.Забезпечення протягом зазначеного періоду безперервного (за винятком нормативно встановлених перерв), або за затвердженим уповноваженим органом місцевого самоврядування режимом постачання теплової енергії для потреб опалення. | **590 227,43** (п’ятсот дев’яносто тисяч двісті двадцять сім гривень 43 копійки).Закупівля проводиться на очікувану вартість , яка визначена з урахуванням кошторису на 2023 рік |