

Інформація щодо виконання вимог пункту 4¹ постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів»

1	Назва предмета закупівлі	Лампи світлодіодні (LED лампи) та галогенні лампи (код 31510000-4 національного класифікатора України за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»)
2	Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронної системою закупівель, та/або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю у разі застосування переговорної процедури закупівлі	UA-2023-08-17-003196-a
3	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.
4	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Визначений відповідно до розрахунку кошторису на 2023 рік та становить 355 556,90 грн.
5	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Закупівля ламп світлодіодних (LED лампи) та галогенних обґрунтовується необхідністю утримання будинків в належному стані, що знаходяться на балансі Управління адміністративними будинками Управління справами Апарату Верховної Ради України та наявної потреби в лапах, з урахуванням залишків на складі, з причини заміни та непередбаченої заміни ламп, що вийшли та виходять з ладу. Поставка Товару здійснюється силами та засобами Постачальника до 30 листопада 2023 року (включно). Якісні та технічні характеристики заявленої кількості ламп світлодіодних (LED лампи) та галогенних визначені відповідно до потреб замовника. При цьому технічні та якісні характеристики предмету закупівлі не є унікальними та такими, що можуть обмежити коло учасників процедури закупівлі. Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

на закупівлю за предметом:

Лампи світлодіодні (LED лампи) та галогенні лампи (код 31510000-4 національного класифікатора України за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»).

Розділ I. Загальні вимоги

1.Товар повинен бути новим, виготовленим не раніше 2022 року, не повинен мати порушень умов його виготовлення, зберігання, пакування, маркування, перевезення та/або перенесення та не повинен бути у попередній експлуатації або регенерованим (виготовленим шляхом відновлення Товару, який був у використанні).

2.Товар повинен належати Постачальнику на праві власності, не перебуває під заборонаю відчуження, арештом, не є предметом застави та іншим засобом забезпечення виконання зобов'язань перед будь-якими фізичними або юридичними особами, державними органами і державою, а також не є предметом будь-якого іншого обтяження чи обмеження, передбаченого чинним законодавством України.

3. Товар повинен поставлятися разом з документами на товар, відповідати вимогам чинних в Україні нормативних документів (державним стандартам, технічним умовам та іншим нормам, встановленим чинним законодавством України) для даного виду товару.

4. Вимоги до якості: Якість товарів повинна відповідати діючим державним стандартам або технічним умовам та чинному законодавству України щодо показників якості такого виду товару.

5. Гарантійні терміни: гарантійний строк на Товар починається з дати поставки Товару та підписання видаткової накладної на Товар уповноваженими представниками Сторін. На товар надається гарантія в межах гарантійної політики виробника товару, але не менше ніж 12 місяців (термін визначається Сторонами на момент укладення Договору) з дати підписання Сторонами видаткової накладної.

6. Пакування: упаковка Товару не повинна бути деформованою або пошкодженою. Упаковка Товару має забезпечувати повне збереження товару під час його транспортування з урахуванням вантажно-розвантажувальних робіт. За пошкодження товару в постачанні, які є наслідком неналежної упаковки, відповідальність несе Постачальник. Упаковка Товару повинна бути виконана таким чином, щоб під час приймання товару можна було переконатися, що товар є новим (що раніше не перебували в використанні у постачальника і (або) у третіх осіб), який не піддавався раніше ремонту, модернізації або відновленню. Упаковка не повинна містити розтинів, вм'ятин, порізів, деформації.

7. Фото товару: Учасник повинен надати кольорове фото (не чорно-біле) Товару, який він пропонує до постачання.

8. Поставка Товару: вул. Банкова, 6-8 (господарське приміщення), м. Київ.

9. Строк поставки товару: до 30 листопада 2023 року.

10. При поставці Товар повинен супроводжуватися діючими документами, що підтверджують:

- якість (один із наступних документів: сертифікат (паспорт) якості, та/або декларація про відповідність, та/або інші документи, що підтверджують якість товару).

11. Поставка товарів до місця поставки відбувається за рахунок переможця.

12. Учасник повинен надати підписану технічну специфікацію разом із заповненою Таблицею 1 Розділу II Додатку 2.

Розділ II. Технічні, кількісні та якісні вимоги

Таблиця 1

№ з/п	Найменування Товару	Одиниця виміру	Кількість	Технічні характеристики, які вимагаються Замовником	Технічні характеристики, які пропонує Учасник та найменування Товару, країна виробництва Товару, торгова марка, модель
1	Електронна лампа Osram HQI - TS - 2000W/D/S (або еквівалент)	шт	6	Тип джерела: Металогалогенна лампа; Тип цоколя: K12s-36; Загальна довжина, не більше не менше мм: 187; Індекс кольоропередачі (CRI): не менше 83 Ra; колірний код: 960; Кольорова температура: 6100 К; Особливості джерела: Здатність лампи до гарячого перезапуску; Позначення кольору: Холодний денний; Положення горіння: p15; Потужність джерела: 2000Вт; світловий потік: не менше 21000Лм; Термін служби, не менше год.: 4500 ; Робоче положення: горизонтальне.	
2	Лампа ДРИ 2000-6 (або еквівалент)	шт	15	Тип джерела: металогалогенна лампа; Тип цоколя: E40; Потужність: 2000 Вт; Струм: 9,2 А; Світловий потік: не менше 20000Лм; Положення лампи при експлуатації: горизонтальне; Індекс кольоропередачі: Ra=65; Температура: 4200-6500К; Довжина: 430мм; Діаметр: 100мм; Напруга: 380В.	

3	Лампа світлодіодна Philips Ledtube DE 9W 740 T8 G13 RCA (або еквівалент)	шт	650	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя(патрона) G13; Форма: трубка; потужність лампочки: 8 - 9 Вт; електроживлення: 220 - 240 В; підключення: з двох сторін; колірна температура: 4000-4500 К; світловий потік: не менше 800-900Лм; час роботи: не менше 15000 год; колір колби: білий, матовий; Довжина лампи: 600 мм.	
4	Лампа світлодіодна Philips Ledtube DE 18W 740 T8 G13 RCA (або еквівалент)	шт	300	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя(патрона): G13; Форма: трубка; потужність лампочки: 16-18 Вт; електроживлення: 220 - 240 В; підключення: з двох сторін; колірна температура: 4000-4500 К; світловий потік: не менше 1600 - 1800 Лм; час роботи: не менше 15000 год; колір колби: білий, матовий ; Довжина лампи: 1200 мм.	
5	LED лампа OSRAM SubstiTUBE Entry T8 16W G13 4000K 220-240 (або еквівалент)	шт	20	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя(патрона): G13; Форма: трубка; потужність лампочки: 16 -18 Вт; електроживлення: 220 - 240 В; підключення: з одної сторони; колірна температура: 4000-4500 К; світловий потік: не менше 1600- 1800 Лм; час роботи: не менше 15000 год; колір колби: білий, матовий; Довжина лампи: 1200 мм.	
6	Лампа світлодіодна PHILIPS 7W E27 3000K LEDBulb A60 (або еквівалент)	шт	1500	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя: E 27; Потужність: 7Вт; Напруга живлення: 220-240В; Колір світіння: Теплий; Форма колби: Куля/Сфера матова; Температура світіння: 3000 К; Світловий потік: не менше 680Лм; Термін роботи: не менше 8 000 год.	
7	Лампа світлодіодна PHILIPS 11W E27 3000K LEDBulb A60 (або еквівалент)	шт	1000	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя: E27; Споживана потужність: 11 Вт; Світловий потік не менше: 1070 Лм; Колірна температура: 3000 К (тепліше середнього); Напруга живлення: 220 -240 В; Форм-фактор: груша; Тип колби: матовий; Термін служби: не менше 8 000 годин; Діаметр: 57 мм – 60 мм; Висота: 110 мм.	
8	Лампа галогенна Feron JCD G4 20 Вт 220 В (або еквівалент)	шт	100	Тип джерела: галогенна; Тип цоколя: G4; Напруга: 220-240В; Матеріал: корпусу скло; Світловий потік: не менше 200Лм; Термін роботи: не менше 2000 год; Форма: капсульна; Потужність: 20Вт; Кут розсіювання: не менше 270°;	

				Розмір: 39x13мм	
9	Лампа галогенна G4 12V 35W CL BT FORA (або еквівалент)	шт	135	Тип джерела: галогенні; Тип цоколя: G4; Потужність: 35 Вт; Колір: Безбарвний; Відтінок: (колір) світіння теплий 2700-3500К Напруга: 12В Матеріал: Скло Строк служби: не менше 2 000 год.; Форма: Капсульна; Висота: 30мм - 33мм; Діаметр: 8мм – 9мм.	
10	LED лампа PHILIPS ESS LEDCandle B35 4W E27 2700K 220-240 (або еквівалент)	шт	100	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя: E27; Споживана потужність: 4 – 5Вт; Світловий потік: не менше 330 Лм Колірна температура: 2700 - 3000 К (тепліше середнього); Напруга живлення: 220-240 В; Форм-фактор: B35(свічка); Тип колби: матовий; Термін служби: не менше 5 000 год.; Діаметр: 35 мм; Висота: 113 мм.	
11	Світлодіодна лампа ULTRA-6 6W E14 3000K (або еквівалент)	шт	200	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя: E 14. Колірна температура: 3000К; Потужність: 6Вт; Напруга: 175-250 В; Розміри: 99 - 100мм x 37мм; Форм-фактор: свічка; Тип колби: матовий; Світловий потік: не менше 480 Лм; Ресурс роботи: не менше 5000 год.; Кут розсіювання: не менше 200°;	
12	Лампа світлодіодна PHILIPS 13W E27 3000K LEDBulb A60 (або еквівалент)	шт	100	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя: E27; Споживана потужність: 13 Вт; Світловий потік: не менше 12600 Лм; Колірна температура: 3000 К (тепліше середнього); Напруга живлення: 220-240 В; Форм-фактор: груша; Тип колби: матовий; Термін служби: не менше 8 000 год. Діаметр: 60 мм; Висота: 110 мм.	
13	Світлодіодна лампа MO-12-24-36-48В 10W 4100К E27 12V, 24V, 36V, 48V (або еквівалент)	шт	175	Тип джерела: світлодіодна лампа; Тип цоколя: E27; Споживана потужність: 9 - 10Вт; Світловий потік: не менше 700 Лм; Колірна температура: 4000-4200К; Напруга живлення: 12-48 В; Форм-фактор: груша; Тип колби: матовий; Термін служби: не менше 8 000 год.; Діаметр: 55-60мм; Висота: 112 мм.	
	Всього				

Учасником зазначаються чіткі характеристики (без слів: не менше, не більше)

Всі посилання згідно цього додатку та в тексті тендерної документації в цілому на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, тощо, слід читати у значенні «або еквівалент». Еквівалент товару або його складової частини – вживається у значенні, як

рівнозначний товар або його складова частини, що виражається в наявності однозначних співвідношень між технічними та якісними характеристиками до предмету закупівлі, що визначені Замовником згідно вимог цієї документації, або якісно перевищують відповідні вимоги Замовника. У випадку наявності зазначених вище посилань у тексті цієї тендерної документації такі обставини зумовлені вимогами Замовника щодо необхідних мінімальних показників безпечності, надійності, легкості у використанні та не призведе до виникнення проблем технічного характеру з уніфікації, стандартизації та забезпечення сумісності з обладнанням, тощо.

У випадку якщо учасником буде зазначено назву товару, яка буде містити словосполучення «або еквівалент» (наприклад: LED лампа PHILIPS ESS LEDCandle B35 4W E27 2700K 220-240 або еквівалент), тендерну пропозицію такого учасника буде відхилено як таку, що не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації.