

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмету закупівлі

1. Найменування предмету закупівлі: Розподіл електричної енергії (послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії).
2. Номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі
UA-2022-04-13-000183-C
3. Очікувана вартість предмета закупівлі: - 130000,00 грн. з ПДВ
Визначено відповідно до одного із методів затвердженого наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020р. №275 (далі - Наказ).
4. Обґрунтування розміру бюджетного призначення: розмір бюджетного призначення становить 130000,00 грн. з ПДВ. Тариф за 1 кВар*год. - 0,081258989 грн. з ПДВ. (розраховано відповідно до Методики обчислення плати за перетікання реактивної електричної енергії, затвердженої Наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України 06.02.2018 №87 (зі змінами) та зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 02 квітня 2018р. за №392/31844).
5. Очікуване споживання на 2022 рік - 1599823 кВар*год.
6. Технічні та якісні вимоги до предмету закупівлі повинні відповідати ГОСТ 13109-97.

Назва предмета закупівлі	Код згідно з ДК 021:2015 - 65310000-9 Розподіл електричної енергії
Технічні та якісні характеристики	Визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням вимог нормативних документів у сфері стандартизації. Технічні та якісні характеристики, які пов'язані з виробництвом, передачею, розподілом (у тому числі послуги з перетікання реактивної електричної енергії), купівлею, продажем, постачанням електричної енергії, між суб'єктами ринку електричної енергії (ліцензіатами з виробництва, передачі, розподілу або постачання електричної енергії) та споживачами електричної енергії регламентуються Законом України "Про ринок електричної енергії" від 13.04.2017р. №2019-VIII (далі - Закон №2019- VIII) та Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими Постановою НКРЕКП від 14.03.2018р. №312, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Проректор з НПВР

Юрій ШЕВЧЕНКО

Головний енергетик

Олег МІТРЮХІН