***СУМСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР З ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЇ***

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

*(відповідно до пункту 41 постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))*

1. ***Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:*** *Сумський обласний центр з гідрометеорології, місцезнаходження замовника: вул.Героїв Сумщини,1, м. Суми, 40000, код ЄДРПОУ 21121370; категорія замовника — юридична особа є одержувачем бюджетних коштів.*
2. ***Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):***

*ДК 021:2015 - 09310000-5 — Електрична енергія (універсальна послуга)*

1. ***Ідентифікатор закупівлі:*** *UA-2025-01-17-000775-a*
2. ***Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:*** *технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням вимог нормативних документів у сфері стандартизації.*
3. ***Обґрунтування розміру бюджетного призначення:*** *сформований з урахуванням обсягів наявної потреби у товарах за рахунок коштів Державного бюджету України на 2025 рік.*
4. ***Очікувана вартість предмета закупівлі:*** *124 994.31з ПДВ*
5. ***Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:***

*Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно до рекомендацій Наказу Мінекономіки від 18.02.2020р. № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». При визначенні очікуваної вартості закупівлі враховувалась інформація про ціни на товари та послуги, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та постачальників відповідної продукції та виходячи з моніторингу цін на ринку електричної енергії.*

1. ***Особливості закупівлі:***

*Нормами чинного законодавства України, Закону України «Про публічні закупівлі» (в редакції Закону України від 19.09.2019 № 114-IX) (далі – Закон) та Постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України “Про публічні закупівлі”, на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» від 12.10.2022 № 1178;*

*Згідно ст.63 Закону України «Про ринок електричної енергії» замовники, які належать до категорії малого непобутового споживача мають право купувати електроенергію як універсальну послугу.*

*Акцент Малий непобутовий споживач — споживач, який не є побутовим споживачем і купує електроенергію для власного споживання, електроустановки якого приєднані до*

*електричних мереж з договірною потужністю до 50 кВт. Якщо такий замовник закуповує електроенергію як універсальну послугу, він має право укласти договір лише з постачальником універсальної послуги (ПУП).*

*Згідно з пунктом 26 статті 1 Закону електрична енергія — енергія, що виробляється на об’єктах електроенергетики і є товаром, призначеним для купівлі-продажу. Статтею 56 Закону визначено, що постачання електричної енергії споживачам здійснюється електропостачальниками, які отримали відповідну ліцензію, за договором постачання електричної енергії споживачу.*

*Інформація про електропостачальника повинна міститись у переліку (ліцензійному реєстрі НКРЕКП) суб'єктів господарювання, які відповідно до вимог Закону отримали ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії, який розміщено на офіційному вебсайті НКРЕКП у розділі: Електрична енергія / Ліцензування / Реєстри ліцензіатів (вид діяльності — постачання електричної енергії).*

*Електропостачальник повинен забезпечити поставку електричної енергії на об’єкти замовника, які підключенні до місцевих розподільчих мереж відповідно до вимог Кодексу розподільчих систем, технічні та якісні характеристики якої повинні відповідати нормам чинного на території України законодавства, державним, міжнародним стандартам та вимогам державної політики України в галузі захисту довкілля.*