

ВСП «МОГИЛІВ-ПОДІЛЬСЬКИЙ ТЕХНОЛОГО-ЕКОНОМІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ВІННИЦЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО АГРАРНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор ВСП «Могилів-Подільський
технологічно-економічний фаховий коледж ВНАУ»

Валентина КАЗЬМІР

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних, якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості
предмета закупівлі «Електрична енергія» за кодом СРВ за ДК 021:2015: 09310000-5
на 2025 рік

Електрична енергія для потреб навчального корпусу

На виконання вимог пункту 4¹ Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року №710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами) ВСП «Могилів-Подільський технологічно-економічний фаховий коледж ВНАУ» надає наступну інформацію:

Найменування замовника	Відокремлений структурний підрозділ «Могилів-Подільський технологічно-економічний фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»
Код ЄДРПОУ замовника	00952657
Місцезнаходження замовника	24000, Україна, Вінницька обл., м. Могилів-Подільський, вул. Київська, буд. 40/1 (навчальний корпус)
Категорія	Відповідно до п.3 ч.4 ст.2 Закону України «Про публічні закупівлі» - юридична особа – установа, яка забезпечує потреби держави
Назва предмета закупівлі	код ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” - 09310000-5 - Електрична енергія (електрична енергія для потреб навчального корпусу)
Вид закупівлі	Відкриті торги з особливостями, закупівля № UA-2025-01-15-002821-а
Очікувана вартість предмета закупівлі	250 000,00 грн. (Двісті п’ятдесят тисяч грн. 00 коп.)
Розмір бюджетного призначення	250 000,00 грн. (Двісті п’ятдесят тисяч грн. 00 коп.)
Загальний обсяг споживання, що закуповується	25 000 кВт/год
Термін постачання	До 31 грудня 2025р.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Кількісною характеристикою предмета закупівлі є обсяг споживання електричної енергії. За одиницю виміру кількості електричної енергії приймається кіловат-година, яка дорівнює кількості енергії, спожитої пристроями потужністю в один кіловат протягом однієї години. Обсяг, необхідний для забезпечення діяльності навчального корпусу замовника, враховуючи обсяги споживання 2024 року, становить 25000 кВт/год на 2025 рік.

Пунктом 1.1.2 глави 1.1 розділу I ПРРЕЕ визначено, що якість електропостачання – це перелік визначених Регулятором показників (і їх величин), які характеризують рівень надійності (безперервності) електропостачання, комерційної якості надання послуг з передачі, розподілу та постачання електричної енергії, а також якість електричної енергії. Електропостачальник забезпечує

дотримання загальних та гарантованих стандартів якості надання послуг з електропостачання, у тому числі тих, що передбачені постановою НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 «Про затвердження Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання» та іншими нормативно-правовими актами. Відповідно до положень пункту 11.4.6 глави 11.4 розділу XI Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 310, параметри якості електричної енергії в точках приєднання споживачів у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення». В тому числі постачальник зобов'язується забезпечити комерційну якість послуг, які надаються споживачу за договором про постачання електричної енергії споживачу, що передбачає вчасне та повне інформування споживача про умови постачання електричної енергії, ціни на електричну енергію та вартість послуг, що надаються, надання роз'яснень положень актів чинного законодавства, якими регулюються відносини Сторін, ведення точних та прозорих розрахунків із Споживачем, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі:

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання (річного та місячного) електричної енергії за календарний 2024 рік. Замовником здійснено розрахунок очікуваної вартості товару методом порівняння ринкових цін відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, яка затверджена Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 року №275. При цьому розрахунок очікуваної вартості проводився згідно з аналізом цін електропостачальників на електричну енергію на дату формування очікуваної вартості предмета закупівлі. До ціни електричної енергії включена вартість електричної енергії, закупленої електропостачальником на оптовому ринку електричної енергії (внутрішньодобовому ринку або ринку електричної енергії на добу наперед), послуги з передачі електричної енергії, націнка електропостачальника та всі визначені законодавством податки та збори.

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Для ефективного та раціонального використання бюджетних коштів за принципами максимальної економії та ефективності розмір очікуваної вартості предмета закупівлі визначено відповідно до пункту 1 частини 1 розділу III Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 18.02.2020 № 275 (зі змінами), з урахуванням порівняння цін на аналогічні закупівлі шляхом аналізу документально-нормативного законодавства з урахуванням тарифу на послуги з передачі електричної енергії на 2025 рік. До ціни пропозиції учасник не включає послуги з розподілу електричної енергії. Послуги з розподілу електричної енергії сплачуються Споживачем/Замовником самостійно безпосередньо оператору системи розподілу відповідно до договору про надання послуг з розподілу, укладеним між оператором системи розподілу та Споживачем/Замовником.

Уповноважена особа
з публічних закупівель



Світлана КОРАБЛЬОВА