

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

09310000-5 Електрична енергія
(для власних потреб)

За ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника

Ідентифікатор плану закупівлі: UA-P-2024-12-06-013427-а, дата розміщення 06.12.2024 року

Ідентифікатор закупівлі: UA-2024-12-06-010742-а, дата розміщення 06.12.2024 року

Здійснення даного виду товару за своїми якісними та технічними характеристиками має відповідати потребам та вимогам замовника.

Характеристики предмету закупівлі:

Повне найменування замовника	Відокремлений структурний підрозділ «Глухівський агротехнічний фаховий коледж Сумського НАУ»
Місце знаходження	Сумська обл., м. Глухів, вул. Терещенків, 36
Процедура закупівлі	Відкриті торги з особливостями
Назва предмету закупівлі	09310000-5 Електрична енергія (для власних потреб)
Строки поставки товару	До 31.12.2025 року
Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі	Якісні та технічні характеристики встановлені виходячи з вимог законодавства України щодо якості товарів. Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі визначені відповідно до потреб замовника згідно додатку і відповідає вимогам ст. 23 Закону України «Про публічні закупівлі»
Обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі	Очікувана вартість предмету закупівлі складає 1 964 991,60 грн з ПДВ і визначена відповідно до примірної методики визначення вартості предмету закупівлі (ЗАТВЕРДЖЕНО Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 № 275) виходячи з моніторингу цін на ринку такого товару.
Обґрунтування розміру бюджетного призначення	Відповідно до ст. 4 Закону України «Про публічні закупівлі» планування закупівель здійснюється на підставі наявної потреби у закупівлі товарів, робіт і послуг. Заплановані закупівлі включаються до річного плану закупівель. Закупівля здійснюється відповідно до річного плану. ВСП «Глухівський агротехнічний фаховий коледж Сумського НАУ» затверджено кошторис на 2025 рік в якому зокрема передбачено видатки на закупівлю даного виду товару. Затвердженням кошторисом встановлені повноваження щодо отримання надходжень і розподіл бюджетних асигнувань на взяття бюджетних зобов'язань та здійснення платежів для виконання своїх функцій та досягнення результатів, визначених відповідно до бюджетних призначень.

Уповноважена особа на
проведення процедур закупівель

«ПОГОДЖЕНО»
Директор коледжу



Анна ПОЛЕВИК

Анатолій ЛИТВИНЕНКО

(оператори системи розподілу)														
ВСП «Глухівський агротехнічний фаховий коледж СНАУ»(навчально-виробнича база) вул.Терещенків,36, м.Глухів, Сумська обл.	22660	22440	18060	11140	9230	8108	3460	5930	5960	19140	17880	23940	167948	
Навчальна база (основний корпус, гараж, склад і т.д), вул.Есманський шлях,72, м.Глухів, Сумська обл.														

Місце поставки (передачі) Товару:

№ з/п	Наймснування приєднання, адреса	ЕІС-код точки (точок) комерційного обліку
1	ВСП «Глухівський агротехнічний фаховий коледж СНАУ» (навчально-виробнича база), ТП-87, м.Глухів, вул.Терещенків,буд.36	62Z2338368435325
2	Музей з електроопаленням, КТП-15, м.Глухів, вул.Терещенків, буд.36	62Z7547166106535
3	Навчальна база(основний корпус, гараж, склад і т.д.) КТП-429, м.Глухів, вул.Есманський шлях, буд.72	62Z9594368290552

Товар повинен відповідати стандартам:

ГОСТ 13109-97 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»;

- ДСТУ EN50160:201 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загальної призначеності»;
- СОУ-Н ЕЕ 40.1-37471933-55:2011«Методика вимірювання якості електричної енергії в системах електропостачання загального призначення».

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 електроенергії в точках приєднання споживачів нормальних умов експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загальної призначеності»;

Контроль і оцінювання показників якості електричної енергії проводиться згідно СОУ-Н ЕЕ 40.1-37471933-55:2011 «Методика вимірювання якості електричної енергії в системах електропостачання загального призначення»;

Клас напруги –2 згідно Постанови № 1052 від 13.08.1998 «Про Порядок визначення класів споживачів».

Точки обліку електричної енергії віднесені до групи «Б»- без АСКОВЕ

В Учасника повинна бути в наявності Ліцензія з постачання електричної енергії.

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».

Для забезпечення безперервного надання послуг з постачання електричної енергії споживачу постачальник зобов'язується здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах, що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії споживачем.

Постачальник зобов'язується дотримуватись якості надання послуг електропостачальника та згідно вимог постанови НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 «Про затвердження Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання». 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.

Порядок оплати за електричну енергію:

- оплата вартості обсягу електричної енергії здійснюється за Актом приймання-передачі електричної енергії не пізніше 20 календарних днів після закінчення розрахункового періоду (розрахунковим періодом є 1(один) календарний місяць)

- можливість коригування договірних величин споживання електричної енергії.

Приймання - передача електричної енергії, поставленої Постачальником та прийнятої Споживачем у розрахунковому періоді оформлюється шляхом підписання Сторонами щомісячних Актів приймання-передачі у останній календарний день розрахункового періоду, які є підставою для остаточних розрахунків між Сторонами.

Додаткові вимоги:

- Інформація про учасника повинна міститись в переліку (ліцензійному реєстрі НКРЕКП) суб'єктів господарювання, які отримали ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії, який розміщено на офіційному веб-сайті НКРЕКП.

-У разі відсутності в даному переліку інформації, у складі тендерної пропозиції учасник повинен мати ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії, або надати копію постанови НКРЕКП про видачу ліцензії з постачання електричної енергії.

Інформація у листі у вигляді (формі) технічної специфікації Замовника (Додаток 2 до тендерної документації), що надається учасником в складі його пропозиції повинна підтверджувати відповідність тендерної пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмету закупівлі, установленим Замовником, тобто бути перефразована від імені учасника та не має містити вирази «повинні бути», «повинні застосовуватись» і т.і.

Примітки:

** В разі посилання в тендерній пропозиції на інший чинний нормативний документ, ніж зазначений в технічній специфікації, Учасник надає лист-підтвердження, складений в довільній формі, щодо відповідності та поширення дії цього нормативного документа на предмет закупівлі, що зазначений в технічній специфікації Замовником або запропонований Учасником.*