

# Відокремлений структурний підрозділ «Чернятинський фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»

## ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик **закупівлі «Генераторні установки»**, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови Кабміну № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:**

Вінницький національний аграрний університет, Відокремлений структурний підрозділ «Чернятинський фаховий коледж Вінницького національного аграрного університету»

Код ЄДРПО 05471922

Юридична адреса: 21100, м. Вінниця, вул. Сонячна, буд.3

Фактична адреса: 23124, Вінницька обл., Жмеринський р-н, с. Чернятин, вул. Графа Львова, буд.28

**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):** «Генераторні установки» - код національного класифікатора України ДК 021:2015 – 31120000-3 Генератори

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** UA-2024-06-18-007022-a

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 222 000.00 грн. з ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено потребою навчального закладу в генераторних установках, у зв'язку із плановими відключеннями електроенергії та згідно з діючими ринковими цінами, отриманими від потенційних постачальників комерційних пропозицій, 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.

**Розмір бюджетного призначення розраховувався виходячи із забезпечення в планових обсягах кошторису можливості здійснення відповідних видатків на предмет закупівлі з бюджету протягом бюджетного періоду.**

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** Термін постачання — з дати укладання договору по 31.12.2024р.

Потреба даного переліку генераторних установок пов'язана із безперебійним енергозабезпеченням навчального закладу.

## Технічна специфікація

№ п/п	Найменування товару	Одиниця виміру	Кількість	Технічні вимоги (опис)
1.	Генераторна установка бензинова 7,5 кВт	шт.	2	Генераторна установка DK7500-L-3 * Максимальна потужність 7,5 кВт Номинальна потужність 7,0 кВт

				<p>Витрати палива (л./год.) 3,6л  <b>Виробник двигуна ДК, *</b>  <b>Модель двигуна ДК192F*</b>  <b>Об'єм 458cc</b>  <b>Вид запуску ручний запуск /</b>  <b>електростартер / автозапуск</b>  <b>Cos 1 напруга 380 В (три фази) 50 Hz</b>  <b>Номинальний струм</b>  <b>Габарити (Д*Ш*В) 765x595x4580</b>  <b>Вага 97 кг</b>  <b>Повітряна система охолодження</b>  <b>об'єм мастила 1,1л</b>  <b>Вид палива бензин</b>  <b>об'єм стандартного бака 25 л</b>  <b>Рівень шуму (7м) 96 дБ *</b>  <b>Комплектація: акумулятор 14 Аг, ручки,</b>  <b>колеса, вбудований АВР, інструкція з</b>  <b>експлуатації</b></p>
2.	Генераторна установка бензинова 15кВт	шт.	1	<p><b>Генераторна установка SC18000DE *</b>  <b>Двигун: бензиновий, двоциліндровий, 4-</b>  <b>х тактний, 35HP</b>  <b>Напруга на виході 230В/400В</b>  <b>Номинальна частота 50 Гц</b>  <b>Максимальна вхідна потужність</b>  <b>230/400-14кВт/17кВт</b>  <b>Номинальна потужність 230/400 –</b>  <b>12,5кВт/15кВт</b>  <b>Номинальний струм – 62 А/24 А</b>  <b>Коефіцієнт потужності – 1,0 /0,8</b>  <b>Кількість фаз 1/3</b>  <b>Стабілізатор напруги AVR</b>  <b>Модель двигуна – SV1000 (OHV, з</b>  <b>верхнім розміщенням бака) *</b>  <b>Робочий об'єм двигуна 999 см<sup>3</sup></b>  <b>об'єм картера 2,5л</b>  <b>об'єм паливного баку 42 л</b>  <b>Розхід палива при 100% навантаженні</b>  <b>7,0л/г</b>  <b>Охолодження двигуна повітряне</b>  <b>Система запуску електростартер</b>  <b>Система запалювання електрична</b>  <b>Акумуляторна батарея 12В – 45Аг</b>  <b>Тривалість автономної роботи на</b>  <b>одному баку при 50% навантаженні до 10</b>  <b>год</b>  <b>Габаритні розміри 980x628x778</b>  <b>Вага 226кг*</b></p>

*\* Якщо у специфікації товару є посилання на конкретні торговельні марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, такі найменування товару читати у редакції – "або еквівалент". Під «еквівалентом» розуміється рівнозначний предмет закупівлі, що відповідає основним технічним вимогам, або не гірше показників якості встановлених вимогами тендерної документації.*

