

ЗАТВЕРДЖУЮ:  
Директор з інжинірингу  
А.І. Миров  
« 17 » 11 2025 р.

## ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на поставку обладнання

Гайковерт ударний (1 од.)

згідно з інвестиційним проектом

«КЦ. Допоміжне обладнання»

(вказати назву проекту)

**P-D-6502-26-006**

(вказати код проекту)

На 4 аркушах

м. Кам'янське  
2025 р.


Таблиця 1

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
1	Обсяг поставки	Гайковерт ударний – 1 од.
2	Відомості про місце розміщення обладнання	Дніпропетровська область, м. Кам'янське, вул. В'ячеслава Чорновола 1, ПРАТ «ЮЖКОКС», коксовий цех
3	Призначення обладнання, що постачається	Своєчасний ремонт обладнання коксового цеху.
4	Технічні характеристики	Макс. крутний момент до 1000Нм, Макс. Розмір болта до M20, Частота обертання до 2000об/хв., Частота ударів до 2500 уд/хв., Джерело живлення Акумуляторне Ємність акумулятора 4,5-5,5 А*год Напруга акумулятора 18-20 В.
5	Умови експлуатації, виробнича програма	Використання на закритих та відкритих майданчиках при Т від -10° до +50°С.
6	Комплектність обладнання	До комплекту однієї одиниці обладнання має входити: -Гайковерт ударний акумуляторний, -Зарядний пристрій, -Акумулятор 5 Аг-2шт, -Чемодан, -Паспорт, -інструкція користувача. Загалом 1 одиниці.
7	Конструктивні вимоги до виробу, складових частин, технологічності	Тип двигуна безщітковий, Реверс, Регулювання швидкості, Тримач насадки 13(1/2), Вага з акумулятором до 3,5 кг.
8	Вимоги з технічного обслуговування, ремонту і зберігання	Конструкція повинна забезпечувати роботу без потреби у регулярному технічному обслуговуванні протягом усього терміну експлуатації. Конструкція вузлів і деталей повинна передбачати можливість застосування при проведенні техобслуговування стандартних інструментів, пристосувань і приладів.
9	Вимоги до енергоносіїв, енергозбереження, енергоефективності	Відповідно до тих що діють в Україні нормативно правовим актам і документам.
10	Вимоги з охорони праці, промислової безпеки та забезпечення охорони навколишнього середовища	Обладнання повинне відповідати нормативно-правовим актам України: — відповідати НПАОП 27.5-6.01-79 Система стандартів безпеки праці, Биркова система на підприємстві та в організації чорної металургії. Основні положення. Порядок застосування. — відповідати вимогам нормативно-правових актів України до сигналізації (світлової і звукової), захисних кожухів і обгороджувальних блокуючих пристроїв, кінцевих вимикачів. Якщо обладнання вироблено в Україні і відповідає вимогам Технічних регламентів України, повинна бути надана

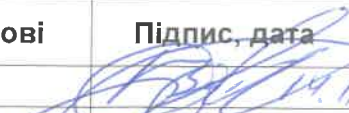


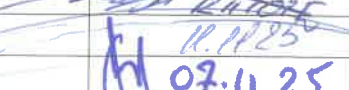



№ розділу	Найменування розділу	Зміст
		Декларація виробника на відповідність вимогам Технічних регламентів і на обладнанні повинен бути нанесений знак якості. Якщо обладнання вироблено в Україні і не потрапляє під дію Технічних регламентів України, повинен бути наданий сертифікат якості на продукцію. Якщо обладнання вироблено за кордоном - має бути надано Висновок експертизи на відповідність даного обладнання вимогам чинних нормативно-правових актів України з охорони праці.
11	Вимоги з метрологічного забезпечення	Не вимагаються
12	Вимоги до систем автоматизації	Не вимагаються
13	Вимоги до програмного забезпечення	Не вимагаються
14	Вимоги по надійності, гарантійним строкам експлуатації	Гарантійний термін експлуатації пристрою не менше 12 місяців з дня введення в експлуатацію. Безоплатне усунення в найкоротший технічно можливий термін дефектів пристрою, виявлених в процесі гарантійної експлуатації, що знаходяться в зоні відповідальності постачальника.
15	Необхідність проведення замірів	Не вимагаються
16	Вимоги до шеф-монтажних і пуско-налагоджувальних робіт	Не потребує монтажу
17	Вимоги до патентної чистоти	Не вимагаються
18	Додаткові вимоги	Не вимагаються
19	Необхідність навчання персоналу	Не вимагаються
20	Вимоги до документації	Документація на обладнання повинна бути українською мовою на паперовому носії: <ul style="list-style-type: none"> <li>• паспорт на обладнання;</li> <li>• сертифікати відповідності, передбачені законодавством України для даного ТМЦ;</li> <li>• інструкція до застосування;</li> <li>• техогляд (за вимогою замовника);</li> <li>• гарантійний талон;</li> <li>• інша документація, що передбачена під конкретний вид ТМЦ.</li> </ul>
21	Вимоги до упаковки	1. Відповідність вимогам діючих в Україні стандартів щодо упаковки; 2. Запобігання товару від впливу зовнішнього середовища, а зовнішнього середовища від впливу товару; 3. Захист товару від впливу інших товарів; 4. Забезпечення умов збереження кількості і якості товару; 5. Забезпечення умов транспортування, навантаження і розвантаження товару.

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
22	Вимоги до маркування	1. Відповідність вимогам діючих в Україні стандартів щодо маркування; 2. Постачальник повинен забезпечити маркування, звичайне для такого виду обладнання й упаковки, з урахуванням умов транспортування та зберігання; 3. Маркування повинне бути чітким і добре помітним, нанесене незмивною або водовідштовхувальною фарбою, контрастною з кольором обладнання / упаковки; 4. Маркування повинне дублюватися на різних місцях упаковки і бути доступним для прочитання. Для маркування можуть застосовуватися графічні зображення (пиктограми), які відповідають міжнародним стандартам, вказати вимоги до схем стропування.
23	Терміни виготовлення і постачання устаткування	Не більше 1-ого місяця з моменту підписання договору, але не пізніше травня 2026 року.
24	Вимоги до технічної пропозиції постачальника	У складі технічної пропозиції має бути: — технічна специфікація із зазначенням технічних параметрів, розрахунок продуктивності; габаритні розміри, режим роботи, принцип дії і технологічні особливості устаткування; виробнича програма, обслуговування устаткування; — технологічну інструкцію з експлуатації; — габаритні креслення пропонованого до постачання обладнання;
25	Вимоги до комерційної пропозиції постачальника	У складі комерційної пропозиції постачальника має бути: — відомість поставки обладнання; — комплектація; — вказівка умов поставки, умов оплати, термінів поставки обладнання згідно із розділом 6.

### Список відповідальних виконавців

Структурний підрозділ, посада	Прізвище, ім'я, по-батькові	Підпис, дата
Електрик КЦ	Абрамчук С.В.	 07.11.25

### Лист узгодження

Структурний підрозділ, посада	Прізвище, ім'я, по-батькові	Підпис, дата
Директор з виробництва	Кизилю В.О.	 14.11.25
Директор з ОП, ПБ та Е	Рибкін Р.В.	 13.11.25
Начальник інвестиційного відділу	Губанов Д.А.	 14.11.25
Головний енергетик	Кадук Д.А.	 12.11.25
Головний механік	Червинський Д.А.	 11.11.25
Начальник КЦ	Баранник Р.В.	 07.11.25
Менеджер проекту	Абрамчук С.В.	 06.11.25