

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор з інжинірингу

А.І. Миров

« 04 » 11 2023 р.

## ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

на поставку

Зварювального інвертора – 2 од.

(найменування ТМЦ / обладнання)

згідно з інвестиційним проектом

«СЦРКО. Допоміжне обладнання»

(вказати назву проекту)

**P-A-6512-24-001**

(вказати код проекту)

На 5 аркушах

м. Кам'янське 2023р.

Поставка ТМЦ в обсязі та відповідно до вимог, викладених в таблиці 1.


Табл. 1

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
1	Обсяг поставки	Інвентор зварювальний – 2 од.
2	Відомості про місце розміщення обладнання	Обладнання буде розміщено на ділянці ремонтно-механічний цеху СЦРКО «ЮЖКОКС» м. Кам'янське, вул. Вячеслава Чорновола 1.
3	Призначення обладнання, що постачається	Мета придбання зварювального інвертора – підвищення швидкості та мобільності виконання робіт з ремонту та монтажу обладнання машин та механізмів.
4	Технічні характеристики	Номинальний зварювальний струм при ПН 100%, А – від 160 - до 180 Номинальний зварювальний струм при ПН 60%, А – від 230 – до 250 Допустиме зміна напруги живлення, В – від 165 до 275 Діаметр електрода – від 1.6 до 6.0 мм. Вага до (без зварювальних кабелів) до 12 кг.
5	Умови експлуатації, виробнича програма	Робоча температура, мінімальна ° С – (-30) Робоча температура, максимальна ° С – (+45)
6	Комплектність обладнання	Зварювальний інвертор — 2 од.; Кабель КГ 1 × 25 3 м с зажимом «маса» (наприклад МК 400 ABICOR BINZEL) — 2 од.; Кабель КГ 1 × 25 3 м з електродотримачем (наприклад DE 2300 ABICOR BINZEL) — 2 од.; Інструкція з експлуатації — 2 од.
7	Конструктивні вимоги до виробу, складових частин, технологічності	Не вимагається
8	Вимоги з технічного обслуговування, ремонту і зберігання	1. Конструкція повинна передбачати можливість проведення техобслуговування і ремонту; 2. Конструкція вузлів і деталей повинна передбачати можливість застосування при проведенні техобслуговування стандартних інструментів, пристосувань і приладдя.
9	Вимоги до енергоносіїв, енергозбереження, енергоефективності	Живлення від мережі - 220В, частоту 50 Гц.
10	Вимоги з охорони праці, промислової безпеки та забезпечення охорони навколишнього середовища	Відповідність вимогам Закону України «Про охорону праці». Вимоги з безпечної експлуатації повинні бути обумовлені в інструкції з експлуатації.
11	Вимоги з метрологічного забезпечення	Не потребує.
12	Вимоги до систем автоматизації	Відсутні.


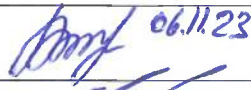
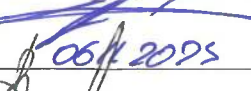
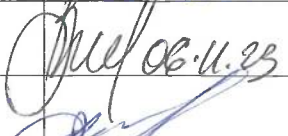
№ розділу	Найменування розділу	Зміст
13	Вимоги до програмного забезпечення	Відсутні.
14	Вимоги по надійності, гарантійним строкам експлуатації	Гарантійний строк експлуатації – не менше 12 місяців з моменту поставки обладнання.
15	Необхідність проведення замірів	Не потрібно.
16	Вимоги до шеф-монтажних і пуско-налагоджувальних робіт	Відсутні.
17	Вимоги до патентної чистоти	Вживане устаткування і матеріали повинні мати передбачені законодавством України сертифікати відповідності (і/або декларації про відповідність).
18	Додаткові вимоги	Відсутні.
19	Необхідність навчання персоналу	Не потрібно.
20	Вимоги до документації	Забезпечити надання відповідної супровідної документації: паспорт виробу, інструкція з експлуатації, гарантійний талон та ін. українською мовою
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.
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 строкування.
23	Терміни виготовлення і постачання устаткування	Термін поставки на склад ПрАТ «ЮЖКОКС» не пізніше 40 календарних днів з дати укладення договору.
24	Вимоги до технічної пропозиції постачальника	Технічна пропозиція постачальника має включати: — технічну специфікацію із зазначенням технічних параметрів, габаритних розмірів, режимів роботи, принципом дії, обслуговування устаткування; — перелік змінного обладнання та запасних частин;

№ розділу	Найменування розділу	Зміст
25	Вимоги до комерційної пропозиції постачальника	<p>Комерційну пропозицію надати з виділенням наступних статей витрат:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— відомість поставки обладнання та послуг;</li> <li>— комплектація основного обладнання.</li> </ul> <p>Обов'язкова вимога - вказівка умов поставки, умов оплати, термінів поставки обладнання згідно із розділом 6.</p> <p>Додаткова вимога - референц-лист поставки устаткування, що постачається.</p>

### Список відповідальних виконавців

Структурний підрозділ, посада	Прізвище, ім'я, по-батькові	Підпис, дата
Цех СЦРКО Начальник дільниці ремонтно-механічної	Немцов Дмитро Олександрович	

### Лист узгодження

Структурний підрозділ, посада	Прізвище, ім'я, по-батькові	Підпис, дата
Директор з ОП, ПБ та Е	Рибкін Руслан Володимирович	
Начальник інвестиційного відділу	Губанов Дмитро Андрійович	 06.11.23
Головний енергетик	Кадук Денис Анатолійович	 06.11.23
Головний механік	Ліжанков Віталій Олексійович	 06.11.23
Начальник СЦРКО	Майор Станіслав Вікторович	