



INTERPIPE

ЗАТВЕРДЖУЮ:
Головний інженер
Горяний К.І.

«__» _____ 2024р.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ №

на виконання робіт з діагностики електричного навантажувача CPD35J JAC зав.№ F16C-54034
інв. №10501068

- 1. Об'єкт ремонту/ обслуговування:** електричний навантажувач CPD35J JAC зав.№ F16C-54034 інв. №10501068
- 2. Тип обладнання, що підлягає ремонту/ обслуговуванню:** вантажопідйомне обладнання
- 3. Категорія обладнання:** С
- 4. Вид ремонту:** Технічне обслуговування, комп'ютерна діагностика.
- 5. Мета проведення робіт:** приведення в робочий стан електричного навантажувача CPD35J, який необхідний для виконання робіт по переміщенню коліс між ділянками та до виробничого обладнання.
- 6. Місце виконання робіт:** лінія повнопрофільної обробки коліс-2 КПЦ. Роботи з діагностики електричного навантажувача CPD35J JAC виконуються в зоні роботи технологічного обладнання, електромостових кранів.
- 7. Періодичність проведення робіт:** робота по діагностиці електричного навантажувача CPD35J JAC виконується єдиноразово на протязі 1 календарного дня. Період виконання робіт квітень-травень 2024 р.
- 8. Перелік та опис робіт:** комп'ютерна діагностика, пошук несправності, складання відомості ремонту, згідно відомості дефектів №1 (додаток 1).
- 9. Дефектування деталей обладнання:** складання відомості дефектів.
- 10. Перелік проектно-конструкторської документації, необхідної для виконання робіт. Перелік конструкторської документації, яка повинна бути розроблена виконавцем:** відомість дефектів для проведення ремонту.
- 11. Вимоги до якості виконаних робіт:** Надана виконавцем робіт відомість ремонту повинна мати перелік робіт, після виконання яких буде забезпечена стабільна та надійна робота навантажувача.
Усі матеріали, використовувані при виконанні робіт, повинні відповідати санітарно-гігієнічним нормам, стандартам з безпеки та екологічним нормам України. Надання всіх сертифікатів якості на матеріали, що використовуються при ремонті, у паперовому та електронному вигляді.



12. Розрахункова трудомісткість: При проведенні тендеру, підрядна організація має надати проект погодинного графіку виконання робіт, вказати трудомісткість, необхідну кількість та кваліфікацію персоналу. Для виконання робіт потрібно 8 чол/год.

13. Приймання виконаних робіт: Основою для приймання є виявлення причини несправності навантажувача та складання відомості дефектів на його ремонт.

Факт закінчення робіт підтверджується двох стороннім актом

Двох сторонній акт підписується після проведення діагностики та виявлення причини несправності навантажувача CPD35J JAC згідно відомості дефектів №1 (додаток 1).

13.1 Проміжне приймання (поопераційний контроль): не потрібно

13.2 Остаточне приймання виконаних робіт: по закінченню діагностичних робіт на виробничому майданчику замовника з наданням акту виконаних ремонтних робіт, в якому вказано, інформація про технічний стан, із вказанням виявлених дефектів та рекомендаціями щодо їх усунення.

13.3 Експлуатаційні випробування: не потрібно

14. Вимоги до виконавця робіт: Необхідні матеріали та інструменти для виконання монтажних, ремонтних робіт підрядна організація доставляє власним транспортом.

При порушенні технології виконання робіт, відступів від технічного завдання, використання матеріалів не відповідаючих нормативним документам, роботи припиняються по вказівці представника Замовника відповідального за технічний нагляд, і устанавлюється строк усунення порушень. Вказівка особи виконуючої нагляд обов'язкові для виконання підрядником.

Підрядник має забезпечити безпечний прохід людей в зоні проведення робіт.

Всі запасні частини, тощо, демонтовані при виконанні робіт, передаються актом прийомо-передачі замовнику, належать Замовнику та ураховуються у лімітах Замовника.

Узгодити із відділом охорони праці в устанавленому законом порядку та отримати відповідні дозволи на проведення робіт.

15. Перелік додатків до технічного завдання: відомість дефектів №1 (додаток 1).

16. Перелік необхідних матеріалів та запасних частин: не потрібно.

17. Додаткова інформація: Виконані роботи по ремонту та сервісному обслуговуванню за останній рік:

В грудні 2022р. виконано капітальний ремонт.

РОЗРОБИВ:

Старший майстер

Шапаренко С.В.

ПОГОДЖЕНО:

Пом. начальника КПЦ з обладнання

Кішінський С.В.