

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор з ремонтів та
енергозабезпечення

«8» травня 2024 р.
Нікулін С.М.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ
№ 173230
на виконання сервісного обслуговування кондиціонерів.

1. **Об'єкт ремонту /обслуговування:** системи кондиціонування (віконні, промислові, спліт системи). Перелік обслуговуваних кондиціонерів зазначені в додатку №2.
2. **Тип обладнання, що підлягає ремонту / обслуговуванню:** теплоенергетичне обладнання.
3. Категорія обладнання: «B».
4. Вид ремонту: ТО (технічне обслуговування).
5. **Мета проведення ремонту:** дефектування та за його результатами відновлення обладнання до паспортних параметрів.
6. **Місце проведення ремонту:** Україна, Дніпропетровська область, м. Нікополь, пр. Трубників, 56. ТОВ «ІНТЕРПАЙП НІКО ТҮЮБ», – обладнання системи кондиціонування, місце розташування та висотність вказано в переліку (Додаток 2)
7. **Періодичність проведення робіт:** виконати ТО одноразово в період з травня по липень 2024р.
8. **Перелік та опис робіт:** виконати технічне обслуговування приладів системи кондиціонування згідно переліку (додаток №2), перелік робіт по кожному виду обладнання викладені у додатку №1.
9. **Дефектування деталей обладнання:** дефекти виявляються при проведенні робіт по технічному обслуговуванню з фотофіксацією або в присутності фахівця технічного аудиту.
10. **Перелік проектно-конструкторської документації, необхідної для виконання робіт.** Перелік конструкторської документації, яка повинна бути розроблена виконавцем: проектну документацію розробляти не потрібно.
11. **Вимоги до якості виконаних робіт:** усі матеріали, застосовані при виконанні робіт з обслуговування кондиціонерів повинні відповідати санітарно-гігієнічним нормам, стандартам з безпеки та екологічним нормам України.



Виконавець робіт повинен виконати несе відповідальність за збереження цілісності демонтованих при проведенні обслуговувані кондиціонерів деталей, та встановлення їх на місця

12. Розрахункова трудомісткість: Виконавець надає проект графіка виконання робіт на етапі тендера. Необхідність у розрахунку трудомістких витрат відсутня.

13. Приймання виконаних робіт:

13.1. Проміжне приймання (поопераційний контроль): проміжне приймання та огляд прихованіх робіт повинні проводитись, з обов'язковими фотозвітами виконавцем по цим роботам, а також робіт, згідно графіка проведення технічного обслуговування, від якості виконання яких залежить технічний стан обладнання системи кондиціонування. За результатами складається акт, в присутності та за участі представника замовника, дефектування виявленого несправного обладнання.

13.2. Остаточне приймання виконаних робіт: Акт виконаних робіт форми 2, із зазначенням вартості виконаних робіт за погодженими під час укладання кошторисів. Акт підписується двома сторонами договору, остаточно замовник підписує акт після проведення експлуатаційних випробувань обладнання системи кондиціонування.

При необхідності виконання робіт, не врахованих типовою відомістю, оформляється додатковий, угодою та закривається окремим актом.

14. Вимоги до виконавця робіт: Підрядна організація повинна мати:

- відповідне обладнання та ліцензію на право проведення даних робіт;
- наявність досвіду виконання аналогічних робіт не менше 5 років з необхідністю пред'явлення референс-аркушу;
- в наявності персонал у зазначеній кількості, зазначеної кваліфікації (персонал повинен мати посвідчення для виконання та робіт на висоті та по електробезпекі);
- інструмент, пристосування.

Підрядна організація надає гарантії на виконані роботи не менш ніж шість місяців.

При розрахунку трудомісткості виконавець повинен закласти працю не менш двох працівників, маючих належну кваліфікацію для виконання даних робіт (персонал повинен мати посвідчення для виконання робіт на висоті та мати групу з електробезпеки не нижче III).

Виконавець робіт розроблює та погоджує з замовником графік виконання робіт з сервісного обслуговування кондиціонерів вказаних в додатку №2. Роботи з обслуговування кондиціонерів повинні розпочатись з травня місяця та виконуватись згідно затвердженого графіка.

15. Перелік додатків до технічного завдання:

Додаток 1 - Перелік робіт по кожному виду обладнання;

Додаток 2 – Перелік кондиціонерів, розташування та висотність розміщення (перелік віконних, промислових та кондиціонерів спліт-системних).

16. Перелік необхідних матеріалів та запасних частин: запасні частини використовувати не потрібно.

17. Додаткова інформація: роботи проводяться в працюючому цеху, на кожен непрацюючий пристрій кондиціонування, виявлений при технічному обслуговуванні,

підрядник надає акти, з вказанням виробника запасних частин та матеріалів, необхідних для відновлення працездатності, та погоджує їх із замовником.

РОЗРОБИВ:

Помічник начальника ТПЦ
(з обладнання)

Ю.О. Олійник

ПОГОДЖЕННО:

Головний енергетик

Ю.А. Рожко

Ведучий спеціаліст ТА

08.04.2015

Д.І. Сорока