

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Директор з ОП, ПБ та Е

Р.В. Рибкін

« 06 » 11 2025р.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

«Технічне обслуговування та ремонт автоматичної системи пожежогасіння (інв.№4810000096) в коксовому цеху та насосної станції пожежогасіння (інв. №16157) з пожежним резервуаром V=200 м3 за адресою: Дніпропетровська область, м. Кам'янське, вул. В'ячеслава Чорновола, буд.1»

м. Кам'янське

2025р.

Виконання робіт в обсязі та відповідно до вимог, викладених в таблиці 1.

Табл.1

1. Загальні дані:	
1.1. Місце надання послуг	Технічне обслуговування та ремонт автоматичної системи пожежогасіння (інв. №4810000096) в коксовому цеху та насосної станції пожежогасіння (інв. №16157) з пожежним резервуаром V=200 м3 за адресою: Дніпропетровська область, м. Кам'янське, вул. В'ячеслава Чорновола, буд.1
1.2. Замовник	ПРАТ «ЮЖКОКС»
2. Загальні вимоги:	
2.1. Призначення та цілі використання	<p>Це технічне завдання встановлює вимоги до організації та порядку надання послуг:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технічне обслуговування об'єктів <ul style="list-style-type: none"> - Технічне обслуговування та ремонт автоматичної системи пожежогасіння (інв. №4810000096) в коксовому цеху та насосної станції пожежогасіння (інв. №16157) з пожежним резервуаром V=200 м3 Площа, що захищається, обслуговується щомісяця. 2. Спостереження за системою протипожежного захисту з пульта централізованого спостереження. 3. Поточному планово-попереджувальному ремонту обладнання систем протипожежної автоматики з метою забезпечення їх працездатності та постійної готовності до виконання своїх функцій на об'єктах відповідно до обсягу виконуваних робіт.
2.2. Коротка характеристика та призначення	<p>Якісна та своєчасна організація експлуатації та забезпечення безперебійного функціонування систем протипожежного захисту (автоматичної системи пожежогасіння). Забезпечувати обслуговування всього обладнання систем протипожежного захисту на об'єктах Замовника. Збереження та відновлення експлуатаційних якостей та функціональних здібностей обладнання на об'єктах Замовника. Своєчасний ремонт (термін встановлює замовник) або заміна устаткування, що вийшло з ладу. Усунення зауважень, зазначених у розпорядженнях або приписах наглядових органів.</p>
2.3. Технічні вимоги	<p>- Кодекс цивільного захисту в Україні; - ДСТУ CEN/TS 14816:2013 «Стационарні системи пожежогасіння. Дренчерні системи. Проектування, монтування та технічне обслуговування»;</p>
2.4. Кількість та види наданих послуг	<p>Послуги мають бути надані відповідно до обсягів виконуваних робіт на щомісячній основі, а також відповідно до чинних в Україні нормативно-правових документів, що регламентують порядок та технологію надання послуг. Здійснювати систематичне, а після завершення робіт остаточне прибирання робочих місць від залишків матеріалів, відходів та будівельного сміття.</p>
2.5. Вимоги до якості послуг	<ol style="list-style-type: none"> 1. Організація, що надає послуги (підрядник), повинна мати діючу в Україні Ліцензію на провадження діяльності з монтажу, технічного обслуговування та ремонту систем протипожежного захисту будівель. 2. Технічне обслуговування інженерних систем протипожежного захисту проводиться силами та засобами Виконавця відповідно до наведених нижче вимог. 3. Регламентні роботи виконуються за планом-графіком, погодженим із Замовником, відповідно до вимог інструкцій з експлуатації та паспортів на обладнання інженерних систем.

4. Виконавець повинен забезпечити, за телефонами, прийом заявок, що надходять від Замовника, та облік їх виконання (усунення несправностей у роботі систем та обладнання, що обслуговуються, у ліквідації аварій).
5. Виконавець здійснює планове технічне обслуговування, а також виконує роботи за заявками Замовника у робочий час з 8:00 до 17:00, не робочий час за погодженням із Замовником (за добу).
6. При настанні аварійної ситуації та (або) аварії на інженерних системах та обладнанні, що обслуговуються, Виконавець повинен приступити до усунення несправностей не пізніше 2 годин з моменту надходження заявки силами обслуговуючого персоналу. Повне відновлення працездатності систем та обладнання проводиться протягом 24 годин.
7. Виконавець повинен дотримуватись правил техніки безпеки, правил пожежної безпеки, що діють на підприємстві.
8. Виконавець повинен мати у складі своєї структури підрозділ (фахівців, відповідальних осіб) з питань охорони праці та пожежної безпеки.
9. Виконавець повинен проводити первинний, вступний та плановий інструктаж інженерно-технічних працівників та обслуговуючого персоналу та вести журнали обліку за зазначеними інструктажами названих працівників.
10. Виконавець повинен надавати Замовнику щомісячні акти технічного стану систем та обладнання, що обслуговуються.
11. Відповідальні представники Виконавця зобов'язані:
- щоденно стежити за перебігом надання послуг;
 - щодня вести «Журнал реєстрації робіт з технічного обслуговування»;
 - вести необхідну технічну документацію згідно з вимогами нормативних документів, за їх відсутності (за погодженням із замовником) відновити;
 - Спільно з представником Замовника приймати результат наданих послуг;
- Виконавець зобов'язаний надати Замовнику наказ про призначення представника Виконавця, відповідального за надання послуг на об'єкті, із зазначенням контактних даних для зв'язку.
12. На кожен об'єкт Замовника Виконавець повинен надати такі документи, завірені печаткою Виконавця:
- список посадових осіб Виконавця, номери їх телефонів та телефони диспетчерської підрядної організації (за наявності);
 - «Журнал реєстрації робіт з технічного обслуговування та ремонту»;
 - «Журнал обліку та виконання заявок»;
 - «Журнал обліку несправностей»;
 - Акти перевірки працездатності систем та засобів протипожежного захисту об'єкта.
13. Оформити список робітників для проходу до будівель, споруд та територію Замовника.
14. Забезпечити виконання пропускнуго та внутрішньо-об'єктового режиму на території, у будинках та спорудах Замовника.
15. Допуск Виконавця на об'єкт для надання послуг оформляється Замовником на підставі наданих Виконавцем документів.
- Виконавець забезпечує своїх співробітників сертифікованим інструментом, пристроями та необхідним обладнанням, спецодягом та засобами індивідуального захисту;
 - Виконавець забезпечує наявність запасних частин, деталей і агрегатів на випадок відновлення устаткування, що вийшло з ладу. При цьому запасні частини (агрегати), що використовуються Виконавцем у рамках виконання Договору, повинні бути новими, сертифікованими, які не були у

	<p>використанні, не пройшли ремонт, у тому числі відновлення та мати технічні характеристики, що забезпечують сумісність із встановленим обладнанням та гарантовану роботу у складі систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Виконавець несе ризики за пошкодження майна під час надання послуг з технічного обслуговування; - виконавець несе відповідальність за санітарний стан приміщень, що використовуються при наданні послуг; - Виконавець несе відповідальність за дотримання персоналом правил охорони праці та техніки безпеки, пожежної безпеки. Всі послуги повинні відповідати вимогам безпечної експлуатації, обладнання надійно закріплене та безпечне при використанні. Виконавець несе відповідальність, у тому числі матеріальну, за дії або бездіяльність, що спричинили за собою матеріальні втрати, та збитки, заподіяні здоров'ю співробітників замовника, відвідувачів Замовника та інших третіх осіб; - Виконавець здійснює навантаження та вивезення сміття з території об'єкта; - Виконавець не допускає знаходження робітників на території Замовника у неробочий час, без документів, що дозволяють, та погодження із Замовником.
3. Умови виконання робіт	
3.1. Термін надання послуг	<p>Договір набирає чинності з моменту його підписання Сторонами та діє 12 (дванадцять) місяців. Закінчення терміну дії Договору не звільняє Сторони від відповідальності за його порушення та не звільняє Сторони від виконання своїх зобов'язань за Договором у повному обсязі.</p>
3.2. Порядок надання послуг	<p>Регламент робіт з ТО та ТР передбачений нормативною документацією ДСТУ Б СЕН/TS 14816:2013 «Стаціонарні системи пожежогасіння. Дренчерні системи. Проектування, монтування та технічне обслуговування»;</p> <ul style="list-style-type: none"> -роботи з ТО повинні проводитись у строки, встановлені Графіком проведення ТО, погодженим із Замовником; -Суворе дотримання періодичності та обсягу робіт, передбачених технічною документацією обслуговуваних систем та їх складових частин; -регулярне ведення документації, що з проведенням ТО систем, передбаченої нормативними документами на ТО систем; -застосування контрольно-вимірювальних приладів, засобів випробувань, інструментів, приладдя, запасних частин та матеріалів (у тому числі витратних), що відповідають вимогам, встановленим нормативно-технічною та технічною документацією на системи та їх складові; -Здійснення постійного контролю технічного стану та правильності функціонування систем в цілому; -здійснення періодичної перевірки (шляхом вимірювань, випробувань) відповідності параметрів вимогам технічної (експлуатаційної) документації; -проведення комплексу робіт з підтримки працездатності систем протягом усього терміну експлуатації; -здійснення своєчасної заміни окремих складових та частин систем, регламентованих технічною документацією на них; -ведення постійного обліку відмов, збоїв та хибних спрацьовувань систем, виявлення та усунення причин їх виникнення. -Своєчасне усунення виявлених в ході експлуатації або ТО систем несправностей окремих складових частин або систем в цілому, проводиться з метою відновлення працездатного стану ТЗ в процесі

	<p>експлуатації, за результатами контролю технічного стану, що проводиться при ТО або в результаті відмови ТЗ. Виконавець забезпечує створення та планову підтримку комплектності запасних виробів, матеріалів та засобів, необхідних для якісного виконання ТО систем (підмінний фонд об'єкта);</p> <ul style="list-style-type: none"> - при проведенні ТО здійснювати заміну складів системи протипожежного захисту, що вийшли з ладу, на аналогічні з підмінного фонду, що знаходиться на об'єкті; - вийшовши з ладу обладнання Виконавець на час ремонту або закупівлі нового приладу, блоку або обладнання систем протипожежного захисту замінює їх на аналогічне зі свого підмінного фонду; - Проведення ТО в повному обсязі у встановлені терміни; - усунення несправностей на виклик Замовника; - забезпечення Замовника інформацією про стан систем протипожежного захисту щодо можливостей оновлення та вдосконалення систем, що з'явилися останнім часом, рекомендації щодо правильної експлуатації систем; - консультації та надання технічної допомоги Замовнику з питань експлуатації та приймання нововстановленого обладнання; - проведення інструктажів, складання інструкцій щодо користування системами протипожежного захисту для чергового персоналу Замовника (один раз на квартал та на вимогу Замовника). <p>Порядок здачі, приймання результатів надання послуг та оплати робіт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приймання послуг здійснюється шляхом підписання Акту здачі-приймання послуг за Договором, що оформляється не пізніше 5 числа місяця, наступного за звітним періодом, з переліком документів відповідно до Договору та цього Технічного завдання. <p>По завершенню етапу надання послуг, на вимогу Замовника, Виконавець зобов'язаний пред'явити такі документи: «Журнал реєстрації робіт з технічного обслуговування та ремонту», «Журнал обліку та виконання заявок» з відмітками про виконання представниками Замовника. Після закінчення надання послуг за Договором Виконавець зобов'язаний передати Замовнику всю виконавчу документацію, акти або протоколи випробувань, у разі потреби креслення, ескізи, сертифікати якості матеріалів, що використовуються при наданні послуг. У випадках, коли роботи виконані Виконавцем з відступом від умов цього Технічного завдання або за їх виконання допущені недоліки, Замовник має право на свій вибір вимагати безоплатного усунення недоліків у узгоджений строк, або пропорційного зменшення оплати робіт за поточний місяць. У разі виникнення аварійної ситуації з вини Виконавця, відновлювальні та ремонтні роботи здійснюються силами та за рахунок коштів Виконавця.</p>
4. Термін та спосіб оплати товару	
4.1. Авансовий платіж	Не передбачен.
4.2. Форма та порядок оплати	Оплата Замовником виконаних Послуг здійснюється поетапно протягом 60 (шістдесяти) календарних днів від дати підписання Замовником акта приймання наданих послуг, на підставі наданих Підрядником рахунків та податкових накладних, шляхом перерахування коштів провадиться у національній валюті України на розрахунковий рахунок Виконавця.
4.3.	Замовник здійснює оплату комплектуючих запасних виробів, матеріалів та засобів, необхідних для якісного виконання ТО систем (порядок оплати узгоджується між Підрядником та Замовником);
5. Вимоги до передачі Замовнику технічних та інших документів під час надання послуг	

5.1.Необхідні документи під час надання послуг	Усі роботи з обслуговування повинні суворо відповідати затвердженому Замовником регламенту виконання робіт та нормативним документам. Приймання Замовником наданих послуг здійснюється щомісяця. Фактично надані послуги з протипожежних заходів у будівлях та спорудах, що знаходяться в експлуатації Замовника, протягом поточного місяця оформлюються Виконавцем Актом здачі-приймання наданих послуг.
6. Гарантійні зобов'язання	
6.1.Умови виконання гарантійних зобов'язань	<p>Виконавець гарантує якість надання послуг відповідно до чинних норм та технічних умов, а також усунення недоліків та дефектів, виявлених при прийманні послуг у строк - 7 календарних днів з дня виявлення їх Замовником.</p> <p>Зазначені гарантії не поширюються на випадки неправильної експлуатації обладнання або його навмисного пошкодження з боку Замовника, а також під час його експлуатації з перевищенням нормативного терміну служби.</p> <p>Якщо в період гарантійного строку, встановленого заводом-виробником, виявляться дефекти, що перешкоджають нормальній експлуатації обладнання, то Виконавець (у разі, якщо буде встановлена його вина) зобов'язаний усунути їх власним коштом у строк 15 календарних днів з дня їх виявлення.</p>

Начальник ВТБ та ЦЗ



О.В. Жуков

Устаткування автоматичної системи пожежогасіння (інв.№4810000096) в коксовому цеху та насосної станції пожежогасіння (інв. №16157) з пожежним резервуаром V=200 м3

ПрАТ «ЮЖКОКС»

(Критерії оцінки обсягу виконуваних робіт)

Найменування обладнання	Тип, марка обладнання	Кількість, шт.
Прилад приймально-контрольний пожежний	Тірас-8П	1
Акумуляторна батарея 12 В, 18 А/год	YUASA NP18-12	1
Комунікатор	МЦА-GSM	1
Виносний модуль	МРЛ-2.1 BOX	1
Модуль релейних ліній	МРЛ-2.2	1
Сповісник пожежний ручний	SPR – 1	6
Сповісник пожежний тепловий лінійний	ТС 172=78°C	570
Світлозвуковий оповісник «Пожежа»	С-07С-12	6