

Затверджую

Директор з інжинирінгу

ПРАТ "ЮЖКОКС"

Мілов
Андрей
Игоревич

Подписано цифровой
подписью: Мілов
Андрей Игоревич
Дата: 2023.07.26
16:18:06 +03'00'

Мілов А.І.

"26" липень 2023 р.

Технічне завдання на технічне обслуговування телекомунікаційного обладнання

№ п/п	Найменування	Опис
1	Замовник, адреса	ПРАТ "ЮЖКОКС", вул. Вячеслава Чорновола, буд.1, м. Кам'янське, Дніпропетровська область, Україна, 51909
2	Підрозділ замовника	Всі цеха, структурні підрозділи
3	Опис обсягів робіт	технічний супровід телекомунікаційного обладнання, а саме: <ul style="list-style-type: none">- Технічний супровід управлінської виробничої автоматичної телефонної станції "Меридіан", інв. №.102269;- Технічний супровід системи селекторного зв'язку (АТС Si-3000), інв.№ 4820000059- Технічний супровід системи оперативно-диспетчерського зв'язку КЦ, інв. № 4810000068;- Технічний супровід Системи оповіщення КЦ, інв. № 7300000025
4	Перелік робіт, що закуповуються/послуги Виконуються Підрядником	технічний супровід телекомунікаційного обладнання, а саме: <ul style="list-style-type: none">- Час надання сервісної підтримки – 24 години 7 днів на тиждень- Час реакції виконавця на інциденти – на протязі 30 хвилин- Діагностика і усунення несправності устаткування за допомогою дистанційного доступу до обладнання- Діагностика і усунення несправності устаткування з виїздом представника Виконавця до місця експлуатації обладнання (Якщо неможливо усунути несправність або зробити діагностику устаткування дистанційно)- Ремонт або заміна компонент обладнання (при необхідності. Усі заміни і ремонт компонент устаткування, включених в реєстр устаткування, того, що знаходиться на сервісному обслуговуванні виконуються

		<p>за рахунок засобів Виконавця і включені у вартість послуги сервісного обслуговування).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведення профілактичних робіт як дистанційно, так і на місці експлуатації обладнання (тестування працездатності процесорного устаткування, контролерів, карт з'єднувальних ліній, периферійного обладнання і так далі), а саме Дистанційно – не рідше за 1 раз в місяць. На місці експлуатації устаткування – не рідше за 1 раз в 3 місяці
5	Термін виконання робіт	Вересень 2023 - Серпень 2024 року
б. Основні вимоги		
6.1	Основні технічні вимоги. Вимоги до якості, технічних характеристик, безпеки та результатів робіт	<p>При роботі з інструментами та пристосуваннями:</p> <ul style="list-style-type: none"> • наявність при виконанні робіт обладнання, інструментів та пристосувань, які пройшли періодичну перевірку у відповідності з вимогами законодавства; • використовується обладнання, інструменти та пристосування заводського виробництва або створені за узгодженим проектом; • зберігання інструментів, обладнання виконується у відповідності з вимогами законодавства; • підключення електрообладнання виконується персоналом цеху-замовника. <p>При виконанні робіт на висоті:</p> <ul style="list-style-type: none"> • застосовуються повірені лямочні запобіжні пояси з двома пасками безпеки, • застосовуються помості та риштування, вишки-Тура з паспортом, які введені в експлуатацію організацією, яка має ліцензування. <p>Загальні вимоги:</p> <ul style="list-style-type: none"> • огороження місць проведення робіт (небезпечної зони) виконується переносною (жорсткою) огорожею, візуалізуються інформаційно табличкою з назвою організації-виконавця; • побутові та інструментальні приміщення ідентифіковані у відповідності з вимогами замовника; • на місці проведення робіт у наявності аптечка; • працівники забезпечені мінімальним набором засобів індивідуального захисту (захисний костюм у відповідності до виду виконуваної роботи, захисна каска, захисні окуляри, захисні чоботи із жорстким підноском); • при необхідності відключення будь-яких видів енергії застосовуються блокувальні пристрої (БМП); <p>обладнання підвищеної безпеки, яке застосовується виконавцем, має відповідати вимогам чинного законодавства (паспорт, інструкція до застосування, дозвіл/декларація, техогляд, у випадку закордонного виготовлення – сертифікат відповідності нормативним вимогам з охорони праці України).</p>
6.2	Порядок приймання робіт	Відповідно до затвердженого графіку обсягу виконання робіт

	<p>актів, правил внутрішнього трудового розпорядку ПРАТ «ЮЖКОКС», санітарних норм та правил, що діють в Україні.</p> <ul style="list-style-type: none">- надати Замовнику розпорядчий документ щодо призначення осіб, які виконують функції служби охорони праці Підрядника або залученого Підрядником Субпідрядника відповідно до вимог ст. 15 Закону України «Про охорону праці».- нести відповідальність за порушення вимог щодо охорони праці відповідно до чинного законодавства України.- забезпечувати перевірку та обслуговування, з оформленням відповідної документації, всього обладнання, машин, механізмів, технологічного оснащення, рихтовання, лісів, приставних сходів, а також засобів індивідуального захисту та колективного захисту, що належать підряднику, до того, як вони будуть використані для проведення Робот на території чи об'єктах ПРАТ «ЮЖКОКС».- проводити вогневі роботи відповідно до Правил пожежної безпеки в Україні. <p>Роботи виконуються згідно вимог Положення Забезпечення безпеки робіт, що виконуються виконавцем та вимог згідно законодавства.</p> <p>При виконанні робіт підвищеної небезпеки згідно з переліком Постанови від 30.09.22 №1107 виконавець надає дозвіл/ декларацію на виконання робіт.</p> <p>Забезпечує постійний контроль та присутність на місці виконання робіт спеціалістом з ОП, який повинен виконувати контроль за безпечним виконанням робіт та дотримання вимог нормативно-правових актів з ОП з моменту допуску до роботи та протягом усього часу виконання робіт.</p> <p>Виконавець розробляє ПОР (ППР), відповідно до чинних в Україні норм в області ОП,ПБ і Е, також регламенту взаємодії відносно биркової системи та системи БМП діючого на підприємстві.</p> <p>При роботі з інструментами та пристосуваннями:</p> <ul style="list-style-type: none">- наявність при виконанні робіт обладнання, інструментів та пристосувань, які пройшли періодичну перевірку у відповідності з вимогами законодавства.- використовується обладнання, інструменти та пристосування заводського виробництва. <p>При виконанні пожежовибухонебезпечних робіт:</p> <ul style="list-style-type: none">- робочі місця обладнані первинними засобами пожежогасіння (вогнегасники, кошма, вода, пісок); <p>Загальні вимоги:</p> <ul style="list-style-type: none">- огороження місць проведення робіт (небезпечної зони) виконується переносною (жорсткою) огорожею, візуалізуються інформаційною табличкою з назвою організації-виконавця;- побутові та інструментальні приміщення ідентифіковані у відповідності з вимогами замовника;- на місці проведення робіт у наявності аптечка;- працівники забезпечені мінімальним набором засобів індивідуального захисту (захисний костюм у відповідності до виду виконуваної роботи, захисна каска, захисні окуляри, захисні чоботи із жорстким підноском);- при необхідності відключення будь-яких видів енергії застосовуються блокувальні пристрої (БМП);
--	---

7. Вимоги до учасників

7.1	Вимоги до виконавця робіт	<p>До участі в тендері запрошуюються організації:</p> <ul style="list-style-type: none"> - які мають в наявності склад ЗІП - наявність авторизаційного листа від виробника обладнання, щодо можливості Учасника надавати послуги з сервісної підтримки обладнання, або наявність сертифікатів у працівників Учасника, що фахівець пройшов навчання на обслуговування обладнання; - які мають досвід роботи є експлуатації мереж зв'язку - які мають інструменти та обладнання для обслуговування мереж зв'язку - наявність у достатній кількості власного персоналу - наявність усіх необхідних посвідчень у Виконавця для проведення робіт з обслуговування: <ul style="list-style-type: none"> - кваліфікаційні посвідчення за професією;; - медогляд у відповідності до професій працівників Виконавця; - протоколів перевірки знань з питань ОП робітників та посвідчень з перевірки знань за НПАОПами у керівників; - кваліфікаційні посвідчення за професією; - медогляд, у відповідності до професій працівників виконавця; - внутрішнього положення підрядної організації про проведення навчання та перевірку знань ОП,ПБтаЕ <p>Виконавець розроблює ПОР (ППР), відповідно до чинних в Україні норм в області ОП, ПБ і Е., також регламенту взаємодії відносно биркової системи та системі БМП.</p>
7.2	Умови допуску до виконання робіт	<p>Підрядник та залучені Підрядником Субпідрядники зобов'язані:</p> <ul style="list-style-type: none"> - виконувати вимоги Положення «Забезпечення безпеки робіт, що виконуються підрядними організаціями»; - мати оригінали та надати Замовнику розбірливі копії відповідних ліцензій та дозволів органів Держпраці України на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію об'єктів, машин та обладнання підвищеної небезпеки, посвідчень про навчання та перевірку знань з охорони праці працівників, задіяних у виконанні робіт. - мати систему управління охороною працею, яка відповідає вимогам чинного законодавства України. - керуватися чинною нормативно-правовою документацією відповідно до об'єктів та змісту робіт, узгодженими із Замовником маршрутами проїзду транспортних засобів, проходів та переходів персоналу та територією Замовника до об'єктів, на яких виконуються роботи, а також регламентом взаємодії (спільними заходами) з охорони праці. - допускати до виконання Робіт лише персонал, який пройшов навчання та перевірку знань відповідно до типового положення про порядок проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці. - забезпечувати безпечні умови праці для своїх працівників та контроль за дотриманням ними законодавчих, нормативно-правових актів з охорони праці. - забезпечувати дотримання своїми працівниками вимог з охорони праці, природоохоронного законодавства, локальних

		<p>- балони зі стисненими газами зберігаються у спеціальних клітках встановленого зразку;</p> <p>- балони зі стисненими газами транспортуються спеціальними промаркованими візками встановленого зразку.</p> <p>Обладнання підвищеної небезпеки, яке застосовується виконавцем, має відповідати вимогам чинного законодавства (паспорт, інструкція до застосування, дозвіл/декларація, техогляд, у випадку закордонного виготовлення-сертифікат відповідності нормативним вимогам з охорони праці України).</p>
7.3	Додаткові вимоги до БМП	При необхідності відключення будь-яких видів енергії застосовуються блокувальні пристрої
7.4	Вимоги до кваліфікації Підрядника	<p>Наявність усіх необхідних посвідчень у виконавця для проведення повного комплексу робіт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • протоколів перевірки знань з питань ОП робітників та посвідчень з перевірки знань за НПАОПами у керівників; • кваліфікаційні посвідчення за професією; • медогляд, у відповідності до професій працівників виконавця; <p>внутрішнього положення підрядної організації про проведення навчання та перевірку знань з ОП, ПБ та Е</p>
8 Поставка обладнання та ТМЦ		
	Вимоги до документації на ТМЦ	<p>Документація на обладнання повинна бути українською мовою на паперовому носії:</p> <ul style="list-style-type: none"> • паспорт на обладнання; • сертифікати відповідності, передбачені законодавством України для даного ТМЦ; • інструкція до застосування; • техогляд (за вимогою замовника); • гарантійний талон; <p>інша документація, що передбачена під конкретний вид ТМЦ</p>
	Вимоги з охорони праці, промислової безпеки та забезпечення охорони навколишнього середовища	<p>У випадку придбання обладнання підвищеної небезпеки, воно повинно відповідати нормативно-правовим актам України.</p> <ul style="list-style-type: none"> • відповідати НПАОП 27.5-6.01-79 система Бірки на підприємствах і в організаціях 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.
	Додаткові вимоги	
	Необхідність навчання персоналу	<p>Наявність усіх необхідних посвідчень для проведення повного комплексу робіт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дозвіл/декларація на виконання робіт згідно з переліком Постанови від 30.09.22 №1107; • посвідчення у працівників на виконання робіт підвищеної небезпеки; • досвіду виконання аналогічних робіт на підприємствах коксохімії/металургії; спеціалістів відповідної кваліфікації.

Узгоджено:

Рыбкин
Руслан
Владимирович

Подписано цифровой
подписью: Рыбкин
Руслан Владимирович
Дата: 2023.07.17
15:44:41 +03'00'

Директор з ОП, ПБ та Е

ч

Р.В. Рыбкин

Головний спеціаліст з ІТ



Подписано цифровой
подписью: Пофалит
Виталий Александрович
Дата: 2023.07.10 08:58:13
+03'00'

В.О. Пофаліт

Начальник групи зв'язку

Нестерович
Святослав Игоревич

Подписано цифровой
подписью: Нестерович
Святослав Игоревич
Дата: 2023.07.10 08:29:04 +03'00'

С.І. Нестерович