


ЗАТВЕРДЖУЮ:
Директор з інжинірингу


Чечель Д.М.
« » 2022 р

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ НА ЗАКУПІВЛЮ ПОСЛУГИ

по виконанню робіт з технічного супроводу Системи оперативно-диспетчерського зв'язку
ПрАТ «ЮЖКОКС»

- Обладнання оперативно-диспетчерського зв'язку на базі обладнання Neumann Elektronuk
(«Система оперативно-диспетчерського зв'язку КЦ», інв. № 4810000068)

Ціль проекту - виконання робіт з технічного супроводу та відновлення працездатності
Обладнання оперативно-диспетчерського зв'язку на базі обладнання Neumann Elektronuk
(«Система оперативно-диспетчерського зв'язку КЦ», СПП-елемент № 1-D-6544-21-001-004)

1. Загальні положення

Дане технічне завдання розроблено з метою вибору Виконавця з технічного супроводу та відновлення працездатності Обладнання оперативно-диспетчерського зв'язку на базі обладнання Neumann Elektronuk, яке розташоване у наступних місцях заводу:

- Вугільна вежа №3.
- Диспетчер заводу.
- Диспетчер ЖДЦ.

2. Загальні вимоги

2.1 В рамках даного проекту передбачається придбання послуги у Виконавця з технічного супроводу та відновлення працездатності Обладнання оперативно-диспетчерського зв'язку на базі обладнання Neumann Elektronuk..

2.2 Виконавець повинен забезпечити:

- Технічні консультації по телефону цілодобово, по електронній пошті с 8:00 до 18:00.
- Час реакції на запит консультації по експлуатації обладнання та відновлення працездатності не повинно перевищувати 0,5 години.
- Звернення повинні прийматися по телефону або електронній пошті.
- Час відновлення роботи обладнання ОДС не повинно перевищувати 72 години з моменту звернення..
- Вартість заміни поламаних компонентів включені у вартість робіт по технічному супроводу.
- Витрати по виїзду фахівця Виконавця включені у вартість технічного супроводу.

3. Загальна характеристика об'єкта

Перелік и обсяги планового технічного супроводу:

Обладнання оперативно-диспетчерського зв'язку на базі обладнання Neumann Elektronuk («Система оперативно-диспетчерського зв'язку КЦ», СПП-елемент № 1-D-6544-21-001-004	кількість	Каталожний номер
MTSD-DS6 Настільний переговорний пристрій на 16 клавіш	3	10 450
Цифровий всепогодний переговорний пристрій IP WFD	2	15736

4. Вимоги до виконавця

- 4.1 Виконавець забезпечує і гарантує безперебійну роботу Обладнання оперативно-диспетчерського зв'язку на базі обладнання Neumann Elektronuk («Система оперативно-диспетчерського зв'язку КЦ», СПП-елемент № 1-D-6544-21-001-004 ПрАТ «ЮЖКОКС»,
- 4.2 При виконанні робіт на території ПрАТ «ЮЖКОКС», Виконавець повинен дотримуватися Положення «Про пропускний і внутрішньооб'єктовий режим ПрАТ «ЮЖКОКС».
- 4.3 Персонал, що виконує роботи повинен мати право виконання робіт в діючих електроустановках до 1000В, повинен бути навчений по професії і по охороні праці, мати відповідні посвідчення.
- 4.4 Виконавець повинен забезпечити персонал спецодягом і повіреними засобами індивідуального захисту.

5. Місце проведення робіт

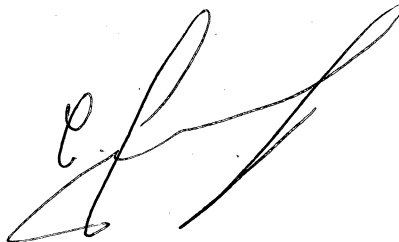
Місто Кам'янське, вул.Вячеслава Чорновола, буд.1, ПрАТ «ЮЖКОКС»

6. Термін виконання робіт

Початок виконання робіт 1 червня 2022 року
Закінчення виконання робіт 31 травня 2023 року

РОЗРОБИВ:

Начальник групи зв'язку



С.І. Нестерович