|  |
| --- |
| Назва закупівлі: **Послуги з обстеження системи ІТ та мережевої інфраструктури та звітна документація за результатами обстеження**  Класифікатор та його відповідний код: **ДК 021:2015: 72220000-3: Консультаційні послуги з питань систем та з технічних питань**  Процедура закупівлі: **Відкриті торги з особливостями**  Очікувана вартість: **450** **000,00 UAH з ПДВ**  Дата оприлюднення: **30 березня 2023 року**  Детальна інформація за посиланням: <https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2023-03-30-007858-a> |

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**Технічні вимоги до послуг по закупівлі:**

Послуги з обстеження системи ІТ та мережевої інфраструктури та звітну документацію за результатами обстеження

(ДК 021:2015 - 72220000-3 – Консультаційні послуги з питань систем та з технічних питань)

**Задача обстеження:**

• виконати обстеження ІТ, інженерної, мережевої інфраструктури Державного підприємства «Державний експертний центр Міністерства охорони здоров’я України».

• створити звіт за результатами обстеження з наданням рекомендації по модернізації ІТ, мережевої інфраструктури

**Вимоги до переліку робіт та інформації у звіті:**

**1. Обстеження ІТ інфраструктури**

1.1 Виконати обстеження серверної підсистеми та СЗД та визначити:

1.1.1 Перелік серверів по у вигляді: модель; серійний номер (якщо є); модель, кількість процесорів та ядер; об’єм ОЗП; об’єм та тип дискової підсистеми; кількість, швидкість та тип мережевих інтерфейсів;

1.1.2 Перелік СЗД у вигляді: модель; серійний номер (якщо є); об’єм кешу; об’єм ОЗП; об’єм та тип дискової підсистеми; кількість та модель дисків; рівень RAID; тип інтерфейсу та їх кількість;

1.1.3 Схема розміщення обладнання у шафах

1.1.4 Параметри поточного навантаження апаратного серверу

1.2 Створити звіт за результатами обстеження серверної підсистеми та СЗД об’єкту обстеження

**2. Обстеження мережної інфраструктури**

2.1 Виконати обстеження мережної інфраструктури та підключення до Інтернет та визначити:

2.1.1 Схему мережі передачі даних з стислим описом

2.1.2 Перелік обладнання з прив’язкою до схеми

2.1.3 Параметри обладнання, включаючи функціональність, перелік та тип інтерфейсів, поточне навантаження

2.1.4 Схема розміщення обладнання у шафах

2.2 Створити звіт за результатами обстеження мережної інфраструктури по кожному підрозділу – об’єкту обстеження.

**3. Обстеження інфраструктури резервного копіювання і відновлення**

3.1 Виконати обстеження інфраструктури резервного копіювання та відновлення (РКіВ) та визначити:

3.1.1 Назва системи РКіВ, її состав та структура

3.1.2 Перелік даних, які резервуються за допомогою РКіВ

3.1.3 Регламент резервного копіювання для даних кожного додатку, що резервується

3.1.4 Місто та строк зберігання резервних копій, їх об’єм

3.1.5 Схема підключення системи РКіВ до системи зберігання та даних, що резервуються

43.2 Створити звіт за результатами обстеження системи резервного копіювання і відновлення по кожному підрозділу – об’єкту обстеження

**Склад звіту**

За результатами обстеження, повинен бути складений звіт, якій повинен включати, наступні розділи:

* Поточний стан інфраструктури корпорації по кожному підрозділу та кожній системі, що обстежувались
* Ступень відповідності кожної системи вимогам корпорації, рекомендаціям виробників та експертів, галузевим стандартам та Best Practice
* Конкретні елементи, які не відповідають вищезгаданим вимогам
* Запропоновані проектні рішення щодо модернізації мережевої та серверної інфраструктури.
* Детальний перелік обладнання та ПЗ, які необхідні для модернізації існуючої інфраструктури до рівня, що відповідає вищезгаданим вимогам та рекомендаціям
* Бюджетну оцінка вартості модернізації

На підтвердження виконання вищезазначених вимог Учаснику необхідно надати **гарантійний лист.**

**У разі, якщо пропозиція учасника не відповідає умовам технічного завдання та іншим вимогам щодо предмета закупівлі встановленим даною тендерною документацією, або учасник не в змозі виконати умови які визначені Замовником в даній тендерній документації, пропозиція відхиляється.**