**Обґрунтування**

**технічних та якісних характеристик, очікуваної вартості**

**Предмет закупівлі:** ДК 021:2015 3843 Закупівля обладнання сенсорних комплексів для забезпечення безперервного функціонування сенсорної мережі

На сьогоднішній день в УДЦР створено та успішно експлуатується сенсорна мережа (Далі СМ) збору даних радіовипромінювання радіоелектронних засобів та випромінюючих пристроїв, що має у своєму складі 224 сенсорних комплекси та 4 вузли комутації та буферизації, які встановлених в різних містах України.

За час експлуатації сенсорної мережі було виявлено декілька випадків виходу з ладу обладнання сенсорних комплексів, що призводить до унеможливлення проведення робіт з радіочастотного моніторингу. Відновлення працездатності сенсорного комплексу потребує певного часу необхідного для проведення демонтажу, ремонту, тестування та повторного монтажу сенсорного комплексу.

Для вирішення питань з якнайшвидшим відновлення працездатності сегментів сенсорної мережі є необхідність у закупівлі 1 комплектів резервного обладнання сенсорних комплексів із розрахунку 1 комплект на 1 вузол комутації та буферизації.

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до процедур, які зазначені у примірній методиці визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, введеної наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». На підставі аналізу пропозицій потенційних учасників торгів.

Орієнтовна очікувальна вартість становить близько **5 000 000,00** грн.

**Директор департаменту ІТ Сергій СИРОВЕЦЬ**