**Обґрунтування технічних та якісних характеристик, очікуваної вартості предмета закупівлі: Мережеве обладнання – за кодом CPV за
ДК 021:2015 – 32420000-3 (Мережеві криптошлюзи та засоби електронного підпису)**

1. **Предмет закупівлі:** Мережеве обладнання – за кодом CPV за ДК 021:2015 – 32420000-3 (Мережеві криптошлюзи та засоби електронного підпису)
2. **Ідентифікатор закупівлі:** ID: UA-2021-06-01-005383-b
3. **Очікувана вартість предмета закупівлі:** 439500,00 грн. з урахуванням ПДВ.
4. **Вид процедури: переговорна процедура закупівлі**
5. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

Умови застосування: відповідно до абзацу 4 пункту 2 частини 2 статті 40 Закону (відсутність конкуренції з технічних причин).

Відповідно до вимог Закону України від 05.10.2017 № 2155-VIII «Про електронні довірчі послуги», постанови Кабінету Міністрів України від 17.01.2018 № 55 «Деякі питання документування управлінської діяльності» та постанови Кабінету Міністрів України від 07.11.2018 № 992 «Про затвердження вимог у сфері електронних довірчих послуг та Порядку перевірки дотримання вимог законодавства у сфері електронних довірчих послуг», дата і час підписання електронних документів, відправки, отримання та будь-яка зміна електронних даних повинні фіксуватися з використанням кваліфікованої електронної позначки часу (далі - КЕПЧ).

Корпоративна система електронного документообігу Держфінмоніторингу (далі - КСЕДО-Е), в якій понад 70 відсотків кореспонденції, що обробляється, становить інформація з обмеженим доступом, розміщена у сегментах, що не мають доступу до мережі Інтернет.

Для забезпечення формування відміток часу для NTP серверів цих сегментів, а також КЕПЧ при підписанні в КСЕДО-Е електронних документів необхідно придбати та встановити в ІСФМ основний та резервний спеціалізовані мережеві криптошлюзи, що забезпечують захищений доступ з систем, де обробляється інформація з обмеженим доступом, до відповідних центрів надання довірчих послуг та NTP джерел точного часу, а також мають відповідні експертні висновки у сфері технічного та криптографічного захисту інформації.

В КСЕДО-Е, що розташована в сегменті який відокремлений від мережі Інтернет, отримання електронних довірчих послуг відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 08.02.2021 № 92 «Питання забезпечення захисту інформації в інформаційних, телекомунікаційних та інформаційно-телекомунікаційних системах», можливо за умови застосування спеціалізованих криптографічних пристроїв, що мають позитивні експертні висновки у сфері криптографічного та технічного захисту інформації. Відповідно до листа від 19.08.2019 № 04/03/03-2236 Державної служби спеціального зв’язку та захисту інформації України шлюз мережний «Бар’єр -1ЦСК» - єдиний пристрій, який має відповідний позитивний експертний висновок у сфері криптографічного захисту інформації (КЗІ).

На сьогодні, згідно Переліку засобів технічного захисту інформації, розміщеного на офіційному вебсайті ДССЗЗІ України (поз. 24) (далі – Перелік засобів ТЗІ), таким вимогам відповідає тільки засіб «Шлюз мережний «Бар’єр-1ЦСК», виробником та постачальником якого є Приватне акціонерне товариство «Інститут інформаційних технологій», код ЄДРПОУ – 22723472,
м. Харків.

Також для забезпечення функціонування інформаційно-телекомунікаційної системи «е-кабінет СФМ» необхідно закупити, встановити та налаштувати мережний криптомодуль «Гряда – 301». Відповідно до Експертного висновку, що є додатком до Атестату відповідності від 18.12.2020 № 22336 на комплексну систему захисту інформації (КСЗІ) ІТС «е-кабінет системи фінансового моніторингу», у цій системі, у якості захищених носіїв особистих ключів, який відповідають її експлуатаційним характеристикам, передбачено використання мережевого криптомодулю «Гряда 301».

Аналіз Переліку засобів ТЗІ (поз. 265) та Переліку засобів криптографічного захисту інформації, які мають експертний висновок за результатами державної експертизи у галузі КЗІ (поз. 63), дає підстави стверджувати, що затвердженим Держфінмоніторингом Вихідним вимогам до закупівлі «Мережеве обладнання - за кодом CPV за ДК 021:2015 - 32420000-3 (Мережеві криптошлюзи та засоби електронного підпису)» відповідає тільки мережний криптомодуль «Гряда-301» виробництва АТ «ІІТ».

Відповідно до експертного висновку Харківської торгово-промислової палати від 30.04.2021 № 1019-1/21, Приватне акціонерне товариство «Інститут інформаційних технологій» (далі – АТ «ІІТ») є єдиним в Україні виробником та постачальником шлюзу мережного «Бар’єр-1ЦСК» та мережного криптомодулю «Гряда-301». У експертному висновку зазначено, що АТ «ІІТ» як розробник має виключне право на внесення змін, модернізацію, продаж та обслуговування даного обладнання і нікому іншому такого права не віддавало.

Детальні технічні та якісні характеристики предмета закупівлі зазначені у відповідному додатку до вихідних вимог, в якому також конкретизуються умови поставки відповідних мережевих криптошлюзів та засобів електронного підпису.

1. **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Розмір очікуваної вартості предмета закупівлі визначався на основі моніторингу цін на зазначені криптографічні пристрої та аналогічні послуги з встановлення та налаштування таких пристроїв.