ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія: Держмитслужба м. Київ , вул. Дегтярівська, 11г, ЄДРПОУ 43115923.**

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** UA-2024-08-19-010149-a.

1. Предмет закупівлі: (зазначається назва предмета закупівлі та код ДК 021:2015 із застосуванням Єдиного закупівельного словника (див. пункт 2.3 розділу ІІ Порядку організації планування та проведення публічних закупівель в Державній митній службі України)).

«Послуги зі створення та проведення державної експертизи комплексної системи захисту інформації в системі електронного документообігу Державної митної служби України за кодом ДК 021:2015: 72220000-3 (Консультаційні послуги з питань систем та з технічних питань

2.Обґрунтування доцільності закупівлі (чим зумовлена необхідність закупівлі, мета закупівлі, посилання на вимоги чинного законодавства).

Електронний документообіг у митних органах здійснюється з використанням комплексного рішення, реалізованого на базі програмного забезпечення системи електронного документообігу АСКОД (далі – СЕД). Розробник і постачальник програмного забезпечення – ПрАТ «Центр комп’ютерних технологій «ІнфоПлюс» (Україна), код ЄДРПОУ – 16400836. Програмне забезпечення СЕД має чинний експертний висновок, зареєстрований в Адміністрації Держспецзв’язку 17 червня 2021 року за № 1261, який засвідчує рівень Г-3 гарантій реалізації функціонального профілю безпеки.

У системі електронного документообігу Державної митної служби України циркулює відкрита інформація та інформація з обмеженим доступом (персональні дані). В інформаційно-комунікаційних системах, які забезпечують обмін електронними документами, що містять державні інформаційні ресурси, або інформацію з обмеженим доступом, повинен забезпечуватися захист цієї інформації відповідно до законодавства.

Державні інформаційні ресурси або інформація з обмеженим доступом, вимога щодо захисту якої встановлена законом, повинні оброблятися в системі із застосуванням комплексної системи захисту інформації (далі – КСЗІ) з підтвердженою відповідністю. Підтвердження відповідності комплексної системи захисту інформації здійснюється за результатами державної експертизи, яка проводиться з урахуванням галузевих вимог та норм інформаційної безпеки у порядку, встановленому законодавством.

3.Обґрунтування обсягів закупівлі (відповідно до чого визначено обсяги закупівлі або підставі чого обраховано).

Обсяги закупівель визначені відповідно до потреб замовника на 2024 рік.

| **Етап** | **Найменування етапу/перелік робіт, які будуть виконуватися** | **Терміни** | **Результат виконання** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Формування загальних вимог до КСЗІ в СЕД, розробка політики безпеки інформації і технічного завдання на створення КСЗІ** |
|  | Розробка переліку інформації, що підлягає автоматизованому обробленню та потребує захисту, інформаційних потоків, кваліфікація інформації за режимом доступу, визначення, опис видів інформації та її представлення в СЕД  |  | Перелік об’єктів захисту |
|  | Обстеження середовищ функціонування СЕД  |  | Акт обстеження |
|  | Розробка Моделі загроз для інформації та Моделі порушника безпеки інформації в СЕД |  | Модель загроз та порушника |
|  | Розробка плану захисту інформації та політики безпеки інформації в СЕД |  | План захисту інформації та політика безпеки |
|  | Розробка, доопрацювання, надання для погодження та затвердження технічних завдань на створення КСЗІ та їх погодження в Адміністрації Держспецзв’язку |  | Технічнe завдання  |
|  | **Розробка проекту КСЗІ, введення КСЗІ в дію****та оцінка захищеності інформації в СЕД** |
|  | Розробка технічного проекту КСЗІ |  | Технічний проект |
|  | Розробка робочої документації КСЗІ |  | Робоча документація |
|  | Підготовка проєкту наказу про створення комісії для проведення попередніх випробувань та дослідної експлуатації |  | Наказ |
|  | Розробка Програми та Методики проведення попередніх випробувань КСЗІ |  | Програма та методикапроведення попередніхвипробувань |
|  | Забезпечення Замовником виконанняорганізаційних та технічних рішень технічного проекту та робочої документації |  | Налаштування КСЗІ,Лист Замовника Виконавцю |
|  | Проведення попередніх випробувань КСЗІ в СЕД та розробка протоколу попередніх випробувань |  | Протокол проведення попередніх випробувань КСЗІ  |
|  | Складання акта попередніх випробувань з висновком про можливість проведення дослідної експлуатації |  | Акт попередніх випробувань |
|  | Розробка Формуляру |  | Формуляр  |
|  | Проведення дослідної експлуатації та складання акта про завершення дослідної експлуатації, який містить висновок щодо можливості представлення КСЗІ на державну експертизу |  | Акт завершення дослідної експлуатації КСЗІ, акт завершення робіт зі створення КСЗІ  |
|  | **Організація, координація та супроводження первинної державної експертизи** |
|  | Надання доступу до організаційно-технічної документації КСЗІ та технічної документації на програмне забезпечення |  | Ознайомлення з документацією |
|  | Забезпечення розробки програми та методики експертних випробувань КСЗІ організатором експертизи |  | Пропозиції до Програми та методикиекспертних випробувань |
|  | Проведення експертних випробувань КСЗІ |  |  |
|  | Забезпечення оформлення результатів експертизи та підготовки Атестата відповідності і Експертного висновку у відповідності до вимог НД ТЗІ |  | Пропозиції до Протоколуекспертних випробувань, ПроектАтестата відповідності КСЗІ таЕкспертного висновку |
|  | Супроводження процесу опрацювання вДержспецзв’язку результатів експертизи іоформлення для Замовника Атестата відповідності (Експертного висновку) | три місяці після укладання договору | Зареєстрований Держспецзв’язкуАтестат відповідності КСЗІвимогам НД ТЗІ (Експертнийвисновок) |

4.Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі (якісні характеристики).

Визначено відповідно до потреб замовника та з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі.

Виконання законодавчих та нормативних документів системи захисту інформації. Необхідність досягнення відповідного рівня захищеності інформації за мінімальних затрат і допустимого рівня обмежень на технологію її обробки. Створення КСЗІ в СЕД з підтвердженою відповідністю.

На виконання вимог статті 15 Закону України «Про електронні документи та електронний документообіг», статті 8 Закону України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах», статті 24 Закону України «Про захист персональних даних», постанови Кабінету Міністрів України від 17 січня 2018 року № 55 «Деякі питання документування управлінської діяльності»

4.1Скорочення

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Держспецзв’язку | – | Державна служба спеціального зв’язку та захисту інформації України |
| ДСТУ | –  | Державний стандарт України |
| КСЗІ | – | комплексна система захисту інформації |
| НД ТЗІ | – | нормативний документ системи технічного захисту інформації |
| СЕД | – | система електронного документообігу Державної митної служби України |

4.2.Завдання і мета

Завдання: розробка та впровадження КСЗІ в СЕД, первинна державна експертиза КСЗІ.

Мета: досягнення необхідного рівня захищеності інформації державних інформаційних ресурсів за мінімальних затрат і допустимого рівня обмежень на технологію її обробки в СЕД; створення КСЗІ в СЕД з підтвердженою відповідністю; виконання вимог законодавства у сфері захисту інформації.

4.3.Вимоги нормативно-правових актів

КСЗІ має відповідати вимогам законодавства та нормативних документів:

* Закон України «Про інформацію»;
* Закон України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах»;
* Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України»;
* Закон України «Про захист персональних даних»;
* Закон України «Про доступ до публічної інформації»;
* Закон України «Про електронну ідентифікацію та електронні довірчі послуги»;
* Закон України «Про електронні документи та електронний документообіг»;
* Положення про технічний захист інформації в Україні, затверджене Указом Президента України від 22 вересня 1999 року;
* Положення про державну експертизу у сфері технічного захисту інформації, затверджене наказом Адміністрації Держспецзв’язку від 16 травня 2007 року № 93;
* Положення про порядок здійснення криптографічного захисту інформації в Україні, затверджене Указом Президента України від 22 травня 1998 року;
* Постанови Кабінету Міністрів України від 29 березня 2006 року № 373 «Про затвердження Правил забезпечення захисту інформації в інформаційних, електронних комунікаційних та інформаційно-комунікаційних системах»;
* ДСТУ 2226-93 Автоматизовані системи. Терміни та визначення;
* ДСТУ 3396.0-96 Захист інформації. Технічний захист інформації. Основні положення;
* ДСТУ 3396.1-96 Захист інформації. Технічний захист інформації. Порядок проведення робіт;
* ДСТУ 3396.2-97 Захист інформації. Технічний захист інформації. Терміни та визначення;
* НД ТЗІ 1.1-002-99 Загальні положення щодо захисту інформації в комп’ютерних системах від несанкціонованого доступу;
* НД ТЗІ 1.1-003-99 Термінологія в галузі захисту інформації в комп’ютерних системах від несанкціонованого доступу;
* НД ТЗІ 1.4-001-2000 Типове положення про службу захисту інформації в автоматизованій системі;
* НД ТЗІ 2.5-004-99 Критерії оцінки захищеності інформації в комп’ютерних системах від несанкціонованого доступу;
* НД ТЗІ 2.5-005-99 Класифікація автоматизованих систем і стандартні функціональні профілі захищеності оброблюваної інформації від несанкціонованого доступу;
* НД ТЗІ 3.7-001-99 Методичні вказівки щодо розробки технічного завдання на створення комплексної системи захисту інформації в автоматизованій системі;
* НД ТЗІ 3.7-003-05 Порядок проведення робіт із створення комплексної системи захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційній системі.

4.4.Вимоги до побудови КСЗІ

Створення КСЗІ проводиться в порядку, визначеному в НД ТЗІ 3.7-003-05.

Державна експертиза проводиться в порядку, затвердженому наказом Адміністрації Держспецзв’язку від 16 травня 2007 року № 93.

КСЗІ має включати задокументоване рішення для впровадження (розгортання) типової компоненти КСЗІ на автоматизованому робочому місці користувача СЕД.

4.5.Вимоги до функцій захисту та гарантій

Послуги безпеки та гарантії мають відповідати НД ТЗІ 2.5-004-99, НД ТЗІ 2.5-005-99.

4.6.Вимоги до впровадження КСЗІ

Під час впровадження КСЗІ виконавець робіт:

надає консультативну та практичну допомогу Замовнику з питань створення КСЗІ, порядку надання доступу користувачів до СЕД;

надає зразки організаційно-розпорядчих документів з питань створення КСЗІ в СЕД (накази, акти, положення, протоколи);

надає передпроектну та техноробочу документацію;

надає експлуатаційну документацію: інструкції, настанови, керівництва, форми журналів, описи;

проводить навчання користувачів.

4.7.Вимоги до складу та оформлення документації

Склад та оформлення технічної документації має відповідати НД ТЗІ
2.6-001-11, організаційно-розпорядчої документації – ДСТУ 4163:2020.

Технічне завдання оформлюється у відповідності до НД ТЗІ 3.7-001-99.

4.8.Вимоги до організатора експертизи

Організатор державної експертизи визначається Адміністрацією Держспецзв’язку з урахуванням пропозиції Замовника.

До організації державної експертизи залучається навчальний заклад, науково-дослідна, науково-виробнича установа, підприємство, установа або організація, яка має ліцензію для провадження господарської діяльності з надання послуг з оцінювання захищеності інформації, що не становить державної таємниці (для підтвердження надається копія ліцензії або витягу з наказу Держспецзв’язку про видачу ліцензії).

4.9.Вимоги до конфіденційності

Виконавець робіт та організатор державної експертизи підписує договір про використання та нерозголошення інформації з обмеженим доступом, працівники виконавця та організатора – зобов’язання про нерозголошення конфіденційної інформації.

1. Обґрунтування бюджетного призначення та/або очікуваної вартості предмета закупівлі:

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** **451 000,00** гривень. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу ІІІ наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 шляхом направлення трьох запитів на отримання цінових пропозицій на закупівлю послуги зі створення та проведення державної експертизи комплексної системи захисту інформації в системі електронного документообігу Державної митної служби України