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-2024-05-22-004237-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 комплексних систем захисту інформації в системах, що забезпечують функціонування електронних інформаційних ресурсів митних органів за кодом ДК 021:2015: 72220000-3 (Консультаційні послуги з питань систем та з технічних питань).

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

**2.1.Обґрунтування доцільності закупівлі.** Митна справа здійснюється з використанням інформаційних технологій, що забезпечують функціонування електронних інформаційних ресурсів митних органів і засобів їх забезпечення, що функціонують на національному або міжнародному рівнях. Електронні інформаційні ресурси митних органів – систематизована інформація, що включає дані в електронному вигляді, право на володіння, використання або розпорядження яких належать митним органам відповідно до закону та які створені, отримані (у тому числі з відомостей, що містяться у документах, які надаються під час здійснення митного контролю та митного оформлення товарів, транспортних засобів, а також інших документів, у тому числі отриманих відповідно до міжнародних договорів України), обліковані, оброблені та зберігаються на матеріальних носіях та/або відображені за допомогою інформаційних технологій. Інформація щодо підприємств, громадян, а також товарів, транспортних засобів комерційного призначення, що переміщуються ними через митний кордон України, що збирається, використовується та формується митними органами, вноситься до інформаційних баз даних і використовується з урахуванням обмежень, передбачених для інформації з обмеженим доступом. Персональні дані осіб, відомості про яких отримані митними органами, здійснюється без згоди таких осіб. Відповідно до Положення про Єдину автоматизовану інформаційну систему митних органів, порядок і умови застосування її систем, затвердженого наказом Міністерства фінансів України від 19.05.2023 № 263 «Про затвердження Положення про Єдину автоматизовану інформаційну систему митних органів, порядок і умови застосування її систем», зареєстрованого в Міністерстві юстиції
України 03.07.2023 за № 1132/40188, для забезпечення виконання митних формальностей, автоматизації процедур митного контролю, обміну інформацією та електронної взаємодії використовується Єдина автоматизована інформаційна система митних органів (далі – ЄАІС). Держателем, адміністратором та володільцем інформації в ЄАІС є Держмитслужба.

ЄАІС складається з функціональних систем, а саме:

- Автоматизована система митного оформлення «Центр»;

- Єдиний державний інформаційний вебпортал «Єдине вікно для міжнародної торгівлі»;

- Електронна транзитна система, що функціонує на національному рівні.

До засобів забезпечення функціонування ЄАІС належать:

- центри обробки даних та серверні приміщення;

- центральне сховище даних, сервери додатків, технологічні сервіси (комплекси) та автоматизовані робочі місця користувачів ЄАІС;

- відомча електронна комунікаційна мережа Держмитслужби і локальні обчислювальні мережі апарату Держмитслужби та її територіальних органів;

- програмно-технічний комплекс Держмитслужби «Електронна пошта».

Відповідно до потреби проєкт розбито на три етапи для кожної складової частини ВКС згідно із пунктом 7 Додатком 2 до проєкту Договору.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Етап** | **Найменування етапу/перелік робіт, які будуть виконуватися** | **Терміни** | **Результат виконання** |
|  | **Формування загальних вимог до КСЗІ в ІКС, розробка політики безпеки інформації в ІКС 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 ІКС  |  | Перелік об’єктів захисту |
|  | Обстеження середовищ функціонування ІКС  |  | Акт обстеження |
|  | Розробка Моделі загроз для інформації та Моделі порушника безпеки інформації в ІКС |  | Модель загроз та порушника |
|  | Розробка плану захисту інформації та політики безпеки інформації в ІКС |  | 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 |  | Технічні завдання КСЗІ в ІКС |
| За етапом 1 | **Акт приймання-передачі послуг** |
|  | **Розробка проекту КСЗІ, введення КСЗІ в дію****та оцінка захищеності інформації в ІКС** |
|  | Розробка технічного проекту КСЗІ в ІКС |  | Технічний проект |
|  | Розробка робочої документації КСЗІ в ІКС |  | Робоча документація |
|  | Підготовка проєкту наказу про створення комісії для проведення попередніх випробувань та дослідної експлуатації |  | Наказ |
|  | Розробка Програми та Методики проведення попередніх випробувань КСЗІ в ІКС |  | 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 ІКС та розробка протоколу попередніх випробувань |  | Протокол проведення попередніх випробувань КСЗІ в ІКС |
|  | 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 в ІКС, акт завершення робіт зі створення КСЗІ в ІКС |
| За етапом 2 | **Акт приймання-передачі послуг** |
|  | **Організація, координація та супроводження первинної державної експертизи** |
|  | Надання доступу до організаційно-технічноїдокументації КСЗІ в ІКС та технічної документації на програмне забезпечення |  | Ознайомлення з документацією |
|  | Забезпечення розробки програми та методики експертних випробувань КСЗІ в ІКС 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) | 25.12.2024 | Зареєстрований Держспецзв’язкуАтестат відповідності КСЗІвимогам НД ТЗІ (Експертнийвисновок) |
| За етапом 3 | **Акт приймання-передачі послуг** |

* 1. **Мета закупівлі.** Виконання законодавчих та нормативних документів щодо захисту інформації. Необхідність досягнення відповідного рівня захищеності інформації (державних інформаційних ресурсів) за мінімальних затрат і допустимого рівня обмежень на технологію її обробки в інформаційно-комунікаційних системах Держмитслужби, створення комплексної системи захисту інформації з підтвердженою відповідністю в ІКС.
	2. **Посилання на вимого чинного законодавства:** Пункт 928 прикінцевих та перехідних положень, стаття 35 Митного кодексу України,
	стаття 8 Закону України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах», стаття 24 Закону України «Про захист персональних даних», Закон України «Про Національну програму інформатизації», Методика визначення належності бюджетних програм до сфери інформатизації, затверджена наказом Міністерства цифрової трансформації України від 29 березня 2023 року № 34, зареєстрована в Міністерстві юстиції України 14 квітня 2023 року за
	№ 625/39681, пункт «6. Підвищення інформаційної безпеки» Національної економічної стратегії на період до 2030 року, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 3 березня 2021 року № 179, Положення про Відділ інформаційної безпеки Державної митної служби України, затверджене наказом Держмитслужби від 24.05.2021 № 357.
1. Обґрунтування обсягів закупівлі (відповідно до чого визначено обсяги закупівлі або на підставі чого обраховано). Обсяг закупівлі визначено відповідно до переліку функціональних систем, які входять до складу ЄАІС (пункт 4 додатку 2 до проєкту Договору).

| **№ з/п** | **Найменування ІКС і засобів забезпечення** | **Стислий опис** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Єдина автоматизована інформаційна система митних органів(ЄАІС) | ЄАІС складається з наступних функціональних систем: АСМО «Центр», вебпортал «Єдине вікно», ЕТС і засоби забезпечення(ПТК «Електронна пошта», ВКМ). |
| 2 | Автоматизована система митного оформлення «Центр»(АСМО «Центр») | Призначенням АСМО «Центр» є збір, накопичення та подальша обробка електронних митних декларацій, електронних копій митних декларацій, інших електронних документів, передбачених законодавством України з питань митної справи, електронних копій інших документів, передбачених законодавством України з питань митної справи, інформації в електронній формі, отриманої під час здійснення митного контролю та митного оформлення та в межах міжвідомчої та міжнародної інформаційної взаємодії, на центральному рівні, а також архівування всієї інформації. |
| 3 | Єдиний державний інформаційний веб-портал «Єдине вікно для міжнародної торгівлі»(вебпортал «Єдине вікно») | Призначенням вебпорталу «Єдине вікно» є забезпечення інформаційної взаємодії фізичних осіб, фізичних осіб - підприємців, юридичних осіб, нерезидентів, які є учасниками відносин, що регулюються законодавством України з питань митної справи, їх уповноважених осіб(представників) та інших заінтересованих осіб з митними органами, іншими державними органами, установами та організаціями, уповноваженими на здійснення дозвільних або контрольних функцій щодо переміщення товарів, транспортних засобів комерційного призначення через митний кордон України.Механізм «єдиного вікна» забезпечує можливість одноразового подання в електронній формі через вебпортал «Єдине вікно» документів та/або відомостей, передбачених законодавством України з питань митної справи. |
| 4 | Електронна транзитна система, що функціонує на національному рівні(ЕТС) | Призначенням ЕТС є забезпечення виконання митних формальностей, передбачених Конвенцією про процедуру спільного транзиту та Кодексом, обмін інформацією та взаємодія між митними органами, у тому числі іноземних держав.ЕТС функціонує на національному рівні та сумісна з New Computerised Transit System (NCTS), що функціонує на міжнародному рівні.Для обміну інформацією для цілей процедури спільного транзиту країнами-учасницями Конвенції про процедуру спільного транзиту використовується Спільна комунікаційна мережа / Спільний системний інтерфейс Європейського Союзу (CCN/CSI). |
| 5 | Засоби забезпечення (програмно-технічний комплекс Держмитслужби «Електронна пошта»(ПТК «Електронна пошта») тощо) | Призначенням ПТК «Електронна пошта» є забезпечення інформаційної взаємодії між АСМО «Центр» та локальними підсистемами територіальних органів Держмитслужби, передачі електронних повідомлень між користувачами ЄАІС та ЄАІС, а також обміну інформацією між митними органами, іншими органами державної влади, установами та організаціями. |
| 6 | Відомча електронна комунікаційна мережа Держмитслужби(ВКМ) | Призначенням ВКМ та локальних обчислювальних мереж апарату Держмитслужби та її територіальних органів, розгорнутих у приміщеннях митних органів, є забезпечення безперебійної передачі інформації між складовими ЄАІС, а також забезпечення доступу до них з автоматизованих робочих місць користувачів. |
| 7 | Робоче місце користувача ЄАІС | Організаційно-технічне рішення для доступу до інформації, що обробляється та зберігається в ЄАІС із застосуванням визначених механізмів/інтерфейсів взаємодії користувачам Держмитслужби та працівникам інших державних установ, відповідно до вимог законодавства України. |

1. Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі. Якісні характеристики визначено відповідно до норма та стандартів до зазначеного предмета закупівлі.
2. Обґрунтування бюджетного призначення. Відповідно до кошторису Держмитслужби розмір бюджетного призначення складає 5 400,00 тис. грн (п’ять мільйонів чотириста тисяч гривень 00 коп).
3. Очікувана вартість предмета закупівлі. Очікувана вартість предмета закупівлі визначалась на підставі трьох отриманих комерційних пропозицій від компаній, які знаходяться на сайті Держспецзв’язку за посиланням https://cip.gov.ua/ua/news/ocinyuvannya-zakhishenosti-informaciyi-sho-ne-stanovit-derzhavnoyi-tayemnici та мають чинну ліцензію на послуги з оцінювання захищеності інформації, що не становить державної таємниці, відповідно до Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі».

Ц1 – 9 984,00 тис. грн (лист ТОВ «ВЕБ ПРО» від 21.08.2023 № 2023/08-2),

Ц2 – 6 300,00 тис. грн (лист АТ «ІІТ» від 22.08.2023 № 228-223/24),

Ц3 – 4 900,00 тис. грн (лист НДІ «Автопром» від 24.08.2023 № 89),

ОВ – очікувана вартість.

ОВ = (Ц1+Ц2+Ц3)/3 = (9984+6300+4900)/3 = 7 061,33 тис. грн.