**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-2025-09-16-001331-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 доступу до мережі Інтернет на основі рухомого (мобільного) зв’язку – за кодом ДК 021:2015-64210000-1 – Послуги телефонного зв’язку та передачі даних (ДК 021:2015-64210000-1 – Послуги телефонного зв’язку та передачі даних (Послуги доступу до мережі Інтернет на основі рухомого (мобільного) зв’язку))

2. Обґрунтування доцільності закупівлі: Для виконання митних формальностей під час митного оформлення товарів і транспортних засобів комерційного призначення застосовуються автоматизована система митного оформлення «Центр» (далі – АСМО «Центр») та електронна транзитна система. Зазначені системи відповідно до положень Митного кодексу України в автоматичному режимі, з урахуванням результатів аналізу ризиків, типу митної декларації, митного режиму, способу переміщення товарів та наявності відповідних спрощень, визначають перелік необхідних митних формальностей, а також потребу в участі посадової особи митного органу в їх виконанні.

Для скорочення часу проведення митного контролю та підвищення його ефективності відповідно до частини першої статті 324 Митного кодексу України використовуються технічні засоби митного контролю, зокрема скануючі системи мобільного типу (далі – ССМТ). На підставі результатів використання технічні засоби митного контролю, зокрема ССМТ, визначається необхідність у застосуванні окремих форм митного контролю, встановлених статтею 336 Митного кодексу України, зокрема митного огляду та їх обсягу, під час виконання митних формальностей.

В рамках реалізації проєкту Європейського Союзу «Підтримка ЄС у зміцненні інтегрованого управління кордонами в Україні – Стійкість» (далі – EU4ІВМ-Стійкість) (реєстраційна картка проєкту № 5072-02) та проєкту міжнародної технічної допомоги: «Економічна підтримка України» (далі – USAID ERA), який фінансується Агентством Сполучених Штатів з міжнародного розвитку (реєстраційна картка проєкту № 3987-26) Державна митна служба України отримала ССМТ Rapiscan Eagle M60 у кількості 6 одиниць, а саме:

EU4ІВМ-Стійкість – для міжнародних пунктів пропуску для автомобільного сполучення «Ягодин» Волинської митниці, «Краківець» Львівської митниці, «Чоп» Закарпатської митниці;

USAID ERA – для міжнародних пунктів пропуску для автомобільного сполучення «Ужгород» Закарпатської митниці, «Порубне» Чернівецької митниці, пункт пропуску «Орлівка» паромна переправа Одеської митниці.

Також, у зоні діяльності Одеської митниці використовується раніше придбані ССМТ Rapiscan Eagle M4507 у кількості – 2 одиниці.

З метою належного виконання митних формальностей із використанням технічних засобів митного контролю відповідно до вимог Порядку виконання митних формальностей із застосуванням скануючих систем, затвердженого наказом Міністерства фінансів України від 18.10.2021 № 552 та зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 14 грудня 2021 р. за № 1612/37234, необхідно забезпечити доступ з робочих місць операторів ССМТ до АСМО «Центр». Наземне підключення робочих місць операторів до локальної обчислювальної мережі пункту пропуску технічно не можливо у зв’язку із рухомістю ССМТ під час роботи.

Доступ операторів ССМТ до АСМО «Центр» забезпечується шляхом організації захищеного віддаленого підключення через мережу Інтернет виключно з робочих місць операторів, які розміщені в цих скануючих системах та регламентовано пунктом 2.5 Порядку віддаленого доступу до інформації в інформаційних, електронних комунікаційних та інформаційно-комунікаційних системах Державної митної служби України, затвердженого наказом Державної митної служби України від 28.12.2022 № 568 (зі змінами)). Технічний аспект реалізації – наявність вбудованого LTE-модуля в маршрутизаторі з комплекту ССМТ.

Обґрунтування обсягів закупівлі:

Обсяги закупівлі визначені відповідно до наявної потреби Державної митної служби України необхідної для забезпечення належного функціонування ССМТ, а саме:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування Послуг | Одиниця виміру | Кіль-  кість |
| 1. | послуги доступу до мережі Інтернет на основі рухомого (мобільного) зв’язку (для 8 ССМТ) | місяці | 3 |

Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі (якісні характеристики визначено відповідно до наявної потреби Державної митної служби України у зазначених послугах та з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі). Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі – технічні вимоги визначено у додатку 3 до Заявки.

Очікувані результати: забезпечено належне виконання митних формальностей із використанням технічних засобів митного контролю відповідно до вимог Порядку виконання митних формальностей із застосуванням скануючих систем.

5. Обґрунтування бюджетного призначення та/або очікуваної вартості предмета закупівлі: 8 400,00 грн. Розрахунок очікуваної вартості закупівлі послуг доступу до мережі Інтернет на основі рухомого (мобільного) зв’язку сформовано відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275, а саме на підставі проведеного аналізу цін на аналогічні за технічними характеристиками послуги в мережі Інтернет.