

**Інформація щодо процедур закупівель проведених 26 прикордонним загonom на виконання вимог Постанови КМУ від 11.10.2016 року №710 (зі змінами)**

Найменування предмета закупівлі	Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Очікувана вартість предмету закупівлі	Обґрунтування	
			технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Очікуваної вартості предмета закупівлі
<p>Машини для обробки даних (апаратна частина) ДК 021:2015 30210000-4 (Моноблоки, ноутбуки, сканер)</p>	<p>UA-2023-06-06-010300-a</p>	<p><b>1 498 044,00</b></p>	<p>Лот 1. <b>Моноблок типу Lenovo IdeaCentre 3 24IAP7Intel Core i3-1215U (F0GH00KQUO) "або еквівалент"</b>**</p> <p>Вид - <u>Моноблоки</u>            Діагональ екрану - <u>23.8</u>            Матриця - <u>IPS</u>            Максимальна роздільна здатність <u>1920 x 1080 (Full HD)</u>            Тип поверхні - <u>антиблікова</u>            Тип екрану - <u>звичайний</u>            Кути огляду, градусів - <u>178/178</u>            Серія процесора - <u>Intel Core i3</u>            Покоління процесора Intel - <u>12-th generation</u>            Модель процесора - <u>1215U</u>            Кількість ядер - <u>6 ядер</u>            Кількість потоків - <u>8 потоків</u>            Частота процесора, ГГц - <u>1.2</u>            Підтримка Boost режиму - <u>є</u>            Частота в Boost, ГГц - <u>4.4</u>            Сокет - <u>1744</u>            Чіпсет - <u>SOC</u>            Тип відеокарти - <u>вбудована</u>            Виробник чіпу відеокарти - <u>Intel</u>            Модель відеокарти - <u>UHD Graphics</u>            Об'єм оперативної пам'яті - <u>8 ГБ</u>            Форм-фактор пам'яті - <u>SODIMM</u>            Тип пам'яті - <u>DDR4</u>            Кількість слотів - <u>2</u>            Частота встановленої пам'яті - <u>3200 MHz</u>            Стандарт встановленої пам'яті - <u>PC4-25600</u>            Максимальний об'єм пам'яті - <u>16 ГБ</u>            Типи внутрішніх накопичувачів <u>SSD</u>            Об'єм SSD - <u>256 GB</u>            Оптичний привід - <u>без DVD</u>            Кардридер - <u>немає</u></p>	<p>Відповідно до наказу АДПСУ від 09.09.2019 року № 480-АГ «Про моніторинг цін під час здійснення закупівель» (зі змінами) на підставі відпрацьованого звіту про результати підсумкового моніторингу.</p>

Вбудований мікрофон - є  
Вбудована веб-камера - HD 720p  
Вбудовані динаміки - є  
Потужність динаміків - 2 x 3 Вт  
Провідна мережа (LAN) - 10/100/1000 Мбіт/с  
Бездротовий зв'язок - Wi-Fi (802.11ac), Bluetooth 5.1  
Зовнішні порти і роз'єми - 2 x USB 2.0, 1 x HDMI, 2 x USB 3.2 Gen2, 1 x RJ45  
Операційна система - без ОС  
**Пристрої введення в комплекті - дротова клавіатура, дротова миша**  
Додатково - слот 2.5" hdd/ssd, Kensington lock slot  
Модель корпусу - Lenovo IdeaCentre  
Матеріал корпусу - пластик  
Розташування блоку живлення - зовнішній адаптер живлення  
Потужність блоку живлення - 90 Вт  
З підсвічуванням - ні  
Ширина, мм - 541  
Глибина, мм1 - 85.4  
Колір - чорний  
В комплекті поставки повинні бути усі необхідні для роботи пристрою кабелі, шнури, тощо.

Лот 2

**Ноутбук** типу HP 250 G8 (45P55ES) "**або еквівалент**".\*

Технічна характеристика товару:

Серія (модельний ряд) - HP 250

Діагональ дисплея - 15.6"

Роздільна здатність - 1920x1080 (FullHD)

Поверхня екрану - матова

Тип матриці - IPS

Частота оновлення екрану - 60Hz

Покоління процесора Inte - 11th generation

Процесор - Intel Core i5 1135G7 (2.4 - 4.2 ГГц)

Кількість ядер процесора - 4

Тип оперативної пам'яті - DDR4

Об'єм оперативної пам'яті - 8 ГБ

Типи внутрішніх накопичувачів - SSD

Об'єм SSD - 256 ГБ

Оптичний привід - No ODD

Кардрідер - Card-reader

Відеокарта - Intel Iris Xe Graphics

Веб-камера - WEB-Camera

Додаткові можливості - істеродинаміки, вбудований мікрофон

Бездротові технології - Bluetooth, Wi-Fi

Мережевий адаптер - Gigabit Ethernet

			<p>Інтерфейси та підключення - 2 x USB 3.1 , 1 x USB 2.0 , HDMI , Комбінований аудіороз'єм  Операційна система - DOS  Ємність батареї - 3 cell  Ширина - 380 мм  Висота - 23.6 мм  Глибина - 253.7 мм  В комплекті поставки повинні бути усі необхідні для роботи пристроїв кабелі, шнури, тощо.</p> <p>Лот 3  <b>Сканер</b> типу Canon image FORMULA DR-M160II (9725B003)"<b>або еквівалент</b>".  Технічна характеристика товару:  Тип - <u>протяжний</u>  Датчик зображення - <u>CMOS</u>  Оптична роздільна здатність - <u>600x600 dpi</u>  Розрядність кольорового сканування - <u>24 біт</u>  Розрядність сканування з відтінками сірого - <u>8 біт</u>  Розмір області сканування - 216 x 3000 мм  Швидкість остаточного сканування - 60 стор/хв  Тип підключення - <u>USB</u>  Двосторонній - так  Ємність лотка автоподатчика - 60 аркушів  Кількість швидких кнопок - 3  Інтерфейс користувача - програмна клавіатура  Підтримка ОС - Windows  Джерело живлення - 100-240 В  Висота - 366.4 мм  Ширина - 280 мм  Глибина - 606 мм  В комплекті поставки повинні бути усі необхідні для роботи пристроїв кабелі, шнури, тощо.</p>	
<p>Комп'ютерне обладнання ДК 021:2015 30230000-0(БФП, плоттер)</p>	<p>UA-2023-06-06-012281-а</p>	<p>1 124 524,00</p>	<p><b>Лот 1.</b>  <b>БФП</b> типу Canon i-SENSYS MF453dw, Wi-Fi, (5161C007) "<b>або еквівалент</b>".  Тип БФП - лазерний  Технологія друку - <u>лазерна</u>  Тип друку - <u>монохромний</u>  Призначення - <u>для малого офісу</u>  Максимальний формат друку - A4  Максимальна роздільна здатність, dpi - 1200 x 1200  Час виходу першої сторінки - 5.5 сек  Швидкість монохромного друку - <u>38 стор/хв</u>  Додаткові функції при друкуванні - Air Print , друк Morgia  Максимальна швидкість монохромного копіювання - 38 ст/хв  Час виходу першої копії - 5.9 сек</p>	<p>Відповідно до наказу АДПСУ від 09.09.2019 року № 480-АГ «Про моніторинг цін під час здійснення закупівель» (зі змінами) на підставі відпрацьованого звіту про результати підсумкового моніторингу.</p>



Роздільна здатність при копіюванні, dpi - 600 x 600  
Максимальна кількість копій - 99 шт  
Масштабування - 25 - 400 %  
Додаткові функції при копіюванні - двостороннє копіювання  
Тип сканера - планшетний  
Оптична роздільна здатність сканера - 600 x 600  
Розрядність кольорового сканування - 16/8 біт  
Розмір області що сканується - A4 (297 x 216 мм)  
Кількість лотків для подачі - 1  
Місткість лотків для подачі - 250 аркушів  
Місткість вихідного лотка - 100 аркушів  
Модуль автоматичного двостороннього друку - так  
Щільність паперу - 60 - 120 г/м<sup>2</sup>  
Підтримувані розміри паперу (основний лоток) - A4 , GLGL , 16K , Monarch , C5 , B5 A5, DL , A6  
Тип дисплея - кольоровий  
Частота процесора - 1000 МГц  
Інтерфейси - Wi-Fi , USB  
Сумісний оригінальний картридж - Canon 057 , Canon 057H  
Підтримувані ОС - Windows 7 , Windows XP , Windows Vista , Windows Server 2003 Windows 10 Windows - 8  
Ширина - 435 мм  
Висота - 392 мм  
Глибина - 464 мм  
Вага - 17.3 кг  
Колір - білий  
В комплекті поставки повинні бути усі необхідні для роботи пристрою кабелі, шнури, тощо.

**Лот 2.** Плоттер типу Epson SureColor SC-T5200 (C11CD67301A0) "або еквівалент"\*.

Бренд: Epson  
Тип: Плоттер  
Клас пристрою: офісний  
Технологія друку: струменева  
Палітра друку: кольорова  
Максимальний формат друку (ширина друку, дюймів): A0 (36)  
Параметри друку  
Швидкість друку: 28 секунд на відбиток A1  
Максимальна роздільна здатність, dpi: 2880x1440  
Кількість кольорів: 5  
Конфігурація картриджів: C, M, Y, PhBk, MBk  
Чорний картридж: C13T692100, C13T693100, C13T694100  
блакитний картридж: C13T692200, C13T693200, C13T694200  
Пурпуровий картридж: C13T692300, C13T693300, C13T694300

			<p>жовтий картридж: C13T692400, C13T693400, C13T694400  Додаткові картриджі: C13T692500, C13T693500, C13T694500  Ємність чорного картриджа / підвищеної ємності, мл. (Аркушів): 110/350/700 мл  Середня місткість кольорових картриджів / підвищеної ємності, мл. (Аркушів): 110/350/700 мл</p> <p>Параметри паперу  Діапазон щільності паперу, г / кв.м.: немає  Максимальна/мінімальна ширина листів, мм: 914/210  Максимальна товщина листів, мм: 1,5  Максимальна/мінімальна ширина рулону, мм: 914/300  Максимальна товщина носія з рулону, мм: 0,5</p> <p>Сканер  Керування та інтерфейси  Мови керування: PostScript 3, RTL, HP-GL2, ESC / PR  Пам'ять (буфер прийому даних), МБ: 1024  LPT: немає  USB: є  Ethernet: є  Інший: немає</p> <p>Загальні характеристики  ПК-дисплей: + (2,7")  Ресурс принтера, листів: немає даних  Споживана потужність (друк/очікування), Вт: 60/3  Розміри, мм: 1405x813x1128  В комплекті поставки повинні бути усі необхідні для роботи пристроїв кабелі, шнури, тощо.</p>	
Сервери ДК 021:2015: 48820000-2 (Сервер)	UA-2023-06- 07-001017-a	303 480,00	<p><b>Сервер типу Supermicro з процесором x2 Intel Xeon Silver 4215R / MBD-X11DPI -N / 6x64GB 3200 RAM / 512GB m.2 SSD / 4x1920GB SSD / 2x480GB SSD / Dual Port 10 Gigabit / Tower "або еквівалент"</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supermicro SYS-7049P-TR Tower (optional 19" 4U), 2xPSU, Intel C621, 2xLGA3647 (up to 205W), up to 1TB (16 slots) DDR4 ECC Registered, 8x3.5" SAS/SATA hot-swap drive bay, 14 ports SATA 6Gb/s Intel C621 (RAID levels: 0,1,5,10), 2 ports SuperDOM, 2x1GbE (Intel X722, RJ45), IP-KVM, Video, 4xPCI-E (x16), 2xPCI-E (x8), 1xM.2 NVMe, Black - 1</li> <li>• Intel Xeon Silver 4215R 8x3.2GHz, HT, Turbo Boost4.0GHz, 6xDDR4-2400MHz, Optane Memory, Cascade Lake, 14nm, 130W, LGA3647 - 2</li> <li>• 64GB DDR4-3200 ECC Registered - 6</li> <li>• 512GB, NVMe M.2 SSD - 1</li> <li>• 1920GB Enterprise SSD, SATA 6Gb/s, 1 DWPD - 4</li> </ul>	Відповідно до наказу АДПСУ від 09.09.2019 року № 480-АГ «Про моніторинг цін під час здійснення закупівель» (зі змінами) на підставі відпрацьованого звіту про результати підсумкового моніторингу.

			<ul style="list-style-type: none"><li>• 480GB Enterprise SSD, SATA 6Gb/s, 1 DWPD - 2</li><li>• Network Adapter X540-T2 Dual Port 10 Gigabit Server Adapter 2 x RJ-45 ports 10GbE/1GbE/100Mb, PCI-E, Intel X540 - 1</li></ul> <p>В комплекті поставки повинні бути усі необхідні для роботи пристрою кабелі, шнури, тощо.</p>	
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Начальник відділу зв'язку та інформаційних систем штабу  
підполковник



Сергій КОТЄЛЬНИКОВ