Відповідно до пункту 41 постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами), з метою прозорого, ефективного та раціонального використання коштів повідомляється про закупівлю машин для обробки даних – код за ДК 021:2015 ЄЗС – 30210000-4 «Машини для обробки даних (апаратна частина)» на суму 42 000,00 грн. (сорок дві тисячі грн. 00 коп.) з ПДВ.

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена методом порівняння та аналізу ринкових цін.

При визначенні очікуваної вартості закупівлі також враховувалась інформація, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, у тому числі в електронній системі Prozorro.

**ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

Машини для обробки даних – код за ДК 021:2015 ЄЗС – 30210000-4 «Машини для обробки даних (апаратна частина)»

Обладнання має бути поставлене згідно технічних та якісних вимог, визначених у таблиці нижче:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Найменування товару*** | ***Технічні характеристики*** | ***Одиниця виміру*** | ***Кількість*** |
| *1.* | *Мікрокомп’ютер* | Тип: [мікро-ПК (плата)](https://brain.com.ua/ukr/category/Promislovi_PK-c2219/filter%3D31059-86047389700/)Процесор: [BROADCOM BCM2711](https://rozetka.com.ua/mini-kompyuteri/c4646016/protsessor162896%3Dbroadcom-bcm2711/), Quad core Cortex-A72 (ARM v8) 64-bit SoC 1.5GHzКількість ядер процесора: [4](https://rozetka.com.ua/mini-kompyuteri/c4646016/kolichestvo-yader-protsessora162904%3D1543808/)Частота процесора: [1.5 ГГц](https://rozetka.com.ua/mini-kompyuteri/c4646016/chastota-protsessora%3D1-5-ggts/)Оперативна пам'ять: [8 GB](https://rozetka.com.ua/mini-kompyuteri/c4646016/ram%3D8-gb/)  LPDDR4Операційна система: без ОСІнтерфейси: Micro-HDMI , RJ-45 Gigabit Ethernet , Wi-Fi, Bluetooth ,USB 2.0, USB 3.0, 3,5 Audio JackЖивлення: 5V 3AБезпровідні можливості: BluetoothКількість GPIO контактів: 40 pinsМережеві можливості: Ethernet 10/100/1000, WiFi 2.4G/5.8G 300 mb/sДодатково: слот для карт пам'ятіКількість USB-портів: 4 | *шт.* | *1* |
| *2.* | *Радіо-сканер* | Тип модуляції: NFM, WFM, AMМінімальний розмір кроку: 5 кГцМаксимальний розмір кроку: 100 кГцМінімальний діапазон частот: 2500 МГцМаксимальний діапазон частот: 1300 МГцДіапазон частот на прийом МГц: 25-512, 758-824, 849-869, 894-960, 1240-1300Тип: Портативний Живлення: АкумуляторАудіовихід: TrueМаксимальна швидкість сканування: 250Підтримка цифрових стандартів: APCO25, DMR, ProVoice. Тип приймача: супергетеродин з потрійним перетвореннямШвидкість сканування, каналів/сек: н/д сканування, н/д пошукВиди модуляції: AM FM NFM WFM FMB APCO25 Phase 1, Phase 2Крок підстроювання частоти: 5 6.25 7.5 8.33 10 12.5 15 20 25 50 100 Антенний роз'єм на приймачі: SMA-мамаДіапазон робочих температур, °С: -20°...+60°**Підтримка форматів зв'язку:**• Motorola Type I• Motorola Type IIMotorola Type IIi HybridMotorola Type II SmartnetMotorola Type II SmartZoneMotorola Type II SmartZone OmniLink• EDACSEDACS Standard (Wide)EDACS Standard NetworkedEDACS Narrowband (Narrow)EDACS Narrowband NetworkedEDACS SCATEDACS ESKProVoice• LTR Standard• APCO Project 25 StandardPhase I FDMAMotorola X2-TDMAPhase II TDMALSM systems• DMR• NXDNSystem Voices• Analog• EDACSAnalogProVoice• APCO-25 Common Air Interface Common Air InterfacePhase I FDMAPhase II TDMA• DMR• NXDNКомплектація:* Скануючий приймач Uniden SDS100
* Антена
* Посилений акумулятор 5400 mAh
 | *шт.* | *1* |

**До уваги учасників:** Даний додаток обов’язково подається Учасником у складі пропозиції на фірмовому бланку з власноручним підписом уповноваженої посадової особи учасника процедури закупівлі, а також з відбитком печатки (подається без відбитку печатки, у разі якщо учасник, здійснює діяльність без печатки згідно з чинним законодавством).

Вважати зазначені у технічних вимогах посилання на конкретні торгівельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника такими, що містять вираз «або еквівалент».

Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі повинні передбачати необхідність застосування заходів із захисту довкілля.

*Посада, прізвище, ініціали, підпис уповноваженої особи Учасника.*