

Zamówienie realizowane w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym - Granty PPGR”

GKPII.271.2.2022

Załącznik Nr 7 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia

1. Laptop 15 - 47 szt.

Specyfikacja Techniczna:

- Rodzaj procesora: Intel Core i5
- Procesor: Intel Core i5-1135G7
- Procesor (taktowanie) [GHz]: 2,4 GHz
- Procesor (pamięć cache) [MB]: 8 MB
- Interfejs dysku: M.2 NVMe PCIe 3.0
- Pamięć RAM [GB]: 8 GB
- Typ pamięci: DDR4
- Napęd optyczny: Nie
- Przekątna ekranu [cale]: 15,6"
- Rozdzielczość ekranu [px]: 1920 x 1080 px (Full HD)
- Typ matrycy: LED IPS
- Rodzaj matrycy: Anti-Glare
- Rodzaj karty graficznej: Zintegrowana
- Producent karty graficznej: INTEL
- Karta graficzna (model): Intel Iris Xe Graphics
- Kamera: Tak
- Głośniki: Tak
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Karta Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
- Wbudowany modem GSM: Nie
- Bluetooth: Bluetooth 4.1
- USB 3.0 [ilość]: 1x USB 3.2 Gen 1 Type-A
- USB 2.0 [ilość]: 2x USB 2.0 Type-A
- Czytnik linii papilarnych: Tak
- Czytnik kart pamięci: Nie
- Złącza HDMI: Tak
- Inne: 1 x HDMI 1.4
- System operacyjny: Windows 11
- Wersja [bit]: 64 Bit
- Dodatkowe oprogramowanie: McAfee LiveSafe 30-day trial
- Akumulator (technologia): Litowo - polimerowa
- Akumulator (pojemność): 4850 mAh
- Turbo Boost [Ghz]: 4,2 GHz
- Liczba rdzeni [szt.]: 4
- Liczba wątków [szt.]: 8
- Wersja systemu operacyjnego: Windows 11
- Dysk SSD: Tak

Zamówienie realizowane w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym - Granty PPGR”

- Podświetlana klawiatura: Nie
- Złącze audio: Combo (słuchawki/mikrofon)
- Rodzaj laptopa: Notebooki
- Zastosowanie: Multimedialne
- Częstotliwość pamięci [MHz]: 3200 MHz
- Ekran dotykowy: Nie
- Akumulator (ilość komór) [ilość]: 2
- Parametry kamery: VGA
- Klawiatura numeryczna: Tak
- USB typ C [ilość]: 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C
- Typ gwarancji: Producenta
- Ekran: 15,6", 1920 x 1080 px
- Pamięć RAM: 8 GB
- Dysk: 512 GB SSD
- Grafika: Intel Iris Xe Graphics
- Rodzaj dysku: ["SSD"]
- Pojemność dysku: ["512 GB"]
- Rozmiar ekranu [cale]: od 15,4" do 15,6"
- Pojemność dysku głównego: 512 GB
- Waga: od 1,51 do 2 kg

2. Komputer stacjonarny – 5 szt.

Specyfikacja Techniczna:

- Obudowa - Small Form Factor (SFF)
- Procesor - Intel® Core™ i3-10100 (3.6 GHz - 4.3 GHz, 4 rdzenie/ 8 wątków, 6 MB cache, 65 W)
- Pamięć RAM - 8 GB (1 x 8 GB, DDR4, UDIMM, 2666 MHz, non-ECC)
- Maksymalna ilość pamięci - 64 GB
- Liczba gniazd pamięci (ogółem / wolne) - 2 / 1
- Chipset - Intel® B460
- Dysk - 256 GB (SSD, PCIe, NVMe, M.2)
- Grafika - Intel® UHD 630 (Zintegrowana, Pamięć współdzielona)
- Karta sieci LAN - Realtek RTL8111H (Zintegrowana, 1 Gb/s)
- Karta sieci WLAN - Intel® Wireless-AC 3165 (802.11ac)
- Bluetooth - Bluetooth 4.2
- Dźwięk - Karta dźwiękowa (Zintegrowana)
- Napęd optyczny - DVD+/-RW
- Czytnik kart pamięci - SD Card Reader
- System - Microsoft Windows 10/11 Pro (64 bit)
- Sloty PCIe / M.2
 - 1 x PCIe x16
 - 1 x PCIe x1
 - 1 x M.2 22x80mm

Zamówienie realizowane w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym - Granty PPGR”

- Złącza - panel przedni
 - 2 x USB-A 3.2 Gen 1
 - 2 x USB-A 2.0
 - 1 x Gniazdo uniwersalne audio
- Złącza - panel tylni
 - 1 x HDMI 1.4
 - 1 x VGA
 - 2 x USB-A 3.2 Gen 1 2 x USB-A 2.0
 - 1 x RJ-45 (LAN)
 - 1 x Wyjście liniowe audio
- Moc zasilacza - 200 W
- Bezpieczeństwo - TPM 2.0
- Slot na linkę zabezpieczenia
- Akcesoria w zestawie
 - Klawiatura przewodowa
 - Przewód zasilający
 - Mysz przewodowa

3. Tablet – 1 szt.

Specyfikacja Techniczna:

- Model procesora: UNISOC T618
- Taktowanie procesora [GHz]: 2
- Liczba rdzeni: 8
- Przekątna ekranu [cale]: 10.5
- Rozdzielczość ekranu: 1920 x 1200
- Technologia ekranu: TFT
- Funkcje ekranu: Dotykowy
- Pamięć wbudowana [GB]: 64
- Wielkość pamięci RAM [GB]: 4
- Karta graficzna: Adreno 642
- Aparat tylny: Tak
- Rozdzielczość aparatu tylnego [Mpix]: 8
- Aparat przedni: Tak
- Rozdzielczość aparatu przedniego [Mpix]: 5
- Funkcje aparatu: Autofocus Nagrywanie filmów
- Czujniki: Akcelerometr Czytnik linii papilarnych
- Pojemność akumulatora [mAh]: 7040
- Rodzaj akumulatora: Litowo-polimerowy
- Głośniki: Tak
- Mikrofon: Tak
- Tuner DVB-T: Nie
- Wi-Fi - standard: 802.11 a/b/g/n/ac

Zamówienie realizowane w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym - Granty PPGR”

- Bluetooth - standard: 5.2
- Moduł GPS: Tak
- Złącze słuchawkowe: Tak
- Złącze USB: Tak
- Rodzaj złącza USB: USB Typ-C
- Złącze HDMI: Nie
- Złącze Lightning: Nie
- Karta SIM - obecność: Nie
- Czytnik kart pamięci: Tak
- Obsługiwane karty pamięci: Micro SD
- System operacyjny: Android
- Wersja systemu operacyjnego: Android 11
- Inne oprogramowanie: Brak
- Wysokość [cm]: 24.68
- Szerokość [cm]: 16.19
- Grubość [cm]: 0.69
- Waga [g]: 493
- Załączona dokumentacja: Instrukcja obsługi w języku polskim Karta gwarancyjna
- Wyposażenie: Ładowarka