

Zadanie 4. Zakup wyposażenia komputerowego do 3 punktów informacji turystycznej.

1. Drukarka laserowa kolorowa z duplexem.

Druk w kolorze	Tak
Maksymalny rozmiar papieru	A4
Rozdzielczość w pionie (mono)	min. 1200 dpi
Rozdzielczość w poziomie (mono)	min. 600 dpi
Rozdzielczość w pionie (kolor)	min. 1200 dpi
Rozdzielczość w poziomie (kolor)	min. 600 dpi
Maksymalna szybkość druku (mono)	22 str./min.
Maksymalna szybkość druku (kolor)	20 str./min.
Maks. pojemność podajników papieru	350 szt.
Automatyczny duplex	Tak
Zainstalowana pamięć	min. 64 MB
Maksymalna wielkość pamięci	64 MB
USB 2.0	1 szt.
Karta sieciowa (LAN/GBLAN)	10/100
Bezprzewodowa karta sieciowa	Nie
Bluetooth	Nie
Kabel PC	Nie
Szerokość	max. 410 mm
Głębokość	max. 504 mm
Wysokość	max. 242 mm
Masa netto	max. 22 kg

2. PC

Typ obudowy komputera	ALL-IN-ONE
Przekątna ekranu	min. 20 cali
Ekran dotykowy	Nie
Rozdzielczość matrycy	min. HD+ (1600 x 900)
Ilość zainstalowanych procesorów	min. 1 szt.
Częstotliwość procesora	min. 3,1 GHz
Częstotliwość szyny QPI/DMI	min. 5 GT/s
Pojemność pamięci cache [L3]	min. 3 MB
Technologia Intel vPro	Nie
Ilość zainstalowanych dysków	min. 1 szt.
Pojemność zainstalowanego dysku	min. 500 GB
Typ zainstalowanego dysku	SATA
Prędkość obrotowa silnika	min. 5400 obr./min
Napędy wbudowane (zainstalowane)	Tak
Pojemność zainstalowanej pamięci	min. 4096 MB
Rodzaj zainstalowanej pamięci	DDR3L
Częstotliwość szyny pamięci	min. 1600 MHz
Ilość banków pamięci	min. 2 szt.
Producent chipsetu zainstalowanej płyty głównej	Intel lub równoważny
Zintegrowana karta graficzna	Tak
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel HD Graphics 4400 lub równoważna
Zintegrowana karta dźwiękowa	Tak
Typ zintegrowanej karty dźwiękowej	High Definition Audio lub równoważna
Zintegrowana karta sieciowa	Tak
Typ zintegrowanej karty sieciowej	10/100/1000 Mbit/s
Bezprzewodowa karta sieciowa	Tak

Typ bezprzewodowej karty sieciowej	IEEE 802.11b/g/n
Bluetooth	Nie
Interfejsy	min. 2 x USB 3.0 min. 4 x USB 2.0 min. 1 x RJ-45 (LAN) min. 1 x wejście audio min. 1 x wyjście na słuchawki min. 1 x HDMI (wyjście) min. 1 x DC-in min. 1 x Kensington Lock connector
System operacyjny	Microsoft Windows 8.1 64-bit lub równoważny
Szerokość	max. 486,92 mm
Wysokość	max. 328,84 mm
Głębokość	max. 68,07 mm
Masa netto	max. 4,6 kg

3. TV

Przekątna ekranu	min. 32 cali
Technologia podświetlenia matrycy	LED
Obsługa technologii HD	Tak
Obsługa technologii 3D	Nie
Zakrzywiony ekran	Nie
Częstotliwość odświeżania	min. 50 Hz
Rozdzielczość ekranu	min. 1366 x 768 pikseli
Sygnal wideo (HD)	1080i 720p 720i 576p 576i 480p 480i
Rzeczywisty współczynnik proporcji obrazu	16:9
Jasność ekranu	min. 300 cd/m2
Typ Tunera TV	analogowy DVB-T DVB-T2 Tuner HD H.264 (MPEG-4) DVB-C z CI+ DVB-C
System dźwięku	Surround Dolby Digital Plus PCM
Moc wyjściowa audio	2 x 8 Wat
Telegazeta (pamięć)	1000 stron
PIP (obraz w obrazie)	Nie
PaP (obraz i obraz)	Nie
Funkcje Smart	Tak
Funkcje użyteczne	EPG Odtwarzanie filmów, muzyki i zdjęć z urządzeń USB Funkcja pauzy na żywo (Time Shift) Personal Video Recording (PVR)

	Automatyczna regulacja głośności
Czytnik kart pamięci	Nie
Bezprzewodowa karta sieciowa	Tak
Złącze HDMI	min. 3 szt.
Złącze SCART	min. 1 szt.
Złącze DVI	Nie
Złącze D-Sub	min. 1 szt.
Złącze COMPONENT (Y, Pb, Pr)	min. 1 szt.
Złącze S-Video	Nie
Złącze Composite (RCA)	min. 1 szt.
Złącze USB 2.0	min. 2 szt.
Dodatkowe informacje n/t złącz	1 x cyfrowe wyjście koaksjalne audio 1 x Złącze C.I. (Common Interface) 1 x RJ45 Ethernet DLNA Miracast
Klasa energetyczna	A+
Roczne zużycie energii	38 kWh
Pobór mocy (praca/spoczynek)	26/0,5 Wat
Montaż na ścianie (VESA)	200 x 100 mm
Szerokość	max. 735 mm
Wysokość	max. 493 mm
Głębokość	max. 221 mm
Szerokość (bez podstawy)	max. 735 mm
Wysokość (bez podstawy)	max. 445 mm
Głębokość (bez podstawy)	max. 68 mm
Masa netto	max. 8,7 kg
Kolor	Czarny