

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Найменування | Кількість | ціна | сума |
| 1 | Проектор з кріпленням SHORT THROW IN136ST, WXGA, 4000 LUMENS, 28,500:1, 3X HDMI | 1 | 35750 | 35750 |
| 2 | Дошка SMART SBM685V | 1 | 35750 | 35750 |
| 3 | монтаж та налагодження мультимедійного комплексу | 1 | 25000 | 25000 |
| 4 | МФУ Samsung SL-M2070 (SS293B) + USB cable  Формат пристрої A4  Технологія друку лазерна  Кольоровість монохромний  Вбудована пам'ять 128 МБ  Друк  Швидкість чорно - білого друку 20 ст/хв  Макс. дозвіл, dpi 1200х1200  Мін. щільність паперу 60 гр/м2  Макс. щільність паперу 105 гр/м2  Копіювання  Чорно - біле копіювання 20 ст/хв  Коефіцієнт масштабування 50 – 200%  Максимальна кількість копій 99 ст  Сканування  Розподільна здатність сканера 1200х1200 dpi  Глибина кольору 24  Расходные материалы SU812A(1000 стор@5%)  MLT-D111S/SEE (1000 стор@5%)  Лотки  Лоток видачі 100 ст  Подача паперу 150 ст  Інтерфейси  Провідні інтерфейси USB 2.0  Додатково  Підтримка ОС Linux  Windows XP  Windows VISTA  Windows 2000  MAC OS X /10.3 и выше  Мови опису SPL  Рекомендоване навантаження на місяць 10000 тис. ст | 1 | 4500 | 4500 |
| 5 | Switch TP-Link TL-SG1016D 16 port 10/100/1000Mbit  Тип Комутатор  Порти 16 x 10/100/1000Base-T  Тип комутатора некерований  Форм-фактор Фіксований  Метод комутації Store-and-forward  Охолодження пасивне  Продуктивність  Комутаційна матриця 32 Гбіт/с  Таблиця MAC-адрес 8000 записів  Jumbo-фрейми 10 Кб  Максимальна споживана потужність 13.3 Вт  Функціонал  Стандарти і протоколи IEEE 802.3u 100BASE-TX  IEEE 802.3x Flow Control  IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet  IEEE 802.3i 10Base-T  Енергозбереження Green Technology  Функції Автоматичне визначення MDI/MDIX на всіх портах  Автоузгодження швидкості на кожному порту  Установка Plug-and-play  Автоматичне оновлення MAC-адрес  Сертифікати CE  FCC  RoHS  Додатково  Можливість монтажу в стійку | 1 | 1600 | 1600 |
| 6 | Системний блок Dell OptiPlex 3060 MFF i3-8100T 8GB 2.5 1TB M+Kb Win10Pro  Процесор 4 ядерний Intel Core i3-8100 (не менше 3,6 GHz, не більше 65W)  Оперативна пам’ять 8GB типу DDR4 не менше 2666MHz  Жорсткий диск 1000GB 3.5inch Serial ATA (7,200 RPM)  Оптичний привід DVD+/-RW  Відеокарта Intel® HD Graphics  Порти системного блока Не менше 4 USB 3.0  Не менше 4 USB 2.0  1 роз’єм RJ-45  1 порт DisplayPort 1.2  1 роз’єм HDMI 1.4  1 лінійний вихід  Блок живлення Power Supply не більше 260Watt  Програмне забезпечення Windows 10 Pro  Роз’ем 1 роз'єм M.2  Відсік 1 внутрішній відсік 2,5 дюйма  Додатково Модуль TPM 2.0  видалення даних с локального жорсткого диска через BIOS (Secure Erase)  диски с самошифруванням (Opal, FIPS),  кришка портів (стандартна комплектація),  система оповіщення про о відкриття корпуса (стандартна комплектація),  пароль для налаштування и BIOS | 11 | 15718 | 172898 |
| 7 | Монiтор LCD DELL 18.5" E1916HV D-Sub  Основні  Тип пристрою монітор  Діагональ екрану 18.5 "  Покриття екрану матове  Підтримка сторін 16:9  Тип матриці TN+Film  Широкоформатний монітор  Технічні характеристики  Рекомендована роздільна здатність 1366x768  Час реакції 5 мс  LED підсвічування WLED  Контрастність (статична) 600:1  Яскравість екрану 200 кд/м2  Кут огляду по вертикалі 65 °  Кут огляду по горизонталі 90 °  Розмір пікселя 0.3 мм  Роз`єми  Входи VGA  Додатково  Настінне кріплення VESA 100x10 | 11 | 2346 | 25806 |
| 8 | монтаж скс та електроживлення у класі | 1 | 22000 | 22000 |
|  |  |  |  | 323304 |