

Я, автор проекту № ID1243 «Дитяча майстерня майбутнього»
надаю наступні уточнення:

| № | НАЙМЕНУВАННЯ | КІЛЬКІСТЬ | ОЗНАЧЕННЯ | ЦІЛЬ ВИКОРИСТАННЯ | ЦІНА ЗА ШТ. | СУКУПНА ВАРТІСТЬ (ГРН) |
|---|---|-----------|--|---|-------------|------------------------|
| 1 | Спеціалізовані монітори, шт (Монітор 31.5" Samsung LU32J590UQIXCI) | 5 | Це монітори для роботи з векторною та растровою графікою, їх особливість в точній передачі кольору та форми. | Необхідні для виведення інформації. | 10200 | 51000 |
| 2 | 3D принтери, шт (3D принт | 1 | Пристрій, що використовує метод пошарового створення фізично-го об'єкта за цифровою 3D- моделью. | Необхідний для друку об'ємних моделей. | 15420 | 15420 |
| 3 | Системні блоки, шт (Artline Gaming X46 v31 (X46v31).AMD Ryzen 5 3500 (3.6 - 4.1 ГГц)/RAM 16 ГБ/HDD 1 ТБ + SSD 240 ГБ/AMD Radeon RX580, 8 ГБ/без ОД/LAN/без ОС) | 5 | Головна частина комп'ютера в якій містяться усі функціонально-важливі деталі та елементи. | Необхідні для реалізації електронних проєктів, роботи з графічними програмами, створення цифрових моделей, роботи з різними програмним забезпеченням. | 18500 | 92500 |
| 4 | Програмне забезпечення: 1)Пакет програм від компанії Adobe, 2)Archicad, 3)Cinema 4D, 4) Операційна система Windows 10, 5) Microsoft Office 2016. | — | 1)Це цілий комплекс програмного забезпечення, який використовується для створення та обробки різних графічних проєктів. 2)Це графічний програмний пакет САПР для архітекторів. 3) Програмний пакет для створення тривимірної графіки та анімації, розроблюваний Maxon. 4) Операційна система. 5) Пакет програм компанії Microsoft. | 1) Необхідний для обробки зображень, створення графічних моделей, розробки власного дизайну веб- сторінок, створення та редагування відеоматеріалів, роботи з векторною графікою та ілюстрацією. 2)Призначений для професійної орієнтації дітей в проєктній діяльності. 3) Необхідна для створення і редагування тривимірних ефектів і об'єктів. 4) Для встановлення користувацького інтерфейсу на комп'ютерах. 5) Необхідний для перегляду,редагування та створення документів. | | 58 600 |
| 5 | Витратні матеріали, кг | 2 | PLA-пластик (ПЛА- пластик) –це спеціальний біорозкладний пластик, який використовується для 3D друку. Фасування: котушка. Зазвичай вимірюється у кілограмах. | Необхідний для друку об'ємних моделей за допомогою 3D принтера. | 480 | 960 |
| 6 | Клавіатура бездротова(2E KS210 Slim (2E- KS210WB)) | 5 | Пристрій для керування та введення інформації. | Необхідна для роботи за комп'ютером. | 420 | 2100 |
| 7 | Миша бездротова (Logitech M185 Wireless Grey) | 5 | Пристрій для керування та введення інформації. | Необхідна для роботи за комп'ютером. | 510 | 2550 |
| 8 | Інтерактивна дошка (SMART Board M680V) | 1 | Пристрій виведення інформації. | Необхідна для показу інформацію на широку аудиторію. | 26700 | 26700 |
| 9 | Проектор (Optoma EH400+ (F00155117)) | 1 | Пристрій для виведення інформації. | Необхідна для показу інформацію на широку аудиторію. | 31781 | 31781 |
| | УСЬОГО 1: | — | — | — | — | 281611 |
| | Резерв, % | 20 | — | — | — | 56322 |
| | УСЬОГО: | — | — | — | — | 337933 |

Підпис
06.05.20



Юрій Тимофеев