Кошторис проекту бюджету участі 2018 року

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Найменування товарів (робіт, послуг) | Кількість, од. | Ціна за одиницю, грн | Варт., грн |
| **1** | **Крісло-мішок матеріал обивки Оксфорд**  розміри L: Ш.90х Г.90x В.90см  З внутрішнім мішком  Мякий наповнювач 2-3мм + пом'якшувачі  Пінопластові кульки25 кг/м.куб + синтепух.  Подвійна упаковка | 10 | 1050 | 10500 |
| **2** | **Безкарасний мякий пуф матеріал обивки Оксфорд**  розміри L: Ш.60х Г.60x В.40см  Мякий наповнювач 2-3мм + синтепух | 5 | 580 | 2900 |
| **3** | **Екран для проектора моторизований настінний**  Розмір 300 x 168 см  Співвідношення сторін 16:9  Тип покриття  Матовий з черно - білою окантовкою Matte White  Тип Моторизований | 1 | 4700 | 4700 |
| **4** | **Мультимедійний проектор**  Розміри (ШхВхГ) 332.4 x 99 x 214.3 мм  Вага, кг 2.38  Джерело світла - Лампа накалювання  Проекційне співвідношення 1.94-2.32‎  Яркість 3300 ANSI люмен  Технологія, матриця DLP колір на вибір  Об'єктив: F=2.46-2.66, f=21.8-25.6‎  Коєфіцієнт збільшення: x1.2‎  Коррекція трапеції: по вертикалі +/- 40°  Оффсет: 120% ±5%  Частота строчної розвертки: 15 – 102кГц  Частота кадрової розвертки: 23 - 120 Гц  Рівень контрасту 15000:1  Співвідношення сторін злбраження 3:4  Фізичне розширення 800x600  Диагональ екрану, м - 1.524 - 7.62  Рівень шуму, дБ  Нормальний режим: 32 дБ  Экономічний режим: 29 дБ | 1 | 10000 | 10000 |
| **5** | **Ноутбук**  Процессор Чотириядерний AMD Quad-Core A10-9620P (2.5 - 3.4 ГГц)  Діагональ екрану 15.6" (1920x1080) Full HD  Обсяг оперативної памяті 8 ГБ  Обсяг накоплювача 1 тБ  Операционная система Linux  Характеристики приблизні:  Экран 15.6" IPS (1920x1080) Full HD, матовый / AMD A10-9620P (2.5 - 3.4 ГГц) / RAM 8 ГБ / HDD 1 ТБ / AMD Radeon RX 540, 2 ГБ / без ОД / LAN / Wi-Fi / Bluetooth / веб-камера / Linux / 2.2 кг | 1 | 18000 | 18000 |
| **6** | **МФУ**  Максимальне розширення друку 600x600 dpi  Технологія друку Лазерний друк ( кольоровий)  Тип : МФУ  Сітьові інтерфейси Wi-Fi , Ethernet  Розширення зображення друку/МФУ  Друк: до 600 x 600 т/д  Копіювання: 600 x 600 т/д  Сканування: оптическое - до 600 x 600 т/д,  Швидкість дріку 21 стр/хв  Перша сторінка ч/б: 10.6 с  перша сторінка колір: 12.3 с  ЖК-монітор  2.7" графічний ЖК-дисплей  Друк без компьютера  HP ePrint  Apple AirPrint  Mopria  Прямий бездротовий друк  Мобільні додатки | 1 | 11500 | 11500 |
| **7** | **Телевізор**  Діагональ екрану 49"  Підтримка Smart TV  Розширення 3840x2160  Wi-Fi  HDR  Smart-платформа Tizen  Контрастность  Mega Contrast  Частота оновлення 1500 Гц (PQI)  Частота розвертки панелі 100 Гц  Аудиосистема : 20 Вт  USB-порт  CI (PCMCIA) слот  3х HDMI  2 х USB  1 х композитний вхід  1 х LAN  1 х оптичний аудіовихід  2 x антенних виходи  1 х CI Slot | 1 | 26000 | 26000 |
| **8** | **Аудіокомплект мікшерний пульт та колонки**  Кількість полос: 2  Діапазон частот: Підсилювач (+3 дБ): 20 - 22000 Гц  Акустична система(-6 дБ): 68 - 20000 Гц  Розмір ВЧ 1 "  Розмір НЧ 10 "  Входи  4 x Лінійний вхід (моно) (1/4")  1 x Лінійний вхід (стерео) (1/4")  1 x RCA  4 x XLR  Виходи  1 х Стерео (1/4")  4 x XLR  1 x RCA  Вихоі для петлі ефектів (Send)  4 x 1/4"  Моніторний (1/4")  Комплектація  2 акустичні системи  Мікшер  Шнур живлення  акустичні кабелі  потужність 200 вТ  Акустичне облучення Монополярне | 1 | 16000 | 16000 |
| **9** | **Бездротова система з петличним мікрофоном**  1 кишеньковий передавач,  1 затиск для краватки мікрофон,  1 приймач,  1 плагін БП;  справжня система рознесення - 100 обираних UHF каналів (672.000-696.975 МГц);  функція ACT для передачі обраної частоти в кишені за допомогою передавача інфрачервоного сигналу;  автоматичне сканування;  обсяг і шумопонижувач управління;  коефіцієнт посилення може бути скоригована на кишеньковий передавач;  індикація для каналу, антени A / B, стану ACT і рівня звуку AF (ресивер), каналу і стану батареї (кишеньковий передавач);  міцний металевий корпус (приймач).  Тип радіосистеми: Бездротова радіосистема  Діапазон радіочастот: 50 Гц - 16 кГц | 1 | 6000 | 6000 |
| **10** | **Радіосистема**  Тип радіосистеми: Вокальна радіосистема  Діапазон радіочастот: 80 Гц - 18 кГц  Робоча дистанція: до 80 м  Радіодіапазон: UHF  Передавач: Ручний передавач 2 шт  Призначення: Мікрофони для караоке  Характеристики:  мікрофонна радіосистема - UHF;  фазова автопідстроювання частоти;  частотний діапазон - 600-740 МГц;  200 каналів;  стабільність частоти - ± 0.005%;  динамічний діапазон - 100 дБ;  аудіо діапазон - 80 Гц-18 кГц (± 3дБ);  відношення сигнал / шум -> 105 дБ;  рівень нелінійних спотворень - ≤0.5%;  робоча дистанція прийому - 80 метрів прямої видимості;  2 ручних мікрофона. | 1 | 3700 | 3700 |
| **11** | **Ігрова приставка**  Процессор AMD Jaguar x86-64  Оперативна пам'ять 8 ГБ GDDR5  засоби управління  DualShock 4  PlayStation Camera  PlayStation Move  PlayStation VR  Відеопам'ять  AMD Radeon 4.2 TFLOPS  Диск 1 ТБ  Спідтримкою технологій 4K и HDR  Інтерфеси  AUX, HDMI, 2 x USB 3.0, оптичний S/PDIF аудіовихід  Коммуникації: Ethernet, Bluetooth 4.0 (LE), Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac  Габаритт  295 x 55 x 327 мм  Платформа  PlayStation 4  Комплектація  Консоль  Один беспроводний контроллер DualShock 4  Кабель USB  Шнур жвилення AC  Моногарнітура  Кабель HDMI | 1 | 12000 | 12000 |
| **12** | **Шолом віртуальної реальності PlayStation VR Worlds (Black/Grey) + GTSport + Камера**  Розширення дісплея Full HD  Розширення відео Full HD (1920 х 1080)  Максимальна частота 120 Гц (1080p)  Кут огляду (один екран) 100°  Захват поля зору (панорама) 360°  Макс. Затримка 20 мс  Датчики Акселерометр, Гіроскоп  Проводні інтерфейси  USB Type-C, HDMI Type-D, 3,5 мм аудиовыход, AUX | 2 | 10500 | 21000 |
| **13** | **Wi – Fi маршрутизатор**  Частота Wi-Fi 2.4 ГГц 5 ГГц  Швидкість LAN портів 1 Гбіт/с  Швидкість Wi-Fi >300 Мбіт/с  WAN-порт, USB 3G, Ethernet  Інтерефейси:  4 х RJ45 для 10/100/1000/Gigabits BaseT для LAN  1 х RJ45 для 10/100/1000/Gigabits BaseT для WAN  USB 3.0  USB 2.0  Бездротові можливості  802.11b  802.11g  802.11n  802.11a  802.11ac  Конструкції антен  Зйомні  Підтримка протоколів  PPPoE  IPsec  L2TP  PPTP  Підтримка IPTV  Кількість антенн  3 (дводіапазонні)  Функції VPN  IPSec Pass-Through  L2TP Pass-Through  PPTP VPN сервер | 1 | 4000 | 4000 |
| **14** | **Кондиціонер**  Тип установки внутрішнього блоку настінний  Тип компрессору Інверторний  Режими роботи  Охолодження  Обігрів  Вентилятор  Автоматичний  Осушенення  При низкій температурі (< -10 °C)  Тип  Спліт-система  Рекомендованна площа 35 кв.м  Холодовиробництво 12000 БТЕ/ч  Тип фреона R410A  Тепловиробництво 12500 БТЕ/ч  Холодовиробництво 3.52 кВт  Тепловиробництво 4.01 кВт | 1 | 12000 | 12000 |
| **15** | **Кулер напольний**  Тип Напольний  Основні функціцї Підігрів та охолодження  Наружне верхне розташування бутиля  Тип охолодження Компрессорний  Додаткові опції Шкафчик  Тип  Кулер  спосіб наповнення  Бутильована вода  Додаткові характеристики  Потужність підігріву: 420 Вт  Потужність охолодження: 90 Вт  підігрів: 5 л/ч (92°C)  Охолодження: 2 л/ч (7°C) | 1 | 4000 | 4000 |
| **16** | **Кавомашина**  Тип Эспрессо рожковий  Типкави молота  Тип управління Электронне  Функції Підогрів чашок  Тиск насосу 15 бар  Виготволення капучіно Автоматичене  Резервуар для воды 1.65 л  Емність для молока  Потужність 1300 Вт  Додаткові функції  Автоматичне виготовлення эспрессо  Капучино  Латте | 1 | 5000 | 5000 |
|  | Непередбачені витрати\*\* | 20 % |  | 32080 |
|  |  |  | Усього: | 193180 |