**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ - ГРАФИК ПОКУПКИ\***

РА драм

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | | | | | | | | | | | |
| Н/л | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | наименование | товарный знак, фирменное наименование, модель и наименование производителя\*\* | техническая характеристика\*\*\* | единица измерения | цена единицы | общая цена | общий объем | поставки | | |
| адрес | подлежащее поставке количество товара | срок |
| 1 | 30211300/505 | Компьютерное оборудование и аксессуары |  | Технические характеристики представлены ниже в Приложении 1. При этом поставщик обязан обеспечить:  • Настройка предустановленной операционной системы на компьютерах, в том числе ноутбуках (согласно требованиям технического задания).  • Настройка маршрутизаторов WAN, LAN и WiFi для развертывания внутренней сети лабораторий ИКТ, установка SSID, уровня безопасности WPA2-PSK и пароля Wi-Fi, изменение и предоставление заводского имени пользователя и пароля для лабораторий ИКТ.  • Подключение многофункционального принтера к локальной сети лаборатории ИКТ через LAN или WiFi.  • Установка программного обеспечения МФУ на компьютеры, в том числе ноутбуки.  • Документирование и предоставление всех настроек внутренней сети, включая WAN, LAN и WiFi маршрутизатора, SSID, имя пользователя и пароль, пароли для компьютеров.  • Подключение и настройка проекторов к ноутбукам.  • Установка комплекта для крепления проектора на стене/потолке для лаборатории ИКТ и правильная настройка проектора.  • Настройка 3D-принтера.  • Распаковка, проверка на наличие внешних повреждений. | комплект |  |  | 1 | Представлено ниже в Приложении 2 | 1 | Договор будет заключен на основании и подпункта 2) части 6 статьи 15 закона РА "О закупках" и расчет срока в графе будет произведен после вступления в силу соглашения, подписанного между сторонами, в случае предоставлены финансовых средств и поставка будет осуществлена в 31.08.2025 включительно, косательно 2025 года и 30.10.2026 включительно, косательно 2026 года, с соблюдением требованиям постановленнего Правительством РА от 04/05/17г., определенные абзацем «ը» пункта 21 подпункта 1 «Приказа организации процесса закупки», утвержденного Решением № 526-Н |

\* Данная процедура закупки осуществляется в соответствии с требованиями, установленными и подпунктом 2) частья 6 статьи 15 Закона РА “О закупках”, осуществляя расчет со дня вступления в силу соглашение между сторонами в случае финансовых ресурсов.

\*\* Если выбранный участник представил продукцию, произведенную более чем одним производителем, а также продукцию с разными товарными знаками, торговыми марками и моделями, то в настоящее приложение включаются те, которые получили удовлетворительную оценку.

\*\*\* В соответствии с требованиями пункта 5 статьи 13 Закона РА “О закупках” к любому упоминанию применяются слова “или эквивалент”.

\*\*\*\* Поставщик обязан перевезти товар на арендованную им или им же территорию в РА, где товар должен быть проверен на соответствие договору на выборочной основе (проверка соответствия 5 образцов от каждого вида продукции на выборочной основе с технические характеристики, предусмотренные договором), после подтверждения которых они должны быть доставлены в перечень школ по указанным адресам. Срок поставки – 31.08.2025 включительно в случае 2025 года и 30.10.2026 включительно в случае 2026 года, что включает в себя установку и настройку лицензионных программ.

**Транспортировку, погрузочно-разгрузочные работы, монтаж и тестирование товара осуществляет поставщик.**

**Գնման հայտը նախագծած ներկայացուցիչ,**

**ПРИЛОЖЕНИЯ 1**

**технические характеристики -**

**график покупки**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2025г.** | | | | | | | | | | | |
| **N°** | **Наименование** | **Технические характеристики и стандарты** | **Единица измерения** | **Оснавные школы с плотностью учащихся 5 человек** | **Оснавные школы с плотностью учащихся 10 человек** | **Оснавные школы с плотностью учащихся 20 человек** | **Средние школы с плотностью учащихся 5 человек** | **Средние школы с плотностью учащихся 10 человек** | **Средние школы с плотностью учащихся 20 человек** | **БРП ОНКС РА “Центр образовательных программ”** | **Общая численность** |
| **2** | **4** | **3** | **13** | **26** | **24** | **1** |
| 1 | **Компьютер** | Все-в-одном, ОС: Windows11\* Intel i3 выйдет не ранее 2024 года или аналогично, 16 Гб DDR4, Гигабитная (10/100/1000) локальная сеть WLAN: 802.11 ax / ac/a/b/g/n, SSD 512 ГБ, 120-240 в/ 50-60 Гц, макс. 100 Вт, разъем schuko, Дисплей с диагональю не менее 24 дюйма широкоформатный ЖК-дисплей с антибликовой светодиодной подсветкой Full-HD (1920 x 1080), Интегрированная HD-графика, USB-клавиатура и USB-оптическая мышь, Аудиокодек, внутренние динамики и микрофон, веб-камера высокой четкости, все необходимые кабели в комплекте, Выход HDMI, минимум 3 USB 3.0, 1 USB Type-C Гарантия: 3 года Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 3 | 5 | 10 | 3 | 5 | 10 | 0 | **465** |
| 2 | **АРН** | Автоматическое регулирование напряжения (AVR), Мин. 500 Вт, 145-295В, Минимум 2x Шуко или универсальная розетка, Все необходимые кабели включены, Шнур питания с вилкой schuko, Гарантия: 1 год. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 5 | 0 | **255** |
| 3 | **Проектор** | Соотношение Сторон.16: 10 родные, поддержка 4:3, 16:9, WXGA (1280x800) родной, Не менее. 3800 люмен, до 1,07 миллиарда цветов, Контрастность>=25000: 1, Срок Службы Лампы: Мин. 6000h (яркий), 10000h (экономичный), Вход HDMI, вход VGA, аудио вход и выход, USB 2.0, выход VGA, Шнур питания в комплекте, пульт дистанционного управления и аккумуляторы в комплекте, встроенный динамик, Кабель HDMI 15 м, 220-240 В/ 50-60 Гц (шнур питания с вилкой schuko), Гарантия: 3 года. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | **144** |
| 4 | **Шнур питания** | Тип шнура питания переменного тока Мужской тип-разъем Schuko CEE 7/7 Женский тип конца-IEC 320 C13 Длина кабеля - 10 м Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | **72** |
| 5 | **MF принтер** | Лазер с АПД, A4, в списке 38 страниц формата А4 в минуту, Встроенные функции двустороннего сканирования, копирования, печати, минимум 512 Мб памяти, ADF минимум для 50 листов, USB 2.0, локальная сеть Ethernet (10/100/1000) , с картиджем, 220-240 В/50-60 Гц, шнур питания с вилкой schuko, Гарантия: 3 года Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | **72** |
| 6 | **3D-принтер** | 3D FDM принтер, Технология печати – FDM Объем сборки– 220\*220\*240 мм Максимум. Скорость печати – 500 мм / с Диаметр нити накала – 1,75 мм Диаметр сопла-0,4 мм – по умолчанию) Температура сопла - ≤ 260 ° c Температура теплового слоя - ≤ 100 c Поверхность сборки-гибкая сборная пластина PEI Передача файлов-USB-накопитель, локальная сеть Усовершенствованный экструдер для прямой экструзии Режим выравнивания-автоматическое выравнивание без помощи рук Экран дисплея-4,3-дюймовый цветной сенсорный экран Восстановление Потери Мощности-Я Датчик Биения Нити Накала-Я Поддерживающие нити – PLA, PETG, ABS, TPU, ASA Гарантия: 1 года. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | **72** |
| 7 | **Нотбук** | ОС: Windows11\* Intel i3 выйдет не ранее 2024 года или аналогично, 8 Гб DDR4, SSD 512 ГБ, адаптер питания 120-240 в/ 50-60 Гц, , разъем schuko, WLAN: 802.11 ax/ac/a / b/g/ n, с Bluetooth, Отображение на широкоформатном ЖК-дисплее диагональю не менее 15,6 дюймов (1920 x 1080), Интегрированная HD-графика, Полноразмерная клавиатура, цифровая панель, Аудиокодек, внутренние динамики и микрофон, веб-камера высокой четкости, выход HDMI, по крайней мере, 2 USB3. 0 Гарантия: 3 года. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | **144** |
| 8 | **Маршрутизатор Wi-Fi** | 10/100/1000 портов Ethernet (1 гигабитный порт глобальной сети, 4 гигабитных порта локальной сети), USB-интерфейс для (4G/3G/2G) модема и жесткого файлового сервера, 2,4 ГГц+5 ГГц, 300 Мбит / с, +867 Мбит / с, 802,11 переменного тока / Н / Г/Б/а, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA / WPA2, TKIP / AES), 120-240 в/ 50-60 Гц, настенный адаптер питания (вилка Schuko) шнур питания с вилкой schuko, Гарантия: 1 год Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | **144** |
| 9 | **Настенный комплект для проектора** | Настенный комплект для проектора Тип Монтажа-Потолочное Крепление Тип Движения-Наклон Материал-Легированная Сталь Регулировка по высоте: 625-850 мм Подходит для проекторов с диаметром окружности шага 225-315 мм Максимум. Грузоподъемность: 20 кг / 44 фунта Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | **72** |
| 10 | **Стартовый комплект RFID** | В Комплект Входит: 1 х плата UNO, 1 х USB-кабель 1 х соединительный кабель, 1 х макетная плата 5 светодиодов, 1 резистор в упаковке 1 x линия от женщины до мужчины 1 х потенциометр, 1 х зуммер 1 x 74C595, 1 х инфракрасный приемник 1 x LM35, 1 датчик пламени 1 х шариковый переключатель, 1 х фоторезистор 1 ключевая кнопка, 1 пульт дистанционного управления 1 x 4-значная дисплейная трубка Матричный Модуль 1 x 8\*8 точек 1 x 1-значная дисплейная трубка 1 х плата драйвера шагового двигателя 1 шаговый двигатель, 1 сервопривод 9g, 1 ЖК-дисплей IIC 1602 1 модуль джойстика XY 1 х температурный модуль 1 модуль тестирования воды 1 X RFID-Модуль, 1 x RFID-брелок 1 X белая карта RFID, 1 X звуковой модуль 1 х релейный модуль, 1 х тактовый модуль 1 плата для ключей 4\*4, 1 3-цветный модуль RGB 1 х 9 в аккумуляторная защелка Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | **101** |
| 11 | **Комплект Модулей Датчиков** | В Комплект Входит: 1 X модуль почвы 1 модуль приемника инфракрасного датчика, 1 модуль датчика лазерной головки, 1 модуль датчика температуры и влажности, 1 модуль датчика инфракрасного излучения, 1 модуль реле 5 в, 1 модуль гироскопа, 1 модуль для обнаружения сердцебиения пальцем Arduino, 1 модуль датчика чувствительности микрофона, 1 модуль металлического сенсорного датчика, 1 модуль датчика пламени, 1 модуль 3-цветного светодиода 1 модуль датчика охоты, 1 линейный магнитный датчик Холла, 1 модуль поворотного энкодера 1 X активный модуль зуммера, 1 x модули Magic Light Cup, 1 X небольшой пассивный модуль зуммера, 1 X модуль цифрового датчика температуры, 1 модуль переключателя наклона, 1 аналоговый магнитный датчик Хольцера, 1 ультразвуковой модуль, 1 модуль открытия ртути, 1 модуль магнитного датчика Холла, 1 модуль RGB-светодиода SMD, 1 для Arduino мини-язычковый Модуль, 1 двухцветный светодиодный модуль с общим катодом 3 мм, 1 фотоэлектрический датчик инфракрасного датчика Smart Car avoid, 1 модуль переключателя клавиш, 1 X модуль фоторезиста, 1 модуль питания макетной платы, 1 сенсорный модуль для Arduino, 1 модуль датчика температуры, 1 модуль вибрационного переключателя, 1 модуль датчика звука микрофона, 1 модуль большого язычка, 1 двухцветный светодиодный модуль, 1 модуль оптического отключения, 1 модуль датчика температуры 1 X модуль mp1584en puck, 1 модуль считывания SD-карт, 1 модуль игрового контроллера с джойстиком для Arduino PS2 1 х автоматически мигающий светодиодный модуль 1 х тактовый модуль DS1302(без батареи) 1 модуль уровня воды, Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | **101** |
| 12 | **Автомобильный Комплект Smart Robot** | В Комплект Входит: 1 плата разработки версии 4.0 1 X Экран L298B 1 сенсорный экран V5 1 х ультразвуковой датчик C-SR04 1 модуль Bluetooth-4.0 HM-10 1 х пульт дистанционного управления 1 х светодиодная матричная панель 8x16 1 x x-2,54 4P женская линия Dupont 1 серводвигатель 9G, 1 модуль ИК-приемника 2 датчика фотоэлемента, 1 модуль красного светодиода 1 х акриловая доска, 1 х акриловая доска для робота-бака, 4 металлических держателя, 1 х кронштейны L-типа, 2 колеса для привода бака 2 колеса с опорой на танк 2 ленты Caterpillar, 2 металлических двигателя 1 х пластиковая платформа, 1 х USB-кабель (1 м) 5 x 2,54 3-контактный провод F-F Dupont (20 см) 10 x провод F-F Dupont (15 см) 2 вспомогательные детали (27\*27\*16 мм, синий) 1 X 18650 держатель батареи с 2 слотами 2 медные втулки, 4 фланцевых подшипника 10 шестигранных медных втулок (м3\*10 мм) 4 шестигранные медные втулки (м3\*45 мм) 2 x медная муфта, 3 винта с плоской головкой M3\*10 мм 20 внутренних шестигранных винтов (М3\*6 мм) 10 внутренних шестигранных винтов (М3\*8 мм) 4 винта с внутренним шестигранником (м3\*25 мм) 4 винта с внутренним шестигранником (М4\*12 мм) 4 винта с внутренним шестигранником (М4\*40 мм) 2 винта с внутренним шестигранником (М4\*50 мм) 14 гаек M3, 2 самоблокирующиеся гайки M4 8 гаек м2, 10 гаек М4 6 винтов с круглой головкой X м2\*10 мм 8 винтов с круглой головкой M3\*12 мм Отвертка с прорезью 2 x 2,0\*40 мм 1 X никелированный шестигранный шестигранный ключ M1. 5 1 шестигранный никелированный шестигранный ключ M2. 5 1 шестигранный никелированный шестигранный ключ M3 6 нейлоновых кабельных стяжек 1 Намоточная труба 8 мм (12 см) 1 х декоративный картон Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | **101** |
| 13 | **Набор электронных датчиков** | Набор должен включать 1 X модуль светофора 1 светодиодный модуль RGB 1 x 4-значный модуль светодиодного дисплея 1 х активный модуль зуммера 1 х модуль пассивного зуммера 1 х моторный модуль 1 х цифровой кнопочный модуль 1 х емкостный сенсорный датчик 1 х датчик детонации 1 х цифровой датчик наклона 1 х датчик фото прерывателя 1 х датчик геркона 1 х магнитный датчик Холла 1 датчик вспышки при столкновении 1 X датчик отслеживания линии 1 х датчик объезда препятствий 1 х датчик фотоэлемента 1 х аналоговый датчик температуры 1 х аналоговый датчик вращения 1 х аналоговый звуковой датчик 1 х датчик пожарной сигнализации 1 х датчик уровня воды 1 х датчик влажности почвы 1 х датчик влажности пара 1 х Керамический датчик вибрации 1 модуль определения напряжения 1 x модуль цифрового ИК-передатчика 1 x модуль цифрового ИК-приемника 1 х модуль джойстика 1 х 1-канальный релейный модуль 1 модуль поворотного энкодера 1 х датчик контроля частоты пульса 1 х линейный датчик температуры 1 модуль температуры влажности DHT11 1 ультразвуковой модуль c-SR04 1 х датчик движения PIR Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | **101** |
| 14 | **Кабель UTP** | UTP CAT6 LAN кабели 100 метров Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | **72** |
| 15 | **Разъем UTP** | Разъемы RJ45 (CAT6) Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 15 | 30 | 50 | 15 | 30 | 50 | 0 | **2475** |
| 16 | **Обжимной Инструмент Для Разъемов** | Обжимной инструмент для разъема RJ45 Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0 | **156** |
| 17 | **Кабельная связь** | Завязка на молнию 10 см Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | **72** |
| 18 | **Кабель HDMI** | Кабель micro HDMI male to HDMI male 19-контактный HDMI типа A (M) Длина 1 м Совместимость с 4Kp60 Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | **99** |
| 19 | **Коллекция электронных элементов** | Коллекция электронных элементов 1 х модуль питания Макетная плата 1 x 830 точек подключения 1 перемычка x 65 140 Непаянных перемычек 20 кабелей Dupont "женщина-мужчина" 2 х контактных заголовка (40pin) 1 х прецизионный потенциометр 2 х фоторезисторов 1 х термистор 5 диодных выпрямителей (1N4007) 5 транзисторов NPN (Pn2222) 1 х из 4N35 1 х из 74C595 1 х активный зуммер 1 х пассивный зуммер 10 кнопок (маленькие) Керамические конденсаторы 10 x 22 ПФ Керамические конденсаторы 10 x 100 нФ 5 электролитических конденсаторов (10 \* мкФ 50 в) 5 электролитических конденсаторов (10\*0 МКФ 50 в) 10 х белых светодиодов 10 х желтых светодиодов 10 синих светодиодов 10 х зеленых светодиодов 10 красных светодиодов 1 X светодиод RGB 10 резисторов (10 \*R) 10 резисторов (100\*R) 10 резисторов (220 Об) 10 резисторов (330 об) 10 резисторов x (1 ком) 10 резисторов (2 ком) 10 резисторов (5K1) 10 резисторов (10\*) 10 резисторов (100 K) 10 резисторов x (1 м) Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | **101** |
| 20 | **Наклейка-наклейка** | Клавиатурная буква армянская, прозрачная Многоразовый-Одноразовый Шаблон-Буквенный Принт Имеет Количество-1 Количество Тип Отделки-Матовый Вес предмета - 1 унция Тип Материала-Винил Размер-каждая буква 11 мм x 13 мм (0,43307 дюйма x 0,51181 дюйма) Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 3 | 5 | 10 | 3 | 5 | 10 | 0 | **465** |
| 21 | **Набор электроинструментов** | Набор электроинструментов с как минимум следующим содержанием: 1 х цифровой мультиметр () напряжение постоянного тока ~ 1000 В, напряжение переменного тока ~ 750 в, ~ 2000 в, усилитель постоянного тока ~ 2000u Диагональные плоскогубцы 1 x 5 дюймов Плоскогубцы с длинным носом 1 x 5 дюймов 1 х цифровой тестер напряжения 1 паяльник мощностью 30 Вт 1 Распайочный насос 1 х свинец + антиоксидант (флюс) (паяльное олово) 1 инструмент для очистки изолятора провода (устройство для зачистки проводов) 0,6-2,6 мм 1 х Твизерс1 х нож со сменными лезвиями 1 x белая лента из ПВХ 2 отвертки 3 дюйма x3D+- 2 отвертки 3 дюйма x5D+- Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | **101** |
| 22 | **Набор магнитных отверток** | Набор магнитных отверток с ручкой и 54 головками 7 шт. Внутренние Шестигранные Гнезда: М2. 5 / М3. 0 / М3. 5 / М4. 0 / М4. 5 / М5. 0 / М5. 5 Прорези: 1.3 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0 Филлипс: 1,5/2,0/2,5/3,0/3,5 Крутящий Момент: Т3 / Т4 / Т5 / Т6 / Т7 / Т8 / Т9 / Т10 / Т15 / Т20 Шестнадцатеричный: H1. 3 / H1. 5 / H2. 0 / H2. 5 / H3. 0 / H3. 5 / H4. 0 / H4. 5 / H5. 0 / H6. 0 Пози: Pz0/ Pz1: 2,0/2,3 Три крыла: Y2. 0 / Y3. 0 Пенталоб (звезда): 0,8 / 1,2 U-образная форма: U2. 6 Раунд: 1.0 1 удлинительная планка высотой 4 \* 120 мм 1 х мраморный разъем 1 х многофункциональный удлинительный кабель 1 пара пинцетов Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | **99** |

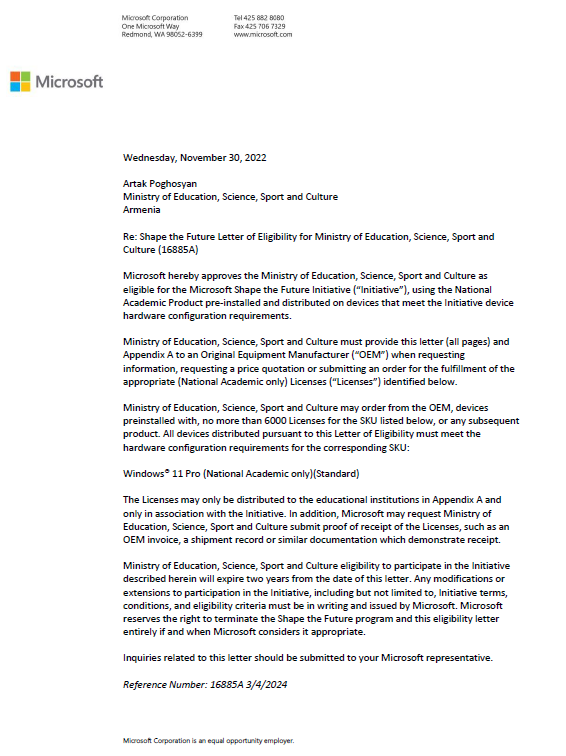
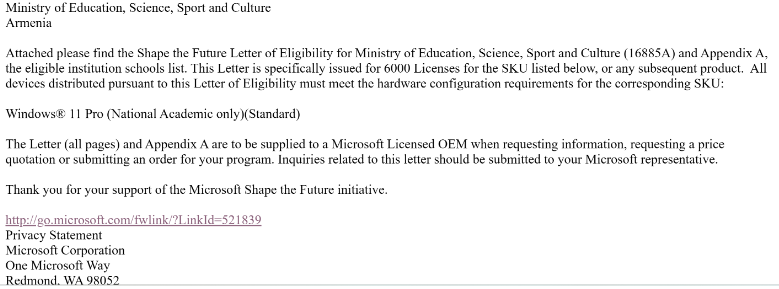
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2026г.** | | | | | | | |
| **N°** | **Наименование** | **Технические характеристики и стандарты** | **Единица измерения** | **Оснавные школы с плотностью учащихся 20 человек** | **Средние школы с плотностью учащихся 10 человек** | **Средние школы с плотностью учащихся 20 человек** | **Общая численность** |
| **6** | **12** | **37** |
| 1 | **Компьютер** | Все-в-одном, ОС: Windows11\* Intel i3 выйдет не ранее 2024 года или аналогично, 16 Гб DDR4, Гигабитная (10/100/1000) локальная сеть WLAN: 802.11 ax / ac/a/b/g/n, SSD 512 ГБ, 120-240 в/ 50-60 Гц, макс. 100 Вт, разъем schuko, Дисплей с диагональю не менее 24 дюйма широкоформатный ЖК-дисплей с антибликовой светодиодной подсветкой Full-HD (1920 x 1080), Интегрированная HD-графика, USB-клавиатура и USB-оптическая мышь, Аудиокодек, внутренние динамики и микрофон, веб-камера высокой четкости, все необходимые кабели в комплекте, Выход HDMI, минимум 3 USB 3.0, 1 USB Type-C Гарантия: 3 года Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 10 | 5 | 10 | **490** |
| 2 | **АРН** | Автоматическое регулирование напряжения (AVR), Мин. 500 Вт, 145-295В, Минимум 2x Шуко или универсальная розетка, Все необходимые кабели включены, Шнур питания с вилкой schuko, Гарантия: 1 год. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 5 | 3 | 5 | **251** |
| 3 | **Проектор** | Соотношение Сторон.16: 10 родные, поддержка 4:3, 16:9, WXGA (1280x800) родной, Не менее. 3800 люмен, до 1,07 миллиарда цветов, Контрастность>=25000: 1, Срок Службы Лампы: Мин. 6000h (яркий), 10000h (экономичный), Вход HDMI, вход VGA, аудио вход и выход, USB 2.0, выход VGA, Шнур питания в комплекте, пульт дистанционного управления и аккумуляторы в комплекте, встроенный динамик, Кабель HDMI 15 м, 220-240 В/ 50-60 Гц (шнур питания с вилкой schuko), Гарантия: 3 года. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 2 | 2 | 2 | **110** |
| 4 | **Шнур питания** | Тип шнура питания переменного тока Мужской тип-разъем Schuko CEE 7/7 Женский тип конца-IEC 320 C13 Длина кабеля - 10 м Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | **55** |
| 5 | **MF принтер** | Лазер с АПД, A4, в списке 38 страниц формата А4 в минуту, Встроенные функции двустороннего сканирования, копирования, печати, минимум 512 Мб памяти, ADF минимум для 50 листов, USB 2.0, локальная сеть Ethernet (10/100/1000) , с картиджем, 220-240 В/50-60 Гц, шнур питания с вилкой schuko, Гарантия: 3 года Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 1 | 1 | 1 | **55** |
| 6 | **3D-принтер** | 3D FDM принтер, Технология печати – FDM Объем сборки– 220\*220\*240 мм Максимум. Скорость печати – 500 мм / с Диаметр нити накала – 1,75 мм Диаметр сопла-0,4 мм – по умолчанию) Температура сопла - ≤ 260 ° c Температура теплового слоя - ≤ 100 c Поверхность сборки-гибкая сборная пластина PEI Передача файлов-USB-накопитель, локальная сеть Усовершенствованный экструдер для прямой экструзии Режим выравнивания-автоматическое выравнивание без помощи рук Экран дисплея-4,3-дюймовый цветной сенсорный экран Восстановление Потери Мощности-Я Датчик Биения Нити Накала-Я Поддерживающие нити – PLA, PETG, ABS, TPU, ASA Гарантия: 1 года. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 1 | 1 | 1 | **55** |
| 7 | **Нотбук** | ОС: Windows11\* Intel i3 выйдет не ранее 2024 года или аналогично, 8 Гб DDR4, SSD 512 ГБ, адаптер питания 120-240 в/ 50-60 Гц, , разъем schuko, WLAN: 802.11 ax/ac/a / b/g/ n, с Bluetooth, Отображение на широкоформатном ЖК-дисплее диагональю не менее 15,6 дюймов (1920 x 1080), Интегрированная HD-графика, Полноразмерная клавиатура, цифровая панель, Аудиокодек, внутренние динамики и микрофон, веб-камера высокой четкости, выход HDMI, по крайней мере, 2 USB3. 0 Гарантия: 3 года. Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 2 | 2 | 2 | **110** |
| 8 | **Маршрутизатор Wi-Fi** | 10/100/1000 портов Ethernet (1 гигабитный порт глобальной сети, 4 гигабитных порта локальной сети), USB-интерфейс для (4G/3G/2G) модема и жесткого файлового сервера, 2,4 ГГц+5 ГГц, 300 Мбит / с, +867 Мбит / с, 802,11 переменного тока / Н / Г/Б/а, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA / WPA2, TKIP / AES), 120-240 в/ 50-60 Гц, настенный адаптер питания (вилка Schuko) шнур питания с вилкой schuko, Гарантия: 1 год Гарантийное письмо производителя/дистрибютера (MAF-DAF) - Требуется | шт | 2 | 2 | 2 | **110** |
| 9 | **Настенный комплект для проектора** | Настенный комплект для проектора Тип Монтажа-Потолочное Крепление Тип Движения-Наклон Материал-Легированная Сталь Регулировка по высоте: 625-850 мм Подходит для проекторов с диаметром окружности шага 225-315 мм Максимум. Грузоподъемность: 20 кг / 44 фунта Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | **55** |
| 10 | **Стартовый комплект RFID** | В Комплект Входит: 1 х плата UNO, 1 х USB-кабель 1 х соединительный кабель, 1 х макетная плата 5 светодиодов, 1 резистор в упаковке 1 x линия от женщины до мужчины 1 х потенциометр, 1 х зуммер 1 x 74C595, 1 х инфракрасный приемник 1 x LM35, 1 датчик пламени 1 х шариковый переключатель, 1 х фоторезистор 1 ключевая кнопка, 1 пульт дистанционного управления 1 x 4-значная дисплейная трубка Матричный Модуль 1 x 8\*8 точек 1 x 1-значная дисплейная трубка 1 х плата драйвера шагового двигателя 1 шаговый двигатель, 1 сервопривод 9g, 1 ЖК-дисплей IIC 1602 1 модуль джойстика XY 1 х температурный модуль 1 модуль тестирования воды 1 X RFID-Модуль, 1 x RFID-брелок 1 X белая карта RFID, 1 X звуковой модуль 1 х релейный модуль, 1 х тактовый модуль 1 плата для ключей 4\*4, 1 3-цветный модуль RGB 1 х 9 в аккумуляторная защелка Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 2 | 1 | 2 | **98** |
| 11 | **Комплект Модулей Датчиков** | В Комплект Входит: 1 X модуль почвы 1 модуль приемника инфракрасного датчика, 1 модуль датчика лазерной головки, 1 модуль датчика температуры и влажности, 1 модуль датчика инфракрасного излучения, 1 модуль реле 5 в, 1 модуль гироскопа, 1 модуль для обнаружения сердцебиения пальцем Arduino, 1 модуль датчика чувствительности микрофона, 1 модуль металлического сенсорного датчика, 1 модуль датчика пламени, 1 модуль 3-цветного светодиода 1 модуль датчика охоты, 1 линейный магнитный датчик Холла, 1 модуль поворотного энкодера 1 X активный модуль зуммера, 1 x модули Magic Light Cup, 1 X небольшой пассивный модуль зуммера, 1 X модуль цифрового датчика температуры, 1 модуль переключателя наклона, 1 аналоговый магнитный датчик Хольцера, 1 ультразвуковой модуль, 1 модуль открытия ртути, 1 модуль магнитного датчика Холла, 1 модуль RGB-светодиода SMD, 1 для Arduino мини-язычковый Модуль, 1 двухцветный светодиодный модуль с общим катодом 3 мм, 1 фотоэлектрический датчик инфракрасного датчика Smart Car avoid, 1 модуль переключателя клавиш, 1 X модуль фоторезиста, 1 модуль питания макетной платы, 1 сенсорный модуль для Arduino, 1 модуль датчика температуры, 1 модуль вибрационного переключателя, 1 модуль датчика звука микрофона, 1 модуль большого язычка, 1 двухцветный светодиодный модуль, 1 модуль оптического отключения, 1 модуль датчика температуры 1 X модуль mp1584en puck, 1 модуль считывания SD-карт, 1 модуль игрового контроллера с джойстиком для Arduino PS2 1 х автоматически мигающий светодиодный модуль 1 х тактовый модуль DS1302(без батареи) 1 модуль уровня воды, Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 2 | 1 | 2 | **98** |
| 12 | **Автомобильный Комплект Smart Robot** | В Комплект Входит: 1 плата разработки версии 4.0 1 X Экран L298B 1 сенсорный экран V5 1 х ультразвуковой датчик C-SR04 1 модуль Bluetooth-4.0 HM-10 1 х пульт дистанционного управления 1 х светодиодная матричная панель 8x16 1 x x-2,54 4P женская линия Dupont 1 серводвигатель 9G, 1 модуль ИК-приемника 2 датчика фотоэлемента, 1 модуль красного светодиода 1 х акриловая доска, 1 х акриловая доска для робота-бака, 4 металлических держателя, 1 х кронштейны L-типа, 2 колеса для привода бака 2 колеса с опорой на танк 2 ленты Caterpillar, 2 металлических двигателя 1 х пластиковая платформа, 1 х USB-кабель (1 м) 5 x 2,54 3-контактный провод F-F Dupont (20 см) 10 x провод F-F Dupont (15 см) 2 вспомогательные детали (27\*27\*16 мм, синий) 1 X 18650 держатель батареи с 2 слотами 2 медные втулки, 4 фланцевых подшипника 10 шестигранных медных втулок (м3\*10 мм) 4 шестигранные медные втулки (м3\*45 мм) 2 x медная муфта, 3 винта с плоской головкой M3\*10 мм 20 внутренних шестигранных винтов (М3\*6 мм) 10 внутренних шестигранных винтов (М3\*8 мм) 4 винта с внутренним шестигранником (м3\*25 мм) 4 винта с внутренним шестигранником (М4\*12 мм) 4 винта с внутренним шестигранником (М4\*40 мм) 2 винта с внутренним шестигранником (М4\*50 мм) 14 гаек M3, 2 самоблокирующиеся гайки M4 8 гаек м2, 10 гаек М4 6 винтов с круглой головкой X м2\*10 мм 8 винтов с круглой головкой M3\*12 мм Отвертка с прорезью 2 x 2,0\*40 мм 1 X никелированный шестигранный шестигранный ключ M1. 5 1 шестигранный никелированный шестигранный ключ M2. 5 1 шестигранный никелированный шестигранный ключ M3 6 нейлоновых кабельных стяжек 1 Намоточная труба 8 мм (12 см) 1 х декоративный картон Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 2 | 1 | 2 | **98** |
| 13 | **Набор электронных датчиков** | Набор должен включать 1 X модуль светофора 1 светодиодный модуль RGB 1 x 4-значный модуль светодиодного дисплея 1 х активный модуль зуммера 1 х модуль пассивного зуммера 1 х моторный модуль 1 х цифровой кнопочный модуль 1 х емкостный сенсорный датчик 1 х датчик детонации 1 х цифровой датчик наклона 1 х датчик фото прерывателя 1 х датчик геркона 1 х магнитный датчик Холла 1 датчик вспышки при столкновении 1 X датчик отслеживания линии 1 х датчик объезда препятствий 1 х датчик фотоэлемента 1 х аналоговый датчик температуры 1 х аналоговый датчик вращения 1 х аналоговый звуковой датчик 1 х датчик пожарной сигнализации 1 х датчик уровня воды 1 х датчик влажности почвы 1 х датчик влажности пара 1 х Керамический датчик вибрации 1 модуль определения напряжения 1 x модуль цифрового ИК-передатчика 1 x модуль цифрового ИК-приемника 1 х модуль джойстика 1 х 1-канальный релейный модуль 1 модуль поворотного энкодера 1 х датчик контроля частоты пульса 1 х линейный датчик температуры 1 модуль температуры влажности DHT11 1 ультразвуковой модуль c-SR04 1 х датчик движения PIR Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 2 | 1 | 2 | **98** |
| 14 | **Кабель UTP** | UTP CAT6 LAN кабели 100 метров Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | **55** |
| 15 | **Разъем UTP** | Разъемы RJ45 (CAT6) Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 50 | 30 | 50 | **2510** |
| 16 | **Обжимной Инструмент Для Разъемов** | Обжимной инструмент для разъема RJ45 Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 3 | 2 | 3 | **153** |
| 17 | **Кабельная связь** | Завязка на молнию 10 см Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 1 | 1 | 1 | **55** |
| 18 | **Кабель HDMI** | Кабель micro HDMI male to HDMI male 19-контактный HDMI типа A (M) Длина 1 м Совместимость с 4Kp60 Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 2 | 1 | 2 | **98** |
| 19 | **Коллекция электронных элементов** | Коллекция электронных элементов 1 х модуль питания Макетная плата 1 x 830 точек подключения 1 перемычка x 65 140 Непаянных перемычек 20 кабелей Dupont "женщина-мужчина" 2 х контактных заголовка (40pin) 1 х прецизионный потенциометр 2 х фоторезисторов 1 х термистор 5 диодных выпрямителей (1N4007) 5 транзисторов NPN (Pn2222) 1 х из 4N35 1 х из 74C595 1 х активный зуммер 1 х пассивный зуммер 10 кнопок (маленькие) Керамические конденсаторы 10 x 22 ПФ Керамические конденсаторы 10 x 100 нФ 5 электролитических конденсаторов (10 \* мкФ 50 в) 5 электролитических конденсаторов (10\*0 МКФ 50 в) 10 х белых светодиодов 10 х желтых светодиодов 10 синих светодиодов 10 х зеленых светодиодов 10 красных светодиодов 1 X светодиод RGB 10 резисторов (10 \*R) 10 резисторов (100\*R) 10 резисторов (220 Об) 10 резисторов (330 об) 10 резисторов x (1 ком) 10 резисторов (2 ком) 10 резисторов (5K1) 10 резисторов (10\*) 10 резисторов (100 K) 10 резисторов x (1 м) Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 2 | 1 | 2 | **98** |
| 20 | **Наклейка-наклейка** | Клавиатурная буква армянская, прозрачная Многоразовый-Одноразовый Шаблон-Буквенный Принт Имеет Количество-1 Количество Тип Отделки-Матовый Вес предмета - 1 унция Тип Материала-Винил Размер-каждая буква 11 мм x 13 мм (0,43307 дюйма x 0,51181 дюйма) Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | шт | 10 | 5 | 10 | **490** |
| 21 | **Набор электроинструментов** | Набор электроинструментов с как минимум следующим содержанием: 1 х цифровой мультиметр () напряжение постоянного тока ~ 1000 В, напряжение переменного тока ~ 750 в, ~ 2000 в, усилитель постоянного тока ~ 2000u Диагональные плоскогубцы 1 x 5 дюймов Плоскогубцы с длинным носом 1 x 5 дюймов 1 х цифровой тестер напряжения 1 паяльник мощностью 30 Вт 1 Распайочный насос 1 х свинец + антиоксидант (флюс) (паяльное олово) 1 инструмент для очистки изолятора провода (устройство для зачистки проводов) 0,6-2,6 мм 1 х Твизерс1 х нож со сменными лезвиями 1 x белая лента из ПВХ 2 отвертки 3 дюйма x3D+- 2 отвертки 3 дюйма x5D+- Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 2 | 1 | 2 | **98** |
| 22 | **Набор магнитных отверток** | Набор магнитных отверток с ручкой и 54 головками 7 шт. Внутренние Шестигранные Гнезда: М2. 5 / М3. 0 / М3. 5 / М4. 0 / М4. 5 / М5. 0 / М5. 5 Прорези: 1.3 / 1.5 / 2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0 Филлипс: 1,5/2,0/2,5/3,0/3,5 Крутящий Момент: Т3 / Т4 / Т5 / Т6 / Т7 / Т8 / Т9 / Т10 / Т15 / Т20 Шестнадцатеричный: H1. 3 / H1. 5 / H2. 0 / H2. 5 / H3. 0 / H3. 5 / H4. 0 / H4. 5 / H5. 0 / H6. 0 Пози: Pz0/ Pz1: 2,0/2,3 Три крыла: Y2. 0 / Y3. 0 Пенталоб (звезда): 0,8 / 1,2 U-образная форма: U2. 6 Раунд: 1.0 1 удлинительная планка высотой 4 \* 120 мм 1 х мраморный разъем 1 х многофункциональный удлинительный кабель 1 пара пинцетов Гарантийное письмо производителя (MAF) - Не требуется | комплект | 2 | 1 | 2 | **98** |

***\*Письмо компании Microsoft о предоставлении операционной системы Windows 11 по специальной цене прилагается.***

**Представитель, подготовивший закупочную заявку,**

Координатор процесса реализации приобретений:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Н. АСРЯН**

****

**ПРИЛОЖЕНИЯ 2**

**технические характеристики -**

**график покупки**

**СПИСОК**

**адресов доставки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2025 г.** | | | |
| **Н** | **Область** | **Школа** | **Адрес** |
| **Основные школы с плотностью учащихся 5 человек** | | |  |
| 1 | Гегаркуникская область | с. Семеновка о/ш | село Семеновка |
| 2 | Гегаркуникская область | с. Норашен о/ш | 4-я улица, 3-й тупик, 12 |
| **Основные школы с плотностью учащихся 10 человек** | | |  |
| 1 | Гегаркуникская область | г. Севан о/ш № 2 имени Я. Заробяна | улица Хахахутян, 3 |
| 2 | Гегаркуникская область | с. Варденик о/ш № 1 имени Р. Оганисяна | улица Шагинян, 11 |
| 3 | Араратская область | с. Сипаник о/ш | улица Гюмри, 1 |
| 4 | Араратская область | г. Масис о/ш № 6 | улица Ширак, 1 |
| **Основные школы с плотностью учащихся 20 человек** | | |  |
| 1 | Араратская область | г. Арарат о/ш № 3 | улица Шаумян, 62/1 |
| 2 | Араратская область | г. Масис о/ш № 4 | 7-я улица, 2 |
| 3 | Араратская область | г. Масис о/ш № 3 | улица Дпроцаканнер, 24 |
| **Средные школы с плотностью учащихся 5 человек** | | | |
| 1 | Гегаркуникская область | с. Айрк с/ш | 4-я улица, 5 |
| 2 | Гегаркуникская область | с. Цапатах с/ш имени А. Абраамяна | 1-я улица, 1 |
| 3 | Гегаркуникская область | с. Ахберк с/ш | 3-я улица, 15 |
| 4 | Гегаркуникская область | с. Чкаловка с/ш | 1-я улица, 7 |
| 5 | Гегаркуникская область | с. Норакерт с/ш | 2-я улица, 2-й тупик, 1 |
| 6 | Гегаркуникская область | г. Чамбарак с/ш № 4 | улица Хачатрян, 5 |
| 7 | Гегаркуникская область | с. Лчаван с/ш | 10-я улица, 35/1 |
| 8 | Гегаркуникская область | г. Севан с/ш № 5 | улица Азатутюн, 63 |
| 9 | Гегаркуникская область | с. Цахкашен с/ш | 1-я улица, 1 |
| 10 | Гегаркуникская область | с. Шохакат с/ш | 10-я улица, 1/1 |
| 11 | Котайкская область | г. Раздан с/ш № 7 | 1-я улица, 4 |
| 12 | Котайкская область | с. Джрабер с/ш | 1-я улица, 24 |
| 13 | Котайкская область | с. Мармарик с/ш | 4-я улица, 2-й переулок, 14 |
| **Средные школы с плотностью учащихся 10 человек** | | | |
| 1 | Гегаркуникская область | с. Шатджрек с/ш | 4-я улица, 3 |
| 2 | Гегаркуникская область | с. Джил с/ш | 5-я улица, 1 |
| 3 | Гегаркуникская область | с. Гехамаван с/ш имени А. Абраамяна | 1-я улица, 1-й переулок, 18 |
| 4 | Араратская область | с. Даштакар с/ш | 2-я улица, 2 |
| 5 | Араратская область | с. Дитак с/ш | улица Саркисян, 2 |
| 6 | Араратская область | с. Бердик с/ш | улица Сундукян, 17 |
| 7 | Араратская область | с. Ерасх с/ш | улица Маштоц, 10 |
| 8 | Араратская область | с. Шагап с/ш имени Л. Казаряна | улица Араратян, 15 |
| 9 | Араратская область | с. Араксаван с/ш | улица Севак, 22 |
| 10 | Араратская область | с. Зангакнатун с/ш | улица Дпроцаканнер, 5 |
| 11 | Гегаркуникская область | с. Айгут с/ш | село Айгут |
| 12 | Гегаркуникская область | с. Артаниш с/ш | село Артаниш |
| 13 | Гегаркуникская область | с. Хачахпюр с/ш | село Хачахпюр |
| 14 | Гегаркуникская область | г. Севан с/ш № 6 | улица Хорурднер, 8 |
| 15 | Гегаркуникская область | с. Цахкунк с/ш ''Цахкунк Бац дпроц'' | 4-я улица, 10 |
| 16 | Гегаркуникская область | с. Айраванк с/ш | Кентронакан улица, 4 |
| 17 | Гегаркуникская область | с. Ваневан с/ш | улица Гарагаш, 1 |
| 18 | Гегаркуникская область | с. Лчап с/ш | 5-я улица, 1-й переулок, 17 |
| 19 | Котайкская область | с. Каренис с/ш | улица Муш, 30 |
| 20 | Котайкская область | с. Гетамедж с/ш | 3-я улица, 11 |
| 21 | Котайкская область | с. Зовк с/ш имени Г. Шагиняна | Глхавор шоссе, 13 |
| 22 | Котайкская область | с. Нор Артамет с/ш | 1- я улица, 3-й тупик, 5 |
| 23 | Котайкская область | с. Фонтан с/ш | улица Опанян, 47 |
| 24 | Котайкская область | с. Цахкадзор с/ш | улица Маисян, 15 |
| 25 | Котайкская область | с. Ахавнадзор с/ш имени З. Даниеляна | 2-я улица, 2 |
| 26 | Котайкская область | с. Верин Птгни с/ш | 2-я улица, 1 |
| **Средные школы с плотностью учащихся 20 человек** | | | |
| 1 | Араратская область | с. Каначут с/ш имени Г. Епремяна | улица Айвазовски, 1/1 |
| 2 | Араратская область | с. Нор Ухи с/ш | 1-я улица |
| 3 | Араратская область | с. Бюраван с/ш | улица Маштоц, 1 |
| 4 | Араратская область | с. Ранчпар с/ш | 6-я улица, 1-й тупик, 1 |
| 5 | Араратская область | с. Дарпник с/ш | улица Андраник, 1 |
| 6 | Араратская область | с. Айгепат с/ш | улица Маштоц, 3 |
| 7 | Араратская область | с. Абовян с/ш | улица Абовян, 1/7 |
| 8 | Араратская область | с. Ланджазат с/ш | улица Маштоц, 10/1 |
| 9 | Араратская область | с. Нарек с/ш | улица Микоян, 16 |
| 10 | Араратская область | с. Хачпар с/ш | 5-я улица, 15 |
| 11 | Араратская область | с. Ехегнаван с/ш | улица Ханджян, 10 |
| 12 | Араратская область | с. Сис с/ш | улица Масис, 12 |
| 13 | Араратская область | с. Аревшат с/ш | улица Мхчян, 15 |
| 14 | Араратская область | с. Димитров с/ш | улица Маяковски, 43/1 |
| 15 | Араратская область | с. Далар с/ш | улица Комитас, 49 |
| 16 | Араратская область | с. Гукасаван с/ш | село Гукасаван |
| 17 | Араратская область | с. Мргаван с/ш | улица Исаакян, 45/1 |
| 18 | Араратская область | с. Арбат с/ш имени А. Закаряна | 4-я улица, 48 |
| 19 | Араратская область | с. Ноякерт с/ш | улица Ной, 29 |
| 20 | Гегаркуникская область | с. Варсер с/ш имени Р. Петросяна | 7-я улица, 10 |
| 21 | Гегаркуникская область | с. Сарухан с/ш № 3 имени А. Хачатряна | улица Хачатрян, 1 |
| 22 | Гегаркуникская область | с. Геговит с/ш № 2 | 5-я улица, 88 |
| 23 | Котайкская область | с. Прошян с/ш имени П. Хевондяна | улица Ханджян, 2-й тупик, 2 |
| 24 | Котайкская область | с. Зовунийская с/ш имени Р. Багдасаряна | 6-я улица, 128 |
| **БРП ОНКС РА “Центр образовательных программ”** | | | |
| 1 | Ереван | РА, г. Ереван, ул. С. Врацяна 73 | РА, г. Ереван, ул. С. Врацяна 73 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2026г.** | | | |
| **Н** | **Область** | **Школа** | **Адрес** |
| **Основные школы с плотностью учащихся 20 человек** | | | |
| 1 | Араратская область | г. Веди о/ш № 1 имени Г. Маркаряна | улица Комитас, 9 |
| 2 | Араратская область | г. Арташат о/ш № 1 имени А. Голецяна | улица Маркс, 13 |
| 3 | [Гегаркуникская область](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%B3%D0%B0%D1%80%D0%BA%D1%83%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) | г. Чамбарак о/ш № 1 | улица Нжде, 128 |
| 4 | Гегаркуникская область | г. Гавар о/ш № 5 | улица Азатутюн, 4-й тупик, 1 |
| 5 | Гегаркуникская область | г. Варденис о/ш № 3 | улица Степанян, 15 |
| 6 | Гегаркуникская область | г. Севан о/ш № 3 имени В. Карапетяна | улица Демирчян, 21 |
| **Средные школы с плотностью учащихся 10 человек** | | | |
| 1 | Араратская область | с. Лусашог с/ш | село Лусашог |
| 2 | Араратская область | с. Севак с/ш | 7-я улица, 2 |
| 3 | Гегаркуникская область | с. Кахакни с/ш | улица Андраник, 1 |
| 4 | Гегаркуникская область | с. Арегуни с/ш | село Арегуни |
| 5 | Гегаркуникская область | с. Арпунк с/ш | село Арпунк |
| 6 | Гегаркуникская область | с. Шатван с/ш | село Шатван |
| 7 | Гегаркуникская область | с. Мартуни с/ш | 11-я улица, 13 |
| 8 | Гегаркуникская область | с. Покр Масрик с/ш | 3-я улица, 11 |
| 9 | Гегаркуникская область | с. Ттуджур с/ш | 1-я улица, 11 |
| 10 | Гегаркуникская область | с. Мадина с/ш | 9-я улица, 127/1 |
| 11 | Котайкская область | с. Нурнус с/ш | улица Глхавор, 9 |
| 12 | Котайкская область | с. Артаваз с/ш | село Артаваз |
| **Средные школы с плотностью учащихся 20 человек** | | |  |
| 1 | Араратская область | с. Овташен с/ш | село Овташен |
| 2 | Араратская область | с. Низами с/ш | улица Егиазарян, 37 |
| 3 | Араратская область | с. Нор Кюрин с/ш | село Нор Кюрин |
| 4 | Араратская область | с. Хнаберд с/ш | село Хнаберд |
| 5 | Араратская область | с. Барцрашен с/ш | улица Маштоц, 10/1 |
| 6 | Араратская область | с. Джрашен с/ш | улица Колозян. 4 |
| 7 | Араратская область | с. Гетазат с/ш | улица Баграмян, 1/1 |
| 8 | Араратская область | с. Ванашен с/ш | село Ванашен |
| 9 | Араратская область | с. Верин Двин с/ш | село Верин Двин |
| 10 | Араратская область | с. Сисаван с/ш | село Сисаван |
| 11 | Араратская область | с. Джраовит с/ш | 13-я улица, 2 |
| 12 | Араратская область | с. Айанист с/ш | улица Бжшкянц, 6 |
| 13 | Араратская область | с. Айгестан с/ш | улица Маргарян, 15 |
| 14 | Араратская область | с. Арарат с/ш № 1 | улица Саркисян, 40 |
| 15 | Араратская область | с. Воскетап с/ш № 1 | село Воскетап |
| 16 | Араратская область | с. Геханист с/ш | село Геханист |
| 17 | Гегаркуникская область | с. Макенис с/ш | улица Варденисян, 2 |
| 18 | Гегаркуникская область | с. Дпрабак с/ш | 1-я улица, 18 |
| 19 | Гегаркуникская область | с. Еранос с/ш № 2 | 6-я улица, 8 |
| 20 | Гегаркуникская область | с. Личк с/ш | 1-я улица, 14 |
| 21 | Гегаркуникская область | г. Гавар с/ш № 7 имени Г. Мнацаканяна | улица Микаэлян. 40 |
| 22 | Гегаркуникская область | с. Лчашен с/ш | 24-я улица, 1-й переулок, 3 |
| 23 | Гегаркуникская область | с. Цовинар с/ш имени А. Хачатуряна | 3-я улица, 33 |
| 24 | Гегаркуникская область | с. Неркин Геташен с/ш №1 | 2-я улица, 4 |
| 25 | Котайкская область | с. Арагюх ''Тигранакерт кртаран'' с/ш | 2-я улица, 1 |
| 26 | Котайкская область | с. Камарис с/ш | село Камарис |
| 27 | Котайкская область | с. Гегадир с/ш | 5-я улица, 26 |
| 28 | Котайкская область | с. Капутан с/ш | 8-я улица, 11 |
| 29 | Котайкская область | с. Зар с/ш имени Дж.Саркисяна | улица Дпроцаканер |
| 30 | Котайкская область | с. Маяковски с/ш имени О. Ованнисяна | 9-я улица, 2-й переулок, 2/4 |
| 31 | Котайкская область | с. Гохт с/ш | 5-я улица, 12 |
| 32 | Котайкская область | с. Лернанист с/ш имени С. Назаряна | 1-я улица, 33 |
| 33 | Котайкская область | с. Нор Гюх с/ш | село Нор Гюх |
| 34 | Котайкская область | с. Аргел с/ш имени В. Ананяна | 4-я улица, 1-й переулок, 1 |
| 35 | Котайкская область | с. Прошян община новая с/ш | село Прошян |
| 36 | Котайкская область | с. Зовуни община новая с/ш | село Зовуни |
| 37 | Котайкская область | с. Арамус с/ш имени В. Аракеляна | улица Джерматун, 1 |

**ГРАФИК ОПЛАТЫ**

В результате данной процедуры закупки Договор будет заключатся соответствии с требованиями, установленными подпунктом 2 части 6 статьи 15 Закона РА "О закупках" и график оплаты будет дополнен одновременно с соглашением подписан между сторонами в случае предоставления финансовых средств, являющимся его неотъемлемой частью.

Финансовые средства, необходимые для закупки, будут предусмотрется соответствующими статьями опубликованного измененного и дополненного закупочного плана БРП ОНКС РА “Центр образовательных программ”.

Покупатель оплачивает доставленный ему товар в драмах РА безналичным путем путем перевода денежных средств на расчетный счет Продавца. Передача денежных средств осуществляется на основании актов сдачи-приемки Продукции школами и акта сдачи-приемки Продукции, составленного на основании Акта сдачи-приемки Продукции, определенного соответствующим приложением к Договору, в соответствии с плотностью. студентов, в месяцы, указанные в графике оплаты Договора. При этом для осуществления платежа в течение 3-х рабочих дней с даты подписания акта сдачи-приема-передачи Заказчик вносит платежное поручение и копию акта сдачи-приема-передачи в казначейскую систему уполномоченного органа, и на основании по документам, представленным в установленном порядке, уполномоченный орган производит данный платеж по акту приема-передачи, если он введен в казначейскую систему, в течение пяти рабочих дней в сроки, предусмотренные графиком платежей настоящего договора.

Подлежащие уплате суммы будут представлятся в порядке возрастания.

Драмов РА

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| н/л | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | Наименование товара | Оплату товара предусматривается произвести в 20\_г., по месяцам, в том числе | | | | | | | | | | | | |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | Всего |
| 1 | 30211300/505 | Компьютерное оборудование и аксессуары | … % | … % | … % | … % | … % | … % | … % | … % | … % | … % | … % | … % | … % |
| **Всего:** | | | | | | | | | | | | | | | … % |