

ПЕРЕЧЕНЬ

квалификационных документов

1. Заявка для участия в конкурсе на имя председателя конкурсной комиссии (*форма №1*).
2. Копия документа о свидетельстве Государственной регистрации организации, заверенная печатью участника конкурса.
3. Гарантийное письмо, свидетельствующее, о том, что участник не находится в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с заказчиком, а также об отсутствии ненадлежаще исполненных обязательств по ранее заключенным договорам (*форма №2*).
4. Общая информация об участнике конкурса (*форма №3*)
5. Информация о финансовом положении участника (с возможным предоставлением подтверждающих документов), заверенная уполномоченным органом (*форма №4*).
6. В случае невозможности присутствия руководителя организации (компании) на конкурсе, необходимо предоставить доверенность (*форма №5*) на имя компетентного представителя, правомочного для:
 - а) представления конкурсных документов;
 - б) проведения переговоров с заказчиком конкурса и рабочим органом;
 - в) присутствия на заседаниях конкурсной комиссии;
 - г) разъяснений вопросов касательно технической и ценовой части конкурсного предложения, а также других вопросов.

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ УЧАСТНИКА

№: _____

Дата: _____

Конкурсная комиссия

ЗАЯВКА

Изучив конкурсную документацию по позиции № _____ на поставку (указать наименование предлагаемого товара), ответы на запросы №№ (указать номера запросов в случае наличия письменных обращений и ответов к ним), получение которых настоящим удостоверяем, мы, нижеподписавшиеся (наименование Участника конкурса), намерены участвовать в конкурсе на поставку товаров в соответствии с конкурсной документацией.

В этой связи направляем следующие документы во внешнем конверте:

1. Пакет квалификационных документов на _____ листах (указать количество листов, в случае предоставления брошюр, буклетов, проспектов, компакт-дисков и т.д. указать количество);
2. Внутренний конверт с технической частью конкурсного предложения;
3. Внутренний конверт с ценовой частью конкурсного предложения.
4. Иные документы (в случае представления других документов необходимо указать наименование и количество листов).

Ф.И.О. ответственного лица за подготовку конкурсного предложения:

Контактный телефон/факс: _____

Адрес электронной почты: _____

Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица

Место печати

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ УЧАСТНИКА

№: _____

Дата: _____

Конкурсная комиссия
ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО

Настоящим письмом подтверждаем, что компания _____ :

(наименование компании)

- не находится в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства.
- не находится в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с *(наименование заказчика)*
- отсутствуют ненадлежащим образом исполненные обязательства по ранее заключенным договорам
-

Подписи:

Ф.И.О. руководителя _____

Ф.И.О. главного бухгалтера (начальника финансового отдела) _____

Ф.И.О. юриста _____

Место печати

Общая информация об участнике конкурса

1	Полное наименование юридического лица, с указанием организационно-правовой формы	
2	Сведения о регистрации (дата регистрации, регистрационный номер, наименование регистрирующего органа)	
3	Юридический адрес	
4	Контактный телефон, факс, e-mail	
5	Полные банковские реквизиты	
6	Основные направления деятельности	

Информация об опыте поставки требуемого или аналогичного товара

№	Наименование предмета поставки	Наименование Покупателя, его адрес и контактная информация	Дата поставки	Примечание

(подпись уполномоченного лица)

(Ф.И.О. и должность уполномоченного лица)

М.П.

Дата: « ___ » _____ 2018г.

ФИНАНСОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА КОНКУРСА

(Наименование участника конкурса)

1. ФИНАНСОВЫЕ ДАННЫЕ

узб.сум/долл.США

Наименование статей	Данные за последние три года		
	20__г	20__г	20__г
Информация из балансового отчета			
Активы			
I. Долгосрочные активы			
Основные средства			
Нематериальные активы			
Долгосрочные инвестиции			
<i>в т.ч.: капитальные вложения</i>			
II. Текущие активы			
Товарно-материальные запасы			
<i>в т.ч.: производственные запасы</i>			
Дебиторы			
Денежные средства			
Пассивы			
I. Источники собственных средств			
<i>в т.ч.:</i>			
<i>уставной капитал</i>			
<i>нераспределенная прибыль</i>			
II. Обязательства			
Долгосрочные обязательства			
Текущие обязательства			
<i>в т.ч.:</i>			
<i>текущая кредиторская задолженность</i>			
<i>просроченная кредиторская задолженность</i>			

Информация из отчета финансового результата			
Чистая выручка от реализации продукции			
Прибыль до уплаты налога на доход			
Чистая прибыль			

Балансовая прибыль _____

Руководитель _____ Гл. бухгалтер _____

М.П.

К вложению участник обязан приложить копии отчетов о финансовых результатах (балансовых отчетов), с подтверждением ГНИ (другие уполномоченные органы для иностранных юридических лиц) о приеме отчетности в электронном виде. Если иное не оговорено в ИТТ, то данные в форме №4 приводятся в узбекских сумах;

2. ФИНАНСОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Указать оборотные средства в размере не менее 20 % от предельной стоимости объекта, установленной заказчиком.

Уз.сум/долл.США

№.	Наименование источников	Сумма
1	<i>Производственные запасы – сырье, вспомогательные материалы и топливо</i>	
2	<i>Продукция в процессе производства</i>	
3	<i>Денежные средства</i>	
	<i>т.п.</i>	

Примечание: в данной таблице приводятся сведения о доступе к ликвидным активам, неизрасходованных реальных активов, кредитные линии и другие финансовые средства (за исключением авансовых платежей по другим договорам участника) с подтверждением наличия оборотных средств в размере 20 % от предельной стоимости объекта с обслуживающего банка в виде справки;

При отсутствии у участника оборотных средств в размере 20 % от стартовой стоимости предмета конкурсных торгов, выдается поручительство банка о предоставлении необходимых оборотных средств (согласно образца).

В случае отсутствия справки или поручительство банка конкурсное предложение далее не рассматривается, и внутренний конверт возвращается участнику без вскрытия.

3. СРЕДНИЙ ГОДОВОЙ ОБОРОТ

Год	Сумма Валюта	Обменный курс	Эквивалент в узб.сум/долл.США
Средний годовой оборот *			

* Среднегодовой оборот в размере _____ млн.сум/тыс.долл.США рассчитанный как сумма подтвержденных платежей, полученных по текущим и/или завершенным контрактам, в течение последних _____ лет.

Подпись руководителя участника конкурса: _____ М.П.

Дата составления: « _____ » _____ 20__ г.

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

ДОВЕРЕННОСТЬ

Компания (предприятие, завод и т.д.) _____, именуемая в дальнейшем «Компания», в лице _____, действующего на основании Устава (Положения и т.д.), настоящей доверенностью уполномочивает представителя Компании - гражданина _____ (паспорт серии ____ № _____, выданный _____ от _____ года) на

- а) представления конкурсных документов;
- б) проведения переговоров с заказчиком конкурса и рабочим органом;
- в) присутствия на заседаниях конкурсной комиссии;
- г) разъяснений вопросов касательно технической и ценовой части конкурсного предложения, а также других вопросов.

Настоящая доверенность вступает в силу с момента её подписания и действует на весь процесс согласования пунктов, заключаемого по итогам конкурса договора, процедуру его подписания, экспертизы и регистрации (в случае заключения импортного контракта с иностранным поставщиком) в Центре комплексной экспертизы проектов и импортных договоров при Национальном агентстве проектного управления при Президенте Республики Узбекистан.

С момента вступления в силу Договора права и обязательства по нему переходят к «Компании» в полном объеме до их окончательного выполнения.

Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица

Ф.И.О. и подпись лица, на которого выдана данная доверенность

Место печати

**Порядок и критерии квалификационной оценки участников
и конкурсных предложений.**

Порядок и критерии квалификационного отбора участников на участие в конкурсе.

Квалификационная оценка осуществляется конкурсной комиссией до начала конкурса. Если требуемая информация не представлена участником, конкурсная комиссия вправе не допускать его к участию в конкурсе.

Критерии квалификационной оценки

№	Критерий	Оценка	Примечание
1	Исполнение обязательств по ранее заключенным договорам	Надлежащее / не надлежащее (проводится на основании гарантийного письма участника)	Если ненадлежащее, то участник дисквалифицируется
2	Представление финансовых показателей участника	Есть / нет	Если не представлено, комиссия вправе дисквалифицировать участника
3	Состояние участника в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства	Да / нет (проводится на основании гарантийного письма участника)	Если да, то участник дисквалифицируется
4	Состояние участника в стадии судебного или арбитражного разбирательства с Заказчиком	Да / нет (проводится на основании гарантийного письма участника и информации от заказчика)	Если да, то участник дисквалифицируется

Конкурсное предложение оформляется нижеследующим образом:

Внешний конверт содержит документы для квалификационного отбора (формы №1,2,3,4,5), внутренний конверт с техническим параметром и ценовыми предложением;

На внешнем и внутреннем конвертах, должна быть проставлена печать участника в местах склейки конверта.

Срок конкурсного предложения предоставляется последний день и время до 14.10.2018 года 14:55 час.

Конкурсная проводящие организация отклоняет предложение, если подавший его участник конкурса не предоставил требованиям конкурсной документации назначенные время.

Конкурсные предложения будут вскрыты в присутствии представителей участников торгов, которые пожелают присутствовать лично по адресу: 100070, г.Ташкент, Яккасарайский район, улица Юсуфа Хос Хожиба, дом №76 не позднее 15:00 (Ташкентское время) 15 октября 2018 года.

№	Наименование товара	Подробное описание
1.	Планшет	Диагональ экрана не менее 9.7", Технология изготовления экрана IPS, Частота процессора не менее 2.18 ГГц, Оперативная память не менее 2 Гб, Встроенная память не менее 128 Гб, Модуль сотовой связи не менее 3G, Разрешение экрана не менее 2048x1536, Емкость аккумулятора не менее 8800 мАч, Передача изображения по беспроводной сети Wi-fi (опционально). Год прозводства не ранее 2018 года.Гарантия не менее 12 месяцев.
2.	Проектор	Разрешение не менее 1024x768, световой поток не менее 3300 лм, контрастность не менее 15000:1, подключение по VGA (DSub), HDMI, вывод изображения с USB-флэшек, технология LCD x3, источник света UHE, Срок службы лампы не менее 6000 часов, Проекционное расстояние не менее 0.89 - 10.5 м. Гарантия не менее 12 месяцев.
3.	Кабель	Тип кабеля VGA to VGA, длина 15 метров, наличие фильтров. Гарантия не менее 12 месяцев.
4.	Экран для проектора	Размер 180x180 сантиметров, крепление - тренога. Гарантия не менее 12 месяцев.
5.	Интерактивная сенсорная панель	Диагональ не менее (в дюймах) - 86", Количество касаний – 10, Размер экрана с креплением - 1963x1149x90мм, Активный размер - 1904x1096мм, Соотношение сторон – 16:9, Яркость не менее – 450cd/m2, Контраст не менее – 5000:1, Подсветка – LED, Угол обзора – 178x178, Разрешение не менее – 3840x2160 UHD 4K,Stereo система не менее – 2x10W, Процессор не менее – Intel Core i5 или аналогом не уступающий по тех.параметром, Оперативная память не менее – 4GB, Жёсткий диск не менее – 500GB, Сеть не менее – Gigabyte lan, Wi-Fi, Порты - RS232 1-line, MIC IN 1-lin, SD IN 1-line, USB 2.0 Media 2-line, HDMI IN 1-line, SPDIF OUT 1-line, AV IN 2-line, AV OUT 1-line, EARPHONE 1-line, VGA IN 1-line, AUDIO IN 1-line, VGA OUT 1-line, RJ45 LAN IN 1-line, YPBPR 1-line, Windows 10 Pro 64. Гарантия не менее 12 месяцев.
6.	Мобильный стенд	Для интерактивной сенсорной панели диагональю не менее 86" Материал - Сталь, Цвет - чёрный, Грузоподъёмность - не менее 200кг, Полка не менее - 2штг, Направляющие колёса, Полка для ВКС, Поддерживающие стандарты VESA - 200x200, 400x400, 600x200, 600x400. Гарантия не менее 12 месяцев.
7.	Ноутбук	Процессор не менее - Intel Core i5 или аналогом не уступающий по тех.параметром, диагональ не менее - 15.6", Оперативная память не менее - 4GB DDR4, Жёсткий диск не менее - 500GB, Оптический привод - DVD-RW, Wi-Fi - 802.11b/g/n, Bluetooth, Оперативная система - Windows 10 Pro 64. Гарантия не менее 12 месяцев.
8.	Моноблочный компьютер	Диагональ не менее 23.8" IPS, Процессор не менее Intel Core i7 или аналогом не уступающий по тех.параметром базовая частота не менее 2,9 ГГц, не менее 8 Мбайт кэш-памяти, Память не менее DDR4-2133 SDRAM 8 Гбайт, Жёсткий диск не менее 1 ТБ, DVD-Writer, Веб-камера не менее 1 Мп со встроенным двухматричным цифровым микрофоном, максимальное разрешение 1280 x 720, Wi-Fi 802.11a/b/g/n, комбинированный разъем, Windows 10 Pro 64. Гарантия не менее 12 месяцев.
9.	Источник бесперебойного питания	Тип Offline, Мощность не менее 650VA/390W, Вход не менее - 145-290V, Батареи не менее -1x12В/7Ah, Розетки не менее - 2 штуки, встроенный AVR. Гарантия не менее 12 месяцев.
10.	Источник беспере	Тип Online, Мощность не менее 10000VA/9000W, Исполнение - Rack/Tower, Вход не менее - 110-300V, Батареи не менее 16x12В/9Ah,

	бойного питания	Управление не менее USB/Rj45. Гарантия не менее 12 месяцев.
11.	Коммутатор	Интерфейс - 8 портов 10/100/1000 Мбит/с с автосогласованием, разъем RJ45 (авто-MDI/MDIX), Стандарты и протоколы - IEEE 802.3i/802.3u/802.3ab/802.3x, Энергопотребление - Максимум: 4,63 Вт (220В/50Гц), Размер буфера - 2 Мбит, Кадр Jumbo - 15 КБ, Таблица MAC адресов - 4000 записей, Сертификация - FCC, CE, RoHS или аналогом не уступающий по тех.параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
12.	Принтер	Формат - А4, Автоматическая двусторонняя печать, Wi-Fi, Скорость черно-белой печати не менее - 38 стр./мин., Технология печати - Лазерная, прямая печать файлов PDF (1.7), URF, PCLM, PWG, Картриджи стандартный не менее - 3100 страниц / Расширенной ёмкости - 9000 страниц, Объем памяти не менее 128 Мбайт DRAM. Гарантия не менее 12 месяцев.
13.	Многофункциональное устройство	Формат - А4, Принтер/копир/сканер, Скорость печати - Односторонняя: до 27 стр./мин (А4)/Двусторонняя: до 15 изобр./мин (А4), Способ печати - Монохромная лазерная печать, Качество печати - До 1200 x 1200 точек на дюйм, печать - Автоматическая, Скорость копирования - Односторонняя: до 27 стр./мин (А4), Разрешение сканирования - Улучшенное качество, Тип сканера - Планшетный, с устройством автоматической подачи документов (АПД), Тип интерфейса - USB 2.0 Hi-Speed, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение, Память не менее - 512 МБ, Панель управления - ЖК-дисплей, Картридж не менее - 2400 стр.Гарантия не менее 12 месяцев.
14.	Цветное многофункциональное устройство	Формат - А4, Принтер/копир/сканер, Разрешение печати - До 4800 x 1200 точек на дюйм, Скорость черно-белой печати - Прибл. 8,8 изобр./мин, Ресурс расходных материалов (обычная бумага) - Черный: не менее 6000 страниц / Цветной: 7000 не менее страниц, Тип сканера - Планшетный сканер CIS для фото и документов, Разрешение при сканировании (оптическое) - 600 x 1200 т/д, Скорость фотопечати - 10 x 15 см без полей: прибл. за 60 секунд или аналогом не уступающий по тех.параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
15.	VoIP-телефон	Тип - VoIP-телефон, протоколы связи - SIP, громкая связь - Hands Free, подключение гарнитуры, встроенный цветной LCD-дисплей, Порты: USB, WAN, LAN, Gigabit LAN, Количество линий - 6, LCD-дисплей - 5-дюймовый цветной экран, 800 x 480 пикселей, 16 млн. цветов, Функции - Эхокомпенсация, Распознавание голосовой активности, Генерация комфортного шума, Определитель номера, Удержание, ожидание вызова, Конференц-связь, Громкая связь, Web-интерфейс, Поддержка NAT, Поддержка дополнительных модулей, Сетевые порты - Два порта GE, 10 Мбит/с, 100 Мбит/с, 1,000 Мбит/с адаптивный или аналогом не уступающий по тех.параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
16.	IP-телефон	Тип - IP-телефон, Протоколы и стандарты - SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, Сетевые интерфейсы - 2x10/100/Мбит/с с автоматическим опознаванием, Дисплей - Графический LCD-дисплей 132*48 пикселей, Качество - QoS слой 2 (802.1Q, 802.1P) и слой 3 (ToS, DiffServ, MPLS), Телефонная книга не менее 500 контактов, Трехсторонняя конференц-связь, История вызовов - не менее 200 записей, Поддержка 2 вызовов и 1 SIP-аккаунта или аналогом не уступающий по тех.параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
17.	Видеокамера	Тип матрицы - 1/5,8 (3,1 мм) матрица"Exmor R CMOS с обратной засветкой, Эффективные пиксели - 2,29 мегапикселя (16:9), Тип объектива -

		ZEISS Vario-Tessar, Диафрагма - F1.8-F4.0, Дистанция фокусировки $f=1,9-57,0$ мм, Фокусное расстояние $f = 26,8 - 804,0$ мм (16:9) или аналог не уступающий по технической параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
18.	Монитор	Диагональ не менее - 21.5", тип матрицы экрана - TFT TN, разрешение не менее 1920x1080 (16:9), подключение - VGA, время отклика не менее - 5 мс или аналог не уступающий по технической параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
19.	Роутер	Поддержка - IEEE 802.11ac/n/a, Объём пропускной способности до 733 Мбит/с: до 433 Мбит/с на 5 ГГц и до 300 Мбит/с на 2,4 ГГц, Интерфейсы - 4 порта 1000 Мбит/с, 1 порт WAN, 1 порт USB 2.0, Тип антенны - Две двухдиапазонные съёмные антенны (разъём RP-SMA), QoS - WMM, Контроль пропускной способности, DHCP - Сервер, клиент, список клиентов DHCP, резервирование адресов, Перенаправление портов - Виртуальный сервер, Port Triggering, UPnP, DMZ, Динамический DNS - DynDns, Comexe, NO-IP, Пропуск трафика VPN - PPTP, L2TP, IPSec, Возможность подключения 3G/4G-модемов или аналогом не уступающий по тех.параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
20.	Кабель	Тип UTP, 5e cat, Диаметр проводника - 0,51 мм, Толщина внешней оболочки - 0,4 мм, Рабочая температура - -10°C - +60°C, Соответствует стандартам - ANSI/TIA/EIA-568B.2, Проводящий материал: проволока из мягкой отожженной электролитической меди. Гарантия не менее 12 месяцев.
21.	Сетевая карта	Интерфейс - 32-бит PCI Express, Порт - RJ45 10/100/1000 Мбит/с, 10/100/1000 Мбит/с для полудуплексного режима, 20/200/2000 Мбит/с для полнодуплексного режима, Стандарты и протоколы - IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1q, 802.1p, CSMA/CD, TCP/IP или аналогом не уступающий по тех.параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
22.	Сетевой фильтр	Номинальное входное напряжение - 220В, Максимальное напряжение - 4.5 кВ, Суммарная мощность нагрузки - 2.5 кВт, Максимальный ток нагрузки - 10А, Максимальный ток помехи, поглощаемый ограничителем - 4.5 кА, Кол-во выходных розеток - 5 розеток евростандарт с заземлением или аналогом не уступающий по тех.параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
23.	Антивирус	Базовая защита на 2 года, на 62 рабочих станций и 8 файл-серверов, технологии - белый список, контроль приложений, контроль устройств, веб-контроль, защита мобильных устройств, агент Endpoint Security, управление мобильными устройствами, MDM. Гарантия не менее 12 месяцев.
24.	Комплект звукового оборудования	1. Микшерный пульт на 20 каналов, Максимальное выходное напряжение усилителя мощности без нагрузки - 70 Vrms, Коэффициент нелинейных искажений при 1 кГц, 99 пресетов студийного качества, MBW=80кГц., Микрофонный вход - Л/П мастер-выход, +16dBu - < 0,005%, Вход усилителя мощности - Л/П выход на громкоговорители - < 0,01%, DIM 30, усилитель мощности - < 0,01%, IMD-SMPTE, усилитель мощности, 60 Гц, 7 кГц - < 0,01%, Частотная характеристика, -3 дБ - 1 кГц, Любой вход - любой выход микшера - 15 Гц .. 80 кГц, Любой вход - Л/П выход на громкоговорители - 20 Гц .. 70 кГц - 1 штука, 2. Беспроводной микрофон - Чувствительность - 72дБ, Минимальная частота - 80Гц, Максимальная частота - 13000Гц, Сопротивление 600Ом, Радиус действия беспроводной связи - 30м, Частота работы радиоканала 175-230МГц - 2 штуки, 3. Конференц-микрофон - Тип - гусиная шея, Диаграмма направленности: Кардиоида, Частотная характеристика - 40Гц - 16кГц, Выходное

		<p>сопротивление - 200Ом, Чувствительность микрофона - -40 ДБ, Расстояние приема звука: 20-80см - 8 штук,</p> <p>4. Пассивная акустическая система СЧ - 2 штуки,</p> <p>5. Пассивная акустическая система НЧ - 2 штуки,</p> <p>6. Мониторная акустическая система - 2 штуки,</p> <p>7. Усилитель - 1 штука,</p> <p>8. Стойки для колонок - 2 штуки,</p> <p>9. Комплект монтажных коммутационных кабелей.</p> <p>10. Силовой щит на 10кв - 1шт.,</p> <p>11. Монтажные и пусконаладочные работы входят в стоимость оборудования или аналогом не уступающий по тех.параметром.</p> <p>Гарантия не менее 12 месяцев.</p>
25.	Сканер	<p>Технические характеристики сканер: Применение - Для офиса, Сканирование с планшета - Планшетный, Тип датчика - CCD, Тип лампы - светодиодная (White LED), ReadyScan LED - да, Разрешение сканера, dpi - 1200x1200, Интерполяционное разрешение, dpi - 9600, Глубина цвета, бит - 48/24, Область сканирования на отражение - 216*1016, Максимальный формат сканирования - А4, Максимальная скорость сканирования А4 - 40 стр/мин, Интерфейс USB - да, Автоподатчик для документов, Емкость автоподатчика, страниц - 100 шт, Двустороннее сканирование, Поддержка ОС - Windows OS X, Потребляемая мощность (при работе) - 44.5 Вт, Программное обеспечение в комплекте - ABBYY Fine Reader Sprint (Win ver8.0/Mac ver9.0) Document Capture Pro (Win), Скорость сканирования с автоподатчика, ЧБ - 40 стр/мин, Скорость сканирования с автоподатчика, Цвет - 40 стр/мин, Комплект поставки : USB кабель - 1, Гарантийный талон - 1, Кабель питания - 1, Сканер - 1, компакт-диск с драйверами - 1, руководство по установке - 1 или аналог не уступающий по технической параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.</p>
26.	Кондиционер 9	<p>Тип - сплит-система, Площадь помещения до 20 кв.м, Основные режимы - охлаждение / обогрев, Уровень шума (-), Тип хладагента - R 410А, Потребляемая мощность при обогреве - 840 Вт, Потребляемая мощность при охлаждении - 930 Вт, Режим вентиляции, Электропитание (фаза, напряжение, частота) - 1Ф / 187 — 242В / 50Гц, Удельная холодопроизводительность, Вт/Вт (не менее) - 2,8, Удельная теплопроизводительность, Вт/Вт (не менее) - 3,2, Воздухопроизводительность, м³/ч (не менее) - 466, Холодопроизводительность, ВТУ (не менее) - 8900, Теплопроизводительность, ВТУ (не менее) - 9200, Производительность по холоду - 2,7 кВт, Производительность по теплу - 2,6 кВт, LED-Дисплей установленная температура, режим работы, вкл./выкл, Температура окружающей среды при работе на охлаждение до +43°С, Температура окружающей среды при работе на обогрев до +7°С, Антикоррозионное покрытие, Дополнит. Функции - (-). Комплектность кондиционера: Пульт дистанционного управления - 1шт, Гофрированный сливной шланг отвода конденсата бытового кондиционера - 1шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 1шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 3,5 м, Кабель ПВС 2 х 1,5 - 3,5 м, Межблочная трубная обвязка, комплект - 1шт, не менее 3 года полной гарантии от производителя (ремонт и замена комплектующих).</p>
27.	Кондиционер 12	<p>Тип - сплит-система, Площадь помещения до 28 кв.м, Основные режимы - охлаждение / обогрев, Уровень шума (-), Тип хладагента - R 410А, Потребляемая мощность при обогреве - 1085 Вт, Потребляемая мощность при охлаждении - 1200 Вт, Производительность по холоду - 3,4 кВт, Производительность по теплу - 3,5 кВт, Дополнит. Функции - (-). Комплектность кондиционера: Пульт дистанционного управления - 1 шт, Гофрированный сливной шланг отвода конденсата бытового кондиционера</p>

		- 1 шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 1 шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 3,5 м, Кабель ПВС 2 x 1,5 - 3,5 м, Межблочная трубная обвязка, комплект - 1 шт, не менее 3 года полной гарантии от производителя (ремонт и замена комплектующих).
28.	Кондиционер 18	Тип - сплит-система, Площадь помещения до 40 кв.м, Основные режимы - охлаждение / обогрев, Уровень шума (-), Тип хладагента - R 410A, Потребляемая мощность при обогреве - 1850 Вт, Потребляемая мощность при охлаждении - 1954 Вт, Производительность по холоду - 5,2 кВт, Производительность по теплу - 5,4 кВт, Габариты наруж. блока - 540 x 780 x 250 мм, Дополнит. Функции - (-).Комплектность кондиционера: Пульт дистанционного управления - 1шт, Гофрированный сливной шланг отвода конденсата бытового кондиционера - 1шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 1шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 3,5 м, Кабель ПВС 2 x 1,5 - 3,5 м, Межблочная трубная обвязка, комплект - 1шт, Вес с подставкой - 7,6 кг, Вес без подставки - (-), не менее 3 года полной гарантии от производителя (ремонт и замена комплектующих).
29.	Кондиционер 24	Тип - сплит-система, Площадь помещения до 65 кв.м, Основные режимы - охлаждение / обогрев, Уровень шума (-), Тип хладагента - R 410A, Потребляемая мощность при обогреве - 2000 Вт, Потребляемая мощность при охлаждении - 2200 Вт, Режим вентиляции - есть, Электропитание (фаза, напряжение, частота) - 1Ф / 187 — 242В / 50Гц, Удельная холодопроизводительность, Вт/Вт (не менее) - 3,18, Удельная теплопроизводительность, Вт/Вт (не менее) - 3,5, Воздухопроизводительность, м³/ч (не менее) - 1250, Холодопроизводительность, BTU (не менее) - 23885, Теплопроизводительность, BTU (не менее) - 23885, Производительность по холоду - 7 кВт, Производительность по теплу - 7 кВт, LED-Дисплей установленная температура, режим работы, вкл./выкл, Температура окружающей среды при работе на охлаждение до +43°C, Температура окружающей среды при работе на обогрев до +43°C, Антикоррозионное покрытие, Дополнит. Функции - (-). Комплектность кондиционера: Пульт дистанционного управления - 1шт, Гофрированный сливной шланг отвода конденсата бытового кондиционера - 1шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 1шт, Лента пластифицированная, используемая для изоляций частей бытового кондиционера - 3,5 м, Кабель ПВС 2 x 1,5 - 3,5 м, Межблочная трубная обвязка, комплект - 1шт, не менее 3 года полной гарантии от производителя (ремонт и замена комплектующих).
30.	Телевизор LED 43	Экран: диагональ - 43" (109 см), Формат экрана - 16*9, Разрешение - 1920 x 1080, Full HD, Светодиодная подсветка, LED, Частота обновления -(-), Прием сигнала: Телевизионные стандарты - PAL, SECAM, Тюнеры - DVB-T / T2 / C, DVB-S / S2, Автоматическая настройка, Ручная настройка, Звук, Поддерживаемые форматы - MP3, WMA, MPEG4, JPEG, Интерфейсы: Входы - аудио, HDMI x2, USB, Поддержка Wi-Fi, LAN - Wi-Fi или аналог не уступающий по технической параметром, не менее 3 года полной гарантии от производителя (ремонт и замена комплектующих).
31.	Холодильник	Тип холодильника : однодверный, Морозильная камера расположена внутри холодильного отсека сверху, Перенавешиваемые двери, Ящик для хранения фруктов и овощей - 1 шт, Система размораживания (морозильное отделение) - ручное, Внутреннее освещение, Общий полезный объем, литры - не менее 105, Объем холодильной камеры, литры -не менее 90, Объем морозильной камеры, литры - не менее 15, Уровень шума, дБ - 42,

		Класс энергоэффективности (энергопотребления) - A+, Энергопотребление в год, кВт/час - 168, Климатическое исполнение (субтропический) - ST, Автономное сохранение холода, (час) - 12, Цвет - белый, под дерево, Лоток для льда, Лопатка для удаления льда, Лоток для яиц -не менее 2 шт или аналог не уступающий по технической параметром, не менее 3 года полной гарантии от производителя (ремонт и замена комплектующих).
32.	Пылесос моющий	Пылесос для превосходной очистки текстильных поверхностей. Макс. производительность по площади (м ² /ч) 20 - 25, Разрежение (мбар/кПа) 220 / 22, Расход моющего раствора (л/мин) 1, Объем баков для чистой / грязной воды (л) не менее 10 - 9, Мощность насоса (Вт)40, Напряжение (В) 220 - 240, Частота (Гц) 50 - 60, Масса (кг) 10,7, Оснащение: Всасывающий шланг, Металлические удлинительные трубки, Фильтр-мешок, из нетканого материала, Фильтр-мешок (многоразовый), Антистатическая система, Материал мусоросборника, Пластмасса, Насадка для пола или аналог не уступающий по технической параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
33.	Пылесос сухой уборки	Профессиональный пылесос сухой уборки. Технические характеристики. Объем мусоросборника не менее (л) 10, Макс. потребляемая мощность (Вт) 800, Уровень шума не более (дБ) 59, Частота (Гц) 50 - 60, Напряжение (В) 220 - 240, Металлические удлинительные трубки, Фильтр-мешок, из нетканого материала, Фильтр-мешок (многоразовый), Антистатическая система, Материал мусоросборника, Пластмасса, Насадка для пола или аналог не уступающий по технической параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.
34.	Аппарат высокого давления	Наш мобильный аппарат высокого давления без подогрева воды. Аппарат работать как в вертикальном, так и в горизонтальном положении обеспечивая высокую универсальность применения. Технические характеристики: Параметры электросети (~В/Гц) 1 / 230 / 50, Производительность не менее 560, Рабочее давление не менее (бар/МПа) 150 / 15, Макс. давление (бар/МПа) 225 / 22,5, Потребляемая мощность (кВт) 3,1, Соединительный кабель не менее 5м или аналог не уступающий по технической параметром. Гарантия не менее 12 месяцев.

Максимальная цена товаров

№	Наименование товара	Ед.изм	Кол-во	Цена за единицу
1	Планшет	шт.	5	7 812 500
2	Проектор	шт.	2	4 732 250
3	Кабель	шт.	2	256 500
4	Экран для проектора	шт.	2	614 667
5	Интерактивная сенсорная панель	шт.	1	84 571 000
6	Мобильный стенд	шт.	1	5 156 500
7	Ноутбук	шт.	7	5 714 600
8	Моноблочный компьютер	шт.	40	12 398 750
9	Источник бесперебойного питания	шт.	70	371 800
10	Источник бесперебойного питания	шт.	1	21 729 000
11	Коммутатор	шт.	40	366 500
12	Принтер	шт.	10	2 594 800
13	Многофункциональное устройство	шт.	15	3 243 200
14	Цветное многофункциональное устройство	шт.	1	2 192 250
15	VoIP-телефон	шт.	6	3 822 500
16	IP-телефон	шт.	30	996 000
17	Видеокамера	шт.	1	3 597 500
18	Монитор	шт.	2	1 162 400
19	Роутер	шт.	2	815 000
20	Кабель	шт.	1	1 428 000
21	Сетевая карта	шт.	2	134 000
22	Сетевой фильтр	шт.	40	41 667
23	Антивирус	шт.	80	603 500
24	Комплект звукового оборудования	комплект	1	92 892 000
25	Сканер	шт.	1	3 535 000
26	Кондиционер 9	шт.	2	2 604 500
27	Кондиционер 12	шт.	4	2 817 000
28	Кондиционер 18	шт.	2	4 052 000
29	Кондиционер 24	шт.	1	5 081 500
30	Телевизор LED 43	шт.	5	3 029 500
31	Холодильник	шт.	5	1 634 500
32	ПЫЛЕСОС МОЮЩИЙ	шт.	1	8 500 000
33	ПЫЛЕСОС СУХОЙ УБОРКИ	шт.	2	3 275 000
34	АППАРАТ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ	шт.	1	8 950 000