

**Извещение  
о проведении запроса цен  
на заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для  
обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования**

**Заказчик:** Государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив»

**Юридический адрес:** 443010, г. Самара, ул. Куйбышева, д. 145

**Почтовый адрес:** 443099, г. Самара, ул. Венцека, д. 65

**Ответственное лицо:** Трифонова Ольга Николаевна

**Контактный телефон:** (846) 332-63-26

**e-mail:** trifonova@cik63.ru

**Предмет договора:** поставка программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования

**Место поставки:** согласно документации о проведении запроса цен.

**Срок поставки:** согласно документации о проведении запроса цен.

**Максимальная цена договора: 452 458,91 рублей.**

Цена договора включает уплату налогов, сборов и иные обязательные платежи.

**Место подачи заявок:** 443099, г. Самара, ул. Венцека, д. 65, офис 325

**Дата начала подачи заявок:** с 21 июля 2014 года с «09.00» часов до «18.00» часов, до даты окончания срока подачи заявок.

**Дата и время окончания срока подачи заявок:** 28 июля 2014 года до «14.00» часов.

Заявки, поданные позднее установленного срока, не рассматриваются и в день их поступления возвращаются участникам размещения заказа, подавшим такие заявки.

Любой участник размещения заказа вправе подать только одну заявку.

**Место и дата рассмотрения заявок:** 443099, г. Самара, ул. Венцека, д. 65, офис 325  
**28 июля 2014 года «14.00».**

**Требования к оформлению заявки:**

Заявка оформляется на бумажных носителях в письменной форме или в форме электронного документа с применением средств электронной цифровой подписи. Заявка должна быть составлена по форме, указанной в Приложении №2 к настоящему извещению.

Сведения, которые содержатся в заявках и сопутствующих документах, не должны допускать двусмысленных толкований.

Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, завизированных лицом, подписавшим заявку.

**Критерии оценки и сопоставления заявок:**

Победителем в проведении запроса цен признается участник размещения заказа, подавший заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в извещении о проведении запроса цен, и в которой указана наименьшая цена проведения запроса цен на заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования, соответствующего техническому заданию. При предложении наиболее низкой цены несколькими участниками размещения заказа победителем в проведении запроса цен признается участник размещения заказа, заявка которого поступила ранее заявок других участников размещения заказа.

**Срок и условия оплаты:** согласно документации о проведении запроса цен.

**Формирование максимальной цены договора:** Максимальная цена договора сформирована в результате изучения рыночных цен на поставку программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования.

**Требования к участникам размещения заказа:**

1. Соответствие участника размещения заказа требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом проведения запроса цен.
2. Непроведение ликвидации участника размещения заказа – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства.
3. Неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи Заявки.
4. Отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает 25% балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.  
Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в запросе цен не принято.
5. Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике размещения заказа.
6. Участник размещения заказа должен иметь действующую на дату подачи заявки авторизацию на право продажи продукции, являющейся предметом настоящего запроса цен, в Российской Федерации.

**Срок подписания договора** участником размещения заказа, признанным победителем по итогам проведения запроса цен не позднее чем через десять дней со дня подписания протокола о подведении итогов запроса цен.

Условия исполнения договора, указанные в заявке, должны соответствовать условиям, предусмотренным извещением о проведении запроса цен, Федеральному закону от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Уведомляем Вас, что направление заказчиком извещения о проведении запроса цен на заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования, не накладывает на стороны никаких дополнительных обязательств.

Первый заместитель директора



К.Л.Серов

Приложение №1  
к извещению  
о проведении запроса цен

на заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора  
государственного автономного учреждения  
Самарской области «Центр инновационного  
развития и кластерных инициатив»

  
К.Л. Серов  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2014 года

М.п.

### Техническое задание

#### 1. Требования к описанию объекта закупки и условий договора 1.1 Основные технические требования

##### Спецификация

№ поз.	Наименование или аналог	Ед. изм.	Кол-во
1	Ноутбук	шт.	2
2	Монитор	шт.	4
3	МФУ	шт.	1
4	Сетевое хранилище	шт.	1
5	Маршрутизатор	шт.	3
6	Коммутатор	шт.	3
7	Факс	шт.	2
8	Радиотелефон	шт.	3
9	Манипулятор типа мышь	шт.	2
10	Клавиатура	шт.	2
11	Сумка для ноутбука	шт.	2
12	USB концентратор	шт.	2

№ поз.	Наименование или аналог	Ед. изм.	Кол-во
13	Мульти сплит-система	шт.	1
14	Программное обеспечение MS Office	шт.	4
15	Персональный компьютер	шт.	2
16	Проектор	шт.	1

### 1.1.1 Технические требования к ноутбуку

Экран:

- Диагональ экрана 17 дюймов и выше;
- Номинальное разрешение экрана не менее 1600x900;

Процессор:

- Не ниже Intel Core i7 с частотой не ниже 1800Мгц;
- Количество ядер не менее двух;
- Объем кэш памяти не меньше 4Мб;

Память:

- тип DDR3;
- объем не менее 8Гб с возможностью расширения до 16Гб;

Файловая система:

- Жесткий диск объемом не менее 1 Тб;
- Наличие встроенного привода DWD-RW;

Графическая система:

- Графический адаптер не ниже NVIDIA GeForce GT 750M/ Radeon HD 8870M (128 бит);
- Объем оперативной памяти графического адаптера не менее 2048 Мб;

Порты ввода-вывода:

- USB порты не менее 4, из них USB 3.0 не менее 2;
- HDMI – 1;

Средства связи:

- Сетевая карта 1Gbit/s;
- Wi-Fi 802.11 b/g/n;
- Bluetooth;

Батарея:

- Емкость аккумулятора не менее 58Вт\*ч;

Операционная система:

- Windows 8 SL/ Windows 8.1.

### 1.1.2 Технические требования к монитору

Экран:

- Тип матрицы: IPS;
- Максимальное разрешение: не ниже 1920 x 1080 пикселей;
- Размер матрицы: от 23 до 24 дюймов;
- Яркость не ниже: 250 кд/м<sup>2</sup>;
- Динамическая контрастность не ниже: 5000000:1;
- Время отклика не более 5мс;
- Угол обзора (при CR>10): 178° по горизонтали, 178° по вертикали;

Интерфейсы:

- Входы: VGA (15-пиновый коннектор D-sub);

Электропитание:

- Встроенный блок питания;
- Потребляемая мощность не более 21 Вт.

### 1.1.3 Технические требования к МФУ формата А3

Основные характеристики:

- технология печати лазерная однокомпонентная;
- производительность не менее 18/8 страниц формата А4/А3 в минуту;
- разрешение не хуже 600 x 600 точек на дюйм, 256 оттенков серого (сканирование/копирование);
- максимальный формат печати А3;
- объем оперативной памяти, не менее 32Мб;
- частота процессора, не менее 500МГц;
- максимальная месячная нагрузка не менее 20000 стр.

Лотки (не менее):

- универсальная кассета для бумаги на 300 листов, плотность бумаги 64-105 г/м<sup>2</sup>, форматы А3, А4, А5, Ledger, Letter, Legal, Folio; универсальный лоток на 100 листов, 45-160 г/м<sup>2</sup>, форматы А3, А4, А5, А6, Ledger, Letter, Legal, Folio, пользовательский (98 x 148 – 297 x 432 мм);

Функции цифрового копирования:

- Режим энергосбережения, Копирование с прерыванием, Однократное сканирование с тиражированием при печати, Электронная сортировка, Сортировка с поворотом, копирование с сортировкой и поворотом (Требуется дополнительный податчик бумаги PF-420), Автоматический выбор бумаги, функции «2-в-1» и «4-в-1», Копирование с разделением, Сдвиг полей, Удаление границ, экономичный режим копирования ESO, режим программных клавиш;

Функции сканирования (опция):

- Сканирование в ПК, Сканирование в электронную почту, сетевой TWAIN;
- Разрешение сканирования - 600, 400, 300, 200, точек на дюйм оттенки серого;
- Скорость сканирования - до 22 оригиналов в минуту (600 точек на дюйм/А4);

Диапазон масштабирования:

- 25 - 400 % с шагом 1%;

Настройки изображения:

- Текст, Фото, Текст – фото;

Интерфейсы:

- USB 2.0 (высокоскоростной), Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX, разъем KUIO-LV, Слот для дополнительной карты CompactFlash®.

Электропитание:

- Потребляемая мощность не более 421 Вт.

### 1.1.4 Технические требования к накопителю

Основные характеристики:

- тип - сетевое хранилище данных;
- количество жестких дисков – два;
- емкость каждого жесткого диска не менее 3Тб;
- горячая замена дисков – поддерживается;
- поддержка RAID - JBOD, 0, 1;
- скорость записи данных не менее 58 Мб/с;
- скорость чтения данных не менее 108 Мб/с;
- частота процессора не ниже 1,6 ГГц;
- поддерживаемые сетевые протоколы/функции - CIFS, SNMP, FTP, BitTorrent, SSH, Emule, DLNA, HTTPS, iSCSI, AFP, NFS, WebDAV, Telnet;
- поддерживаемые стандарты сетевой связи - IEEE Standards 802.3u (100Base-TX), IEEE Standards 802.3ab (1000Base-T), Wi-Fi 802.11 b/g/n, IEEE Standards 802.3i (10Base-T);
- шифрование данных - Сетевое резервирование с шифрованием (через

- модифицированный SSH), Rsync, Rsync с шифрованием, FTP автоблокирование, FTP через SSL, HTTPS-соединения, FTP через TLS;
- поддержка операционных систем - Windows, Mac OS, OS Linux;
  - интерфейс - Веб-интерфейс;
  - порты и разъемы - 2 x SATA, 1 x Gigabit Ethernet RJ-45, 2 x USB 3.0.

### **1.1.5 Технические требования к маршрутизатору**

- Входной интерфейс - 10/100/1000BASE-TX;
- Количество диапазонов не менее 2;
- Количество выходных портов 10/100/1000BASE-TX не менее 4;
- Кол-во портов WAN – 1;
- Кол-во USB-портов не менее 2;
- Наличие общего доступа к USB накопителю;
- Поддержка 3G/4G модемов;
- Поддержка стандартов Wi-Fi 802.11a/b/g/n/n (450 Mbps);
- Защита от атак Denial-of-service (DoS);
- Поддержка QoS, UPnP, динамического DNS, VPN, протокола IPv6;
- Наличие WEB-интерфейса управления;
- Межсетевой экран (FireWall);
- Поддержка DHCP-сервера, FTP-сервера;
- Поддержка USB-принтера.

### **1.1.6 Технические требования к коммутатору**

- Пропускная способность не менее 6 Гбит/с;
- Буфер не менее 2 Мб;
- Не менее 8 портов 10/100/1000 Мбит/сек;
- Соответствие стандартам 802.1p (CoS), 802.3 (Ethernet), 802.3ab (1000BASE-T), 802.3az (Energy Efficient Ethernet), 802.3u (Fast Ethernet), 802.3x (Flow Control);
- MAC Address Table - 8000 адресов;
- Поддержка QoS, IEEE 802.1p;
- Максимальная длина кабеля не менее 100 метров витой пары;
- Безвентиляторная система охлаждения.

### **1.1.7 Технические требования к факсу**

- Технология печати – термоперенос;
- Градаций (bit) серого цвета не менее 6 (64 градации серого);
- Рассылка 20 адресатов и более;
- Модем не хуже 14.4 кбит/сек;
- Наличие ЖК-дисплея;
- Податчик бумаги – не менее 20 листов;
- Податчик оригиналов (ADF) – не менее 10 листов;
- Возможность приема факса при отсутствии бумаги – не менее 28 страниц;
- Возможность отложенной передачи;
- Ускоренный набор, не менее 50 номеров из памяти;
- Наличие спикерфона;
- Наличие автоответчика (продолжительность записи не менее 18 минут с речевой меткой времени / даты);
- Функция копирования с возможностью масштабирования;
- Индикация необходимости замены пленки.

### **1.1.8 Технические требования к радиотелефону**

- Возможность установки на стене;
- Время/дата на дисплее;
- Подсветка дисплея, клавиатуры;
- Голосовой АОН;
- Журнал входящих вызовов (записей) не менее 50;
- Цифровой автоответчик до 18 мин;
- Полифонические мелодии звонка;
- Наличие будильника;
- Работа батареи в дежурном режиме (часы) не менее 170;
- Работа батареи в режиме разговора (часы) не менее 15;
- Подключение дополнительных трубок не менее 6;
- Наличие спикерфона на трубке;
- Телефонный справочник (записей) не менее 100.

### **1.1.9 Технические требования к манипулятору типа мышь**

Основные характеристики:

- тип сенсора – лазерный;
- тип мыши – проводная;
- количество кнопок мыши - 3, включая колесико-кнопку;
- наличие горизонтальной прокрутки;
- поддержка ОС - Windows 8, Windows XP, Windows Vista, Mac OS X 10.3.9 или более поздняя версия;
- интерфейс USB.

### **1.1.10 Технические требования к клавиатуре**

Основные характеристики:

- назначение - настольный компьютер;
- наличие цифрового блока;
- интерфейс подключения – USB;
- цвет – черный;
- наличие влагоустойчивости, допустимое попадание не менее 60 мл жидкости;
- совместимость - Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP.

### **1.1.11 Технические требования к сумке для ноутбука**

- Размеры основного отделения (ширина x высота x глубина): 41.9 x 5.7 x 33 см;
- Доступ к ноутбуку - сверху (top-loading);
- Минимальный набор отделений сумки - для документов, для дисков, для блока питания, для ручки, для мобильного телефона, для мыши, для визитных карточек;
- Отделение для сотового телефона - внешний съемный футляр;
- Наличие несъемного плечевого ремня;
- Материал - Нейлон.

### **1.1.12 Технические требования к USB концентратору**

- Количество портов: не менее 7 x USB 2.0 Type A;
- Скорость передачи данных: не менее 480 Мбит/сек, 12 Мбит/сек, 1.5 Мбит/сек;
- Наличие внешнего блока питания от сети 220В.

### **1.1.13 Технические требования к мульти сплит-системе**

- Расчетная площадь помещения не менее 50 м.кв.;
- Тип кондиционера - Мульти сплит-система (2+1);
- Наличие инвертора;
- Мощность охлаждения не менее 2,6\*2 кВт;
- Мощность обогрева не менее 2,8\*2 кВт;
- Потребляемая мощность не более 1,55 кВт;
- Минимальный уровень шума внутреннего блока не более 23 дБ;
- Максимальный поток воздуха не менее 500\*2 куб.м./ч;
- Допустимая температура наружного воздуха при обогреве не выше -15°C;
- Стандартный монтаж, расходные материалы для стандартного монтажа должны быть включены в стоимость.

#### **1.1.14 Технические требования к программному обеспечению MS Office**

Тип:

- офисное приложение;

Состав:

- Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook;

Лицензия:

- BOX;

Разрядность ОС:

- 32/64;

Носитель:

- DVD.

#### **1.1.15 Технические требования к персональному компьютеру**

Процессор:

- количество процессоров не менее одного;
- количество ядер не менее четырех;
- процессор не ниже Intel Core i7-4770 с тактовой частотой не менее 3,4 ГГц;
- кэш-память 3-го уровня не менее 8 Мб;
- Технология Intel® Hyper-Threading;
- Технология виртуализации Intel® (VT-x);
- Технология Enhanced SpeedStep;
- Технология Turbo Boost 2.0;

Системная плата:

- форм фактор mATX;
- не менее двух Serial ATA-II портов, не менее четырех Serial ATA 6Gb/s;
- не менее четырех слотов для установки модулей оперативной памяти DDR3 (2х канальный контроллер памяти, поддерживается Extreme Memory Profile), максимальный объем до 32Gb;
- сетевой контроллер не ниже 10/100/1000 Мбит/сек;
- поддержка не менее четырех портов USB 2.0;
- поддержка не менее двух портов USB 3.0.

Оперативная память:

- тип не хуже, чем DDR3 1600/1333 МГц;
- объем не менее 16Гб;

Графическая система:

- графический адаптер не ниже GeForce GTX 760;
- объём оперативной памяти не менее 2 Гб;
- количество шейдерных процессоров не менее 1152;
- разрядность шины видеопамяти не менее 256 бит;

Файловая система:

- жесткий диск объемом не менее 2Тб, кэш-памятью не менее 64Мб, с поддержкой режима SATA 6Гб/с, скорость вращения шпинделя не менее 7200 об/мин;
- один привод DVD-RW SATA, цвет корпуса.

Корпус:

- форм-фактор MiniTower;

Электропитание:

- стандарт ATX 12V v.2.3;
- мощность не менее 500 Вт;
- скорость вращения вентилятора должна изменяться в зависимости от температуры внутри блока питания;

Предустановленное программное обеспечение:

- ПО MS Windows 8.1 Pro 64bit Russian 1pk DSP OEI DVD;

Манипулятор мышь:

- разрешение светодиодного датчика не ниже 600 dpi;
- количество кнопок не менее 3 шт. + 1 колесо-кнопка;
- интерфейс USB;
- совместимость с Windows 8;

Клавиатура:

- количество клавиш на клавиатуре не менее 110 шт.;
- угол наклона клавиатуры должен регулироваться с помощью выдвижных ножек;
- интерфейс подключения USB;
- совместимость с Windows 8.

Защита внутренних компонентов системного блока:

- наличие энергонезависимого, автономного (без подключения к компонентам системного блока) датчика вскрытия, время автономной работы не менее 1 года;
- датчик предназначен для информирования системного администратора о вскрытии боковой крышки системного блока с целью контроля возможных несанкционированных изменений аппаратной конфигурации. У датчика должна быть предусмотрена возможность мониторинга вскрытия до 5 точек в системном блоке, наличие на передней панели светодиодного индикатора для информирования обслуживающего персонала, возможность переноса информационного индикатора датчика на заднюю или боковую поверхности системного блока. Наличие единого электронного ключа для сброса состояния датчика для всей партии системных блоков;
- датчик должен иметь универсальное крепление для установки в любом месте корпуса, чтобы не мешать установке основных комплектующих компьютера.

### **1.1.16 Технические требования к проектору**

Проектор для небольших конференц-залов, учебных классов:

- класс устройства – портативный;
- поддержка 3D Ready;
- разрешение не хуже 1024 x 768 пикс;
- проекционное расстояние не хуже 1,2 - 11,9 м;
- контрастность не меньше 13000:1;
- световой поток не меньше 3000 лм;
- входы - VGAx2, HDMI, S-Video, композитный, компонентный, аудио mini jack, аудио RCA.

## **2 Требования сертификации, безопасности, лицензирования, страхования, соответствие государственным стандартам, санитарным нормам и правилам**

2.1 Все поставляемое оборудование может быть сертифицировано на условиях

добровольной сертификации, за исключением оборудования, подлежащего обязательной сертификации.

2.2 Все детали и материалы, применяемые при изготовлении продукции, имеющие ГОСТ и ТУ, должны им соответствовать, при необходимости может быть затребован сертификат на материалы и комплектующие.

2.3 Механическое оборудование должно сохранять работоспособность в течение 2-х лет со дня изготовления при условии соблюдения правил хранения и эксплуатации, и не менее 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

### **3 Требования к упаковке и маркировке товара**

3.1 Продукция должна быть упакована в тару, отвечающую требованиям ГОСТ или технических условий и обеспечивающую сохранность продукции при перевозке и хранении.

3.2 Маркировка должна быть нанесена четко, несмываемой краской и включать в себя шифр оборудования, число мест, наименование Грузополучателя (ГОСТ Р 5147499 "Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами", ГОСТ 1419296 "Маркировка грузов").

### **4 Требования к документации на поставляемый товар**

4.1 Техническая и эксплуатационная документация (техническим паспорт, инструкция по эксплуатации (руководство пользователя), и т.п.) должна быть на русском языке.

### **5 Требования по гарантийному и послегарантийному обслуживанию**

5.1 Должна быть предоставлена как гарантия производителя данного товара, так и гарантия Поставщика; предоставление такой гарантии осуществляется вместе с товаром. При этом срок действия гарантии Поставщика должен быть не менее чем срок действия гарантии производителя данного товара.

5.2 Поставщик должен обеспечить продолжительность гарантийного обслуживания оборудования – не менее 12 месяцев со дня поставки.

5.3 Поставщик должен обеспечить контактный телефон, по которому пользователи оборудования могли бы связаться с квалифицированным персоналом Поставщика для консультаций по выявленным неисправностям в работе оборудования.

5.4 Поставщик должен устранять выявленные неисправности в согласованные с Грузополучателем сроки, но не более чем в течение 10 рабочих дней со дня сообщения о выявлении неисправностей.

5.5 При устранении выявленных неисправностей Поставщик несет все связанные с этим расходы.

5.6 Все запасные части, устанавливаемые на оборудование в течение гарантийного обслуживания, должны быть сертифицированы на совместимость с основным оборудованием производителем основного оборудования.

5.7 Поставщик обязан обеспечить сервисное обслуживание в месте поставки и иметь в наличии необходимые комплектующие и запасные части ко всему оборудованию согласно заданию на поставку оборудования.

5.8 Устранение неисправностей осуществляется у Заказчика в месте установки оборудования. Все связанные с этим расходы берет на себя Поставщик. Сроки устранения неисправностей оборудования – не более 10 рабочих дней.

### **6 Требования к поставке, монтажу, наладке и сопровождению оборудования**

6.1 Все поставляемые товары (продукция) должны быть новыми (не бывшими в употреблении) и изготовленными не ранее 2013 года.

6.2 Поставка должна осуществляться до места установки оборудования с включением всех дорожных транспортных расходов, расходов по монтажу мульти сплит-системы и иных расходов.

## **7 Общие требования по исполнению обязательств по поставке, монтажу и проведению пусконаладочных работ**

7.1 Общую координацию по поставке осуществляет Заказчик или уполномоченное им лицо.

7.2 Поставщик обязан оперативно информировать Заказчика или уполномоченное им лицо о ходе выполнения договора по соответствующему запросу, срок предоставления информации – не более 1 календарного дня с момента получения запроса.

## **8 Сроки поставки**

8.1 С момента заключения договора в течение 10 (десяти) рабочих дней Поставщик обязан поставить оборудование в полном объеме согласно требованиям Спецификации и данного технического задания.

## **9 Условия оплаты**

9.1 Оплата производится по безналичному расчету в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после поставки продукции в полном объеме, на основании выставляемых Поставщиком товарно-транспортных накладных и счета-фактуры за поставленный Товар, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

9.2 Авансирование денежных средств Заказчиком не предусмотрено.

9.3 Форма оплаты – безналичный расчет.

## **10 Доставка продукции**

10.1 Доставка продукции должна быть осуществлена по адресу: 443086, Россия, г. Самара, Московское шоссе, 34А, корпус 3б.

10.2 Расходы на доставку продукции должны быть включены в стоимость товара.

**Приложение №2**  
**к извещению**  
**о проведении запроса цен**  
**на заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для**  
**обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования**

**Заявка на запрос цен**

1. Изучив извещение о проведении запроса цен на заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования сообщаем о согласии принять участие в запросе цен на условиях, установленных в извещении №\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2014 года:

---

(фирменное наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника размещения заказа) **ИНН, КПП, ОГРН.**

2. Мы согласны, в соответствии с требованиями и условиями, указанными в извещении о проведении запроса цен, осуществить заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования

---

(цена договора в российских рублях цифрами и прописью)

3. Цена договора включает в себя все налоги (в т.ч. НДС), сборы, пошлины и другие обязательные платежи, расходы на доставку.

**4. Мы обязуемся, в случае признания нашей заявки выигравшей, заключить договор поставки программно-аппаратного комплекса для обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования в соответствии с требованиями, указанными в извещении о проведении запроса цен.**

М.П.

Руководитель \_\_\_\_\_

**Приложение №3**  
**к извещению**  
**о проведении запроса цен**  
**на заключение договора поставки программно-аппаратного комплекса для**  
**обеспечения задач визуализации и обработки данных сканирования**

**Договор поставки № \_\_\_\_\_**

г. Самара

Государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице Жидкова Д.В., действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице, \_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, далее именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### **1. Предмет Договора**

1.1. Поставщик обязуется поставить, а Покупатель принять и оплатить (указывается наименование Товара), именуемое в дальнейшем «Товар».

1.2. Условия Договора поставки: Поставщик осуществляет поставку Товара Покупателю, акт приема-передачи подписывается Поставщиком и передается с Товаром Покупателю. Покупатель осуществляет приемку Товара на складе и в случае отсутствия претензий к количеству и качеству Товара подписывает акт приема-передачи и один экземпляр направляет Поставщику.

1.3. Количество, номенклатура, цена Товара и срок поставки определяются в Спецификации (приложение № 1), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора. В спецификациях также указывается изготовитель поставляемого Товара.

1.4. Поставка Товара осуществляется Покупателю по реквизитам, указанным в договоре.

### **2. Цена Договора и порядок оплаты.**

2.1. Общая цена настоящего Договора составляет сумма цифрами(сумма прописью) рубля \_\_\_ коп., в том числе НДС % и сумма цифрами(сумма прописью) рублей \_\_\_ коп.

2.2. Расходы Поставщика по доставке Товара Покупателю включены в цену настоящего Договора.

2.3. Оплата производится по безналичному расчету в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после поставки Товара в полном объеме, на основании выставляемых Поставщиком товарно-транспортных накладных и счета-фактуры за поставленный Товар, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

2.4. По согласованию сторон возможны иные формы расчетов, что оформляется письменным соглашением сторон.

### **3. Обязанности Сторон**

#### **3.1. Поставщик обязан:**

3.1.1. Осуществлять поставку Товара в количестве, номенклатуре, сроки и по цене, предусмотренные Спецификацией, и передать Покупателю Товар согласно условиям настоящего Договора.

3.1.2. Предоставить на Товар (*сертификаты соответствия, сертификаты качества, паспорта качества – указывается конкретный документы*), счета-фактуры с указанием номера договора и копии транспортных накладных.

3.1.3. Не разглашать конфиденциальную информацию третьим лицам и не использовать ее для каких-либо целей, кроме связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.

### **3.2. Покупатель обязан:**

3.2.1. Произвести необходимые подготовительные работы по организации размещения Товара у Покупателя.

3.2.2. Оплатить Товар в размерах и в сроки, установленные настоящим Договором.

## **4. Условия поставки**

4.1. Доставка Товара Покупателю производится Поставщиком путем его отгрузки по адресу 443086, Россия, г. Самара, Московское шоссе, 34А, корпус 3Б. Расходы на доставку продукции должны быть включены в стоимость товара.

4.2. Поставщик заблаговременно за 5 дней до предполагаемого события уведомляет Покупателя о дате осуществления отгрузки Товара. Уведомление может быть произведено по почте, факсимильным сообщением или иным способом. Без письменного подтверждения Покупателя отгрузка Товара не производится.

4.3. Одновременно с передачей Товара Поставщик передает Покупателю подписанный со своей стороны акт приема-передачи на Товар.

4.4. В случае выявления в ходе осуществления приемки несоответствия Товара условиям настоящего Договора Покупатель составляет акт с перечнем недостатков и со сроками их устранения за счет Поставщика и направляет его Поставщику.

4.5. Датой поставки Товара считается дата подписания Покупателем акта приема-передачи Товара.

## **5. Количество, качество**

5.1. Приемка Товара по качеству и количеству производится в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. Качество Товара должно соответствовать требованиям (государственных стандартов, технических условий, чертежей) на соответствующий вид Товара, указанный в Спецификации, и иметь (*сертификаты соответствия, сертификаты качества, паспорта качества – указывается конкретный документы*). В случае непредставления Поставщиком сертификата на Товар, подлежащий обязательной сертификации, Покупатель имеет право отказаться от исполнения договора.

5.3. В случае поставки Товара ненадлежащего качества Поставщик обязан в течение 5 рабочих дней с момента получения соответствующего требования за свой счет и своими силами произвести замену некачественного Товара Товаром надлежащего качества. В случае нарушения указанного срока Покупатель имеет право требовать уплаты пени в размере 0,3 % от стоимости некачественного Товара за каждый день просрочки.

## **6. Упаковка и маркировка**

6.1. Поставщик обязуется поставить Товар в упаковке, позволяющей обеспечить сохранность Товара от повреждений при его отгрузке, перевозке и хранении.

6.2. Маркировка должна быть четкой и выполнена несмываемой краской.

Маркировка должна включать в себя следующее: позиции №; грузополучатель; адрес грузополучателя; место №; вес нетто (в кг); вес брутто (в кг).

6.3. В случае обнаружения Покупателем Товара в ненадлежащей таре, упаковке он имеет право требовать от Поставщика замены поставленного Товара. Замена поставленного Товара производится Поставщиком за свой счет в течение 5 рабочих дней с момента предъявления требования Покупателем о замене.

## **7. Переход права собственности и рисков**

Право собственности, а также риск случайной гибели или порчи Товара переходит от Поставщика к Покупателю с даты подписания Покупателем акта приема-передачи Товара.

## **8. Ответственность Сторон**

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим договором.

8.2. В случае нарушения Поставщиком сроков поставки Товара Поставщик уплачивает пеню в размере 0,2% от суммы, не поставленного либо недоставленного Товара за каждый день просрочки.

8.3. При поставке Товара ненадлежащего качества Покупатель вправе потребовать от Поставщика оплаты штрафа в размере 10% от стоимости некачественного Товара и замены его в порядке определенным настоящим Договором.

8.4. Поставщик несет ответственность перед Покупателем за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств третьими лицами.

8.5. Покупатель вправе при расчете за поставленный Товар удержать сумму штрафных санкций, установленную в настоящем договоре.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, а также изданием актов государственных органов.

9.2. Свидетельство, выданное соответствующей торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

9.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее чем в трехдневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

9.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в порядке, установленном пунктом 11.4. настоящего Договора.

## **10. Разрешение споров**

10.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

10.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – двадцать один день с даты получения претензии.

10.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд Самарской области.

10.4. Настоящий Договор может быть досрочно расторгнут в порядке и по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

## **11. Расторжение и изменение договора**

11.1. Покупатель, решивший расторгнуть настоящий Договор, должен направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор Поставщику не позднее чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении. При этом Покупатель обязан оплатить Товар, поставленный до даты получения Поставщиком уведомления о расторжении настоящего Договора.

11.2. Покупатель оставляет за собой право досрочного расторжения настоящего Договора в одностороннем порядке в случае ненадлежащего выполнения Поставщиком своих обязательств.

## **12. Срок действия Договора**

12.1 Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до 1 декабря 2014 года.

## **13. Прочие условия**

13.1. Ни одна из сторон договора не вправе передавать свои полномочия по настоящему договору третьим лицам без письменного согласия другой стороны.

13.2. В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического статуса, адреса и банковских реквизитов, она обязана в течение пяти дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.

13.3. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

13.4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из Сторон.

13.5. К настоящему Договору прилагается: Спецификация (приложение № 1).

## **14. Реквизиты сторон**

### **Покупатель**

Государственное автономное учреждение  
Самарской области «Центр  
инновационного развития и кластерных  
инициатив»

Юридический адрес: 443010, г. Самара, ул.  
Куйбышева, д. 145  
Адрес для корреспонденции: 443099, г.

### **Поставщик**

Самара, ул. Венцека, 65  
ИНН/КПП 6315856452/631501001  
ОГРН 1106315003882  
ОКТМО 36701000 ОКВЭД 74.1.  
ОКПО 67047436  
л/с: 916.01.004.0  
к счету Министерства управления  
финансами Самарской области  
№ 40601810036013000002  
в ГРКЦ ГУ Банка России  
по Самарской области  
БИК 043601001  
Тел. (846) 332-37-64

Директор \_\_\_\_\_ **Д.В. Жидков**

**Спецификация**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во

Заполняется в соответствии с техническим заданием к документации о запросе цен