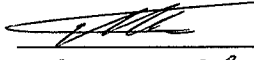


**УТВЕРЖДАЮ**

**Заместитель директора по  
инжинирингу и технологиям -  
начальник отделения 12.00**

  
«21» 08 2012 г. **А.С. Климкин**

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

**1. Наименование закупки:**

Поставка копировально-множительной техники.

**2. Технические требования к поставке товара/выполнению работ/оказанию услуг:**

**Спецификация:**

Артикул	Описание	Количество
Z210090010	Цветной сканер KIP2300 STF Color	1
Z200090020	Сетевой широкоформатный принтер KIP7900	1
	<b>ЗИП и дополнительные опции к приобретаемому оборудованию:</b>	
Z158160100	Опция PDF+PS3 (лицензия) для KIP9900	1
Z208100040	Опция монохромного сканирования в файл для KIP7900	1
Z216300070	Лицензия цветного сканирования для KIP2300 (с расширенной функциональностью)	1
Z216300080	Опция (лицензия) цветного копирования на струйный широкоформатный принтер для KIP2300 (с расширенной функциональностью)	1
Z208080180	Стойка для монитора при установке сканера KIP2300 сверху принтера KIP7900	1
Z208080070	Выходной лоток повышенной емкости для KIP7700/7900	1
Z031700010	Барабан KIP7900	1
Z200980010	Комплект корон	2
Z200980020	Комплект фильтров	2
Z200980030	Комплект восстановления проявки	1
Z200970050	Тонерный набор (4 картриджа x 700 г). Ресурс - примерно 8 000 л.м (при 5% заполнении)	4
7708090140	Тонерный набор (8 картриджей x 500 г). Ресурс - 9 000 м.	2
7704701010	Барабан KIP8000. ( Ресурс - 200 000 м)	1
7708060041	Комплект восстановления проявки KIP8000 Ресурс - 200 000 м	1
3505174010	Коротрон отрыва, переноса	3
7705100270	Сетка распределения заряда	1
7705120010	Очиститель коротрона заряда (2 шт.)	2
7705170010	Коротрон заряда (2 шт.)	2
6601101740	Озоновый фильтр А (3 шт.)	3
7701101950	Озоновый фильтр Б (4 шт.)	4
7704700190	Шестерня	1

7704400390	Фьюзерный ролик	1
2210440011	Прижимной ролик	1
3504300260	Пальцы отделения барабана (4 шт.)	4
7704460070	Пальцы отделения секции закрепления (20 шт.)	20
7104403290	Пальцы отделения секции закрепления (20 шт.)	20
7706920010	Очиститель LED	1
	Бумага инженерная Альбео 80г/м 175м*620мм	50

### Требуемые качественные характеристики:

<b>Сканер KIP2300 или аналог</b>	
Тип	Настольный сканер
Оптическое разрешение	Не менее 600dpi
Диапазон разрешений сканирования	100 – 2400dpi
Форматы отсканированных файлов	tif, cals, pdf, jpeg
Тип оригинала	Гибкие и жесткие
Подача оригинала	два тракта с возможностью подачи лицом вверх, а так же лицом вниз.
Размер памяти	Не менее 256MB
Совместимое ПО	Windows Vista, XP, 2000
Интерфейс	USB 2.0 , HIL (High-speed Image Link)
Уровень шума при работе	Не более 65 дБ
Опции	Стол (подставка для сканера)
<b>Принтер KIP7900 или аналог</b>	
Исполнение	Напольный аппарат, управление с использованием сенсорной панели управления
Способ печати	LED – электрографический
Фотобарабан	ресурс не менее 80 000 метров
Интерфейс	KIP Интерфейс 8 (LVDS), Ethernet (10 BASE-T, 100 BASE-TX, 1000 Base-T)
ВЕБ-ИНТЕРФЕЙС	KIP PrintNet на основе KIP Request®
Типы материалов/носителя	Бумага, калька, пленка.
Уровень шума	не более 65 дБ
Форматы файлов печати	TLC (KIP format), TIFF Group 4, Uncompressed TIF, Cals Group 4, Intergraph CIT/TG4, JPEG, DWF, PostScript, CGM, EPS, PDF
Сетевые подключения	Встроенный принт-сервер IPS с 10/100 Ethernet, возможность подключение к сетям под Windows .

### 3. Требования к упаковке и маркировке (для товаров)

Упаковка должна обеспечивать сохранность оборудования при перевозке и хранении, целостность не нарушена.

### 4. Требования к гарантии качества

- все оборудование должно быть новым, выпускаться серийно, работоспособным, обеспечивать предусмотренную производителем функциональность, предназначенным для России, сертифицировано системой сертификации ГОСТ Р;

- поставщик должен обладать полномочиями распространять гарантийные обязательства от изготовителя на поставляемое оборудование и проводить гарантийное обслуживание на территории Российской Федерации (подтверждается наличием Свидетельства изготовителя, дилерского соглашения или другим документом, подтверждающим полномочия);

- поставщик должен обеспечить работоспособность всего предлагаемого оборудования, как в составе комплекта, так и в качестве самостоятельных единиц и включить в комплект поставки все необходимые компоненты для обеспечения данного требования.

#### 5. Требования к гарантийному сроку и условиям гарантийного обслуживания

Наличие прямой гарантийной и сервисной поддержки (консультация по телефону, ремонт и ТО) от поставщика оборудования на срок не менее 1 года со дня подписания товарной накладной;

#### 6. Дополнительные требования к качеству товара (результатам выполненных работ, оказанных услуг)

- не допускается частичная поставка;

#### 7. Требования к объему технической документации:

Для товаров/работ/услуг:

- документы о сертификации товара (оригиналы или их заверенные копии сертификатов соответствия, пожарной безопасности);

- тех. паспорт на товар на русском языке и/или инструкция пользователя (руководство по эксплуатации) на русском языке;

- оформленные гарантийные талоны или аналогичные документы с указанием заводских (серийных) номеров товаров и гарантийного периода

#### 8. Место поставки товара/выполнения работ/оказания услуг:

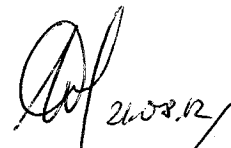
ОАО ОКБ «Гидропресс», Московская область, г. Подольск, ул. Орджоникидзе, д.21

#### 9. Срок поставки товара/выполнения работ/оказания услуг:

№ этапа	Наименование работ	Срок исполнения	Ориентировочный процент от цены договора с НДС, %	Отчетные документы
1	Поставка оборудования	Не более 8 недель со дня подписания договора	Не менее 100%	Счет, счет-фактура, товарная накладная, товарно-транспортная накладная

Зам. начальника отделения, руководитель  
управления проектами

Заместитель начальника отдела 12.04



И.В. Соболев



М.Ф. Хафизов