

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
инжинирингу и технологиям

 А.С. Клишкин

«19» 03 2013 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Наименование закупки:

Поставка инженерной репросистемы КИР.

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

Комплект поставки:

Наименование	Количество
Сетевой широкоформатный принтер КИР 7700 (4 рулона) в комплекте с цветным сканером КИР 2300 и выходным лотком повышенной емкости	1

Технические требования:

Система: Принтер КИР7700 и сканер КИР2300 (копировальный аппарат/сетевой плоттер/сканер) или аналог:	
Сканер:	
Диапазон разрешений сканирования	300 – 2400 т/д
Форматы отсканированных файлов	tif, cals, pdf, jpeg
Скорость сканирования	Не менее 120 мм/с
Тип оригинала	Гибкие и жесткие
Подача оригинала	два тракта с возможностью подачи лицом вверх, а так же лицом вниз, автоматический выбор размера рулона
Размер памяти	Не менее 256МВ
Поддерживаемые форматы ПО	Windows® 2000/XP/Vista/7
Интерфейс	USB 2.0 , НПЛ
Уровень шума	Не более 65 дБ
Энергопотребление	Не более 120Вт в режиме работы
Опции	Стол (подставка для сканера)
Размеры	Не более, чем 1,5х1 м (ШхГ)
Принтер:	
Разрешение	600 x 1800 т/д
Скорость печати	Не менее 120 мм/с
Объем печати	Не менее 40 000 стр. в месяц

Стартовый тонер	В комплекте (не менее, чем на 6 000 л. А0)
Способ печати	LED – электрографический
Фотобарабан	ресурс не менее 80 000 метров
Размеры отпечатка	Без ограничения максимальной длины
Типы материалов/носителя	Бумага, калька, пленка (подача 4 рулона)
Форматы файлов печати	TLC, TIFF Group 4, Cals Group 4, Intergraph CIT/TG4, JPEG, DWF, PostScript, PDF
Сетевые подключения	Встроенный принт-сервер IPS с 10/100 Ethernet, возможность подключение к сетям под Windows.
Драйверы	ПО KIP IPS, драйверы печати для Windows® 2000/XP/7, AutoCAD
Управление копированием, печатью и сканированием	Сенсорный экран
Уровень шума	не более 65 дБ
Размеры	Не более, чем 1,5x1 м (ШxГ)
Энергопотребление системы	Не более 3500Вт в режиме работы

3. Требования к упаковке и маркировке:

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 гарантийной и сервисной поддержки (консультация по телефону, диагностика, ремонт и ТО) от поставщика оборудования на срок не менее 1 года со дня ввода оборудования в эксплуатацию.

Постгарантийное обслуживание на срок не менее 2 лет: разовые выезды по заявке (телефонный звонок/электронная почта) на диагностику и ремонт оборудования. Выезд специалиста, запасные части и расходные материалы, необходимые для восстановления работоспособности аппаратов определяются сервисным инженером и оплачиваются «Заказчиком» по отдельным платежным документам. Цены на постгарантийное обслуживание не должны превышать среднерыночных на момент оплаты.

6. Требования к объему технической документации:

- документы о сертификации товара по системе ГОСТ Р (оригиналы или заверенные копии сертификатов соответствия требованиям нормативных документов);

- 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.

7. Место поставки товара/выполнения работ/оказания услуг:

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

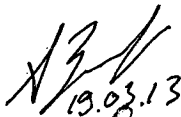
8. Срок поставки товара/выполнения работ/оказания услуг:

Срок поставки оборудования – не более 8 недель с момента заключения договора.

9. Прочие условия: инструктаж персонала (2 чел.) по работе с оборудованием.

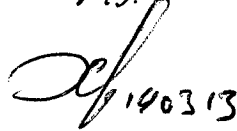
Приемка товара/выполнения работ в рабочее время: с 9.00 до 16.15 (Мск) до 25 числа каждого месяца.

Руководитель службы заказчика



А.В. Вититинов

Заместитель начальника отдела 12.04



М.Ф. Хафизов