

**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ»
(НО «Фонд капремонта МКД области»)**

П Р И К А З

«14» декабря 2017 г.

№ 35-з

г. Благовещенск

**О внесении изменений
в аукционную документацию**

В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести изменения в извещение о проведении электронного аукциона № 157974, изложив информацию об электронном аукционе в новой редакции:

«Дата и время окончания срока подачи заявок: 22.12.2017 в 18 ч. 00 мин. (местное время).

Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок: 25.12.2017.

Дата проведения электронного аукциона: 28.12.2017.

Дата окончания рассмотрения вторых частей заявок: 29.12.2017.».

2. Внести в раздел 10 «Информационная карта электронного аукциона» аукционной документации следующие изменения:

2.1. позицию 27 изложить в новой редакции:

«Даты начала и окончания срока предоставления разъяснений положений документации об аукционе - с момента размещения извещения по «18» декабря 2017 года (включительно).».

2.2. позицию 30 изложить в новой редакции:

«Дата и время окончания срока подачи заявок - 22.12.2017 18ч. 00мин. (время местное).».

2.3. позицию 31 изложить в новой редакции:

«Дата окончания срока рассмотрения заявок (первых частей) - 25.12.2017.».

2.4. позицию 32 изложить в новой редакции:

«Дата окончания срока рассмотрения заявок (вторых частей) - 29.12.2017.».

2.5. позицию 33 изложить в новой редакции:

«Дата проведения аукциона - 28.12.2017.».

3. Раздел 11 «Техническое задание» и «Приложение № 1 к контракту» аукционной документации изложить в новой редакции:

«Раздел 11. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение multifunctional device

1. Characteristic of the supplied goods.

Общее	
Тип МФУ	Монохромное multifunctional device формата А3
Технология печати	Черно-белое, лазерное устройство
Скорость печати /копирования, стр./мин.	Не менее 30/15 страниц форматов А4/А3 в минуту
Разрешение, dpi	Оптическое не менее 600 x 600 точек на дюйм, мультитехнология для достижения качества печати не менее 9 600 x 600 точек на дюйм
Время выхода первой копии, сек.	Не более 3,6
Время прогрева, сек.	Не более 18
Размеры (Ш x Г x В), мм	Не более 594 x 696 x 680
Масса, кг	Не более 60
Память стандартно	Не менее 34Гб
Память максимально	Не менее 320 Гб
Потребление электроэнергии	Печать: не более 620 Вт В режиме ожидания: не более 120 Вт В режиме экономии энергии: не более 1 Вт или
Уровень шума (ISO 7779 / ISO 9296)	Печать/копирование: не более 46,5 дБ(А), режим ожидания: не более 25,5 дБ(А)
Макс. месячный объем копий	Не менее 200.000 страниц в месяц
Система подачи бумаги	
Формат бумаги	A5R- A3
Плотность бумаги, г/м ²	45-256
Количество кассет (стандартно) x ёмкость, листов в поставляемой конфигурации	Универсальный лоток не менее 100 листов формата А6R–А3 и плотностью 45–256 г/м ² , 2 универсальных податчика бумаги формата А5R–А3 и плотностью 60–163 г/м ² не менее 500 листов
Ёмкость системы подачи бумаги (максимально), листов	Не менее 4100 А4
Ёмкость выходного лотка (стандартно), листов	Не менее 250 А4
Ёмкость выходного лотка (максимально), листов	Не менее 3200 А4
Двустороннее копирование (безлотковое)	Обязательно (дуплекс)
Наличие автоматического реверсивного податчика документов	Обязательно
Ёмкость реверсивного автоматического податчика документов, не менее	140 листов
Интерфейс управления функционалом МФУ	Цветной, сенсорный, русифицированный экран
Копир	стандартно
Размер оригинала максимально	А3
Масштабирование, %	25 - 400 с шагом 1 %

Непрерывное копирование, стр	1-999
Функциональность	Одно сканирование - много копий, электронная сортировка, режим компоновки 2-в-1 и 4-в-1, повтор изображения, нумерация страниц, вставка обложки, режим буклета, прерывание копирования, наложение изображения, функция штампа и пропуск пустой страницы.
Настройки изображения	Текст, Фото, Текст - фото, Карта
Режимы экспонирования	Авто, ручное не менее 16 шагов
Принтер	стандартно
Процессор	Не менее 1ГГц
Эмуляции	PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 compatible), PDF Direct Print, XPS Direct Print
Интерфейсы (стандартно)	USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT, slot for optional print server, slot for optional SD card, slot for optional Fax System 12
Сканер	стандартно
Скорость сканирования, стр/мин	ч/б и цвет A4(300dpi) - не менее 160
Размер оригинала (стандартно)	Не менее A3
Размер оригинала (максимально)	баннер до 1 900мм
Разрешение сканирования, dpi	Оптическое не хуже 600 x 600
Функциональность	Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, Network TWAIN, WSD scan
Исходное изображение	Текст, фото, текст + фото, оптимизация для оптического распознавания символов
Поддерживаемые типы файлов	PDF (high compression PDF), Searchable PDF (Option), TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS
Факс	опция
Совместимость	ITU-T Super G3
Скорость модема, кбит/сек	Не менее 33,6
Разрешение (максимально), dpi	Не менее 600 x 600
Размер оригинала (максимально)	Не менее A3
Способ сжатия	JBIG, MMR, MR, MH
Функциональность	Опциональный интернет-факс, сетевой факс, передача с поворотом, прием с поворотом, прием двусторонних документов, прием в память, ящик для сообщений, удаленная диагностика, двунаправленная работа с установленной системой FaxSystem 12
Расходные материалы	
Раздельные расходные материалы, тонер и барабан	Обязательно
Тонер и фотобарабан – в комплекте поставки	Обязательно
Емкость тонер-картриджа	Не менее 20 000 отпечатков
Ресурс барабана	Не менее 600.000 страниц
Ресурс фьюзера	Не менее 600.000 страниц

2. Срок поставки товара.

В течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты заключения контракта.

3. Место поставки товара.

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта МКД в Амурской области»,
Амурская область, г. Благовещенск, ул. Амурская, 85, 3 этаж.

4. Гарантийные обязательства.

Срок предоставления гарантий качества (гарантийное обслуживание) – 12 (двенадцать) месяцев от даты ввода Оборудования в эксплуатацию, но не менее срока, установленного производителем. Обслуживание Оборудования осуществляется в рамках гарантийного обслуживания, предусмотренного технической документацией на оборудование. Поставщик должен устранять выявленные неисправности в согласованные с Заказчиком сроки.»

Генеральный директор



С.В. Батурин