

**Техническое задание
на поставку МТР (МФУ для Администрации Общества) для нужд
ООО «Газпром газомоторное топливо»**

1. Наименование и количество товара.

1.1. МТР – Многофункциональные Устройства (далее - МФУ), согласно Спецификации Приложения №1 к данному Техническому Заданию (далее – Спецификация).

2. Место, условия и сроки поставки товара.

2.1. Поставка Товара осуществляется до помещений по адресам, указанным в Спецификации к Данному Техническому заданию.

2.2. Желаемый срок поставки Товара – 10 (десять) рабочих дней с даты подписания Договора.

2.3. Товар должен быть поставлен Покупателю в рабочие дни: понедельник – четверг с 9-00 до 17-45, пятница с 9-00 до 16-45.

2.4. Цена Товара, указанная в Спецификации, включает в себя расходы, связанные с упаковкой, погрузкой, разгрузкой, доставкой до адреса, указанного Покупателем в Спецификациях, доставкой до помещений, указанных Покупателем, оформлением Товара в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2.5. Цена Товара, указанная в Спецификации, включает в себя расходы, связанные с доставкой и погрузочно-разгрузочными работами в помещения, указанные Покупателем, монтаж МФУ, инсталляционные работы и первоначальная настройка по параметрам, согласованным с Покупателем. Инсталляция МФУ - пуско-наладочные операции, выполняемые на территории Покупателя. Включает в себя распаковку устройства, удаление всех транспортировочных элементов, подключение к сети 230В, установку расходных материалов и опций программного обеспечения, сборку и подключение опций и модулей, запуск и тестирование МФУ с подключением к сетевому коммуникационному и компьютерному МФУ Покупателя. Инсталляция устройства производится сервисным инженером сервисной организации, авторизованной производителем товара с сохранением гарантии на МФУ. После завершения инсталляционных работ по МФУ, в паспорте или гарантийном талоне МФУ должны быть заполнены формы в соответствии с требованиями производителя Товара. Данные документы Поставщик передает Покупателю вместе с протоколом сдачи-приемки работ. Подробнее процесс инсталляции описан в п.8 настоящего ТЗ.

3. Форма, сроки и порядок оплаты.

3.1. Оплата осуществляется в безналичной форме.

3.2. Оплата не позднее 60 рабочих дней с даты поставки Товара и подписания Сторонами УПД.

3.3. Авансирование не предусмотрено.

4. Характеристики поставляемых товаров

4.1. Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.

4.2. Поставляемый Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), произведен не ранее 01.10.2022 года, в заводской упаковке, обеспечивающей сохранность и целостность Товара при транспортировке, позволяющей исключить воздействие на Товар влаги, высоких температур и прочее.

4.3. Поставляемый Товар должен сопровождаться технической, эксплуатационной документацией, инструкцией на русском языке.

4.4. Товар должен соответствовать техническим характеристикам, указанным в Приложении № 1 к данному Техническому Заданию.

5. Требования к качеству, качественным (потребительским) свойствам товаров.

5.1. Товар должен отгружаться в упаковке без нарушений целостности фабричной и транспортной упаковки, соответствующей характеру поставляемого товара и способа транспортировки. Упаковка должна предохранять груз от всякого рода повреждений, утраты товарного вида при перевозке его автомобильным транспортом с учетом возможных перегрузок в пути и длительного хранения.

5.2. Монтажные и инсталляционные работы МФУ производится сервисными инженерами авторизованного сервисного центра с сохранением гарантии на МФУ.

5.3. Весь поставляемый Товар должен быть новым и качественным. Поставщик гарантирует качество и надежность товара до его передачи Покупателю.

6. Требования по комплектности товаров.

6.1. Товар должен быть поставлен производителем комплектно, согласно Спецификации на поставку, совместно (одновременно) с пакетом сопроводительной документации, необходимыми лицензиями и сертификатами.

6.2. Поставщик несет ответственность за Товар по количеству и комплектности до даты поставки Товара Покупателю, а по качеству в течение гарантийного срока Товара.

7. Требования по передаче Покупателю технических и иных документов при поставке товаров

7.1. Товар должен поставляться с полным пакетом документации, оформленной на русском языке и отвечающей действующим нормативно-техническим документам и законодательству РФ. Дополнительно документация предоставляется в электронном виде.

7.2. Лицензии, сертификаты и иные электронные составляющие Товара передаются Покупателю посредством электронной почты на электронный адрес Покупателя и в печатном виде с пакетом сопроводительной документации.

8. Порядок сдачи и приемки товаров.

8.1. Приемка товара по количеству и внешнему виду проводится при передаче Товара Покупателю по указанному в Спецификации адресу поставки. Лицо, осуществляющее от имени Покупателя приемку Товара, должно предоставить Поставщику оформленную надлежащим образом доверенность, подтвердить приемку Товара своей подписью в УПД (подпись должна быть разборчивой, с указанием фамилии, инициалов и должности). Упаковка, доставка, погрузо-разгрузочные работы, монтаж и инсталляция входят в стоимость товара и осуществляются силами и за счет Поставщика в месте доставки товара, в помещениях, указанных Покупателем.

8.2. Поставщик МФУ обязан обеспечить установку и ввод в эксплуатацию поставленного Товара исключительно специалистами Сервисных Организаций, авторизованных производителем товара.

8.3. Стандартная процедура установки МФУ и его опций включает:

-Распаковку, монтаж, запуск в работу в строгом соответствии с инструкцией по установке;

- Установку и активацию программных лицензий (i-Option);

- Обновление внутреннего программного обеспечения аппарата до актуальной версии, русификацию панели управления;

- Проверку основных режимов (при доступности их копирование, сканирование и другие доступные основные функции), запуск и демонстрацию сетевой печати (для сетевой конфигурации аппарата);

- печать (включая сетевую)
 - копирование,
 - сканирование.
 - отправка факса,
 - финишные операции
- Иные регламентные работы согласно требованиям производителя данного МФУ.

8.4. Демонстрация основных режимов работы МФУ и его опций, связанных с необходимостью настройки аппарата под сеть Покупателя, выполняется специалистом сервисной организации в сети Ethernet при условии предоставления параметров, необходимых для настройки МФУ под сеть Покупателя (например, IP адрес для принтера, маска подсети и т.п.). В случае не предоставления Покупателем указанных параметров инженер обязан продемонстрировать основные режимы работы путем подключения своего компьютера/ноутбука напрямую к МФУ через сетевую карту. Специалист Сервисной организации обязан продемонстрировать Покупателю порядок выполнения сетевых настроек и довести процедуру доступа к ним, включая доступ в режим администратора и пароль администратора.

Демонстрация сетевого сканирования производится на примере использования функции <Сканирование в почтовый ящик> (Scan to Mailbox) или аналогичной ей.

8.5. Факт успешного ввода МФУ в эксплуатацию фиксируется актом выполненных работ, подписываемым между Покупателем и Сервисной Организацией. Форма акта определяется Сервисной Организацией.

9. Требования по объему гарантий качества товаров и гарантийному обслуживанию.

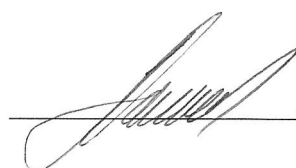
9.1. Гарантийный срок на МФУ составляет 12 месяцев, включая 6 месяцев хранения, от даты подписания Покупателем УПД. Гарантийный срок продлевается на срок гарантийного ремонта.

9.2. Условия гарантийного обслуживания: Время реакции – следующий рабочий день. Ремонт МФУ производится Поставщиком по месту эксплуатации МФУ. Срок ремонта до 20 рабочих дней.

9.3. В случае, если срок ремонта превышает 5 рабочих дней, на время гарантийного ремонта Поставщик предоставляет Покупателю аналогичное по характеристикам МФУ по месту эксплуатации МФУ. Консультирование по вопросам восстановления работоспособности МФУ – бесплатное, неограниченное.

9.4. Покупатель имеет право устанавливать в МФУ, поставляемое по настоящему договору, дополнительные изделия (модули).

Согласовано:
Начальник УИУС



/ М.Ю. Антипов /

Приложение № 1

к Техническому Заданию на поставку МТР (МФУ для Администрации Общества) для нужд ООО «Газпром газомоторное топливо» /

от " " 2023 года

Спецификация № 1

№п/п	Наименование, комплектность Товара	Марка, тип	Техническая характеристика	Ед.изм.	кол-во	Цена за единицу измерения без НДС (руб.)	Стоймость без НДС (руб.) *	Срок поставки Товара, рабочих дней с даты поставки
1	МФУ Lexmark MX722 adne (66 стр/мин) с дополнительным тонер-картриджем ультравысокой емкости с черным тонером на 55000 стр. 58D500E	Lexmark MX722 adne	Цветность печати черно-белая. Максимальный формат A4. Количество страниц в месяц 350000 автоматическая двусторонняя печать. Функции сканера/копира копирование, отправка изображения по e-mail, сканирование. Технология печати лазерная Максимальное разрешение для цветной печати 1200. Скорость чб печати (A4) 66 страниц. Устройство автоподачи оригиналов двустороннее. Емкость устройства хранения оригиналов 200 шт. Стартовый картридж в комплекте + Картридж Lexmark контрактный ультравысокой емкости с черным тонером 55000 стр. 58D500E	шт	2	5	6	7
2						8		10
3	МФУ Kyocera Taskalfa 3554ci (цветное многофункциональное устройство) в составе: - МФУ Kyocera Taskalfa 3554ci (основной блок) - 1 шт. - Лицевая крышка для аппарата до TASKalfa 3554ci Kyocera UG-36 [1603TUNL0] - 1 шт. - Автоматический оригиналоправленный Ксерокс DP-7150 (140 л.) для TASKalfa 2554ci/3554ci/4054ci/5054ci/6054ci/7054ci 1 шт. - Автолотчик оригиналов для TASKalfa 2554ci/3554ci/4054ci/5054ci/6054ci/7054ci 1 шт. - Тонер-картридж TK-8375K 2000стр. Black для TASKalfa 3554ci - 1 шт. - Тонер-картридж TK-8375C 2000стр. Cyan для TASKalfa 3554ci - 1 шт. - Тонер-картридж TK-8375M 2000стр. Magenta для TASKalfa 3554ci - 1 шт. - Тонер-картридж TK-8375Y 2000стр. Yellow для TASKalfa 3554ci - 1 шт.	Kyocera Taskalfa 3554ci	Глубина цвета - 2 биты (эквивалент качества печати 4800 × 1200 т/д). Резрешение сканирования/копирования: 600 × 600 т/д. Гумка металлическая с отсеком для хранения и колесиками для перемещения МФУ. Линейка Кусога UG-36 [1603TUNL0] (для аппарата до TASKalfa 3554ci) - Дополнительно: Полный набор тонер-картриджей для цветной печати TK-8375	шт	6			10
ИТОГО:								

Кроме того НДС по ставке, установленной законодательством Российской Федерации
Адрес поставки 197046, Санкт-Петербург, Петроградская набережная, дом 20, литер А
Грузо получатель ООО "Газпром газомоторное топливо"
Адрес, КПП 197046, Санкт-Петербург, Петроградская набережная, дом 20, литер А, КПП 78130101
Грузополучатель
Адрес, КПП
Грузополучателя
Особые условия 1. Упаковка, доставка, погрузо-разгрузочные работы и первоначальная настройка с испытанием по параметрам, указанным Покупателем, исходит в сплошность товара и осуществляются спадами и за счет Поставщика в месте доставки товара, в том же количестве, указанном Покупателем.
2. Товар должен поставляться с полным комплектом документов (паспорта, сертификата и пр.).

Требования к качеству
Требования к комплектности
Требования к таре и упаковке

Условия поставки
Срок предоставления документации
Вид транспорта
Гарантийные обязательства

Товар должен быть поставлен в рабочем виде, поставщик – четверть с 9-00 до 17-45, пятница с 9-00 до 16-30.
Документация передается Покупателю одновременно с передачей Товара.
Гарантийный срок на поставляемый Товар должен быть не менее срока гарантии, выдаваемой производителем Товара, если иное не определено в договоре.
Продолжительностью гарантитного срока, но не менее 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания УПД.

Согласовано:
ООО Газпром газомоторное топливо,
Начальник УГУ С
Антипов М.Ю.

М.П.
