**Часть 3. Техническое задание**

**на поставку в 2018 году оригинальных расходных материалов для офисной техники для нужд Государственного учреждения-регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Татарстан и его филиалов.**

Описание объекта закупки: Поставка в 2018 году оригинальных расходных материалов для офисной техники для нужд Государственного учреждения-регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Татарстан и его филиалов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Наименование товара, модель (товарный код) к оборудованию, установленному у заказчика** | **Цвет тонера** | **Страничный ресурс при 5% заполнении страницы формата А4 не менее (значение ресурса картриджа указано в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752), страниц** | **Количество, штук** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Картридж оригинальный для MFP Canon\* 3110 | черный (black) | 2500 | 4 |
| 2 | Принт-картридж оригинальный для HewlettPackard\* LaserJet P1102 | черный (black) | 1600 | 120 |
| 3 | Принт-картридж оригинальный для HewlettPackard\* LaserJet Pro 1220 | черный (black) | 3500 | 55 |
| 4 | Принт-картридж оригинальный для HewlettPackard\* LaserJet 4200 | черный (black) | 12000 | 8 |
| 5 | Тонер - картридж оригинальный для Kyosera FS1118MFP | черный (black) | 7200 | 8 |
| 6 | Тонер - картридж оригинальный для Kyosera\* M2035DN | черный (black) | 7200 | 20 |
| 7 | Драм-картридж оригинальный для Kyosera\* M2035DN |  | 100000 | 2 |
| 8 | Драм-картридж оригинальный для МФУ Lexmark\* МХ 710 |  | 100000 | 5 |
| 9 | Тонер - картридж оригинальный для МФУ Lexmark\* МХ 710 | черный (black) | 25000 | 25 |
| 10 | Оптический блок (барабан) оригинальный для Panasonic\* KX-MB2020 |  | 6000 | 2 |
| 11 | Тонер-картридж оригинальный для Panasonic \* KX-MB2020 | черный (black) | 2000 | 10 |
| 12 | Тонер-картридж оригинальный для Samsung\* SL-M4070 | черный (black) | 15000 | 10 |
| 13 | Тонер-картридж оригинальный для Samsung\* SСХ 4321 | черный (black) | 3000 | 2 |
| 14 | Драм-картридж оригинальный для Samsung\* Multixpress 8128 |  | 100000 | 2 |
| 15 | Тонер-картридж оригинальный для Samsung\* Multixpress 8128 | черный (black) | 25000 | 10 |
| 16 | Тонер - картридж оригинальный для Samsung\* SCX 6545N | черный (black) | 25000 | 10 |
| 17 | Драм - картридж оригинальный для Samsung\* SCX 6545N |  | 80000 | 2 |
| 18 | Тонер - картридж оригинальный для Samsung\* CLX-9251  | черный (black) | 20000 | 1 |
| 19 | Тонер - картридж оригинальный для Samsung\* CLX-9251 | голубой (cyan) | 15000 | 1 |
| 20 | Тонер - картридж оригинальный для Samsung\* CLX-9251 | пурпурный (magenta) | 15000 | 1 |
| 21 | Тонер - картридж оригинальный для Samsung\* CLX-9251 | желтый (yellow) | 15000 | 1 |
| 22 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3435 | черный (black) | 10000 | 40 |
| 23 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3635 | черный (black) | 10000 | 30 |
| 24 | Тонер-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3125 | черный (black) | 3000 | 30 |
| 25 | Тонер-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3150 | черный (black) | 5000 | 30 |
| 26 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3428 DN | черный (black) | 8000 | 20 |
| 27 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3250 | черный (black) | 5000 | 20 |
| 28 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3130 | черный (black) | 3000 | 4 |
| 29 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* Phaser 3320 | черный (black) | 11000 | 15 |
| 30 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre PE114e | черный (black) | 3000 | 15 |
| 31 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* Workcentre PE16 / PE16e | черный (black) | 3500 | 15 |
| 32 | Тонер-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre 3010 | черный (black) | 2300 | 40 |
| 33 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre 3119 | черный (black) | 3000 | 20 |
| 34 | Тонер-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre 5222 | черный (black) | 20000 | 5 |
| 35 | Драм-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre 5222 |  | 50000 | 1 |
| 36 | Тонер-картридж оригинальный для XeroxWorkCentre 5225 | черный (black) | 30000 | 5 |
| 37 | Драм-картридж оригинальный для XeroxWorkCentre 5225 |  | 80000 | 1 |
| 38 | Драм-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre C123 |  | 60000 | 1 |
| 39 | Тонер-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre C123 | черный (black) | 30000 | 2 |
| 40 | Принт-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre PE220 | черный (black) | 3000 | 5 |
| 41 | Драм-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre 5325 |  | 90000 | 1 |
| 42 | Тонер-картридж оригинальный для Xerox\* WorkCentre 5325 | черный (black) | 30000 | 5 |
|  | Итого: | 604 |

\* поставка эквивалента не возможна, так как иное оборудование не обеспечит совместимость, на которое размещается заказ и взаимодействие такого оборудования с оборудованием, используемым заказчиком (часть 1 пункт 1 статьи 33 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»).

Все расходные материалы (принт-картриджи, тонер- картриджи, драм-картридж, оптический блок (барабан)) должны соответствовать ГОСТ 13.0.002-84 Репрография. Термины и определения (с Изменениями N 1, 2), ГОСТ 13.1.701-95 Репрография. Микрография. Тест-объекты для контроля качества микроизображения. Типы. Методы контроля, ГОСТ 13.2.001-2001 Репрография. Копирография. Аппараты копировальные электрофотографические. Общие технические требования, ГОСТ 13.2.013-93 Репрография. Копирография. Тест-оригиналы для контроля качества копий. Основные параметры и размеры, ГОСТ 13.2.014-2001 Репрография. Копирография. Метод испытания сухих тонеров для электрофотографических аппаратов по качеству воспроизведения изображения на копиях, ГОСТ 13.2.015-2001 Репрография. Копирография. Метод определения расхода тонера при проявлении в электрофотографических аппаратах, ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности

1. **Требования к качеству поставляемого товара:**
	1. Весь поставляемый товар должен соответствовать установленным производителем копировально-множительной техники техническим характеристикам и требованиям государственных стандартов Российской Федерации.
	2. Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств), ранее не использованным, свободным от любых притязаний третьих лиц, не находящимся под запретом (арестом), в залоге.
	3. Товар должен быть оригинального производства (изготовленным производителем копировально-множительной техники), изготовленным из 100 (ста) процентов новых оригинальных компонентов. Поставка совместимого, восстановленного, перезаправленного товара не допускается.
	4. Товар должен соответствовать требованиям, предъявляемым производителями копировально-множительной техники, в котором они будут использованы, должен обеспечивать качественную работу оборудования Заказчика. Использование поставляемого товара не должно приводить к прекращению гарантийных обязательств производителя оборудования.
	5. Товар, не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой по его изготовлению, либо проявляющихся в результате действия или упущения производителя и/или упущения Поставщика, при соблюдении Заказчиком правил эксплуатации поставляемых товаров.
	6. Пластмассовые элементы и металлические детали товара не должны иметь трещин, вздутий, царапин, вмятин и других дефектов, ухудшающих их внешний вид и препятствующих использованию товара по назначению. Вытяжные ярлычки (где это предусмотрено) должны быть не поврежденными. Подвижные элементы (шторки, заслонки) должны легко перемещаться без перекосов и заеданий.
	7. Товар не должен иметь следов от установки его в оборудование, потертостей, царапин и деформации защелок. На товаре не должны присутствовать следы чернил или мелкодисперсного тонера.
	8. В случае не подтверждения оригинальности товара, его новизны, установления фактов восстановления и (или) перезаправки товара, установления факта несовместимости поставляемого товара с оборудованием Заказчика и, как следствие, отказ от гарантийного обслуживания со стороны производителя копировально-множительной техники, товар считается непоставленным. Все расходы по экспертизе и запросу подтверждения оригинальности, новизны материалов, совместимости возлагаются на Поставщика.
	9. Поставляемый товар должен быть свободным в обращении на территории Российской Федерации без изъятий и ограничений, разрешенным к распространению в установленном законодательством Российской Федерации порядке.
2. **Требования к упаковке, маркировке и доставке поставляемого товара:**
	1. Товар вместе с паспортом должен быть упакован в электростатический, герметичный пакет из полимерного материала и помещен в индивидуальную картонную коробку, снабженную в зависимости от модели, специальными вкладышами, исключающими его перемещение внутри коробки, и способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки, передачи Заказчику и дальнейшего хранения.
	2. Упаковка и маркировка производителя должна содержать все признаки оригинальности, установленные производителем копировально-множительной техники и обеспечивать полную и однозначную идентификацию товара при его приемке.
	3. Маркировка на упаковке товара должна быть нанесена типографским способом и должна содержать информацию (если предусмотрено):
		1. Наименование товара.
		2. Наименование предприятия-изготовителя.
		3. Наименование одной или более моделей оборудования, в которых может быть использован товар.
		4. Код оригинального товара.
		5. Производственный код.
		6. Дата выпуска товара.
	4. Маркировка должна быть легко читаемой. Производственные коды на корпусе товара должны совпадать с производственными кодами на упаковке.
	5. Упаковка не должна содержать вскрытий, вмятин, порезов и иных повреждений, в том числе геометрия каждой коробки должна быть выдержана (отсутствие деформации).
	6. Упаковка товара не подлежит возврату Поставщику, за исключением случаев, когда по завершении приемки товара упаковка не требуется Заказчику и подлежит уборке и вывозу Поставщиком.
	7. Товар должен иметь защищенную от подделок маркировку Поставщика, содержащую информацию о Поставщике и уникальный код, позволяющий однозначно идентифицировать каждую единицу товара. Маркировка Поставщика не должна скрывать маркировки производителя. Немаркированный товар считается непоставленным.
	8. Поставка товара осуществляется в заводской упаковке, транспортируется в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на транспорте.
	9. Поставка товара осуществляется в количестве, ассортименте, комплектности и с характеристиками в соответствии c Техническим заданием.
3. **Требования к техническим характеристикам товара:**

3.1 Технические характеристики поставляемого товара должны в точности совпадать с техническими характеристиками, опубликованными на официальных сайтах производителей оборудования.

**4. Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара:**

4.1 Поставляемый товар должен обеспечивать полную совместимость с копировально-множительной техникой Заказчика (под совместимостью товаров понимается техническое и функциональное сопряжение (прочность механических элементов оригинальных расходных материалов и физико-химические свойствам тонера (чернил) точно сбалансированы с прочностью механических элементов оборудования), вследствие чего полностью исключаются случаи скорого износа техники и ухудшения качества работы, в том числе печати).

 **5**. **Требования к безопасности товара:**

* 1. Поставляемый товар должен быть безопасен при его использовании по назначению. Так как вся копировально-множительная техника, находящаяся у Заказчика, сертифицирована по российскому законодательству на соответствие требованиям безопасности и электромагнитной совместимости, то и использование поставляемого товара должно обеспечивать сохранение этого сертификата.
	2. Товар, не прошедший испытания в составе сертифицированного образца, и не одобренный изготовителем оборудования, требования к взаимозаменяемости которого отсутствуют в руководстве по эксплуатации или других аналогичных сопроводительных документах, доводимых изготовителем до сведения пользователей, считается небезопасным и непоставленным.