


УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер


«Калининатомэнергоремонт» -
филиала АО «Атомэнергоремонт»


_____ А.Г. Лавриненко
« 28 » _____ 06 _____ 2021 г.

Техническое задание на поставку
групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки
поставка расходных материалов для оргтехники

г. Удомля
2021 г.


22.06.2021

Техническое задание на поставку расходных материалов для оргтехники для
«Калининатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при
поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ГАРАНТИЙНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА
ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Технические, функциональные, качественные характеристики	Единица измерения	Количество
1.	Тонер-картридж Konica Minolta BizHub 223/283 TN-217 (аналог)	Средняя емкость картриджа: До 17500 страниц при 6% заполнении А4. Совместимость: Konica-Minolta bizhub 223/28. Цвет: черный.	шт.	5
2.	Картридж HP 85A (аналог)	Тип: Тонер-картридж. Цвет печати: черный. Технология печати: лазерный. Модель: 85A. Совместимые модели: HP LaserJet M1130, M1130, M1132, M1132s, M1137, M1210, M1212, M1214, M1217, P1100, P1101, P1102, P1103, P1104, P1106, P1108, P1109.	шт.	4
3.	Картридж HP 78A (аналог)	Тип: Тонер-картридж. Цвет печати: черный. Технология печати: лазерный. Модель: 78A. Совместимые модели: HP LaserJet M1536 MFP Pro, M1536dnf MFP Pro, P1560 Pro, P1566 Pro, P1600 Pro, P1606 Pro, P1606dn Pro, P1606w Pro.	шт.	4
4.	Картридж HP 15A (аналог)	Тип: Тонер-картридж. Цвет печати: черный. Технология печати: лазерный. Модель: 15A. Совместимые модели: HP LaserJet 1000, 1000W, 1005, 1005W, 1200, 1200N, 1200SE, 1220, 1220SE, 3300, 3300MFP, 3310, 3320, 3320MFP, 3320N, 3320N MFP, 3330, 3330MFP, 3380, 3380MFP.	шт.	4
5.	Картридж HP 53A (аналог)	Тип: Тонер-картридж. Цвет печати: черный. Технология печати: лазерный. Модель: 53A. Совместимые модели: HP LaserJet M2727 MFP, M2727nf MFP, M2727nfs MFP, P2010 series, P2012, P2014, P2012n, P2014n, P2015, P2015d, P2015dn, P2015dtn, P2015n, P2015X.	шт.	8
6.	Картридж Kyocera TK1110 (аналог)	Тип: Тонер-картридж. Цвет печати: черный. Технология печати: лазерный. Модель: TK1110. Совместимые модели: Kyocera FS 1020MFP. шт.	шт.	10
7.	Картридж HP 36A (аналог)	Тип: Тонер-картридж. Цвет печати: черный. Технология печати: лазерный. Модель: 36A. Совместимые модели: HP LaserJet M1120 mfp, M1120n mfp, M1522 MFP, M1522n MFP,	шт.	4

А.А. Павлов

		Ресурс оптического блока (барабана): 12000 стр.		
15.	Тонер-картридж Brother TN-2335 (аналог)	Код производителя: TN-2335. Совместимые модели печатающих устройств: Brother DCP L2500/L2520/L2540/L2560. Цвет: черный. Тип расходного материала: оригинальный. Ресурс оптического блока (барабана): 12000 стр.	шт.	12
16.	Картридж CE505A (аналог)	Артикул производителя: CE505A. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная.	шт.	20
17.	Картридж CF226X (аналог)	Артикул производителя: CF226X. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная.	шт.	20
18.	Картридж CF280A (аналог)	Артикул производителя: CF280A. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 2700.	шт.	4
19.	Картридж CF283A (аналог)	Артикул производителя: CF283A. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 1500.	шт.	4
20.	Картридж Q2612A (аналог)	Артикул производителя: Q2612A. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 2000.	шт.	20
21.	Тонер-картридж Brother TN-2375 (аналог)	Артикул производителя: TN2375. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 2600.	шт.	4
22.	Тонер-картридж Brother TN-3130 (аналог)	Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 3500.	шт.	2
23.	Драм-картридж Brother DR-3100 (аналог)	Артикул производителя: DR3100. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 25000.	шт.	2
24.	Тонер-картридж Brother TN-3280 (аналог)	Артикул производителя: TN3280. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 8000.	шт.	10
25.	Драм-картридж Brother DR-3200 (аналог)	Артикул производителя: DR3200. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 30000.	шт.	10
26.	Тонер-картридж Brother TN-3230 (аналог)	Артикул производителя: TN3230. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная.	шт.	10
27.	Тонер-картридж Brother TN-3520 (аналог)	Артикул производителя: TN3520. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная.	шт.	40

Art. Toner & Dr.

28.	Тонер-картридж Brother TN-3380 (аналог)	Артикул производителя: TN3380. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 8000.	шт.	5
29.	Драм-картридж Brother DR-3300 (аналог)	Артикул производителя: DR3300. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 30000.	шт.	5
30.	Тонер-картридж Canon 725 (аналог) (аналог)	Артикул производителя: 3484B005. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 1600.	шт.	4
31.	Тонер-картридж Samsung MLT-D111S (аналог)	Артикул производителя: MLT-D111S/SEE. Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 1000.	шт.	2
32.	Тонер-картридж Samsung ML-1210D (аналог)	Цвет: Черный. Технология печати: Лазерная. Кол-во страниц: 3000.	шт.	1
33.	Тонер-картридж для принтеров Lexmark 84C5HNC0 (аналог)	Цвет: черный. Ресурс: 25000 страниц. Совместимость: CX725.	шт.	1
34.	Тонер-картридж для принтеров Lexmark 84C5HNC0 (аналог)	Цвет: голубой. Ресурс: 16000 страниц. Совместимость: CX725.	шт.	1
35.	Тонер-картридж для принтеров Lexmark 84C5HNM0 (аналог)	Цвет: пурпурный. Ресурс: 16000 страниц. Совместимость: CX725.	шт.	1
36.	Тонер-картридж для принтеров Lexmark 84C5HYU0 (аналог)	Цвет: желтый. Ресурс: 16000 страниц. Совместимость: CX725.	шт.	1
37.	Комплект тонеров TN-221CMYK для Konica Minolta bizhub C22733 (аналог)	Тип: оригинальный экономичный кит из 4-х тонеров Konica Minolta, Simitri HD. Цвет: синий / красный / желтый / черный (cyan / magenta / yellow / black). Ресурс: 24 000 стр - черный (K), 21 000 стр. - цветные (CMY) (A4). Вес: 492 г. - черный. 467 г. х 3 – цветные. Производство: Япония (упакован Франция/Япония). Код производителя: A8K3150 / A8K3250 / A8K3350 / A8K3450. Совместимость: Konica Minolta bizhub C227/C287.	шт.	3
38.	Черный картридж повышенной емкости HP 991X (M0K02AE) (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для струйных принтеров/МФУ. Объем: 20000 мл. Цвет: черный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: PW Pro 755/772/777.	шт.	2
39.	Голубой картридж повышенной емкости HP 991X (M0J90AE) (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для струйных принтеров/МФУ. Объем: 16000 мл. Цвет: голубой. Производитель печатающих	шт.	2

В.А. Чеснов

		устройств: HP. Совместимость: PW Pto 755/772/777.		
40.	Пурпурный картридж повышенной емкости HP 991X (M0194AE) (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для струйных принтеров/МФУ. Объем: 16000 мл. Цвет: пурпурный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: PW Pto 755/772/777.	шт.	2
41.	Желтый картридж повышенной емкости HP 991X (M0198AE) (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для струйных принтеров/МФУ. Объем: 16000 мл. Цвет: желтый. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: PW Pto 755/772/777.	шт.	2
42.	Черный картридж SE410A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 2200. Цвет: черный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: CLJ M451.	шт.	2
43.	Голубой картридж SE411A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 2600. Цвет: голубой. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: CLJ M451.	шт.	2
44.	Желтый картридж SE412A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 2600. Цвет: желтый. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: CLJ M451.	шт.	2
45.	Пурпурный картридж SE413A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 2600. Цвет: пурпурный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: CLJ M451.	шт.	2
46.	Черный картридж SE340A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 13500. Цвет: черный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: LJ 700/775.	шт.	4
47.	Голубой картридж SE341A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 16000. Цвет: голубой. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: LJ 700/775.	шт.	2
48.	Желтый картридж SE342A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 16000. Цвет: желтый. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: LJ 700/775.	шт.	2
49.	Пурпурный картридж SE343A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 16000. Цвет: пурпурный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: LJ 700/775.	шт.	2

Р.А. Павлов М.

50.	Картридж C9403A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для плоттеров. Объем: 130 мл. Цвет: черный матовый. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: DJ T1100/T610.	шт.	2
51.	Картридж C9370A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для плоттеров. Объем: 130 мл. Цвет: черный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: DJ T1100/T610.	шт.	2
52.	Картридж C9372A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для плоттеров. Объем: 130 мл. Цвет: пурпурный. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: DJ T1100/T610.	шт.	2
53.	Картридж C9371A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для плоттеров. Объем: 130 мл. Цвет: голубой. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: DJ T1100/T610.	шт.	2
54.	Картридж C9373A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для плоттеров. Объем: 130 мл. Цвет: жёлтый. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: DJ T1100/T610.	шт.	2
55.	Картридж C9374A (аналог)	Тип: Картридж. Назначение: для плоттеров. Объем: 130 мл. Цвет: серый. Производитель печатающих устройств: HP. Совместимость: DJ T1100/T610.	шт.	2
56.	Сетевой фильтр BURO 600SH-5-B (аналог)		шт.	20
57.	Тонер HP Universal (LJ 1010/1012/1015/1018/1020/1100/1150/5L/6L/1160/1320/2015/1000W/1200/1300/4000/5000, Canon LBP2900/3200) (фл. 1кг) B&W Standart фас. Россия (аналог)	Вес: не менее 1кг. Тип: монохром. Совместимость: HP LaserJet LJ1010 / 1160/1320 / 2420/2430 / 2300 / 4200 / 4300 / 4250/4350 / 5200.	шт.	30
58.	Тонер для Brother MFC-L6900DW series (аналог)	Цвет: Черный. Ресурс: 20000 страниц. Совместимость: HL-L6400DW, HL-L6400DWT, MFC-L6900DW, MFC-L6900DWT.	шт.	10
59.	Тонер для Brother MFC-8520DN (аналог)	Ресурс: 3000 страниц. Цвет: Черный. Совместимость: Brother MFC-8520DN.	шт.	10
60.	Тонер для Brother MFC-8880DN (аналог)	Ресурс: 3000 страниц. Цвет: Черный. Совместимость: Brother MFC-8880DN.	шт.	10

St. Paved 40

61.	Фотобарaban HP LJ 1010/ 1012/ 1015/ 1020/ 1022/ 3015/ 3030/ 3050/ 3055/ M1005/ Canon LBP2900, Master (аналог)	Тип: Фотовал (Фотобарабан). Совместимость: HP LaserJet 1010, HP LaserJet 1012, HP LaserJet 1015, HP LaserJet 1018, HP LaserJet 1020, HP LaserJet 1022, HP LaserJet 1022n, HP LaserJet 1022nw, HP LaserJet 3015, HP LaserJet 3020, HP LaserJet 3030, HP LaserJet 3050, HP LaserJet 3050z, HP LaserJet 3052, HP LaserJet 3055, HP LaserJet M1005.	шт.	15
62.	Жесткий диск SSD 250ГБ	Объём: не менее 250Гб. Форм-фактор: 2,5". Назначение: Для настольного компьютера. Интерфейс: SATA 3.	шт.	10
63.	Блок питания ATX Zalman ZM500-LX2 500W (аналог)	Мощность: не менее 500Вт. Стандарт: ATX 12V v2.3. Нагрузка по линиям: +5V - 15A +3.3V - 18A +12V 1 - 20A +12V 2 - 20A -12V - 0.3A +5VSB - 2.0A. Разъемы (минимальные требования): 1 x 20+4-pin ATX, 1 x 4+4-pin CPU, 2 x 8-pin PCI-e (6+2), 3 x Molex, 6 x SATA.	шт.	8
64.	Мышь Logitech M110 Silent (аналог)	Тип подключения: Проводное. Принцип работы: оптическая светодиодная. Разрешение оптического сенсора: 1000 dpi. Интерфейс: USB.	шт.	40
65.	USB клавиатура	Тип: для настольного компьютера. Конструкция: классическая конструкция, мембранная. Тип подключения: проводное. Интерфейс: USB.	шт.	30
66.	Диски Verbatim CD-R (упаковка 25шт) или аналог/эквивалент (аналог)	Тип: CD-R. Ёмкость: не менее 700 MB. Скорость: 52х. Тип упаковки: не менее 25шт.	упак.	4
67.	Салфетки Sactus CS-T1001E для экранов и оптики туба 100шт влажных (аналог)	Назначение: для ухода за экранами ноутбуков, мониторов, жидкокристаллических и плазменных телевизоров.	шт.	20

for record

		Количество салфеток в упаковке: не менее 100шт.		
68.	Средство для очистки и восстановления резиновых поверхностей Platencleane (Katun/AF) баллон/100мл. (аналог)	Форма выпуска: банка с аэрозолем. Объем: не менее 100мл.	шт.	1
69.	Акустическая система 2.0 Гарнизон GSP-105, черный, 5 Вт, материал- пластик, USB - питание (аналог)	Общая выходная мощность: не менее 5 Вт. Минимальная воспроизводимая частота: 20 Гц. Максимальная воспроизводимая частота: 20000 Гц. Питание: сеть 220 В.	шт.	40
70.	Exegate EX281211RUS Вентилятор ExeGate Mirage-S 40x40x20 подшипник скольжения, 5500 RPM, 23dB, 3pin (аналог)	Размер: 40x40x20мм. Рабочее напряжение питания: 5В. Номинальная мощность: 750 мВт.	шт.	4
71.	АС электровентилятора системы охлаждения двигателя (JD12038AC) (аналог)	Размер: 120x120x38мм. Напряжение: 220-240В. Мощность: 0,05/0.06А. Разъем: 2PIN. Номер модели: JD12038AC. Подшипник: два шарикоподшипника. Скорость вентилятора: 3500 об./мин.	шт.	2
72.	Камера Web A4 PK-935HL черный 2Мрiх (1920x1080) USB2.0 с микрофоном (аналог)	Разрешение матрицы: 2 Мп. Разрешение матрицы (без интерполяции): 1920 x 1080 пикселей. Разрешение кадра (максимальное): 1920 x 1080 пикселей. Угол обзора: 75°. Угол вращения веб-камеры по горизонтали: 360°. Угол вращения веб-камеры по вертикали: 40°. Микрофон: есть. Интерфейс: USB2.0. Запись видео высокой четкости: 1080p. Скорость записи видео, до: 30 кад/сек. Ручная фокусировка: есть. Тип установки (крепления): универсальный.	шт.	20
73.	Пневматический очиститель Sactus CS-Air400 высокого давления, для очистки оргтехники 400 мл (аналог)	Тип: пневматический очиститель. Назначение: для оргтехники, для экрана, для клавиатуры, для оптики. Объем: не менее 400 мл.	шт.	20
74.	Коннектор Виро TL-CAT-001/100 RJ-45 (коннектор) 8p8c кат.5 (упаковка 100шт) (аналог)	-	шт.	2
75.	APS1(100) Соединитель проводов тип UY (K1) (аналог)	Для соединения проводов диаметром жилы от 0,4мм до 0,65мм. Количество в упаковке: не менее 100 шт.	упак.	1

Л.В. Павлов

76.	Шкаф настенный Lanmaster Next TWT-CBWNNG-12U-6X6-BK 12U 550x600мм пер.дв.стекл съемные бок.пан. 60кг черный (аналог)	Высота 12U. Высота 658мм. Ширина 550мм. Глубина 600мм. Передняя дверь: стекло. Боковые панели: съемные.	шт.	2
77.	Фотобумага Lomond 0102005 A4/160г/м2/100л./белый матовое для струйной печати (аналог)	Формат: A4. Плотность: 160г/м2. Количество листов в упаковке: Не менее 25. Покрытие: матовое.	шт.	1
78.	Гарнитура проводная, микрофон CBR CNP 313M (аналог)	Тип: акустический. Коннектор: 3.5мм. Подключение кабеля: двухстороннее. Длина шнура: 2м.	шт.	10
79.	Презентер Logitech Wireless Presenter R400 Black USB (аналог)	Тип соединения: радио. Интерфейс соединения: USB. Радиус действия: 15м. Форма презентера: пульт. Функция лазерной указки: есть. Цвет лазерного луча: красный. Чехол в комплекте: есть.	шт.	2
80.	Термопистолет клеевой SGG40-01 40Вт под стержень 11мм (в компл. 11ммx7см 2шт) (24/1152) СИЛА Б0046683 (аналог)	Тип: клеевой пистолет. Диаметр клеевого стержня: 11мм. Мощность: 100Вт.	шт.	1
81.	Клеевые стержни REXANT, Ø11 мм, 100 мм, прозрачные, 12 шт., блистер (аналог)	Тип: стержни для клеевого термопистолета. Длина: 100 мм. Диаметр: 11 мм. Количество в упаковке: 12 шт.	шт.	2
82.	Набор трубок термоусадочных TUT 10/5. 12/6. 16/8. 20/10. 25/12.5. 30/15. 40/20 (7 цветов по 7шт 1м) PROxima EKF tut-n-1-r (аналог)	Тип: термоусадочная трубка. Единиц в упаковке: 530 шт.. Диаметр до усадки, мм: 1.5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10. Состав набора 80шт. x D1.5 x 45мм 80шт. x D2 x 45мм 80шт. x D2 x 45мм 60шт. x D3 x 45мм 50шт. x D4 x 45мм 50шт. x D4 x 45мм 30шт. x D5 x 45мм 20шт. x D6 x 45мм 20шт. x D8 x 45мм 20шт. x D10 x 45мм 20шт. x D10 x 45мм 20шт. x D10 x 45мм.	шт.	1

Art. Name 82

83.	Аксессуар ЦМО Блок силовых розеток 19" без шнура с выключателем, 8 розеток, цвет черный (БР 16-008) (аналог)	Номинальное напряжение: 220В. Высота, мм: 45. Ширина, мм: 483. Глубина, мм: 45. Номинальный ток: 10. Шнур: Нет. Суммарная мощность подключаемой нагрузки, кВт: 2,2.	шт.	4
84.	Барaban HP LJ CP5225/Enterprise 700 Color MFP M775 (China) (аналог)	Тип: Фотобарабан. Совместимость: HP LaserJet Enterprise 700 Color MFP M775dn, HP Color LaserJet CP5225dn, HP Color LaserJet CP5225n, HP Color LaserJet Enterprise CP5225n, HP Color LaserJet CP5225, HP Color LaserJet Enterprise CP5225xh, HP Color LaserJet Enterprise M750xh, HP Color LaserJet Enterprise M750n, HP Color LaserJet Enterprise M750dn, HP LaserJet Enterprise 700 Color MFP M775f, HP LaserJet Enterprise 700 Color MFP M775z, HP LaserJet Enterprise 700 Color MFP M775z.	шт.	8
85.	Запасные части для принтеров и копиров Hi-Black Тальк для фоторецепторов и ракелей 30 гр. (аналог)	Тип: тальк. Тип печати: лазерная. Масса: 30г. Назначение: для фоторецепторов и ракелей.	шт.	2
86.	Кабельный органайзер 19" с крышкой на 24 порта, 1U	Тип: кабельный органайзер. Высота: 1U. Наличие крышки: да.	шт.	10
87.	ЦМО Кабельный органайзер одинарный 65x45 мм, кольцо	Тип: Кабельный органайзер одинарный (кольцо). Размер: 65x45.	шт.	20
88.	Модуль памяти Kingston DRAM 8GB 2400MHz DDR4 Non-ECC CL17 SODIMM 1Rx8 Bulk 50-unit increments EAN: 740617277555 (аналог)	Форм-фактор: SO-DIMM. Тип памяти: DDR4. Объем модуля: 8 Гб. Количество контактов: 260pin. Режим работы: двухканальный. Скорость: 2400МГц. Напряжение: 1.2В.	шт.	5
89.	Кабель витая пара PROconnect UTP 4PR 23AWG, CCA, CAT6, PVC, бухта 305 м, серый (аналог)	Применение: для внутренней прокладки. Материал проводников: Медь (CU). Количество пар: 4. Тип витой пары: UTP. Категория кабеля: 6. Тип проводников: Одножильный. Диаметр проводников, (мм): 24 AWG. Материал внешней оболочки: поливинилхлорид (PVC). Длина, (м): 305м.	шт.	2
90.	Термопленка Cet CET2815 для Brother HL-L5000D/L5100DN/L5200DW, DCP-L5500DN, MFC-L5700DN/L6900DW (аналог)	Тип: термопленка. Совместимость: DCP-L5500DN, DCP-L5502DN, DCP-L5600DN, DCP-L5602DN, DCP-L5650DN, DCP-L5652DN, DCP-L6600DW, HL-L5000D, HL-L5100DNT, HL-L5102DW, HL-L5200DW, HL-L5200DWT, HL-L6200DW, HL-L6200DWT, HL-L6202DW, HL-L6250DN, HL-L6250DW,	шт.	4

Handwritten signature

		HL-L6300DW, HL-L6300DWT, HL-L6400DW, HL-L6400DWT, HL-L6402DW, MFC-L5700DN, MFC-L5700DW, MFC-L5702DW, MFC-L5750DW, MFC-L5755DW, MFC-L5800DW, MFC-L5802DW, MFC-L5850DW, MFC-L5900DW, MFC-L5902DW, MFC-L6700DW, MFC-L6702DW, MFC-L6750DW, MFC-L6800DW, MFC-L6900DW, MFC-L6902DW, HL-5580D, HL-5585D, HL-5590DN, HL-L5202DW, DCP-L5500D, MFC-8530DN, MFC-8535DN, MFC-8540DN, HL-L5595DN, BROTHER: HL-L5100DN.		
91.	Кабель Удлинительный кабель питания Gembird/Cablexpert, C14 - евро-розетка, PC-SFC14M-01 (аналог)	Номинальное напряжение: 220 В. Суммарная номинальная мощность нагрузки: 2 200 Вт. Номинальный ток нагрузки: 10 А. Тип вилки: C14. Тип розетки: X22. Заземление: есть.	шт.	10
92.	Картридж лазерный HP 59X черный (10000 стр.) (CF259X) (аналог)	Тип: картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 10000. Цвет: черный. Совместимость: HP LaserJet Pro M404dn / M404dw / M404n и МФУ HP LaserJet Pro M428dw / M428dn / M428fdn / M428fdw.	шт.	20
93.	Переходник DEXP HDMI – VGA (аналог)	-	шт.	5
94.	Переходник DisplayPort - HDMI	Разъемы: DisplayPort (M) - HDMI (F).	шт.	5
95.	Тонер-картридж Canon C-EXV 53 BK (0473C002) (аналог)	Тип: картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 42100. Цвет: черный. Совместимость: Canon iR Advance 4525i/35i/45i/51i.	шт.	4
96.	Тонер-картридж Canon Toner C-EXV51 (black) (0481C002) (аналог) Тонер-картридж NVP совместимый NV-C-EXV51 Black для Canon IR Advance C5535/5540/5550/5560 (69000k)	Тип: картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 69000. Цвет: черный. Совместимость: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535, Canon imageRUNNER ADVANCE C5535i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5540i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5560i.	шт.	2

М.А. Павлов

97.	Тонер-картридж Canon Toner C-EXV51L (cyan) (0485C002) (аналог) Тонер-картридж NVP совместимый NV-C-EXV51 Cyan для Canon IR Advance C5535/5540/5550/5560 (60000k)	Тип: картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 26000. Цвет: голубой. Совместимость: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535, Canon imageRUNNER ADVANCE C5540i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5550i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5560i.	шт.	2
98.	Тонер-картридж Canon Toner C-EXV51L (magenta) (0486C002) (аналог) Тонер-картридж NVP совместимый NV-C-EXV51 Magenta для Canon IR Advance C5535/5540/5550/5560 (60000k)	Тип: картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 26000. Цвет: пурпурный. Совместимость: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535, Canon imageRUNNER ADVANCE C5540i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5550i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5560i.	шт.	2
99.	Тонер-картридж Canon Toner C-EXV51L (yellow) (0487C002) (аналог)	Тип: картридж. Назначение: для лазерных принтеров/МФУ. Ресурс, страниц: 26000. Цвет: желтый. Совместимость: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535, Canon imageRUNNER ADVANCE C5535i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5540i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5550i, Canon imageRUNNER ADVANCE C5560i.	шт.	2
100.	Термопленка BROTHER HL-5440/5445/5450/MFC (аналог)	Совместимость: Brother HL-5440/5445/5450/5470/5472/6180/6182 MFC-8510/8512/8515/8520/8710/8712/8810/8910/8912/8950/8952 DCP-8110/8112/8150/8152/8155/8157/8250.	шт.	5
101.	Смазка для термопленок HP-300 (фл, 10 ml) (аналог)	Рабочая температура: (верхний предел) =280°C, (нижний предел) =-65°C. Цвет - Белый. Плотность =2 г/см. Флаконт 10 мл.	шт.	1
102.	Фотобарабан для картриджей HP CF226, CF228, CF287 (аналог) Барабан HP LJ Pro M402/M426/M501/M506/M527 (CF226/CF228/CF287) High Quality (ELP, Китай)	Тип: Фотовал (Фотобарабан). Ресурс: не менее 30000 страниц. Совместимость: CF226A(26A), CF226X(26X).	шт.	20
103.	Сумка для ноутбука MuPads M-8027 (14") (аналог)	Максимальная поддерживаемая диагональ ноутбука (дюйм): 15.6". Основной цвет: черный.	шт.	10

М. Пасков

104.	ЕММ-Card Проксимитикарта. Формат ЕММ-Marin (упаковка 100шт.)	Формат: ЕМ-Marin (125 кГц); Количество в упаковке: не менее 100шт.; Рабочая температура: -35° ~ +70°С.	упак.	20
105.	Персональный Full HD видеорегистратор CARCAM COMAT 2S 32Gb	Разрешение видеозаписи 1920x1080p, 1280x720p, 640x360, 5-30 кадр/с Время записи до 16 часов Угол обзора-140° Формат видео H.264 Механический ИК-фильтр Объектив f-2.8 мм, F/2.0 Дальность подсветки – до 10м. Процессор Ambarella A12	шт.	7

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Весь поставляемый товар должен быть новым, не бывшем в употреблении, легально ввезенным в РФ, что должно подтверждаться при обращении к производителю. Картриджи не должны быть восстановленными. Весь товар должен быть изготовлен не ранее 1 января 2020 года.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

На упаковке поставляемого товара должна быть нанесена следующая информация:

- наименование фирмы изготовителя
- наименование и номер модели оборудования, в которое устанавливаются картриджи и комплектующие

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Товар поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам производителя, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность Товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения, не должна быть смятой или поврежденной.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

5.1.1. Приемка товара по количеству и отсутствию видимых дефектов производится в момент передачи его Покупателю с участием представителя Поставщика, что удостоверяется подписью представителя Покупателя (с расшифровкой должности и фамилии) на товарно-транспортной накладной, заверенной печатью Покупателя или представителя Покупателя полномочия, которого оформлены доверенностью. При обнаружении дефектов упаковки, брака или недостачи в поставленной партии товара Покупателем сразу же при приемке товара составляется двусторонний акт, в котором указывается количество недостающего, либо некачественного товара.

5.1.2. В случае приемки товара по количеству мест товар должен быть проверен в течение 3(трех) рабочих дней после фактического получения товара. При обнаружении дефектов упаковки, брака или недостачи в поставленной партии товара Покупатель обязан предоставить акт о расхождениях (дефекты упаковки, брак, недостача) Поставщику в течение 10 рабочих дней.

5.1.3. После подтверждения Поставщиком акта о расхождениях Поставщик обязуется заменить товары с недостатками либо допоставить недостающий товар в течение 7 дней со дня получения претензии.

5.1.4. Заявления Покупателя о возврате или замене товара по причинам, не указанным в п.5.1.1, 5.1.2 принимаются в течение 10 рабочих дней с момента фактического получения товара Покупателем.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

5.2.1. Товар при поставке должен сопровождаться следующими документами:

- гарантийным талоном.
- сертификатом соответствия системы сертификации ГОСТ-Р Госстандарта России на поставляемый товар (в случае если товар подлежит обязательной сертификации).
- технической и эксплуатационной документацией.

5.2.2. Передача товаров Поставщиком оформляется счетами-фактурами и товарно-транспортными накладными, выписываемыми в двух экземплярах на момент сдачи товара.

Вся техническая документация (паспорта, руководства по эксплуатации, сертификаты) должна быть в полном объеме, сертификаты изготовителя или их копии заверены синей печатью поставщика.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка товара осуществляется силами Поставщика и за его счет. Адрес доставки: «Калининатомэнергоремонт» – филиал акционерного общества «Атомэнергоремонт», Российская Федерация, Тверская область, городской округ Удомельский, территория промышленная зона КАЭС

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Не предусмотрено

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ГАРАНТИЙНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Срок действия гарантийных обязательств должен составлять не менее двенадцати месяцев с даты подписания товарно-транспортной накладной Заказчиком.

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемые товары должны соответствовать экологическим требованиям, предусмотренными для товаров данного рода действующим законодательством Российской Федерации, иными правовыми актами органов государственной власти Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Продукция должна соответствовать действующим на территории РФ правилам и нормам

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставщик гарантирует Заказчику, что вся поставляемая им продукция по своему качеству должна соответствовать требованиям законодательства РФ, сертификату соответствия завода-изготовителя, соответствие качества поставляемого им товара стандартам и требованиям, предъявляемым к продукции данного рода.

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Не предусмотрено

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Вся поставляемая продукция должны быть новой, оригинальной, поставляться в оригинальной упаковке производителя, содержащей все необходимые коды и знаки производителя. Пластмассовые элементы и металлические детали расходных материалов и запасных частей не должны иметь трещин, вздутий, царапин, вмятин и других дефектов, ухудшающих их внешний вид и препятствующих их нормальной работе. Вытяжные ярлычки на картриджах (где это предусмотрено) должны быть не поврежденными. Этикетки и наклейки должны быть четкими, чистыми и хорошо читаемыми. Подвижные элементы расходных материалов и запасных частей (шторки, заслонки) должны легко перемещаться без перекосов и заеданий. Не допускается поставка выставочных образцов.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не предусмотрено

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не предусмотрено

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Отсутствуют

Начальник отдела ОИТ

«КАЭР» - филиала АО «Атомэнергоремонт»

Согласовано:

Начальник ОМТС

«КАЭР» - филиала АО «Атомэнергоремонт»



М. Б. Грибанов

Я.М. Прокофьев

