

Техническое задание на закупку услуги по ремонту компьютеров и
периферийного оборудования

1. Технические характеристики услуг:

В услуги по ремонту компьютеров и периферийного оборудования входят услуги по ремонту лазерных принтеров, лазерных многофункциональных устройств и лазерных копировальных аппаратов.

Наименование моделей оборудования, проводимых работ и заменяемых запасных частей, а также процентный коэффициент приведены в Таблице 1. Стоимость должна содержать стоимость самой услуги, цену запасных частей (в случае необходимости их замены), расходных материалов и других расходов, связанных с оказанием услуги.

Техническое обслуживание включает в себя следующие действия:

- Восстановление блока лазера,
- Восстановление бокового лотка подачи бумаги,
- Восстановление высоковольтной платы,
- Восстановление герметичности корпуса,
- Восстановление геометрической формы и функции майларовой ленты,
- Восстановление датчика температуры,
- Восстановление и наполнение тонером блока проявки,
- Восстановление крепления нити коротрона,
- Восстановление крепления датчика регистрации бумаги бокового лотка,
- Восстановление механизма оптического датчика регистрации бумаги,
- Восстановление нижнего лотка подачи бумаги,
- Восстановление оптического датчика наличия бумаги лотка ручной подачи,
- Восстановление оси шестерни,
- Восстановление отделителя бумаги бокового лотка,
- Восстановление пальцев отделителя бумаги тефлонового вала,
- Восстановление привода перемещения отработанного тонера,
- Восстановление прижима привода, протяжки бумаги,
- Восстановление посадочного места коротрона,
- Восстановление сканирующей линейки,
- Восстановление тканевой прижимной накладки,
- Выявление причин неисправности (диагностика),
- Очистка блока подачи и транспорта бумаги,
- Очистка бункеров отработанного тонера и проверка драм-юнитов,
- Очистка и обслуживание устройства автоматической подачи документов,

- Очистка и смазка шестерен передаточного механизма,
- Очистка оптической системы аппарата: зеркал, линз, оптронных пар, датчиков и т.д.,
- Очистка прижимного и тефлонового валов, лапок отделения копира или узла термозакрепления,
- Очистка узлов от тонера и инородных предметов,
- Сброс ошибок,
- Снятие и очистка высоковольтной платы и датчиков фиксации бумаги от посторонних предметов, тонера и пыли.

В случае необходимости замены запасных частей и/или проведения работ, не указанных в Таблице 1, наименование и стоимость таких частей/работ предварительно согласовывается с Заказчиком.

2. Требования к качеству услуг:

Оказываемые услуги должны соответствовать требованиям производителя оборудования и требованиям действующего законодательства. Запасные части и расходные материалы используемые при ремонте оборудования должны быть новыми (не используемыми ранее, не восстановленные и т.д.) и соответствовать всем требованиям производителя оборудования. После выполнения необходимых работ, вместе с передаваемым оборудованием должен передаваться материал проверки качества выполненных работ (печать тест-листа). В случае необходимости, обеспечить возможность контроля проводимых работ непосредственно на территории ремонтной мастерской.

3. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок на все виды работ и заменяемые запасные части должен составлять не менее 90 календарных дней с момента подписания Акта выполненных работ. В случае выявления гарантийного случая устранение недостатков производится в кратчайшие сроки, но не более 3 рабочих дней с момента обращения.

4. Передаваемые документы:

Вместе с передаваемой техникой должны передаваться товарные либо товарно-транспортные накладные и Акт выполненных работ с указанием наименования проведенных работ и заменённых запасных частях для каждой единицы оборудования согласно наименованию и инвентарным номерам. В случае нецелесообразности ремонта или не ремонтпригодности передавать Акт оценки технического состояния оборудования.

5. Код ОКРБ 007-2012: 95.11.10.000

6. Иные сведения:

Предоставление услуги осуществляется согласно заявке, полученной по телефону, электронной почте либо иным доступным способом.

Оплата работ осуществляется после подписания и в соответствии с Актами выполненных работ с предоставлением отсрочки платежа не менее 25 банковских дней.

Ориентировочная сумма договора формируется исходя из затраченной суммы по данному виду услуг за 2023 год (41 742,60 руб.), а также среднего процента инфляции за 2023 год (5,8%) и составляет 44 163,67 белорусских рубля.

В Таблицу 1 внести конечную стоимость (сумма стоимости самих услуг, стоимость запасных частей и расходных материалов, расходы на перевозку оборудования в обе стороны, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей в республиканский и (или) местный бюджеты, в том числе государственные целевые бюджетные фонды, государственные внебюджетные и инновационные фонды) в белорусских рублях.

Оценка предложений участников будет осуществляться с учётом стоимости ремонта оборудования каждого типа и его процентного коэффициента, зависящего от ориентировочно планируемого количества ремонтируемого оборудования в год. Вычисление удельной стоимости ремонта производятся по следующей формуле: (Предложенная стоимость) * (процентный коэффициент) / 100 по каждому типу и суммировании полученных результатов. Победителем будет тот, у кого полученная сумма будет меньше, при иных равных предложенных условиях.

7. Квалификационные требования:

Доставка оборудования в обе стороны.

В случае необходимости прибытие специалиста для диагностики неисправностей и/или ремонта без перемещения оборудования.

Время выполнения работ должно быть кратчайшим. При наличии необходимых запасных частей и расходных материалов не должно превышать 5 рабочих дней. В ином случае время выполнения работ согласовываться дополнительно, но не должно превышать 30 календарных дней для любого количества переданного оборудования.

8. Перечень документов:

Коммерческое предложение с указанием цен на услуги и запасные части в соответствии с Таблицей 1.

Документ подтверждающий согласие с условиями настоящего Технического задания, либо предложение более выгодных условий.

Копия свидетельства о государственной регистрации предприятия.

Копии документов подтверждающее отсутствие нахождения предприятия в стадии ликвидации либо банкротства.

Копии документов, подтверждающих положительный опыт работы.

Инженер-электроник ОИТиС

Начальник ОИТиС
20.02.2024



С.В. Елаев

П.А. Карпов

№ п/п	Наименование оборудования	% от общего количества	Техническое обслуживание	Замена роликов и механизмов прохода бумаги	Замена фотобарабана	Замена магнитного вала	Замена вала заряда	Замена ракеля	Замена пальцев отделения бумаги	Замена бушингов валов	Замена термопленки / тефлонового вала	Замена прижимного резинового вала	Замена прижимной планки термоблока	Замена редуктора привода	Очистка и обслуживание блока фотобарабана	Очистка и обслуживание Блока проявки	Очистка и обслуживание термоблока	Итоговая стоимость обслуживания и ремонта	Итоговая стоимость с учетом процентного коэффициента
1	HP LaserJet P2055d	0,91																0	0
2	HP LaserJet P3015d	1,52																0	0
3	HP LaserJet PRO 400 M401dn	2,13																0	0
4	HP LaserJet PRO M402dn	1,83																0	0
5	HP LaserJet Enterprise M506dn	0,91																0	0
6	HP Color LaserJet Enterprise M553dn	0,91																0	0
7	HP LaserJet Enterprise 500 MFP M525	0,60																0	0
8	Кюсета ECOSYS M2135dn/M2735dn/M2040dn/ M2540dn	24,29																0	0
9	Кюсета ECOSYS M2535dn	0,60																0	0
10	Кюсета FS-4100dn	4,27																0	0
11	Кюсета ECOSYS P3050dn/ P3055dn	18,42																0	0
12	Кюсета ECOSYS P3150dn	2,13																0	0
13	Кюсета ECOSYS P2040dn	15,24																0	0
14	Кюсета ECOSYS P5026dn	0,30																0	0
15	Трипир-Адлер P3527w	0,60																0	0
16	Трипир-Адлер P4020 MFP	5,51																0	0
17	Трипир-Адлер P4026tw	1,52																0	0
18	Трипир-Адлер P4532dn	0,61																0	0
19	Трипир-Адлер P4020dn	8,56																0	0
20	Кюсета КМ 1635/2035	3,96																0	0
21	Кюсета TASKalfa 180	3,05																0	0
22	Кюсета TASKalfa 1801/2201	2,13																0	0
Стоимость ВСЕГО:																			0

Должность

подпись

МП

расшифровка подписи

