|  |  |
| --- | --- |
| МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  **ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ**  **УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  **СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  **«Городская клиническая больница № 40**  **город Екатеринбург»**  **(ГАУЗ СО «ГКБ № 40»)**  Волгоградская, д. 189  г. Екатеринбург, 620102  тел. (343) 266-65-16 тел/факс (343) 240-76-34  e-mail: [gkb40@gkb40.ur.ru](mailto:gkb40@gkb40.ur.ru)  ОКПО 01944370, ОГРН 1026602347914,  ИНН/КПП 6658027450 / 665801001  **ЗКП-2024-013681** | **Руководителю организации** |

ГАУЗ СО «Городская клиническая больница №40» в декабре 2024 года планирует осуществить закупку услуг по техническому обслуживанию и ремонту оборудования прачечной по корпусам ГАУЗ СО «ГКБ № 40» в 2025 году.

В целях осуществления анализа рынка цен на указанные услуги, прошу представить информацию о ценах и условиях оказания услуг в соответствии с Заданием на оказание услуг (Приложение № 1).

Дополнительную информацию можно получить по телефону: (343)266-97-21, 297-98-14.   
Адрес эл. почты: [lubimkovaev@gkb40.ur.ru](mailto:lubimkovaev@gkb40.ur.ru).

Одновременно информирую, что проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны Заказчика.

С уважением,

Специалист контрактной службы ГАУЗ «ГКБ № 40» Любимкова Е.В.

**Приложение №1**

**Задание заказчика**

**на обслуживание оборудования прачечной по корпусам** **в 2025 году.**

1. Информация об объекте закупки/общие положения:

1.1. Оказание услуг по техническому обслуживанию (далее - ТО) и ремонту оборудования прачечной по корпусам (далее – Оборудование).

1.2. Количество оказываемых услуг: «Перечень Оборудования подлежащего ТО и ремонту» – Приложение № 1.

1.3. «Перечень регламентных работ по ТО и ремонту» – Приложение № 2.

1.4. «Журнал ТО и ремонт прачечного оборудования в корпусах ГАУЗ СО «ГКБ № 40» - Приложение № 3.

1.5. Место оказания услуг: ГАУЗ СО «ГКБ № 40», 620102, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, 189, (все корпуса).

1.6. Сроки (периоды) оказания услуг:с момента заключения договора по 31.12.2025 г.

1.6.1. ТО Оборудования – ежемесячно с момента заключения договора по 31.12.2025г.

1.6.2. Ремонт Оборудования – по заявке Заказчика.

1.6.3. Вся документация (подача заявок, письма, ответы на письма, запросы и др.) в письменном виде Заказчику осуществляется через электронную почту [snab40@gkb40.ur.ru](mailto:snab40@gkb40.ur.ru) .

1.6.4. Исполнитель обеспечивает возможность получения заявок от Заказчика в круглосуточном режиме любым доступным способом (посредством телефона, электронной почты, и т.д.), в т.ч. в выходные и праздничные дни.

1.6.5. Исполнитель осуществляет записи в журнале ТО и ремонт прачечного оборудования Заказчика отражая весь подробный ход (результаты, рекомендации) фактического оказания услуг.

1.6.6. Исполнитель своевременно оформляет и предоставляет Заказчику документы (счёт, акты выполненных работ, дефектные ведомости).

1.6.7. Исполнитель предоставляет Заказчику в письменном виде ежемесячный график ТО прачечного оборудования.

1.7. Назначение:

1.7.1.Оказание услуг по ТО и ремонту Оборудования, производятся в целях обеспечения работоспособности Оборудования, а также выявления и устранения неисправностей, предотвращения аварийных ситуаций.

1.7.2. Оказание услуг осуществляется в соответствии с объёмами, указанными в техническом задании и Приложении № 1, № 2.

2. Условия оказания услуг:

2.1. С момента заключения договора Исполнитель, назначает ответственное лицо для оперативного решения текущих вопросов по договору (ведение переписки, подача заявок, сообщений, запросов, уведомлений) и передаёт информацию Заказчику письмом, с указанием должности, ФИО, телефона, адреса электронной почты.

2.2. С момента заключения договора Исполнитель, назначает специалистов-ремонтников для выполнения работ и предоставляет письмом Заказчику соответствующий список лиц, с указанием фамилии, имени, отчества, номера телефона каждого специалиста, марки и номера транспортных средств, с целью оформления временных пропусков.

2.3. Исполнитель гарантирует наличие у специалистов, привлекаемых к проведению работ, практического опыта владения методикой диагностирования и определения неисправностей прачечного Оборудования (стиральных и сушильных машин).

2.4. К оказанию услуг привлекаются только квалифицированные специалисты, прошедшие профессиональную подготовку и обучение по ТО и ремонту каждого вида прачечного оборудования имеющие документы на соответствующие работы.

2.5. Исполнитель предоставляет Заказчику в письменном виде документы, подтверждающие квалификацию, оказывающих услуги по ТО и ремонту прачечного оборудования.

2.6. В случае изменения каких-либо сведений, Исполнитель своевременно сообщает измененные данные Заказчику письмом.

2.7. Исполнитель осуществляет ТО и ремонт Оборудования своими силами и средствами необходимыми для качественного проведения таковых работ.

2.8. Исполнитель своими силами и за свой счет обеспечивает поддержание чистоты и порядка на производственных территориях и рабочих местах, предоставляемых для проведения работ по ТО и ремонту.

2.9. Исполнитель в полной мере обеспечивает персонал индивидуальными средствами защиты, приспособлениями, инструментом, прошедшими испытания в соответствии с действующими нормативными актами по охране труда и промышленной безопасности собственными силами и за свой счёт.

2.10. Исполнитель собственными силами контролирует состояние персонала направленного для проведения работ на территории Заказчика и при необходимости отстраняет от работы.

2.11. Необходимые для выполнения обязательств оборудование, материалы, персонал, Исполнитель доставляет к месту выполнения работ собственными силами и за свой счёт.

2.12. При поступлении от Заказчика заявки о возникновении поломки Оборудования, специалист-ремонтник прибывает на место проведения ремонтных работ в течение 1 (Одного) рабочего дня.

2.13. Специалист-ремонтник проводит диагностику и устанавливает причину неисправности в течение 2х часов с момента прибытия на место проведения ремонтных работ.

2.14. Устранение причин выхода из строя оборудования осуществляется специалистом не позднее 5 часов со времени установления причины неисправности. Исполнитель принимает необходимые меры для скорейшего восстановления работоспособности Оборудования.

2.15. В случае необходимого ремонта Исполнитель предоставляет для согласования с Заказчиком дефектную ведомость с описанием поломки, с перечнем запасных частей в течение 2х рабочих дней в письменном виде.

2.16. В случае невозможности восстановления работоспособности Оборудования в установленные сроки по причине отсутствия необходимых запасных частей, Исполнитель письменно согласовывает сроки устранения причины выхода из строя Оборудования с Заказчиком.

2.17. Время выполнения аварийных, внеплановых, профилактических ремонтных работ, нарушающих санитарное состояние помещений и Оборудования, согласовываются между Исполнителем и Заказчиком.

2.18. Используемые расходные материалы, детали и запасные части должны быть новыми (не восстановленными), не бывшими в эксплуатации (ранее нигде не использованными). Запасные части должны быть либо оригинальными, либо рекомендованными заводом-изготовителем к применению и использованию на оборудовании Заказчика.

2.19. Установка не оригинальных запасных частей, производится только по письменному согласованию с Заказчиком с предоставлением гарантийного срока на не оригинальные запасные части, установленные на Оборудование.

2.20. Расход запасных частей отражается в актах выполненных работ, общая сумма затраченных денежных средств в период действия договора, не менее 198 960,00 рублей.

2.21. Стоимость запасных частей и стоимость работ по установке запасных частей (ремонту) входит в цену договора.

3. Перечень основных услуг, оказываемых при ТО и ремонту Оборудования.

3.1. Работы по ТО и ремонту оборудования у Заказчика в рамках Договора включают:

3.1.1. Выполнение мероприятий предусмотренных эксплуатационной документацией на оборудование;

3.1.2. Наладка оборудования;

3.1.3. Выявление изношенных и поврежденных элементов, ремонт;

3.1.4. Устранение аварийных ситуаций на оборудовании, восстановление работоспособности;

3.1.5. Монтаж и демонтаж оборудования в случае необходимости, при проведении ремонтных работ;

3.1.6. Ведение рабочей документации.

3.2. Виды, объёмы, технологическая последовательность работ по ТО определяются требованиями эксплуатационной документации.

3.3. Документами, подтверждающими объем и качество оказанных работ по ТО и ремонту, являются запись в журнале по ТО и акт выполненных работ.

3.4. Результаты проведенного ТО служат основой для принятия решения об эксплуатации оборудования.

3.5. Решение о необходимости проведения текущего ремонта принимается Исполнителем совместно с Заказчиком по результатам обследования Исполнителем оборудования.

3.6. Приемка оказанных услуг производится представителем Заказчика с участием Исполнителя на основании документально зафиксированных видов оказанных услуг.

4. Требования к качеству услуг, к гарантийному сроку оказываемых услуг, и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию.

4.1. Исполнитель гарантирует и несет ответственность перед Заказчиком за качество предоставляемых услуг.

4.2. Оказание услуг не должно препятствовать основной деятельности Заказчика.

4.3. Качество оказываемых услуг и используемых в процессе оказания материалов должны соответствовать техническим условиям заводов-изготовителей, а также экологическим, техническим и другим требованиям, установленным Законодательством Российской Федерации, соответствовать требованиям ГОСТов.

4.4. Показатель качества выполненной работы – работоспособность оборудования.

4.5. Под работоспособностью оборудования понимается:

4.5.1. Работоспособность систем оборудования;

4.5.2. Соответствие параметров оборудования заявленным характеристикам;

4.5.3. Возможность использования определённых заводом-изготовителем режимов работы и опций.

4.6. Гарантийный срок на оказанные услуги: в течение срока оказанных услуг.

4.7. Объем предоставления гарантии качества услуг: в полном объеме на все услуги.

4.8. Исполнитель предоставляет гарантию на работы не менее 3 месяцев с даты подписания сторонами Акта приема-сдачи работ по ТО и ремонту Оборудования.

Приложение № 1

Перечень Оборудования, подлежащего ТО и ремонту.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Модель | Ед. изм. | | Кол-во |
| 1. | ХИРУРГИЧЕСКИЙ КОРПУС | | | | |
| Профессиональная стиральная машина ASKO | WMC844РG | шт | | 7 |
| Стирально-сушильный комплект Вязьма | ВССК-10, (стирка) | 1 |
| ВССК-10, (сушка) | 1 |
| Итого ХК: | | | | | 9 |
| 2. | ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ КОРПУС | | | | |
| Машина стиральная Miele | PW5064 | шт | | 2 |
| Стиральная машина LG | F1496 AD3 | 1 |
| Итого ТК: | | | | | 3 |
| 3. | КОРПУС РОДДОМА | | | | |
| Профессиональная стиральная машина ASKO | WMC844РG | шт | | 2 |
| Машина стиральная Miele | PW5064 | 1 |
| Стиральная машина LG | F12B8QD | 1 |
| Итого РД: | | | | | 4 |
| 4. | НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЙ КОРПУС | | | | |
| Профессиональная стиральная машина ASKO | WMC844РG | шт | | 1 |
| WMC | 1 |
| Стиральная машина LG | F1495BDS | 1 |
| Итого НХК: | | | | | 3 |
| 5. | ИНФЕКЦИОННЫЙ КОРПУС | | | | |
| Профессиональная стиральная машина ASKO | WMC844РG | шт | | 3 |
| WMC844VG | |  | 1 |
| Итого ИНФ: | | | | | 4 |
| 6. | КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА | | | | |
| Профессиональная стиральная машина ASKO | WMC844РG | шт | | 2 |
| Стиральная машина Samsung | WF7602SAV | 1 |
| Итого КДП: | | | | | 3 |
| Всего: | | Стиральное оборудование: | | | 25\* |
| Сушильное оборудование: | | | 1\* |
| \*Заказчик вправе добавлять любое прачечное оборудование, приобретённое в период срока действия договора, без изменения общей стоимости. | | | | | |

Приложение № 2

Перечень регламентных работ по ТО и ремонту.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ. | | |
| № п/п | Наименование работ | Периодичность выполнения |
| 1. | Внешний осмотр оборудования. | Ежемесячно.  При необходимости в вечернее время и в выходные дни. |
| 2. | Контроль технического состояния. |
| 3. | Диагностика неисправностей оборудования. |
| 4. | Проверка органов управления и контроля оборудования. |
| 5. | Проверка защитных устройств и защитных блокировок оборудования. |
| 6. | Очистка от пыли, грязи и т.п., деталей и составных частей оборудования. |
| 7. | Очистка вентиляционных каналов. |
| 8. | Чистка калориферов, фильтров, вентиляторов, машин. |
| 9. | Смазка подшипников, редукторов и пр. |
| 10. | Затяжка крепежных элементов. |
| 11. | Проверка, протяжка соединений трубопроводов воды и пара, запорной арматуры оборудования. |
| 12. | Перенабивка сальниковых уплотнений. |
| 13. | Контроль состояния деталей, узлов механизмов. |
| 14. | Поддержание сальниковых уплотнений и запорной арматуры оборудования, в рабочем состоянии. |
| 15. | Замена масла. |
| 16. | Настройка, регулировка и программирование оборудования по требованию Заказчика. |
| 17. | Шлифовка, очистка гладильных поверхностей катков, нанесение специального воска. |
| 18. | Чистка участков труб отвода воды от стирального оборудования. |
| 19. | Проверка, промывка фильтров - ХВС, ГВС, в случае необходимости замена картриджей. |
| 2. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ. | | |
| 1. | Ревизию запорно-регулирующей арматуры оборудования, замену уплотнений, притирку рабочих поверхностей и пр. | По факту выявления неисправности.  Для обеспечения бесперебойной работы корпуса, проведение ремонтных работ в вечернее время, а также в выходные дни. |