Приложение № 3

к Регламенту взаимодействия

структурных подразделений

НАО «Красная поляна»

при осуществлении закупок

товаров, работ, услуг

(Рекомендуемая форма)

**Техническое задание**

**на оказание услуг по предоставлению специальной автомобильной техники с экипажем**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Предмет оказания услуг | Оказание услуг по предоставлению специальной автомобильной техники с экипажем |
| 2 | Место оказания услуг | Краснодарский край г.Сочи, Адлерский р-н, с. Эсто-Садок, Курорт «Красная поляна» на отм. +540, +960. |
| 3 | Сроки оказания услуг (периодичность) | Январь 2020г. - Декабрь 2020г. (По заявкам на оказание услуг) |
| 4 | Виды и объемы услуг | **1. Экскаватор – погрузчик с гидромолотом.**  Объем рабочего механизма не менее 1 куб.м., объем ковша не менее 0,5 куб.м., гидромолот.  **2. Автогидроподъемник (автовышка)12м.**  Максимальная высота подъема 12 метров, механизм коленчатый/телескопический.  **3.Автогидроподъемник (автовышка)16м.**  Максимальная высота подъема 16 метров, механизм коленчатый/телескопический.  **4.Автогидроподъемник (автовышка)27м.**  Максимальная высота подъема 27 метров, механизм коленчатый/телескопический, грузоподъемность не менее 200 кг.  **5.Автогидроподъемник (автовышка)28м.**  Максимальная высота подъема 28 метров, механизм коленчатый/телескопический, грузоподъемность не менее 200 кг.  **6.Автогидроподъемник (автовышка)45м.**  Максимальная высота подъема 45 метров, механизм коленчатый/телескопический, грузоподъемность не менее 200 кг.  **7. Кран манипуляторная установка (манипулятор)**.  Грузоподъемность не менее 10т., грузоподъемность стрелы на минимальном вылете от 2-3500 м/кг., на максимальном 8-1000 м/кг, наличие разнообразного навесного оборудования и строп.  **8. Погрузчик Bobcat.**  Возраст механизма не более 10 лет, экологический класс не менее 3-го, навесное оборудование.  **9. Телескопический погрузчик.**  Грузоподъемность не менее 4т., грузоподъемность на максимальном вылете не менее 600кг., максимальный вылет стрелы не менее 11 метров, максимальная высота подъема не менее 12 метров, наличие навесного оборудования (палетные вилы, ковш, монтажная корзина) и строп.  **10. Автокран (25 т).**  Грузоподъемность 25 тонн, наличие разнообразного навесного оборудования и строп различной грузоподъемности.  **11. Самосвал**  Экологический класс не менее 3-го. Грузоподъемность не менее 10т., объем кузова не более 20 м3 |
| 5 | Требования к привлекаемому персоналу, используемому оборудованию, технике, материалам | 1. Спецтехника предоставляется с обслуживающими ее специалистами, имеющими соответствующие полномочия на управление ею, необходимые допуски, разрешения и квалификацию.  2. Исполнитель за свой счет осуществляет управление спецтехникой, производит ее техническую эксплуатацию и обслуживание, обеспечивает спецтехнику горюче-смазочными материалами, запасными частями, топливом и необходимым оборудованием.  3. Услуги в обязательном порядке должны быть оказаны в соответствии с соблюдением требований техники безопасности, охраны труда, пожарной безопасности, промышленной безопасности, правил дорожного движения, иных требований, установленных законодательством при оказании данного вида услуг, а также требований, установленных Заказчиком на его территории и объектах. |
| 6 | Требования к безопасности при оказании услуг | Оказание услуг должно осуществляться при соблюдении законодательства Российской Федерации по охране труда, а также иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда:  • строительные нормы и правила, своды правил по проектированию и строительству, утвержденные в установленном порядке федеральными органами исполнительной власти;  • государственные стандарты системы стандартов безопасности труда, утвержденные Госстандартом России или Госстроем России;  • правила безопасности, правила устройства и безопасной эксплуатации, инструкции по безопасности;  • государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, гигиенические нормативы, санитарные правила и нормы, утвержденные Минздравом России. |
| 7 | Порядок ведения документации, контроль и приемка услуг | 1. Услуги оказываются Исполнителем на основании принятых к исполнению заявок, подаваемых Заказчиком в письменном виде, факсимильным сообщением, либо по электронной почте. Получив заявку, Исполнитель в срок не позднее 12 часов до предполагаемого времени начала оказания услуг обязан сообщить Заказчику о приеме заявки к исполнению.  2. Техника должна предоставляться на объект не позднее следующего дня, после подачи заявки.  3. Время работы спецтехники начинается с момента прибытия ее на место производства работ, а оканчивается с момента окончания оказания услуг, время рабочей смены от четырех часов и более.  4. Время работы спецтехники отмечается представителем Заказчика в специальном журнале. |
| 8 | Гарантийные обязательства | Исполнитель гарантирует предоставлять исправную спецтехнику с обслуживающими ее специалистами. |
| 9 | Приложения |  |

**Техническое задание разработал:**

Ведущий менеджер отдела

благоустройства территории

Департамента общекурортной эксплуатации

Дирекции по эксплуатации Р.В. Петрусенко

**Согласовано:**

Начальник отдела благоустройства территории

Департамента общекурортной эксплуатации

Дирекции по эксплуатации О.В. Гонтарь