

УТВЕРЖДЕНО:  
 Директор филиала «Тепловые сети»  
 АО «СИБЭКО»  
 В. Г. Тузовский  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение услуг: «Ремонт и техническое обслуживание экскаваторов САТ»**

1.	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ:</b>
	1.1. Филиал «Тепловые сети» АО «СИБЭКО», 630099, г. Новосибирск.
2.	<b>ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ УСЛУГ:</b>
	2.1 План закупок работ, услуг на 2020 г., код закупки СПП - элемент J-004-Y121-19 № Заявки 1200353802
3.	<b>ВИД УСЛУГ:</b>
	3.1 Ремонт и техническое обслуживание экскаваторной техники САТ.
4.	<b>ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА:</b>
	4.1 Колесный экскаватор САТ 315 – 6 ед., колесный экскаватор САТ 318 – 2 ед., Экскаватор погрузчик САТ 428 – 6 ед.
5.	<b>ЦЕЛЬ РАБОТ:</b>
	5.1 Восстановление утраченной работоспособности экскаватора устранением возникших в его агрегатах, механизмах и узлах отказов, являющихся следствием изнашивания деталей, поломок и других причин, при наличии которых экскаватор не может нормально эксплуатироваться.
	5.2 Цель технического обслуживания заключается в снижении интенсивности изнашивания деталей и выявлении неисправностей. Достигается это путем своевременного проведения контрольно-диагностических, крепежных, регулировочных и смазочных работ. Если техническое обслуживание проведено своевременно, в полном объеме и качественно, то экскаватор должен работать без поломок и заметного снижения основных эксплуатационных показателей до следующего обслуживания.
6.	<b>ОБЪЁМ РАБОТ</b>
	6.1 Проведение плановых ремонтов экскаваторов;
	6.2 Проведение технического обслуживания экскаваторов.
7.	<b>ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ</b>
	7.1 Принимать все заявленные Заказчиком экскаваторы на ТО и ремонт;
	7.2 Производить ТО и ремонт направленных Заказчиком экскаваторов в соответствии с требованиями, установленными заводом изготовителем транспортных средств;
	7.3 Осуществлять диагностику и оказывать консультативную помощь по выявлению причин отказов в работе систем, узлов, агрегатов экскаваторов Заказчика;
	7.4 Предоставить Заказчику индивидуального консультанта по ТО и ремонту;
	7.5 Обеспечивать сохранность экскаваторов Заказчика, направленных по его заявке на ТО и ремонт во время нахождения на станции технического обслуживания до момента передачи их Заказчику;
	7.6 Нести гарантийные обязательства за качество выполненных ими услуг в течении срока, указанного в заказ-наряде, со дня подписания Сторонами Акта выполненных работ, при условии



	соблюдения Заказчику условий эксплуатации, установленным заводом изготовителем экскаваторов. Обнаруженные в период гарантийного срока дефекты, непосредственно связанные с производственным ремонтом, устраняются за счёт Исполнителя;
	7.7. Техническое обслуживание экскаваторов производится в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя, изложенными в сервисной документации на экскаватор;
	7.8 При приёмке на СТО, Исполнитель обязан оформить и передать Заказчику Акт приёмки-передачи транспортного средства;
	7.9 Запасные части и материалы приобретаются Исполнителем за свой счет. Исполнитель несет ответственность за качество предоставляемых материалов и запасных частей, за соответствие ГОСТам и ТК, за достоверность предоставленной информации о предприятии-изготовителе.
<b>8.</b>	<b>ОРГАНИЗАЦИЯ - ЗАКАЗЧИК</b>
	8.1 Филиал «Тепловые сети» АО «СИБЭКО», 630099, г. Новосибирск.
<b>9.</b>	<b>ОРГАНИЗАЦИЯ - ИСПОЛНИТЕЛЬ</b>
	9.1 Выбирается на конкурентной основе.
	9.2 Организация, претендующая на выполнение услуг должна находиться в г. Новосибирске и иметь: <ul style="list-style-type: none"> <li>- статус юридического лица;</li> <li>- Опыт выполнения аналогичных видов услуг должен составлять не менее 10 200 000 млн. руб. в год, за последние 3 (три) года, подтверждается Справкой о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров закупочной документации. Заказчик вправе избирательно запросить по предоставленной справке копии подтверждающих документов исполнения аналогичных договоров (актов выполненных работ, справок о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, а также общих журналов работ формы КС-6 при их наличии и актов выполненных работ формы КС-2, копии договоров подряда с реквизитами, предметом, и подписями сторон и т.д.);</li> <li>- необходимое количество персонала в штате организации (подтверждается предоставлением копий трудовых книжек работников), имеющего необходимую квалификацию, в количестве, обеспечивающем выполнение работ в срок, и с высоким качеством;</li> <li>- Состав персонала (минимальный), наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах (форма 10) с предоставлением копий трудовых книжек работников, либо иных документов, подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мастер приёмщик транспортных средств не менее 2 чел;</li> <li>2. Электрик не менее 1 чел;</li> <li>3. Специалист по топливному оборудованию не менее 1 чел;</li> <li>4. Слесарь не менее 2-х чел;</li> <li>5. Моторист не менее 1 чел.</li> </ol> </li> </ul> <p>Материально – технические ресурсы, наличие необходимой техники и оборудования подтверждается справкой о материально-технических ресурсах закупочной документации с указанием права принадлежности (в собственности, в лизинге или аренде с предоставлением договоров лизинга либо аренды):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Наличие собственной материальной базы для выполнения работ по предмету запроса;</li> <li>2. Стенд для диагностики ходовой части ;</li> <li>3. Сканер для диагностики электронной «начинки»;</li> <li>4. Тестеры для диагностики ДВС;</li> <li>5. Оборудование для диагностики топливной аппаратуры;</li> <li>6. Смотровые ямы.</li> </ol> <p>Организация должна иметь деловую репутацию, отсутствие претензий по договорам со стороны контрагентов.</p>
	9.3 Гарантийный срок должен составлять:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Техническое обслуживание – 3 месяца, или не менее 250 м/ч;</li> <li>• Текущий ремонт – 3 месяца, или не менее 250 м/ч;</li> <li>• Ремонт и замена узлов и агрегатов в течение 6 месяцев;</li> <li>• Гарантия на оригинальные и дублирующие запчасти после окончания проведения ремонта или ТО - 365 дней;</li> </ul>

	• На слесарные и электрические работы – после окончания проведения ремонта - 365 дней.
10.	<b>СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ:</b>
	10.1 Начало работ – с момента заключения договора
	10.2 Окончание работ – 31.12.2020 года.

Начальник транспортного цеха

И.М. Воронов

Согласовано:

Начальник службы технического надзора

О. Н. Баев