


УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
ООО «Разрез «Саяно-  
Партизанский»»

  
В. В. Огнев  
«11» 09 2024 г

М.П

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель Генерального  
директора по производственно-  
техническим вопросам  
АО «Русский Уголь»

  
С.В. Ясюченя  
«16» 09 2024 г.

М.П

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На устройство площадки (фундамента) под автомобильные весы и работы по демонтажу и монтажу автомобильных весов «Метлер Толедо»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	2	3
2.	Заказчик	ООО «Разрез «Саяно-Партизанский» Адрес: 660075, г. Красноярск, ул. Маерчака, 34 «А»
3.	Цель работ	3.1. Демонтаж конструкции автомобильных весов 3.2. Устройство площадки (фундамента) под автомобильные весы «Метлер Толедо» 3.3. Перенос Автомобильных весов на новый фундамент. 3.4. Пусконаладочные работы и РТО 3.5. Проведение весоповерки с предоставлением эталонного груза. Запуск в работу автовесов.
4.	Место выполнения работ (адрес объекта)	Работы планируется провести на территории разреза Саяно-Партизанский (Партизанский район. д. Ивановка)
5.	Вид строительства	Реконструкция
6.	Требование к Подрядчику	6.1. Опыт выполнения работ по монтажу автовесов. 6.2. Наличие квалифицированного персонала; 6.3. Наличие необходимого оборудования, технологической оснастки, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений для обеспечения выполнения ремонтных работ. 6.4. Подрядчик должен являться членом СРО в строительстве и иметь допуск по видам работ, установленных Приказом Минрегиона РФ от 30.12.2009 N 624: 6.1. Разбивочные работы в процессе строительства 6.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений 6.3.. Механизованная разработка грунта 6.4. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками 6.5. Опалубочные работы 6.6. Арматурные работы 6.7. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций 6.8. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 6.9. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок 6.10. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации

		<p>6.11. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования</p> <p>6.12. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно</p> <p>6.13. Устройство сетей электроснабжения</p> <p>6.14. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</p> <p>6.15. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении</p> <p>6.15. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств</p> <p>6.16.. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):</p>
7.	Источник финансирования	Собственные средства ООО «Разрез «Саяно-Партизанский»
8.	Сроки оказания услуги	В соответствии с календарным графиком выполнения работ, но не позднее 2-х месяцев со дня подписания договора.
9.	Исходные данные	<p>9.1. Автомобильные весы «Метлер Толедо» SCZ ZCS Q01517-6JP рег. № 50118-12, согласно комплектации завода.</p> <p>9.2. Проект (Рабочая документация) – 186-23-АС</p> <p>9.3. С целью осуществление технического надзора, Заказчик назначает ответственного представителя, путем издания соответствующего распорядительного документа или закрепления в договоре подряда.</p>
10.	Требование Заказчика к выполнению работ	<p>10.1. Работы производятся только в отведенной зоне работ.</p> <p>10.2. Все материалы для соблюдения требований монтажа не указанные в п. 9 технического задания приобретаются Подрядчиком в соответствии с утвержденной Заказчиком сметной документацией.</p> <p>10.3. Подрядчик несет ответственность за сохранность всех предоставленных для реализации договора материалов и оборудования до сдачи готового объекта в эксплуатацию.</p> <p>10.4. В случае повреждения оборудования или инженерных систем, произошедших по причине производимых подрядной организацией работ – все работы по восстановлению берет на себя подрядная организация.</p> <p>10.5. Подрядчик производит ликвидацию рабочей зоны, уборку и вывоз мусора, уборку собственных материалов после окончания работ собственными силами.</p> <p>10.6. При выполнении скрытых работ, подлежащих освидетельствованию Подрядчик готовит АОСР и не должен приступать к следующему этапу без подписания АОСР представителем Заказчика.</p> <p>10.7. Ответственный представитель(и) Заказчика имеет право в любое время осуществлять контроль за ходом, качеством, сроками выполнения работ, давать свои предложения и замечания по выполнению работ и использованию материалов.</p> <p>10.8. По завершении работ Подрядчик обязан предоставить Заказчику исполнительную документацию на</p>



		выполненные работы (Акты освидетельствования скрытых работ (общий журнал работ, земляные работы, прокладка кабеля в траншеи, паспорта качества электродов, исполнительную геодезическую съемку после монтажа)).
11.	Условие выполнения работ	<p>11.1. Все работы должны выполняться в соответствии с требованиями СНиП (СП, РД) и других действующих нормативных актов, регламентирующих технологию и качество производимых подрядной организацией работ.</p> <p>11.2. Подрядчик самостоятельно обеспечивает выполнение требований трудового законодательства, требований по охране труда для работников, задействованных в производстве работ на объекте.</p> <p>11.3. Подрядчик вправе предлагать Заказчику своё техническое решение по выполняемым работам (по предварительному согласованию с заказчиком).</p> <p>11.4. Заказчик предоставляет технику (экскаватор, бульдозер, автомобильный кран), необходимую в процессе проведения работ. График (с отображением количества машино-часов) по предоставлению техники, подрядчик указывает в коммерческом предложении, при подаче на тендер.</p>
12.	Порядок контроля и приёмки работ	<p>12.1. Ответственный(е) представитель Заказчика осуществляет технический надзор за качеством используемых материалов Подрядчика, выполняемых работ и сроков их выполнения.</p> <p>12.2. В соответствии с календарным графиком выполнения работ Подрядчик представляет Заказчику акт о приёме выполненных работ по форме КС-2, справку стоимости выполненных работ по форме КС-3.</p> <p>12.3. Заказчик в течении 3-х рабочих дней со дня предоставления актов КС-2 и справки КС-3 должен подписать их либо предоставить мотивированный отказ.</p> <p>12.4. После подписания актов КС-2 и справки КС-3 Подрядчик в течении 5-ти дней, но не позднее последнего дня отчетного месяца представляет Заказчику счет-фактуру заполненную в соответствии с требованиями, действующего законодательства.</p> <p>12.5. Для приёмки работ, по усмотрению Заказчика может назначаться рабочая комиссия.</p> <p>12.6. При приёмке работ проверяются объёмы работ, состав, качество выполненных работ, соответствие выполненных работ требованиям строительных и санитарных норма, норм пожарной безопасности.</p>
13.	Требования к расчету стоимости работ	Сметный расчет ремонта должен быть выполнен базисно-индексным методом расчета, в ФЕР с текущим индексом перевода ресурсов по отношению к 2001 году.
14.	Гарантийные условия	Исполнитель гарантирует исправление на безвозмездной основе дефектов допущенных им при выполнении работ, обнаруженных Заказчиком после приёмки работ в течении 24 месяцев.
15.	Условия оплаты	Оплата выполненных Работ осуществляется на основании счёт-фактуры путем перечисления 100 % денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 90 (девяносто)

		календарных дней от даты получения Заказчиком оригинала счёт-фактуры.
--	--	---

Приложение:  
Проект (Рабочая документация) – 186-23-АС

**Подготовил:**


Начальник службы проектирования  
и капитального строительства АО  
«Красноярсккрайуголь»



Ю. Л. Газенкамф

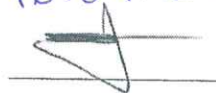
**СОГЛАСОВАНО:**

Директор Департамента  
капитального строительства АО  
«Русский Уголь»

  
16.04.24г.

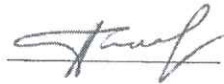
А.И. Хусаинов

Технический директор АО  
«Красноярсккрайуголь»



И. А. Попов

Главный инженер ООО  
«Разрез «Саяно-Партизанский»



Г. В. Пимонов

Главный энергетик ООО  
«Разрез «Саяно-Партизанский»



А. В. Лошманов