

Генеральный директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
К.И. Сергеев.
2021 г.

Техническое задание на выполнение работ
по добыче гипсового и доломитового камня в 2022 году.

№	Перечень основных данных и требований.	Основные данные и требования.
1.	Основание для производства работ.	Добыча гипсового и доломитового камня, отгрузка сторонним потребителям и поставка гипсового камня для ЗАО «СГК».
2	Место производства работ.	Самарская область, муниципальный район Кинельский, месторождение «Овраг «Старо-Ближний»
3.	Заказчик.	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, ул. Береговая, 9А.
4.	Основные технико-экономические показатели работ.	<p>1. Аренда технических устройств с экипажем и ГСМ (договор аренды/субаренды).</p> <p>Перечень технических устройств необходимых для ведения горных работ на 2022 год:</p> <p>1.1 Гидромолот с энергией удара не менее 7 000 Дж на базе экскаватора 28 тонн и более (режим работы 2смены*11 часов *7 дней). - 1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 3 500 руб. с НДС.</p> <p>1.2 Экскаватор массой не менее 28 тонн с объемом ковша не менее 1,6 м³ дополнительно оснащенный гидролинией— (режим работы 2смены*11 часов *7 дней). - 1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 2 190 руб. с НДС.</p> <p>1.3 Гидромолот с энергией удара не менее 4400 Дж на базе экскаватора массой не менее 22тонн с объемом ковша не менее 1,0 м³ (режим работы 1 смена*11 часов *7 дней). – 1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 2 500 руб. с НДС.</p> <p>1.4 Бульдозер Komatsu D65EX или Четра Т11 (с рыхлителем) - (режим работы 1 смена*11 часов *7 дней) - 1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 2 350 руб. с НДС.</p> <p>1.5 Экскаватор массой не менее 40 тонн с объемом ковша не менее 2,1 м³— (режим работы 2смены*11 часов *7 дней) -1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 2 850 руб. с НДС.</p> <p>1.6 Автосамосвалы с грузоподъемностью не менее 20 тонн и объемом кузова не менее 18 м³ со сроком эксплуатации менее 10 лет, с возможностью перевозки негабаритных кусков породы (Китай, Россия, Беларусь,Европа) (режим работы 2смены*11 часов *7 дней)— 2 ед;</p>

		<p>стоимость 1-го машино-часа не более 1 400 руб. с НДС.</p> <p>1.7 Автосамосвалы с грузоподъемностью не менее 20 тонн со сроком эксплуатации менее 10 лет (Китай, Россия, Беларусь, Европа) – (режим работы 2смены*11 часов *7 дней) 4 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 1 400 руб. с НДС.</p> <p>1.8 Автогрейдер (режим работы 1смена*11 часов *1 дней в неделю) - 1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 2 000 руб. с НДС.</p> <p>1.9 Поливомоечная машина (поливалка); (режим работы по согласованию) - 1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 1 000 руб. с НДС.</p> <p>1.10 Фронтальный погрузчик 3 м3 (5 тонн) с бортовой системой взвешивания и термопринтером (режим работы 1смена*11 часов *1 дней в неделю) - 1 ед; стоимость 1-го машино-часа не более 2 100 руб. с НДС.</p>
		<p>Условия аренды:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аренда технических устройств с экипажем; - обеспечение технических устройств ГСМ силами арендодателя; - оплата аренды технических устройств с экипажем осуществляется за фактически отработанные машино-часы при условии выполнения согласованных норм; - арендодатель самостоятельно осуществляет медицинское предрейсовое освидетельствование; - арендодатель в течение всего срока действия Договора аренды обязан поддерживать надлежащее техническое состояние переданных в аренду технических устройств, включая осуществление регулярного нормативного технического обслуживания, текущего и капитального ремонта и предоставление необходимых запасных частей и иных принадлежностей; - арендодатель обеспечивает замену аварийно вышедших из строя технических устройств в срок не более 4-х календарных дней; - рассматривается вариант аренды как всего комплекса технических устройств, так и отдельных единиц. <p>При изменении объема работ количество технических устройств будет корректироваться.</p> <p>1. Доставка гипсового камня от ДСК до склада ЗАО «СГК» г. Самара, ул. Береговая, 9 (договор на выполнение комплекса работ).</p> <p>Плановый объем перевозимого камня 120 000 тонн в год.</p> <p>Расстояние от ДСК до склада ЗАО «СГК» - 32 км.</p> <p>График вывоза – по предварительной заявке.</p>
5.	Особые условия	<p>5.1 Карьер «Овраг «Старо-Ближний» является опасным объектом III класса.</p> <p>5.2 Наряд-задания на выполнение вскрышных и добычных работ выдает технический руководитель</p>

- 5.3 Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте, должны соответствовать ст.7 ФЗ №116; (положительное заключение экспертизы промышленной безопасности).
- 5.4 Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте, должны быть оснащены согласно п.619; п.728; ФНП в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых".
- 5.6 Наличие на всех технических устройствах, кроме автомашин, тахометров в исправном состоянии;
- 5.7 Предоставление доступа к GPS, Глонасс с обязательной фиксацией работы двигателя и пробега.

Технический директор
карьера «Овраг «Старо-Ближний»

Руководитель
карьера «Овраг «Старо-Ближний»

Согласовано:
Операционный директор


И.В. Аистов


С.Л. Крюков


А.В. Ткачев