

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
«Площадка под основание фундамента станка-качалки»

№ п/ п	Содержание основных данных и требований
1.	Требования к потенциальному поставщику:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лицензии, свидетельства, патенты и др. документы, подтверждающие право поставщика на выполнение работ 2. Для качественного выполнения подрядных работ потенциальный поставщик должен быть укомплектован квалифицированным персоналом согласно требований промышленной безопасности и охраны труда РК (наличие специалистов, прошедших обучение по соответствующим специальностям; 3. Наличие специализированной техники. Количество привлекаемой техники должно обеспечить выполнение работ согласно плану – графика производства работ. 5. Наличие у потенциального поставщика квалифицированных специалистов, имеющих опыт работы не менее 3 лет в области, соответствующей предмету закупок, подтвержденных наличием документов, в том числе соответствующими нотариально засвидетельствованными копиями дипломов, сертификатов, свидетельств и трудовыми книжками, подтверждающими профессиональную квалификацию специалистов и опыт работы.
2.	Объем работ:
	<p>Подготовка и планировка площадки фундаментного основания под фундамент Станка качалки. Размер основания 12м*4м. Общее количество площадок 10. Виды работ на каждую площадку:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рытье котлована, глубиной не менее 0,9м. 2. Ручная доработка дна. 3. Подготовка основания из ГПС толщ 0,8м. с послойной трамбовкой через каждые 200мм. 4. Щебеночная подготовка основания толщиной 10см под уклоном 5см с трамбовкой 5. Пропиткой битумом до полного насыщения и укладка рубероида с пленкой (по согласованию с Тех службой).
3.	Организация и контроль качества:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Потенциальный поставщик в течение 5 дней с момента признания победителем конкурса должен представить в ПТД ведомость договорной цены со сметным расчетом и графиком производства работ; 2. Потенциальный поставщик обязуется назначить приказом ответственного за производство работ инженерно-технического работника; 3. Ответственный за производство работ инженерно-технический работник обязан постоянно находиться на объекте; 4. Потенциальный поставщик несет ответственность по получению разрешения на эмиссии в окружающую среду, по оплате налоговых платежей за эмиссии в окружающую среду и утилизацию отходов; 5. Потенциальный поставщик несет ответственность за утилизацию образуемых за период отходов и в соответствии с п.5 ст.283 Экологического кодекса РК образуемые отходы переходят в собственность потенциального поставщика. Предусмотреть вывоз образующихся отходов, сточных вод на отведенные места за свой счет

- подрядчика. Мест захоронения на территории ТОО «СП Казгермунай» и прилегающих участках быть не должно;
6. Потенциальный поставщик обязуется обеспечить ведение и документирование операционного контроля ремонтных работ;
 7. Потенциальный поставщик обязуется выполнить и документировать освидетельствование скрытых работ, промежуточную приемку выполненных работ;
 8. Потенциальный поставщик обеспечивает своих работников питанием, проживанием и транспортом. Для получения разрешения на въезд на месторождение, необходимо направить письмо на имя Директора департамента добычи ТОО «СП «КазГерМунай» г-на Хоу Делинь/Досбаева А., с указанием Ф.И.О специалистов, количества, срока пребывания, гос.номер транспорта;
 9. Потенциальный поставщик обязуется вести контроль соответствия материалов, изготавливаемых собственными силами, требованиям стандартов и (или) технических условий;
 10. Потенциальный поставщик обязуется обеспечить соответствие оборудования всем требованиям охраны окружающей среды, территорий и населения в соответствии с действующим законодательством и нормативно-правовыми актами РК;
 11. При контроле качества работ, предусмотренных настоящим заданием, необходим как приемочный, так и инспекционный контроль качества поступающих материалов, в соответствии с действующими нормативными документами РК;
 12. Потенциальный поставщик обязуется обеспечить безопасность труда на площадке в соответствии с требованиями СНиП РК 1.03-05-2001 «Охрана труда и техника безопасности»;
 13. Потенциальный поставщик несет ответственность за получение всех разрешительных документов на поставляемые материалы и оборудования при транспортировке груза до площадки;
 14. Потенциальный поставщик обязуется своевременно ликвидировать последствия загрязнения окружающей среды, вызванные действиями персонала;
 15. Все оборудование, инструменты, машины и механизмы потенциального поставщика должны быть в хорошем эксплуатационном состоянии и безопасны при их эксплуатации во время работы на месторождении. Потенциальный поставщик несет ответственность за все расходы по техническому обслуживанию своего оборудования, инструментов, машин и механизмов, топливо, горюче-смазочные материалы, а также за расходы по немедленной замене их в случае поломки, потери или повреждения. Весь технический ремонт и заправка оборудования, машин и механизмов потенциального поставщика должны выполняться в нерабочее время;
 16. Заказчик оставляет за собой право отстранения потенциального поставщика от выполнения работ, техники или оборудования потенциального поставщика в случае их технического несоответствия стандартам. Потенциальный поставщик в этом случае, обязан произвести замену техники или оборудования в течение 24 часов по требованию Заказчика;
 17. При обустройстве временных передвижных сооружений поставщик обязуется предусмотреть вывоз и утилизацию бытовых отходов, а также необходимые противопожарные мероприятия;
 18. Все акты выполненных работ должны иметь подписи следующих сотрудников ТОО «СП «Казгермунай»:
 - директор департамента добычи
 - заместитель директора департамента добычи – начальник промысла
 - маркшейдер промысла

- инженер по технике безопасности и охраны труда
- начальник Тех службы
- мастер ДДНГ

19. Ко всем актам выполненных работ (промежуточным и окончательным) должна прилагаться ведомость использованных материалов в соответствии с видами выполненных работ и указанием того, при выполнении каких работ и в каком месте использовался

Материал;

20. Потенциальный поставщик предоставляет всю техническую документацию на материалы/оборудование на одном языке – русском, а комплектацию определяет согласно требованиям страны производителя. Поставщик обязуется предоставить Заказчику всю необходимую техническую документацию завода-изготовителя (паспорт установленного образца в РК на материалы и оборудования, сертификат соответствия РК, разрешение на применение РК, метрологическая аттестация согласно закона РК «Об обеспечении единства измерений» Глава 4, статья 17, п. 2;

21. Подготовить исполнительно-техническую документацию согласно требованиям нормативно-технической документации РК (1 экз. оригинал и 1 экз. копия) и сдать его по акту инженеру ОКС ДДНГ;

22. Объект считается принятым в эксплуатацию после проведения пуско-наладочных работ и подписания акта приемочной комиссии.

Срок выполнения работ: до 31 декабря 2017 г.

Директор ПТД

Заместитель директора ПТД

Начальник ПТО

Ху Цзяньсян

Шамшиев А.

Амреев Н.