

**«Семізбай-У»
ЖАУАПКЕРШЛІГІ
ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ**



**ТОВАРИЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Семизбай-У»**

СОГЛАСОВАНО

[Redacted signature block]

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ТОО «Семизбай-У»

_____ Р.А. Батиев
«_____» _____ 2017 г.

Техническое задание

на услуги по аренде спецодежды и средств индивидуальной защиты для сотрудников рудника «Семизбай»

[Redacted signature block]

[Redacted signature block]

СОГЛАСОВАНО

[Redacted signature block]

Астана 2017 г.

Наименование организации-заказчика	ТОО «Семизбай-У»
Место оказания услуг	Республика Казахстан, Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение «Семизбай».
Срок аренды/ оказания услуг	С момента заключения договора по 31.12.2017 г.
Наименование приобретаемых услуг	Услуги по предоставлению во временное пользование (аренда) индивидуальной экипировки: спецодежда, обувь и средства индивидуальной защиты (СИЗ) в количестве, приведенном ниже (в разделе «Информация о количестве»).
Детализация приобретаемых услуг	<p>Организация технических мероприятий по учету, выдаче, поддержанию целостного состояния и эстетического вида индивидуальной экипировки работника в процессе ее использования (носки):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Исполнитель создает базу на электронном и бумажном носителе с информацией о нормах выдачи и носки спецодежды, обуви и средств индивидуальной защиты. В данную базу заносится информация индивидуального характера на каждого работника Заказчика по части размеров спецодежды и обуви, дат выдачи. Данная база согласовывается и утверждается Заказчиком. - Исполнитель должен предоставить дизайнерские решения и эскизы спецодежды и спецобуви и согласовать их с Заказчиком. - Для разработки дизайнерских проектов Исполнитель должен иметь не менее одного инженера-конструктора швейных изделий с опытом работы не менее 3-х лет (предоставить к тендерной документации, подтверждающие наличие, опыт работы и квалификацию документы). - Швейные операции – (далее ремонт), производятся в специально отведенном помещении Заказчика на оборудовании и приспособлениях Исполнителя. - Исполнитель самостоятельно организует складирование спецодежды, обуви и СИЗ (с учетом требований действующих норм и правил РК в области хранения данных видов изделий); - Исполнитель на базе санитарно-технических объектов Заказчика самостоятельно организует сбор, сортировку, выдачу, стирку, чистку, сушку, глажку спецодежды; - На протяжении всего срока аренды Исполнитель должен поддерживать в надлежащем виде и обеспечивать чистку, стирку, сушку и глажку спецодежды, нательного белья по графику, согласованному и утвержденному Заказчиком; - Исполнитель должен обеспечить работников Заказчика средствами индивидуальной защиты (СИЗ) в количестве, указанном в таблице «Экипировка сотрудников заказчика средствами индивидуальной защиты»; - Поддержание в надлежащем техническом состоянии (ремонт и реставрация) спецодежды и спецобуви Исполнитель должен осуществлять после стирки или чистки (дезактивации) в отведенном Заказчиком помещении, расположенном на территории рудника «Семизбай», которое Исполнитель обязуется оборудовать самостоятельно и за свой счет. Ремонт спецодежды и спецобуви должен осуществляться Исполнителем своими силами, своими расходными материалами, на своем и/или арендованном оборудовании (приложить перечень оборудования для ремонта спецодежды и оборудования

для ремонта спецобуви, с указанием наименования оборудования, назначения, единицы измерения и количества).

- Стирку, сушку и глажку Исполнитель должен осуществлять посредством своего оборудования либо на предоставляемом в аренду оборудовании ТОО «Семизбай-У». Стирка одежды производится согласно утвержденной рабочей инструкции с учетом функциональных особенностей оборудования. Одежда предоставляется Исполнителю на стирку по согласованному с Заказчиком графику и по мере загрязнения (радиоактивного, либо механического).
- Хранение, учет и выдача чистой и дезактивированной одежды осуществляется согласно ВНД ТОО «Семизбай-У».
- Исполнитель должен соблюдать условия и режимы функционирования оборудования и коммуникаций на руднике согласно нормативных документов ТОО «Семизбай-У».
- Каждое изделие Исполнитель укомплектовывает сертификатом (происхождение, соответствие) и паспортом на изделие.
- Каждое передаваемое во временное пользование изделие, должно соответствовать характеристикам, указанным в соответствующих сертификатах, и подтверждено санитарно-эпидемиологическими заключениями, протоколами испытаний, и удовлетворять требованиям, указанным в краткой характеристике в таблице «Информация о количестве».
- Все изделия, передаваемые в пользование сотрудникам Заказчика должны проходить входной контроль согласно ВНД ТОО «Семизбай-У».
- В случае выявления брака, дефектов и недоделок, Исполнитель обязан устранить брак в кратчайшие сроки либо произвести замену (не более 3-х суток).

Информация о количестве

Наименование	Краткая характеристика	Ед. измерения	Кол-во, объем
Костюм (комплект)	<p>Костюм зимний мужской: Требования к тканям костюма: Смесовая ткань с кислотозащитной отделкой, состав ткани - 65 % полиэстер, 35 % хлопок. Переплетение саржевое. Плотность ткани 250 г/м2. Разрывные нагрузки не менее: основа 1300Н, уток 1000Н; Стойкость к истиранию – не менее 7 000 циклов. Воздухопроницаемость – не менее 30 дм3/м2с. Гигроскопичность – не менее 3,5 %. Кислотозащитная отделка от 80% раствора серной кислоты.</p> <p>Подкладка: Состав - 100 % полиэстер.</p> <p>Утеплитель в куртке: 3-х слойный холофайбер.</p> <p>Фурнитура: Пуговицы, молнии, застежки, зажимы фиксаторы, нити должны быть устойчивы к</p>	комплект	271

		<p>химической чистке.</p> <p>Накладные детали: Световозвращающие полосы, шириной - 50 мм.</p> <p>Назначение костюма: Для рабочих атомной промышленности, при работе с растворами серной кислоты концентрацией до 20%.</p> <p>Иные требования к костюму: Костюм состоит из куртки с капюшоном и полукombineзона по ГОСТ 29335-92 ГОСТ 12.4.251-2013. Капюшон отстегивается, воротник – отложной со стойкой отделан изнутри трикотажным полотном / флисом. Низ куртки на поясе с эластичной тесьмой, капюшон на затяжке из шнура с зажимом фиксатором. Рукава на манжетах с эластичной тесьмой с накладками для усиления (налокотниками). Центральная застежка-молния на куртке усилена ветрозащитной планкой, карманы накладные с манжетами - на груди, боковые накладные внизу куртки. Специальная ветрозащитная юбка и трикотажные манжеты, защищающие от проникновения холода под куртку. Полукombineзон – по линии талии эластичная тесьма. Цвет костюма комбинированный, синий с желтым наплечником, со световозвращающей лентой в области кокетки на линии груди, спинке, рукавах; на брюках: 1 полоса световозвращающей ленты на каждой брючине.</p> <p>Эмблема: Логотипы и названия Заказчика должны быть вышиты в двух местах костюма (на левом нагрудном кармане, размер: h-10\2 mm и на спине, размер: h-30\6 mm). Все строчки должны быть ровные аккуратные, без петель, концы швов аккуратно заделаны, стыки деталей ровные. Внутренние швы также должны быть аккуратные, без петель и ниток.</p> <p>Размеры и их количество: 42р-1шт.; 44р-1шт.; 46р-4 шт.; 48р-44 шт.; 50р-83 шт.; 52р-69 шт.; 54р-44 шт.; 56р-16 шт.; 58р-6 шт.; 60р-3 шт.</p>		
	Костюм (комплект)	<p>Костюм летний мужской:</p> <p>Требования к тканям костюма: Смесовая ткань с кислотозащитной отделкой, состав ткани - 65 % полиэстер, 35 % хлопок. Переплетение саржевое. Плотность ткани 250 г/м2. Разрывные нагрузки не менее: основа 1300Н, уток 1000Н; Стойкость к истиранию – не менее 7 000 циклов. Воздухопроницаемость – не менее 30 дм3/м2с. Гигроскопичность – не менее 3,5 %. Кислотозащитная отделка от 80% раствора серной кислоты.</p> <p>Подкладка: Состав - 100 % полиэстер.</p> <p>Фурнитура:</p>	компл кт	271

		<p>Пуговицы, молнии, застежки, зажимы фиксаторы, нити должны быть устойчивы к химической чистке.</p> <p>Накладные детали: Световозвращающие полосы, шириной - 50 мм.</p> <p>Назначение костюма: Для рабочих атомной промышленности, при работе с растворами серной кислоты концентрацией до 20%. Состоит из куртки и брюк по ГОСТ 27575-87 и ГОСТ 12.4.251-2013.</p> <p>Иные требования к костюму: Куртка: удлиненная с потайной (супатной) застежкой; нагрудные накладные карманы с клапанами, боковые полуобъемные карманы в нижней части куртки; воротник – отложной со стойкой. Рукава с усилительными накладками (налокотниками), с манжетой с эластичной тесьмой (с застежкой на пуговице или кнопке/без застежки). Брюки с притачным поясом с эластичными вставками по бокам, на пуговице/кнопке. На брюках – боковые накладные карманы, внизу справа – накладной карман с клапаном, накладные карманы с клапанами сзади, усилительные накладки (наколенники). Цвет комбинированный, синий с желтым наплечником, со светоотражающей лентой в области кокетки на линии груди, спинке, рукавах; на брюках: 1 полоса на каждой брючине.</p> <p>Эмблема: Логотипы и названия Заказчика должны быть вышиты в двух местах костюма (на левом нагрудном кармане, размер: h-10\2 mm и на спине, размер: h-30\6 mm). Все строчки должны быть ровные аккуратные, без петель, концы швов аккуратно заделаны, стыки деталей ровные. Внутренние швы также должны быть аккуратные, без петель и ниток.</p> <p>Размеры и их количество: 42р-2 шт; 46р-8 шт.: 48р-49 шт.: 50р-102 шт.: 52р -58 шт.: 54р -36 шт.: 56р-8 шт.: 58р-5 шт.: 60р-3 шт.</p>		
	Костюм (комплект)	<p>Костюм сварщика со спилковыми вставками летний:</p> <p>Назначение костюма: Для использования при проведении сварочных работ.</p> <p>Костюм состоит: из куртки и брюк с накладками из кожевенного спилка.</p> <p>Описание модели: Куртка с потайной застежкой на пуговицы, с двумя боковыми карманами в швах. На спине вентиляционные отверстия, рукав с внутренним напульсником из х/б ткани. Брюки с боковыми застежками на пуговицах. Полочки, передние части рукавов и брюк выполнены из кожевенного спилка.</p> <p>Ткань: «Брезент» с огнезащитной пропиткой, плотность не менее 550 г/м2. Ткань должна соответствовать ГОСТ 12.4.105-81 «Ткани и материалы для спецодежды сварщиков».</p>	комплект	5

		<p>Иные требования: Припуски на свободное облегание по линии груди, талии и бедер должны обеспечивать свободу движения, дыхания, кровообращения и конвекцию пододежного пространства.</p> <p>Размеры и их количество: 48р-2: 50р-3</p>		
Костюм (комплект)	<p>Костюм сварщика со спилковыми вставками зимний (утепленный):</p> <p>Назначение костюма: Для использования при проведении сварочных работ.</p> <p>Костюм состоит: из куртки и брюк с накладками из кожевенного спилка.</p> <p>Описание модели: Куртка с потайной застежкой на пуговицы, с двумя боковыми карманами в швах. На спине вентиляционные отверстия, рукав с внутренним напульсником из х/б ткани. Брюки с боковыми застежками на пуговицах. Полочки, передние части рукавов и брюк выполнены из кожевенного спилка.</p> <p>Ткань: «Брезент» с огнезащитной пропиткой, плотность не менее 550 г/м². Ткань должна соответствовать ГОСТ 12.4.105-81 «Ткани и материалы для спецодежды сварщиков».</p> <p>Утеплитель: Хлопчатобумажный ватин – 3-х слойный.</p> <p>Иные требования: Припуски на свободное облегание по линии груди, талии и бедер должны обеспечивать свободу движения, дыхания, кровообращения и конвекцию пододежного пространства.</p> <p>Размеры и их количество: 48р-2: 50р-3</p>	штука	5	
Ботинки	<p>С высокими берцами, верхом из юфтевой или хромовой кожи, на с подошве из резины, кожи или полимерных материалов, летние, с подноском защитным металлическим, масло-бензо-кислотно-щелочно-стойкой, антистатичной подошвой. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97. Температурный диапазон, при котором подошва не теряет своих свойств от 0 до + 50 градусов по Цельсию. Метод крепления-литьевой. Стальная стелька, защищает ногу от проколов. Цвет: черный. Застежка на шнуровку. Подкладка «дышащий» антибактериальный, текстильный материал.</p> <p>Размеры: 36р-3; 37р-3; 38р-5: 39р-3: 40р-11: 41р-28: 42р-64: 43р-43: 44р-13: 45р-7: 46р-5: 60р-1</p>	пара	186	
Ботинки	<p>С верхом из юфтевой или хромовой кожи, на с подошве из резины, кожи или полимерных материалов, утепленные, с подноском защитным металлическим, масло-бензо-кислотно-щелочно-стойкой, антистатичной подошвой. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97. Температурный диапазон, при котором подошва не теряет своих свойств от 0 до - 50 градусов по Цельсию. Метод крепления-литьевой. Стальная стелька,</p>	пара	85	

	защищает ногу от проколов. Цвет: черный. Застежка на шнуровку. Подкладка «дышащий» антибактериальный, текстильный материал. Размеры: 40р-3: 41р-13: 42р-5: 43р-47: 44р-16: 45р-1.		
Сапоги	С верхом из юфтевой или хромовой кожи, на подошве из резины, кожи или полимерных материалов, утепленные, с подноском защитным металлическим, масло-бензо-кислото-щелочно-стойкой, антистатичной подошвой. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99. Температурный диапазон, при котором подошва не теряет своих свойств от 0 до - 50 градусов по Цельсию. Метод крепления-литьевой. Свободный воздухообмен, легкость и гибкость. Верх сапога имеет дополнительную стяжку в виде текстильного манжета со шнурком. По бокам сапога петли, для быстрого и удобного одевания обуви. Стальная стелька, защищает ногу от проколов. Цвет: черный. Подкладка «дышащий», антибактериальный текстильный материал. Размеры: 36р-1: 38р-1: 39р-2; 40р-6: 41р-18: 42р-48: 43р-34: 44р-9: 45р-5: 46р-4: 47р-1	пара	129
Кальсоны и рубаша	Летние. Состоит из рубашки и кальсон. Рубашка с V-образным вырезом. Ткань бязь. ГОСТ 25296-2003 Рукава и низ кальсон без манжетов. <ul style="list-style-type: none"> • круглый вырез • швы выполнены на плоскошовной машине. Цвет: белый Материал: 100% хлопок. Плотность ткани: 180 гр/м ² . Размеры и их количество: 42р-2; 46р-7: 48р-42: 50р-95: 52р-64: 54р-40: 56р-13: 58р-5: 60р-1: 62р-2.	комплект	271
Кальсоны и рубаша	Зимние. Состоит из рубашки и кальсон. Рубашка с V-образным вырезом. Ткань хлопчатобумажная. ГОСТ 25296-2003 Рукава и низ кальсон без манжетов. <ul style="list-style-type: none"> • круглый вырез • швы выполнены на плоскошовной машине. Цвет: белый Материал: 100% хлопок. Плотность ткани: 250 гр/м ² . Размеры и их количество: 42р-2; 46р-7: 48р-45: 50р-105: 52р-60: 54р-33: 56р-12: 58р-4: 60р-3	комплект	271
Шапка ушанка меховая	Ушанка, зимняя, ГОСТ 8765-93. черная трикотажная зимняя меховая цвет синий или черный наличие отложных наушников (ушей) в поднятом виде связанные на макушке или на затылке тесьмой при необходимости уши опускаются вниз вместе с отворотом на затылке полушерстяная, ГОСТ 32118-2013. Размеры и их количество: 47р-1; 50р-1: 52р-10: 54р-4: 56р-64: 57р-6: 58р-131: 60р-43: 62р-4	штука	264
Унты		пар	85

	Размеры: 40р-4: 41р-18: 42р-31: 43р-24: 44р-7: 45р-1		
Кепка летняя	Летнее. Универсальный головной убор с жесткой передней частью и козырьком, для рабочих: химической, атомной, горнодобывающей промышленности. Изготовлен из хлопчатобумажной ткани с противокислотный 20%, ГОСТ 32118-2013, СТ РК ГОСТ Р 53916-2011. Размер универсальный, регулировка с затылочной части на липучке Головной убор должен быть прошит качественно, специализированными вышивальными шелковыми нитями. Над козырьком по центру кепи нашивка синего цвета, диаметром 7,0 см, обрамленная желтой вышивкой, с логотипом ТОО «Семизбай-У», размер 8,0 x 5,0 см, цвет темно-синий и желтый, нити вышивальные шелковые. Все строчки должны быть ровные аккуратные, без петель, концы швов аккуратно заделаны, стыки деталей ровные. Внутренние швы также должны быть аккуратные. Размеры и их количество: 56р-7: 58р-62: 60р-16	штука	85
Плащ Баргузин	Размеры и их количество: 52р-61: 54р-9: 56р-6	штука	76
Свитер	Материал: Ткань: 30% шерсть, 70% акрил; С высоким двойным воротником	штука	312

Таблица экипировки сотрудников заказчика средствами индивидуальной защиты (СИЗ)

СИЗ поставляются на рудник разово, в нижеследующем объеме и комплектации:

Очки со светофильтром	Панорамная линза из оптически прозрачного материала, обеспечивает защиту от воздействия твердых частиц. Твердый слой панорамной линзы устойчив к царапанию и истиранию. Защитное стекло из Plexiglas, повышенная ударопрочность, регулировка угла наклона стекла и длины заушника.	штука	15
Очки солнцезащитные	Характеристика: СИЗ органов зрения, обеспечивают защиту от ультрафиолетовых лучей. Линзы имеют покрытие против царапин. Мягкие подушечки на заушниках. Материал линзы- поликарбонат, оправка- двухкомпонентный ПВХ.	штука	8
Очки универсал	Панорамная линза из оптически прозрачного материала, обеспечивает защиту от воздействия твердых частиц. Твердый слой панорамной линзы устойчив к царапанию и истиранию. Защитное стекло из Plexiglas, повышенная ударопрочность, регулировка угла наклона стекла и длины заушника.	штука	20
Подшлемник	головной убор, для носки под каской, в холодное время. Ткань: Трикотаж (70% акрил, 30% шерсть), плотность 270г/м2. ГОСТ30386-95	штука	71

	Нарукавник КЩ	Предназначен для защиты от кислот, прорезиненный. Необходимое дополнение к рабочей спецодежде работников химического предприятия с высокой влажностью на рабочем месте для того, чтобы уберечь одежду и руки работника от воздействия влаги или разного рода химических веществ. Основные преимущества: Являются неотъемлемой частью униформы. <ul style="list-style-type: none"> • Удобно одеваются и фиксируются с помощью резинки. • Защищают от влаги и слабо концентрированных щелочей и кислот. • Обладают выносливостью к разрыву и стиранию. 	пара	90
	Перчатки	медицинские одноразовые, из натурального латекса, стерильные		50
	Перчатки	для защиты рук технические, спилковые, утепленные		2 906
	Перчатки	для защиты рук технические, из латекса		5 662
	Перчатки	для защиты рук технические, из кислотоустойчивой ткани, тип 1		2 557
	Перчатки	для защиты рук технические, из кислотоустойчивой ткани, тип 2		12
	Перчатки	технические, нитриловые, химостойкие		2 500
	Перчатки	для военнослужащих, трикотажные, пропитанные полимерными материалами		3 420
	Перчатки	для защиты рук технические, синтетические		1 500
Особые условия	<p>- Данные услуги направлены на то, чтобы сотрудники ТОО «Семизбай-У», в процессе производственной деятельности были постоянно экипированы согласно требованиям нормативных документов и правовых актов РК. В этой связи Исполнитель несет полную ответственность за обеспечение сотрудников чистой, целостной, эстетически оформленной спецодеждой, спецобувью и СИЗ.</p> <p>- Исполнитель должен иметь и приложить к технической спецификации государственную лицензию накупаемые услуги в соответствии с Законом РК «О разрешениях и уведомлениях с изменениями и дополнениями по состоянию на 09.04.2016 г.» по подвиду деятельности дезактивация (очистка от радиоактивного загрязнения) помещений, оборудования и материалов.</p> <p>- Стирка (дезактивации) спецодежды должна проводиться в соответствии с требованиями Санитарных правил «Проектирование. Устройство и эксплуатация промышленных и городских спец. прачечных по дезактивации спецодежды и других средств индивидуальной защиты. СанПиН № 5.01.017.98 утвержденным главным государственным санитарным врачом РК от 15.05.1998 года» и «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. Постановлением Правительства РК от 27.03.2015г. № 260</p>			

- Исполнитель должен приложить к технической спецификации следующие документы:

- 1) Копию приказа о назначении ответственного лица за радиационную безопасность с предоставлением документа об обучении по теме: «Радиационная защита и безопасность»;
- 2) Копию графика проведения радиационного контроля;
- 3) Копию договора на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала с компанией, имеющей лицензию в области использования атомной энергии в части проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала;
- 4) Копию Инструкции по радиационной безопасности при проведении работ, оказании услуг;
- 5) Копию документов, подтверждающих наличие оборудования для ремонта спецодежды и оборудования для ремонта спецобуви.
- 6) Гарантийное письмо о наличии запасов дезинфицирующих средств, указанных в СанПиН № 5.01.017.98 (режим №2 и №4 дезактивации спецодежды и нательного белья и полотенец в стирально - отжимных машинах).

- Исполнитель должен иметь квалифицированный персонал, прошедший специальную подготовку в порядке, предусмотренном действующим законодательством Республики Казахстан.

- Исполнитель должен обеспечить постоянное нахождение своего персонала на руднике «Семизбай» - не менее 2-х человек на вахту (всего 4 человека), занимающихся ремонтом, стиркой, глажкой, реставрацией и учетом экипировки (приложить к тендерной документации, подтверждающие наличие данного количества персонала документы).

- Исполнитель самостоятельно обеспечивает свой персонал спецодеждой и СИЗ.

- Исполнитель самостоятельно осуществляет доставку своего персонала на рудник и обратно.

- Исполнитель обязан обеспечить проживание и питание своего персонала на территории рудника «Семизбай».

- Исполнитель должен обеспечить соблюдение Положения ТОО «Семизбай-У» П-43-11 «О порядке допуска подрядных организаций к производству работ на объектах ТОО «Семизбай-У», Правил пожарной безопасности РК.

- Подавая заявку на участие в конкурсе на предоставление Работ/оказания услуг, заявитель обязуется исполнять настоящие технические условия, принимает, в качестве Исполнителя, включенные в них обязательства, не будет оспаривать при включении их в текст договора по итогам конкурса.

- При заключении договора с победителем данного закупа, Поставщик услуг обязан приложить к договору подробную тарификацию данного вида работ/оказания услуг, в которой должны быть отражены тарифы и цены на предоставление в аренду спецодежды, спецобуви и СИЗ.

- К финансовым документам (акт выполненных работ и счет-фактура) по итогам выполнения работ/оказания услуг прикладывается акт технического характера установленного на предприятии образца, в котором отражаются и подтверждаются объемы выполненных работ/оказанных услуг в детальном разрезе;

- Исполнителю передаются во временное безвозмездное пользование помещения находящиеся в собственности ТОО «Семизбай-У» для выполнения работ/оказания услуг по данному техническому заданию (перечень предоставляется по официальному запросу в ТОО «Семизбай-У»). Данное имущество ТОО «Семизбай-У», задействованное Исполнителем при выполнении работ/оказании услуг по данному техническому заданию, Исполнитель обязуется сохранять в технически исправном состоянии, поддерживать целостность и эстетический вид, обеспечивать его бесперебойную и безопасную эксплуатацию, поддерживать чистоту и порядок.

