

И. о. 1-ого зам.исп. директора  
по общим вопросам и снабжению

А.Ц. Цырендоржиев

«30» 05 2019г.

### **Техническое задание.**

**На выполнение работ по замене и строительству прогулочных веранд в детских садах №13 «Карлсон», №1 «Олененок» в г Мирный и №51 «Улыбка» в п. Айхал филиалов АН ДОО «Алмазик» согласно технического задания и проекта 153-XXIII-01-AP в 2019 году.**

**Выполнение работ по замене и строительству прогулочных веранд:** В г. Мирный детский сад №13 «Карлсон» ул. Тихонова д. 9, 2 шт., №1 «Олененок» ул. Тихонова 8 «А», 3 шт.

**В п. Айхал детский сад №51 «Улыбка» ул. Кадзова, д. 5, Веранды 2 шт. Площадки 2 шт.**

**Период проведения работ с 15.07.2019 по 30.08.2019.**

Документирование выполненных работ. При выполнении ремонтных работ скрытого характера необходимо оформление актов скрытых работ, с предоставлением фотоотчета, по установленной форме с ответственным представителем от Заказчика. Весь демонтируемый материал пригодный для вторичного использования сдаётся на склад заказчика. (Пригодность материала для вторичного использования сортируется и определяется в присутствии заказчика).

1. По окончании работ Подрядчик предоставляет Заказчику пакет необходимой технической документации: исполнительную документацию (в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов), приемо-сдаточную документацию, сертификаты соответствия используемых строительных материалов.

2. Все работы должны выполняться Подрядчиком в строгом соответствии со следующими нормативными документами:

- Правила устройства электроустановок;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования», утвержденными постановлением Госстроя России от 23 июля 2001 г. № 80,
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство», утвержденными постановлением Госстроя России от 17 сентября 2002 г. № 123,
- Правила противопожарного режима в РФ;
- ГОСТ Р 54954 «Экологические требования к объектам недвижимости. Оценка соответствия».
- Федеральный закон № 384 – ФЗ от 30 декабря 2009 г. «Технический регламент безопасности зданий и сооружений»;
- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. От 03.07.2016) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.
- Требования к безопасности (безопасной эксплуатации машин и оборудования, безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, пожарной механической, электрической, биологической, экологической безопасности и другое), санитарные (фитосанитарные) требования: в соответствии с требованиями СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»; СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;

4. Работы персонала подрядной организации в электроустановках ЗАКАЗЧИКА оформляются в соответствии с действующими Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок. Допуск электротехнического персонала ПОДРЯДЧИКА на объекте ЗАКАЗЧИКА оформляется на правах командировочного персонала.

- Характеристика материалов, применяемых в ходе выполнения работ: наименование видов и объемов товаров (материалов), работ, услуг, требования к ним, \*в т.ч. требования к качеству, техническим характеристикам, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям заказчика которые должны применяться в ходе выполнения работ, Участником размещения могут быть представлены эквиваленты заявленных заказчиком товаров (работ, услуг). В ходе выполнения работ должны использовать материалы, соответствующие установленным законодательством гостам к конкретному товару не бывшие в употреблении и не находившиеся на долгом хранении. На материалы, используемые при выполнении работ, должны иметься

соответствующие сертификаты, паспорта качества и другие документы, удостоверяющие их качество. Копии указанных документов Подрядчик должен представлять Заказчику по его требованию к началу производства работ. Участником размещения могут быть представлены эквиваленты заявленных заказчиком товаров (работ, услуг).

Более подробные виды работ и используемых материалов приведены в таблице № 1.

Таблица № 1

**Количество, функциональные и технические требования  
к работам и применяемым материалам  
на выполнение работ по замене и строительству прогулочных веранд в детских садах №13  
«Карлсон», №1 «Олененок» в г. Мирный и филиалов АН ДОО «Алмазик»**

№ п/п	Наименование дефекта	ед. изм	Количество		Всего:	Примечание
			ДС №1 "Олененок"	ДС №13 "Карлсон"		
1. Беседки						
1	Демонтаж беседки	шт/м3		2/5,2	2/5,2	
2	Строительство беседки	шт/м3	3/7,8	2/5,2	5/13,0	Согласно проекта ООО "Проектная мастерская" г. Мирный, шифр 153-XXIII-01-AP. Местоположение уточнить с заказчиком.
3	Устройство покрытий полов дощатых на лагах	шт/м3	3/3	2/2	5/5	Площадки перед верандами по 15 м2 для каждой веранды. Дорожки до веранд по 6 м2. С перилами из штакетника высотой 0,7 м.
4	Устройство подстилающих слоев под беседки	м3	10,5	8,75	19,25	Песок. Отсыпать под беседками и по периметру на расстояние 0,5 м от края беседки
5	Разработка грунта вручную с установкой столбов	шт/м3	15/0,5	30/1,0	45/1,5	Ямки под столбы Ш*В*Г 300*300*400мм. Столб 100*100*1000мм. Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту.
6	Устройство калиток из штакетника	шт/м3	1/0,022		1/0,022	Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту. Штакетник деревянный (строганный, шлифованный) высотой не менее 0,7 м. Просвет между штакетником не более 5 см, толщина не менее 22 мм, не более 28 мм (строганная, шлифованная). Прожилы доски обрезаемая 100*30 мм (строганная, шлифованная).
7	Устройство ограждений из штакетника	м/м3	47/1,1	75/1,7	122/2,8	
8	Вывоз строительного мусора	м3		5,2	5,2	

**Выполнение работ по замене и строительству прогулочных веранд №51 «Улыбка» в п. Айхал филиала АН ДОО «Алмазик»**

№ п/п	Наименование дефекта	ед. изм	Количес т во	Всего:	Примечание
			ДС №51 "Улыбка"		
1. Площадки					
1	Демонтаж деревянного ограждения и перил	м/м3	115/4	115/4	Две площадки, переход между ними и выход с площадок (уточнить с заказчиком).
2	Монтаж деревянного ограждения и перил	м/м3	115/4	115/4	Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту. Штакетник деревянный (строганный, шлифованный) высотой не менее 1 м. Просвет между штакетником не более 5 см, толщина 22 мм - 2 м3, доска обрезная 25 мм (строганная, шлифованная) - 0,8м3, доска обрезная 50 мм (строганная, шлифованная) - 1,2 м3.
3	Демонтаж сплошного деревянного настила	м2/м3	346/14,74	346/14,74	Две площадки, переход между ними и выход с площадок (уточнить с заказчиком).
4	Монтаж сплошного деревянного настила	м2/м3	346/14,74	346/14,74	Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту. Доска обрезная 40 мм (строганная, шлифованная) - 14,74 м3
5	Демонтаж сплошной обшивки цоколя	м2/м3	160/4	160/4	Две площадки, переход между ними и выход с площадок (уточнить с заказчиком).
6	Монтаж сплошной обшивки цоколя	м2/м3	160/4	160/4	Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту. Доска обрезная 25 мм (строганная, шлифованная) - 4 м3
7	Демонтаж деревянного каркаса	м3	10,64	10,64	Две площадки, переход между ними и выход с площадок (уточнить с заказчиком).
8	Монтаж деревянного каркаса	м3	10,64	10,64	Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту. Брус 180*100 - 10,64 м3
9	Обработка огнебиозащитным составом	м2	1924,00	1924,00	Антисептик Woodmaster Фенилакс огнебиозащита 2 группа. Расход на один слой: 350 г/м². Или аналог.

9	Покраска	м2	412,00	<b>412,00</b>	Древопласт — акриловая краска для дерева для наружных работ (краска 3 в 1 "жидкий пластик"), быстросохнущая, высокоукрывистая, грязеотталкивающая, трещиностойкая, с добавлением воска, с добавлением натурального масла, высокая влагостойкость, стойкость к УФ-излучению, стойкость к перепадам температур, шелковистоматовая. Или аналог. Цвет согласовать с заказчиком.
10	Вывоз строительного мусора	м3	33,38	<b>33,38</b>	
<b>2. Беседки</b>					
1	Демонтаж беседки	шт/м3	2/5,2	<b>2/5,2</b>	Беседки на демонтируемых площадках
2	Строительство беседки	шт/м3	2/5,2	<b>2/5,2</b>	Согласно проекта ООО "Проектная мастерская" г. Мирный, шифр 153-XXIII-01-АР. Местоположение уточнить с заказчиком.
3	Демонтаж песочницы	шт/м3	2/2	<b>2/2</b>	Песочницы на демонтируемых площадках

Составил: Вед. Инженер НЗиС

Зверьков А. А.

