

**УТВЕРЖДАЮ**

1-ый зам. исп. директора  
по общим вопросам и снабжению  
А.Ц. Цырендоржиев  
«  2  »   06   2021г.

## Техническое задание

на выполнение работ по замене и строительству прогулочных веранд в детском саду №37 «Звездочка» филиал АН ДОО «Алмазик» в г. Удачный в 2021 году.

Выполнение работ: демонтаж прогулочных веранд и площадок, устройство подстилающих слоев и строительство прогулочных веранд и площадок в количестве 8 штук в детском саду сад №37 «Звездочка», находящемся по адресу: Мирнинский район, г. Удачный, ул. Новый город, д. 7 "А".

**Период проведения работ с 04.06.2021 по 30.07.2021 г.**

При выполнении ремонтных работ скрытого характера необходимо оформление актов скрытых работ, с предоставлением фотоотчета (с указанием места и даты фото фиксации), по установленной форме с ответственным представителем от Заказчика. Весь демонтируемый материал пригодный для вторичного использования Подрядчиком сдаётся на склад Заказчика (пригодность материала для вторичного использования определяется и сортируется в присутствии Заказчика), а непригодный материал вывозится на склад ТБО силами и за счет Подрядчика. В случае если демонтируемый материал будет утилизирован без ведома Заказчика, то на подрядную организацию будет выставлен штраф размере 5% от суммы договора.

### Документирование выполненных работ.

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

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

- ПУЭ;
- ПТЭЭП;
- 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;
- 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:

Постановление, СП (Свод правил) Главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 №№ 28, СП 2.4.3648-20

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИЯМ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ, ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ

- 2. Работы персонала подрядной организации в электроустановках ЗАКАЗЧИКА оформляются в соответствии с действующими Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок и

внутренними нормативными актами. Допуск электротехнического персонала ПОДРЯДЧИКА на объекте ЗАКАЗЧИКА оформляется на правах командированного персонала.

- Характеристика материалов, применяемых в ходе выполнения работ: наименование видов и объемов товаров (материалов), работ, услуг, предоставляемых Подрядчиком, 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 согласно заявленным потребностям Заказчика. Материалы, которые должны применяться в ходе выполнения работ, Подрядчиком могут быть представлены в виде эквивалента, но качеством не хуже заявленных Заказчиком товаров (работ, услуг). В ходе выполнения работ должны использоваться материалы, соответствующие установленным законодательством ГОСТами к конкретному товару, новые, не бывшие в использовании. 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 до начала производства работ.

Таблица № 1 Количество, функциональные и технические требования к работам и применяемым материалам

## Замена и строительство прогулочных веранд в детском саду г. Удачный № 37 "Звездочка".

№ п/ п	Наименование дефекта	ед. изм	Наимено вание объекта	Всего:	Примечание
			Дс № 37 "Звездочка"		
1. Беседки					
1	Демонтаж беседок и площадок деревянных	шт/м3	5/10	5/10	
2	Строительство беседки	шт/м3	8/21	8/21	Наглядный пример показан в проекте шифр 153-XXIII-01-АР ООО "Проектная мастерская" г. Мирный, Местоположение установки веранд уточнить с заказчиком. Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту доска и брус (строганная, шлифованная)
3	Устройство покрытий кровельных	шт/м2	8/224	8/224	ПРОФНАСТИЛ С21 - 1000 Изготовлен по ГОСТ 24045-94 Общая ширина листа 1051 мм Полезная ширина 1000 мм Высота волны 21 мм Толщина металла 0,7мм. Варианты применения: кровля из профнастила (малые пролеты между опорами) , профлист кровельный
4	Устройство покрытий полов дощатых на лагах (площадки)	шт/м3	8/14,5	8/14,5	Площадки на лагах брус 100*100 мм. перед верандами по 15 м2. Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту. Доска 32*150 мм (строганная, шлифованная)
5	Устройство подстилающих слоев под беседки	м3	28	28,00	Песок карьерный мытый. Отсыпать по периметру каждой беседки на расстояние 0,5 м. от края беседки насыпью выше на 10 см. от нижней границы основания веранды и площадки.

6	Обработка огнебиозащитным составом	м2	1200	<b>1200</b>	Антисептик Woodmaster Фенилакс огнебиозащита 2 группа. Расход на один слой: 350 г/м². Или аналог.
7	Покраска	м2	400	<b>400</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, шелковисто-матовая. Или аналог. Цвет согласовать с заказчиком.
8	Вывоз строительного мусора	м3	10	<b>10,0</b>	

Составил: Вед. Инженер НЗиС  Зверьков А. А.

Согласовано: Начальник ТО  Телегин О. Г.