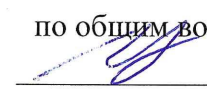


1-ый зам. исп. директора
по общим вопросам и снабжению

А.Ц. Цырендоржиев
«01» _____ 2021г.

Техническое задание.

На выполнение работ по демонтажу пешеходных дорожек и цветочных клумб на территории детского сада № 52 «Крепыш» филиала АН ДОО «Алмазик» в 2021 году.

Выполнение работ: Демонтаж дорожек пешеходных (тротуарная плита шестиугольник), демонтаж бордюрного камня, устройство подстилающих слоев песчаных, устройство ограждений из штaketника с калитками.

Период проведения работ: с 12.07.2021 по 14.08.2021.

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). В случае если демонтируемый материал будет утилизирован без ведома Заказчика, то на подрядную организацию будет выставлен штраф размере 10% от суммы договора.*

1. 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;
- 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». СП 2.4.3648-20 Постановление, СП (Свод правил) Главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 №№ 28.

- 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 использовать 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.

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

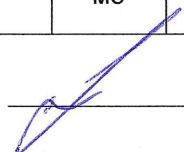
Таблица № 1

**Количество, функциональные и технические требования
к работам и применяемым материалам**

Демонтаж дорожек и клумб в детском саду № 52 "Крепыш" в г. Мирный.

№ п/п	Наименование дефекта	ед. изм	Дс № 52 "Крепыш"	Всего:	Примечание
1	Демонтаж бордюрного камня	шт/м	309/309	309/309	1000*400*180 мм. С сохранением материала
2	Демонтаж дорожек пешеходных	м2/м3	204/20	204/20	Тротуарная плита шестиугольник 350*350*100
3	Погрузка и перевозка бордюрного камня	м3	22	42	Расстояние до 10 км.
4	Погрузка и перевозка грунта	м3	81	81	Расстояние до 10 км.
5	Устройство подстилающих слоев	м3	50	50	Песок карьерный мытый. Высота слоя 200 мм.
6	Планировка территории механизированным способом	м2	204	204	Выравнивание территории после демонтажа дорожек и бордюрного камня.
7	Демонтаж бетонного пандуса	шт/м3	1/0,3	1/0,3	
8	Устройство бетонного пандуса	шт/м3	1/0,4	1/04	Обеспечить уклон не более 1:6
9	Монтаж бордюрного камня	шт/м	3/3	3/3	Доложить правую сторону бордюрным камнем пешеходной дорожки.
10	Капание ям в ручную с установкой столбов	шт/м3	40/1,44	40/1,44	Ямки под столбы Ш*В*Г 300*300*400мм. Столбы брус 100*100 мм. высота 1 м. надземная часть установить через 3 метра (строганный, шлифованный) Использовать древесину породы лиственница. Материал должен соответствовать высшему или первому сорту.
11	Устройство калиток из штакетника	шт/м3	5/0,15	5/0,15	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).
12	Устройство ограждений из штакетника	м/м3	120/3,4	120/3,4	Прожилины доска обрезная 100*30 мм (строганная, шлифованная). Для каждой калитки применить два шарнира и одной оснастить щеколдой.
13	Покраска	м2	120	120	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.
14	Вывоз строительного мусора	м3	5	5,0	Расстояние до 10 км.

Составил: Вед. инженер по НЗиС



Зверьков А. А.