

Утверждаю

Заместитель председателя
Правительства Забайкальского края –
министр экономического развития
Забайкальского края



А.В. Бардалеев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на создание парковой зоны
на территории Экокурорта «Кука»

Описание создаваемого объекта

Наименование показателя:	Описание показателя:
Объект создания:	<p>Создание парковой зоны на территории Экокурорта «Кука», село Кука, Читинский район, Забайкальский край (далее – Парк).</p> <p>Назначение парка: создание комфортной организации земельного участка с четким функциональным зонированием проведения мероприятий культурно-массовой, спортивной и туристической направленности, с разделением потоков пешеходов и машин, а также создания фотозон.</p> <p>Главная задача – благоустройство парковой зоны для оздоровительного отдыха жителей Забайкальской края и его гостей с применением современных материалов и малых архитектурных форм.</p> <p>Создание Парка предусматривает создание следующих объектов:</p> <ul style="list-style-type: none">- амфитеатр;- спортивная площадка, размер не менее 35м*10м;- 2 площадок для тимбилдинга, размер не менее 25м*20 м;- дорога асфальтированная, размер не менее 3м*100м,- асфальтированная площадка, размер не менее 18м*15м,- пешеходная дорожка, размер не менее 1,5м*60м- 4 беседки;- 2 зоны для фотосессий с объемными буквами
Источники финансирования:	Размер финансового обеспечения создания Парка за счет средств федерального бюджета и бюджета Забайкальского края – 15 000,00 тыс. рублей.

	<p>Размер софинансирования получателем субсидии определяется в соответствии с пунктом 10 Порядка предоставления субсидий из бюджета Забайкальского края юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) и индивидуальным предпринимателям на финансовое обеспечение затрат при реализации мероприятия «Создание парковой зоны на территории Экокурорта «Кука» в рамках Плана социального развития центров экономического роста Забайкальского края, утвержденного постановлением Правительства Забайкальского края от 1 сентября 2023 года № 463.</p>
<p>Основные технические характеристики и требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций:</p>	<p>Все планируемые конструкции должны быть выполнены с учетом требований нормативных документов, исключающих их разрушение.</p> <p>Для устройства дорожек и площадок необходимо провести подготовку земляного основания (очистить участки от корней растений, травяного мусора, произвести планировку участка, уплотнить земельное полотно).</p> <p>После снятия растительного грунта должен быть обеспечен водоотвод со всей поверхности строительной площадки. Провести установку бордюрного камня. Для обеспечения надёжной устойчивости конструкции на спланированный грунт укладывается слой песка, щебня, или гравия со степенью уплотнения не менее 85%. Первый слой - крупная или средняя фракция, второй слой - мелкая фракция. Общий слой не менее 20 см. Покрытие и основание из асфальтобетонных смесей следует устраивать в сухую погоду при температуре окружающего воздуха весной и летом не ниже +5 С, осенью не ниже +10 С. Асфальт укладывается в один слой толщиной не менее 6см или в два слоя общей толщиной не менее 8см. Асфальт высококачественный мелкозернистый, твёрдый типа «Г» (ГОСТ 9128-67), изготовленной на нефтяном битуме марки БНД 40/60 (ГОСТ 11954-66). Тип связывающего агента битум.</p>
<p>Иное:</p>	<p>На усмотрение получателя субсидии</p>