

Заявка для участия в отборе проектов «Tugan Qala» в городе Хромтау Республики Казахстан

Реконструкции детской площадки по адресу: город Хромтау, ул. братьев Жубановых между д. 17 и 18

**Направление развития общественной инфраструктуры:** установка и ремонт беседки, скамьи, урны, оборудования и конструкции для игр детей и отдыха взрослого населения в местах общего пользования

**Проектная команда:**

1. Кажигалиев А.

2023 г.

Г. Хромтау

В Экспертный совет

**Заявление о допуске проекта к голосованию**

1. **Наименование проекта Городской инициативы (далее - проект):**

Реконструкции детской площадки по адресу: город Хромтау, ул. братьев Жубановых между д. 17 и 18

1. (наименование проекта в соответствии со сметной и технической документацией)
2. **Место реализации проекта (адрес в г. Хромтау, описание привязки к местности)**

Дворовая территория по ул. Братьев Жубановых д. 15,17 и 18

1. **Описание проекта:**

Тип проекта: установка и ремонт беседки, скамьи, урны, оборудования и конструкции для игр детей и отдыха взрослого населения в местах общего пользования;

Описание проблемы, на решение которой направлен проект: Наша детская площадка по старинке, засыпана речным песком. Несомненно есть достоинства такого покрытия, но и недостатки в дождливую погоду песок быстро впитывает в себя влагу, становится тяжелым и по консистенции напоминает грязевое месиво, да и сохнет он очень медленно. С целью создания круглогодичного комфортного времяпровождения детей на детской площадке, мы жители двора предлагаем подготовить бетонное основание с тартановым резиновым покрытием.

(описание сути проблемы, ее негативных социально-экономических последствий, текущего состояния объекта общественной инфраструктуры и т.д.)

* 1. Виды расходов по реализации проекта:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Виды работ (услуг) | Полная стоимость (тенге) | Описание |
| 1 | Ремонтно-строительные работы  (в соответствии со сметой) | 582000 | Демонтаж, монтаж |
| 2 | Приобретение материалов  (кроме тех, которые учтены в строке «ремонтно-строительные работы») | 6662000 | Щебень, бетон, бордюр тротуарный, песок, бесшовное резиновое покрытие |
| 3 | Приобретение оборудования (кроме того, которое учтено в строке «ремонтно-строительные работы») | 1410000 | Уличные тренажеры в кол-ве 4 ед. |
| 4 | Приобретение услуг | 38400 | Озеленение |
| 5 | Прочие расходы | 695392 |  |
|  | Итого | **9387792** |  |

* 1. Ожидаемые результаты:

Реконструкция детской площадки и установка уличных тренажеров создаст каждодневный уют и комфорт для жителей нашего района, так же способствует спортивному развитию детей и взрослых.

(описание конкретных изменений в состоянии общественной инфраструктуры)

1. **Пользователи проекта:**

*Дети, подростки, проживающие в соседних домах, пожилые жители* (описание групп населения, которые регулярно будут пользоваться результатами выполненного проекта)

Число прямых пользователей (человек): 500.

1. **Эксплуатация и содержание объекта общественной инфраструктуры, предусмотренного проектом на первый год:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Расходы по эксплуатации и содержанию объекта общественной инфраструктуры, предусмотренного проектом | Бюджет акимата, тенге | Денежные средства организаций (физических лиц), тенге | Итого, тенге |
| 1 | Уборка и расчистка территории дворником | 60000 |  |  |
| 2 | Текущий косметический ремонт (покраска, проверка технического состояния) | 120000 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
|  | Всего | 180000 |  |  |

(описание необходимых расходов на эксплуатацию и содержание объекта общественной инфраструктуры, предусмотренного проектом, на следующий год после завершения проекта, с указанием источников предоставления необходимых ресурсов. Например, заработная плата, текущий ремонт, расходные материалы и т.д.)

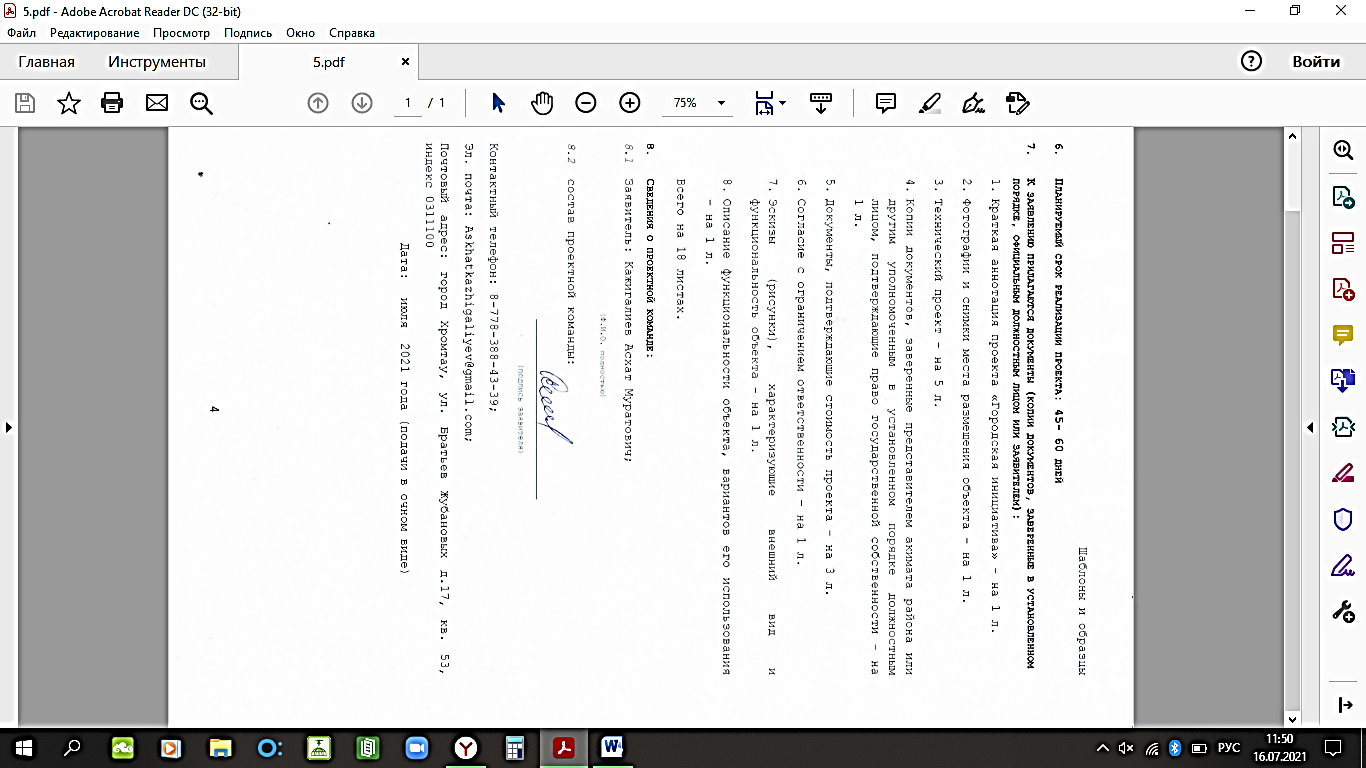
1. **Планируемый срок реализации проекта: 45- 60 дней**
2. **К заявлению прилагаются документы (копии документов, заверенные в установленном порядке, официальным должностным лицом или заявителем):**
3. Краткая аннотация проекта «Родной город» – на 1 л.
4. Фотографии и снимки места размещения объекта – на 1 л.
5. Технический проект – на 5 л.
6. Копии документов, заверенные представителем акимата района или другим уполномоченным в установленном порядке должностным лицом, подтверждающие право государственной собственности – на 1 л.
7. Документы, подтверждающие стоимость проекта – на 2 л.
8. Согласие с ограничением ответственности – на 1 л.
9. Эскизы (рисунки), характеризующие внешний вид и функциональность объекта – на 2 л.

(перечень документов, прилагаемых к заявлению с указанием числа листов)

Всего на 18 листах.

1. **Сведения о проектной команде:**
   1. Заявитель: Кажигалиев Асхат Муратович;

(Ф.И.О. полностью)

* 1. состав проектной команды:

*Рысмамбетов Олжас*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись заявителя)

Контактный телефон: 8-778-388-43-39;

Эл. почта: Askhatkazhigaliyev@gmail.com;

Почтовый адрес: город Хромтау, ул. Братьев Жубановых д. 17, кв. 53, индекс 311100

Дата: 20 декабря 2023 года



Реконструкция детской площадки во дворе по улице Братьев Жубановых 17

В нашем дворе имеется хорошая детская площадка, так как во дворе много детей она всегда занята.

Психологи еще много лет назад доказали, что наиболее гармонично дети развиваются в условиях, когда их не ограничивают в вопросах знакомства с окружающим миром. Детям нужны адекватные условия для того, чтобы они могли совершенствовать свою межличностную и физическую активность и именно детская площадка играет в этом большую роль.

Наша детская площадка по старинке, засыпана речным песком. Несомненно есть достоинства такого покрытия- песок считается долговечным и довольно мягким материалом, который идеально справляется со своей основной задачей – амортизирует сильный удар, уменьшая вероятность получения травм, ранений и ушибов.

**Но использование песка имеет и свои недостатки:**

* быстро переносится за пределы выделенной игровой зоны;
* может попасть в глаза, нос и рот малыша;
* в песке могут скрываться острые палки, стекло и другой мусор;
* кошки и собаки довольно часто используют песчаные участки для справления своих естественных нужд;
* в дождливую погоду песок быстро впитывает в себя влагу, становится тяжелым и по консистенции напоминает грязевое месиво, да и сохнет он очень медленно.

Так же осенью и весной детям тяжело добраться по лужам до горок, грязь и слякоть также приносит дискомфорт.

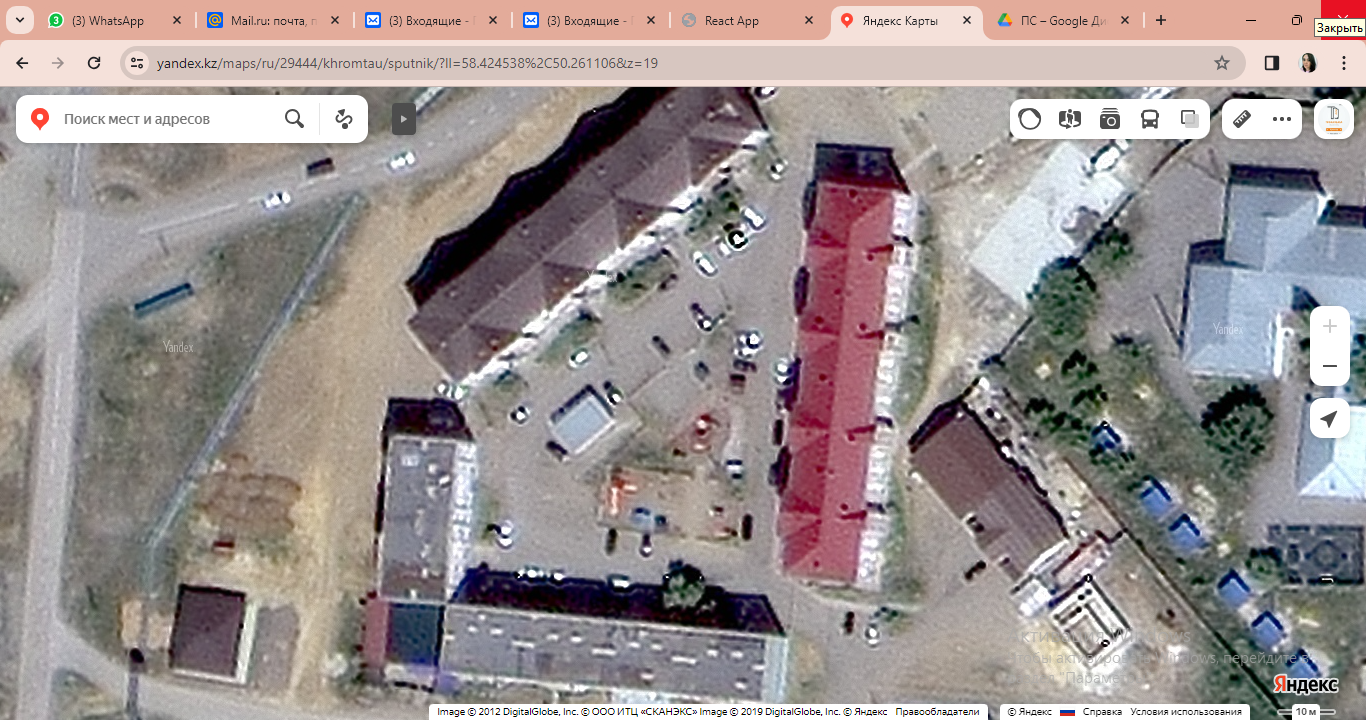
С целью создания круглогодичного комфортного времяпровождения детей на детской площадке, мы жители двора предлагаем подготовить бетонное основание с тартановым резиновым покрытием. Тем самым детская площадка во дворе ул. БР. Жубановых станет прекраснейшем местом для отдыха детей нашего района. Также предлагаем дополнительно установить уличные тренажеры на Аллеи здоровья, что создаст благоприятную среду для занятий спортом и физкультуры. Ведь правильно созданная, рационально выстроенная городская среда позволит снизить градус социальной напряженности, при наличии безопасных и современных спортивных площадок увеличивается доля населения, регулярно занимающегося спортом.

Ориентировочная стоимость проекта составит 12 млн. тг.

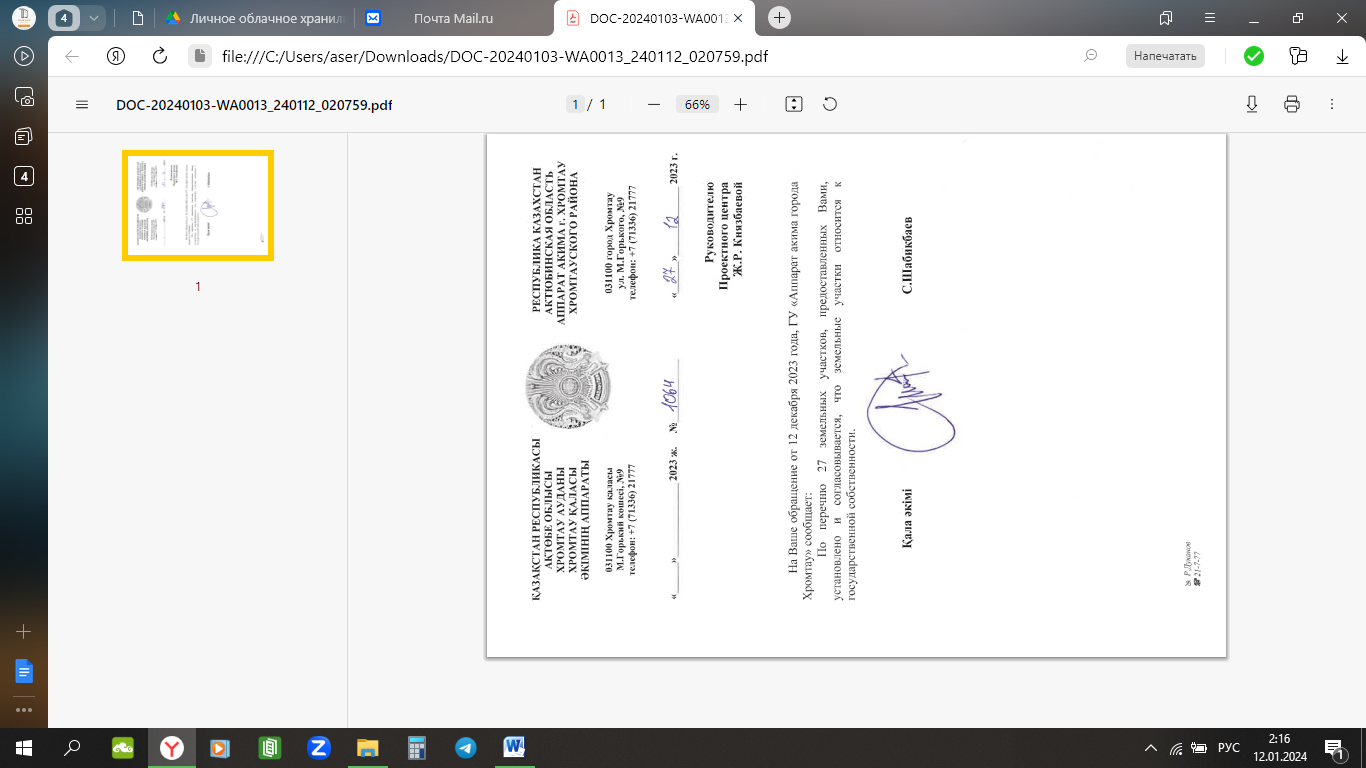
В комфортных, современных и безопасных районах города формируются творческие и интеллектуальные группы, создаются новые точки притяжения талантливых людей.

Фотографии и снимки места размещения объекта со спутника

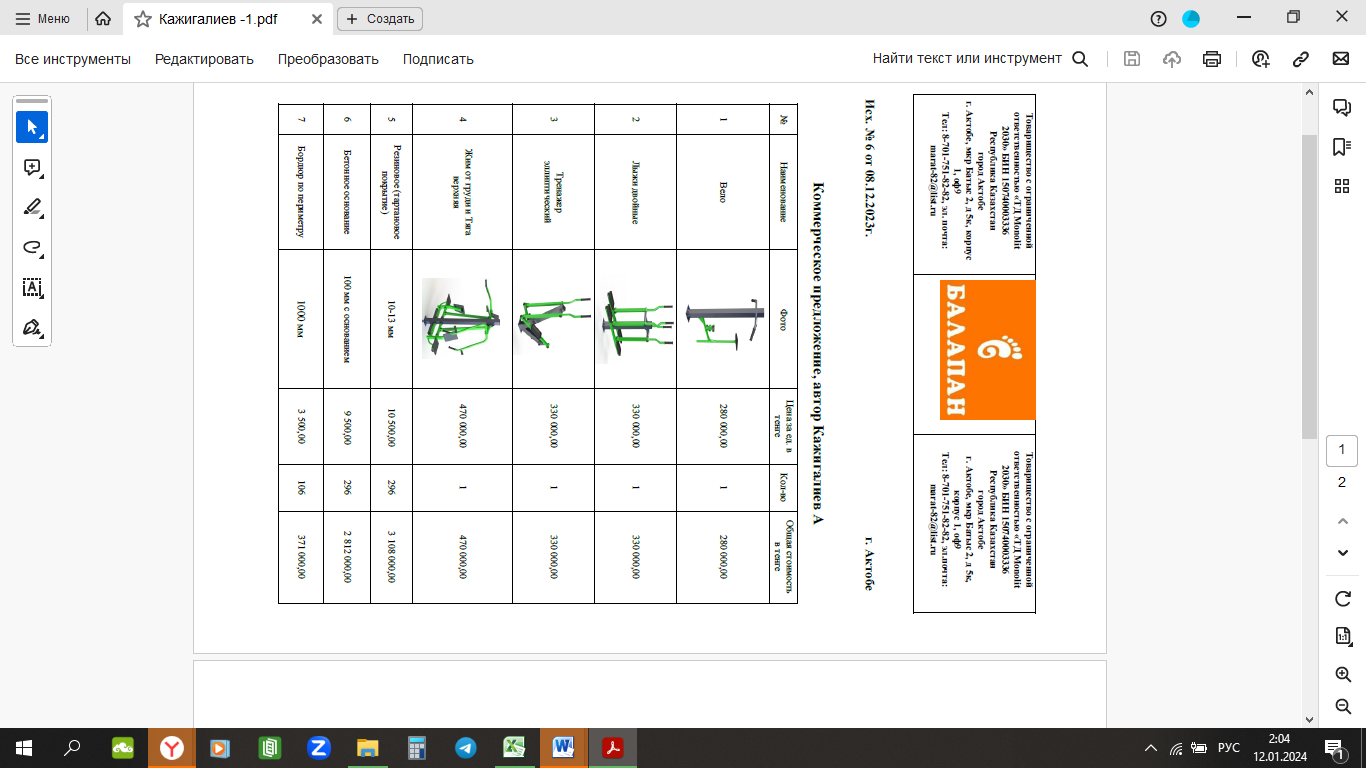
1. Фото старой площадки

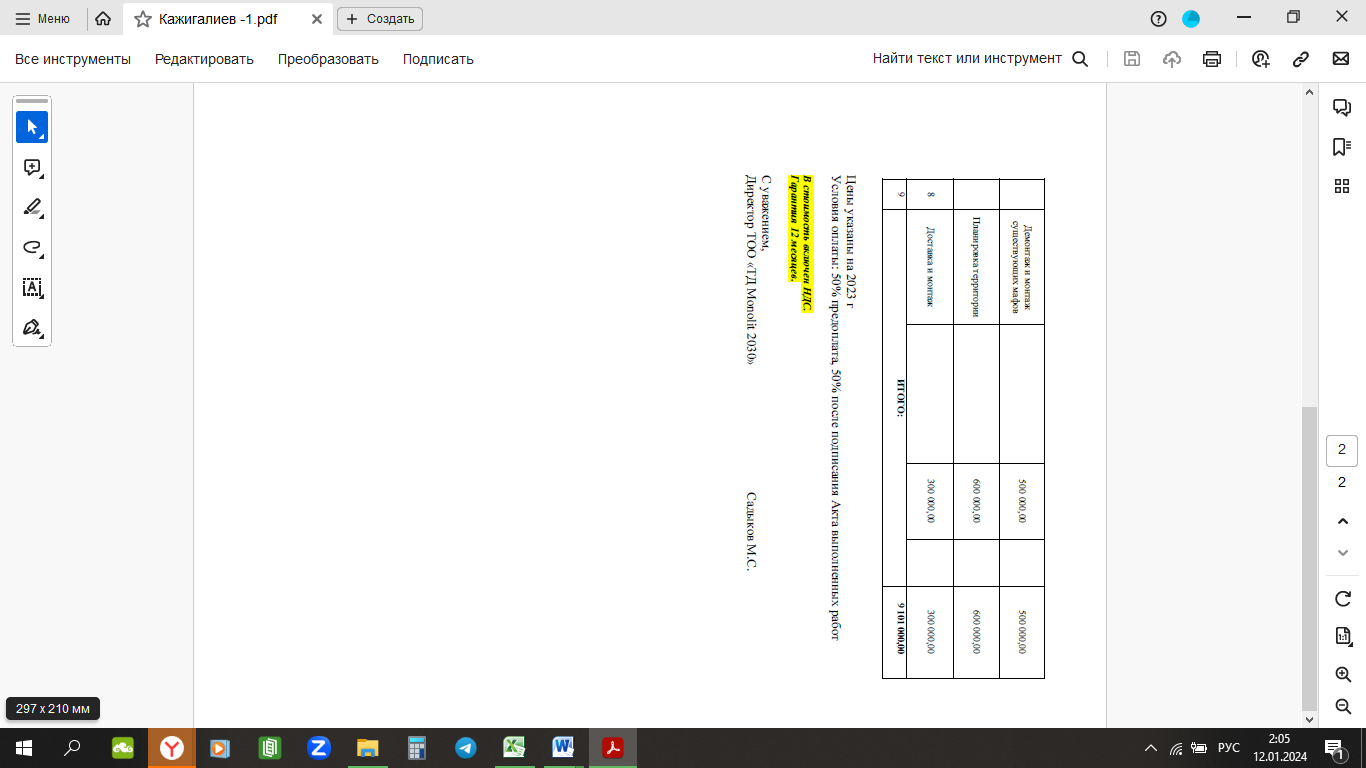


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Технический проект: «Реконструкция детской площадки» по адресу г.  Хромтау, по ул. Бр.Жубановых 17»  1. Детская площадка по адресу Бр.Жубановых 17. Общая площадь размещения оборудования 296 м2  2. Расчет ориентировочной стоимости реализации проекта  Формула расчета итоговой стоимости проекта  Общая сумма расходов по пунктам 1-5 + 8% от общей суммы расходов по пунктам 1-5 = итоговая общая стоимость проекта  Проверка  Дополнительные работы и затраты (резерв-прочие) должен составлять не менее 8% от итоговой стоимости проекта, но не более 1 000 000 тенге.  НДС  Всё оборудование, материалы, работы и т.д. считаем с учетом НДС. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **№** | **Наименование вида материала, оборудования, работ** | **Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)** | | | **Единица измерения** | **Количество, объем единицы** | | **Стоимость единицы., тенге** | | | **Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц** | | | **Общая стоимость, тенге, (в т.ч. НДС 12%)** | | | |
| **1** | **Раздел 1. Подготовительные, земляные и общестроительные работы** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Материалы (*Приобретение общестроительных материалов, тары, инструмента для общестроительных работы, включая коммуникации)* | | | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| Основание под площадку 11\*26=220м2, 11\*5=55 м2 | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| 1.1.1 | бетонное основание | материал, доставка, установка | | | м2 | 296,0 | | 9 500,00 | | | Прайс "Балапан" | | | 2 812 000,00 | | | |
| 1.1.2 | тартановое покрытие | материал, доставка, установка | | | м2 | 296,0 | | 10 500,00 | | | Прайс "Балапан" | | | 3 108 000,00 | | | |
| 1.1.3 | Бордюр тротуарной | материал, доставка, установка | | | м | 106,0 | | 7 000,00 | | | Прайс "Балапан" | | | 742 000,00 | | | |
| 1.2 | Транспорт (*Затраты на транспорт, хранение, погрузку и выгрузку общестроительных материалов, тары, инструмента для общестроительных работы, включая коммуникации)* | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| 1.2.1 |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | | 0,00 | | | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | | 0,00 | | | |
| 1.3 | Демонтаж (*Удаление устаревших конструкций, ветхих сооружений (необходимо решение собственника, например Акимат, о возможности демонтажа))* | | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | |
| 1.4 | Демонтаж старого оборудования |  |  | |  |  | |  | | |  | | | 300 000 | | | |
| 1.5 | Вывоз мусора (*Необходимо учесть возможность сдачи на металлолом*) | | |  |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| 1.6 | Перенос/подключение коммуникаций (*Санитарно-технические работы, сооружение линий электропередачи, связи, теплоснабжения и газоснабжения, канализации, водоснабжения*) | | | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | |
| 1.7 | Общестроительные работы (*Планировка территории, возведение, расширение, монтаж пандусов, бордюр, брусчатки, типовых строительных конструкций, зданий и сооружений, работы по возведению фундаментов и опорных конструкций под оборудование, дорожные работы, работы по благоустройству. Ссылки на источник информации о ценах. НДС, выделяется отдельно*) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.8 |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **Итого по разделу 1** (Сумма 1.1-1.6 (в т.ч. НДС 12%) | | | | | | | | | | | | | | **6 962 000,00** | | | |
| **2** | **Раздел 2. Приобретение (изготовление) оборудования** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Тренажер уличный "Лыжи двойные" | Стойки выполнен из стального профиля не менее 100х100 мм, стойка соединена стальной профилю 80х40мм и трубой диаметром 40мм. Для соединения с основанием в нижней части каркаса имеется фланец из стальной пластины 200х200 мм толщиной не менее 5 мм, металл покрыт порошковой полимерный краской серый цвет. | | | шт | 1 | | 330 000,00 | | | Прайс "Балапан" | | | 330 000,00 | | | |
| 2.2 | Тренажер уличный "Жим от груди и Тяга верхняя" | Стойки выполнен из стального профиля не менее 100х100 мм, на основной стойке имеются ручки из гнутой трубы диаметром 32 мм. Для соединения с основанием в нижней части каркаса имеется фланец из стальной пластины 200х200 мм толщиной не менее 5 мм, металл покрыт порошковой полимерный краской серый цвет. На опоры для рук одеты пластиковые ручки. | | | шт | 1 | | 470 000,00 | | | Прайс "Балапан" | | | 470 000,00 | | | |
| 2.3 | Тренажер уличный "Эллиптический" | Стойки выполнен из стального профиля не менее 100х100 мм и пластин из листовой стали различных размеров. Для соединения с основанием в нижней части каркаса имеется фланец из стальной пластины 200х200 мм толщиной не менее 5 мм, металл покрыт порошковой полимерный краской серый цвет. | | | шт | 1 | | 330 000,00 | | | Прайс "Балапан" | | | 330 000,00 | | | |
| 2.4 | Тренажер уличный "Вело" | Стойки выполнен из стального профиля не менее 100х100 мм, на основной стойке имеются ручки из гнутой трубы диаметром 32 мм. Для соединения с основанием в нижней части каркаса имеется фланец из стальной пластины 200х200 мм толщиной не менее 5 мм, металл покрыт порошковой полимерный краской серый цвет. На опоры для рук одеты пластиковые ручки. | | | шт | 1,0 | | 280 000,00 | | | Прайс "Балапан" | | | 280 000,00 | | | |
| 2.5 | Монтажные работы (*Все работы по монтажу оборудования за исключением устройства оснований и фундаментов под оборудование, и т.п. по п. 2*) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5.1 | Тренажер уличный "Лыжи двойные" |  |  | | шт | 1 | | 66 000,00 | | |  | | | 66 000,00 | | | |
| 2.5.2 | Тренажер уличный "Жим от груди и Тяга верхняя" |  |  | | шт | 1 | | 94 000,00 | | |  | | | 94 000,00 | | | |
| 2.5.3 | Тренажер уличный "Эллиптический" |  |  | | шт | 1 | | 66 000,00 | | |  | | | 66 000,00 | | | |
| 2.5.4 | Тренажер уличный "Вело" |  |  | | шт | 1,0 | | 56 000,00 | | |  | | | 56 000,00 | | | |
| **Итого по разделу 2** (Сумма 2.1-2.2 (в т.ч. НДС 12%) | |  |  | |  |  | |  | | |  | | | **1 692 000,00** | | | |
| **3** | **Раздел 3. Озеленение территории** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Посадочный материал (*Приобретение посадочного материала, грунта, других необходимых элементов для озеленения. Ссылки на источник информации о ценах*) | | | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | |
| 3.1.1 | Саженцы Вяз мелколистный (100-150 см) |  |  | | шт | 32 | | 1 000,00 | | |  | | | 32 000,00 | | | |
| 3.2 | Работы по озеленению (*Стоимость работ по озеленению территорий, планировке участка, контроль приживаемости и т.п.*) | | | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | |
| 3.2.1 | Саженцы Вяз мелколистный (100-150 см) |  |  | | шт | 32 | | 200,00 | | |  | | | 6 400,00 | | | |
| **Итого по разделу 3** (Сумма 3.1-3.2 (в т.ч. НДС 12%) | |  |  | |  |  | |  | | |  | | | **38 400,00** | | | |
| **4** | **Раздел 4. Сопутствующие работы и затраты** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Охрана строящегося объекта (*Приобретение и работы по установке ограждений, освещения и указателей, физической охране*) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2 | Экспертиза (*Затраты на проведение экспертизы и согласование с ресурсонабжающими организациями. Специализированными учреждениями культуры, образования и др*.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3 | Информационные стенды (*Разработка, изготовление и установка информационных указателей об объекте*) | | | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **Итого по разделу 4** (Сумма 4.1-4.3 (в т.ч. НДС 12%) | |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **5** | **Раздел 5. Иные затраты** |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **5.1** | Отдельные работы и затраты, которые не учтены в других разделах в связи со спецификой их проведения оплаты | | | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **Итого по разделу 5** (Сумма 5.1 (в т.ч. НДС 12%) | |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **6** | **Итого по разделам** | **Раздел 6. Сумма стоимости по разделам 1-5** | | | | | | | | | | | | **8 692 400,00** | | | |
|  | **1-5** (Сумма по разделам 1-5 (в т.ч. НДС 12%) |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| **7** | **Раздел 7. Дополнительные работы и затраты (резерв-прочие)** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| 7.1 | Подготовка документации | 1) Дефектная ведомость *(При необходимости. Если есть конструкции или элементы, требующие ремонта)* | | | |  | |  | | |  | | |  | | | |
|  |  | 2) Проект *(Проектно-изыскательские работы. Проект производства работ и альбомы (эскизы) технических решений. При необходимости)* | | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | 3) Смета *(Локальный (объектный) сметный расчет, подготовленный для проверки компанией)* | | | | | | |  | | |  | | | 695 392,00 | | | |
| 7.2 | Удорожание | Удорожание работ и материалов вследствие естественного роста цен | | | |  | |  | | |  | | |  | | | |
| 7.3 | Непредвиденные работы и затраты | Скрытые работы, работы с осложнениями при проведении отдельных работ, ухудшение погодных условий и т.п. | | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| **Итого по разделу 7** (в т.ч. НДС 12%) | | | | | | | | | | | | | | **695 392,00** | | | |
| **8** | **Всего** (Сумма по разделам 1–7, (в т.ч. НДС 12%) |  |  | |  |  | |  | | |  | | | **9 387 792,00** | | | |
| **9** | **Проверка** (сумма по раздела 7 должна составлять не менее 8% от суммы по п.8, но не более 1 000 000 тенге) | **7** |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | | |  | | |  | | | |
| Справочно: Работы, которые могут быть выполнены самостоятельно силами команд исключены из п.\_\_\_ и оценены в сумме\_\_\_\_\_. | | | | | | |  | | |  | | |  | | |  | | | |



Документы, подтверждающие стоимость проекта





Согласие с ограничением ответственности

Я, Кажигалиев Асхат Муратович, выражаю свое согласие, с тем, что качество проекта «Tugan Qala» зависит от проектной команды в первую очередь, а возможность его реализации – от результатов голосования.

Эскизы (рисунки), характеризующие внешний вид и функциональность объекта