



Заявка для участия в отборе проектов
«Родного города» в городе Аксу Республики
Казахстан

«Волейбольное поле на ул. Ленина 16 города Аксу»

Направление развития общественной инфраструктуры: установка, ремонт и освещение спортивных (тренажерных площадок, футбольных, баскетбольных, волейбольных полей), детских игровых площадок на дворовых территориях и в местах общего пользования

Проектная команда:

1. Адгезалова Тамила Фамиловна
2. Замалутдинова Люция Гарафутдиновна
3. Есентаев Ильдар Сабитович

2022 г.

г.Аксу

Заявление о допуске проекта к голосованию

1. **НАИМЕНОВАНИЕ ПРОЕКТА TUGAN QALA (ДАЛЕЕ - ПРОЕКТ):**
 «Волейбольное поле на ул. Ленина 16, города Аксу»
 (наименование проекта в соответствии со сметной и технической документацией)

2. **МЕСТО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:**
ГОРОД АКСУ, ул. ЛЕНИНА 16

3. **ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА:**
 - 3.1 Тип проекта: установка, ремонт и освещение спортивных (тренажерных площадок, футбольных, баскетбольных, волейбольных полей), детских игровых площадок на дворовых территориях и в местах общего пользования.

 - 3.2 Интерес к волейболу не пропадает с самого начала его появления. Поклонников этой игры очень много, в волейбол играют со школьной скамьи. Для возможности полноценно поиграть в волейбол, жителям микрорайона по ул. Ленина 16,14 необходимо благоустроенное волейбольное поле. Поэтому, единогласно, было принято решение подать идею по установке волейбольного поля, чтобы дети, взрослые имели возможность поиграть в эту полезную для здоровья, активную и интересную игру. Много времени назад, во дворе уже было волейбольное поле, однако на данное время, от него осталась только территория, покрытая частями щебенкой. Для реализации проекта, необходимо приобрести искусственное покрытие, а также для того чтобы игра была безопасная не только для игроков, но и для окружающих, обязательной частью проекта является ограждение. Также, необходимо приобрести современное спортивное оборудование – волейбольную сетку, а также баскетбольные щиты, для возможности совместить эти две игры – волейбол и баскетбол.

 - 3.3 Виды расходов по реализации проекта:

№ п/п	Виды работ (услуг)	Полная стоимость (тенге)	Описание
1	Ремонтно-строительные работы (в соответствии со сметой)	939 173	Основание под фундаменты песчаное, щебеночное, покрытия из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых АБВ, плотность каменных материалов
2	Приобретение материалов и оборудования (кроме тех, которые учтены в строке «ремонтно-строительные работы»)	5 184 000	Баскетбольный щит, волейбольная сетка, калитка, ограждение, тартановое покрытие
3	Приобретение услуг	1 533 037	Монтаж ограждения, покрытия, установка волейбольной сетки, баскетбольных щитов

4	Прочие расходы	1 343 790	Удорожание и непредвиденные расходы
	Итого	9 000 000	

3.4 Ожидаемые результаты:

Установка волейбольного поля позволит детям, подросткам и жителям микрорайона активно проводить свободное время, занимаясь спортом, поддерживая тем самым здоровый образ жизни.

4. ПОЛЬЗОВАТЕЛИ ПРОЕКТА:

Жители микрорайона, дети, подростки

(описание групп населения, которые регулярно будут пользоваться результатами выполненного проекта)

Число прямых пользователей (человек): 150.

5. 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 территории	60 000		
2	Охрана объекта	60 000		
3	Текущий ремонт	120 000		
	Всего	240 000		

(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.)

6. ПЛАНИРУЕМЫЙ СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА: 30 ДНЕЙ

7. К ЗАЯВЛЕНИЮ ПРИЛАГАЮТСЯ ДОКУМЕНТЫ (КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ЗАВЕРЕННЫЕ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ, ОФИЦИАЛЬНЫМ ДОЛЖНОСТНЫМ ЛИЦОМ ИЛИ ЗАЯВИТЕЛЕМ):

1. Краткая аннотация проекта «Tugan qala» – на 1 л.
2. Фотографии и снимки места размещения объекта – на 1 л.
3. Технический проект – на 7 л.
4. Копии документов, заверенные представителем акимата района или другим уполномоченным в установленном порядке должностным лицом, подтверждающие право государственной собственности – на 3 л.
5. Документы, подтверждающие стоимость проекта – на 3 л.
6. Согласие с ограничением ответственности – на 1 л.
7. Эскизы (рисунки), характеризующие внешний вид и функциональность объекта – на 1 л.

8. Описание функциональности объекта, вариантов его использования – на 1 л.
(перечень документов, прилагаемых к заявлению с указанием числа листов)

Всего на 18 листах.

8. СВЕДЕНИЯ О ПРОЕКТНОЙ КОМАНДЕ:

8.1 Заявитель: Адгезалова Тамила Фамиловна;

(Ф.И.О. полностью)

8.2 состав проектной команды:

Замалутдинова Люция Гарафутдиновна

Есентаев Ильдар



(Подпись заявителя)

Контактный телефон: 8-777 420 41 55;

Эл. почта: adgezalova55@gmail.com;

Почтовый адрес: город Аксу, ул. Ауэзова 56

Дата: 6.09.2022 г. 2022 года

Краткая аннотация о проекте для размещения
на титульной странице для голосования
на Портале проекта
Проект «Волейбольное поле на ул. Ленина 16
города Аксу»

Автор: Адгезалова Т.Ф.

Для возможности полноценно поиграть в волейбол, жителям микрорайона по ул. Ленина 16,14 необходимо благоустроенное волейбольное поле. Поэтому, единогласно, было принято решение подать идею по установке волейбольного поля, чтобы дети, взрослые имели возможность поиграть в эту полезную для здоровья, активную и интересную игру. Много времени назад, во дворе уже было волейбольное поле, однако на данное время, от него осталась только территория, покрытая частями щебенкой. Для реализации проекта, необходимо приобрести искусственное покрытие, а также для того, чтобы игра была безопасная не только для игроков, но и для окружающих, обязательной частью проекта является ограждение. Также, необходимо приобрести современное спортивное оборудование – волейбольную сетку, а также баскетбольные щиты, для возможности совместить эти две игры – волейбол и баскетбол.

Фотографии и снимки места размещения объекта со спутника



Технический проект: «Установка волейбольной площадки по адресу ул.Ленина 16»

1. Описание и общие характеристики создаваемого объекта общественной инфраструктуры

Волейбольное поле, располагаемое по улице Ленина 16, в микрорайоне, который увеличивается с каждым годом. Общая площадь объекта – 162 м². Волейбольное поле состоит из – тартанового покрытия, волейбольной сетки, баскетбольных щитов и ограждения, высотой – 2 м.

2. Расчет ориентировочной стоимости реализации проекта

Формула расчета итоговой стоимости проекта	(Общая сумма расходов по пунктам 1-5) + (30% от общей суммы расходов по пунктам 1-5) = итоговая общая стоимость проекта
Проверка	Дополнительные работы и затраты (резерв-прочие) должен составлять не менее 22% от итоговой стоимости проекта, но не более 2 000 000 тенге.
НДС	Всё оборудование, материалы, работы и т.д. считаем с учетом НДС (12%)

№	Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем единицы	Стоимость единицы., тыс. тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тыс. 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)						
1.1.1	Основание под фундаменты песчаное	Устройство \песчаного выравнивающего слоя под тартановое покрытие\ HP=93 % K=0,100;	м ³	27	3500,00		94 500,00

№	Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем единицы	Стоимость единицы., тыс. тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тыс. тенге, (в т.ч. НДС 12%)
1.1.2	Основание под фундаменты щебеночное	Устройство \ под асфальтобетонное покрытие\ НР=93 % К=0,100;	М3	27	10 000,00		270 000,00
1.1.3	Покрyтия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	Устройство/Устройство покpытия асфальтобетонной смесью, толщина слоя 4 см НР=108 %	М2	200	2800,00	https://kz.bizorg.su/pavlo-dar-rg/c747459-eko-comfort-group-eko-komfort-grupp-too	560 000,00
1.2	<i>Транспорт (Затраты на транспорт, хранение, погрузку и выгрузку общестроительных материалов, тары, инструмента для общестроительных работы, включая коммуникации)</i>						
1.2.1							
1.2.2							
1.3	<i>Демонтаж (Удаление устаревших конструкций, ветхих сооружений (необходимо решение собственника, например Акимат, о возможности демонтажа))</i>						
1.3.1							
1.3.2							
1.4	<i>Вывоз мусора (Необходимо учесть возможность сдачи на металлолом)</i>						
1.4.1	Перевозка строительных грузов автобитумовозами вне населенных пунктов (кроме грунтовых дорог).	Расстояние перевозки свыше 50 до 100 км/ Доставка асфальтовых и битумных материалов	т·км				
1.4.2	Перевозка строительных грузов бортовыми автомобилями вне населенных пунктов.	Грузоподъемность свыше 10 т. Расстояние перевозки свыше 50 до 100 км/доставка ТМЦ	т·км				
1.4.3	Перевозка строительных грузов	Объем ёмкости 8 м3. Расстояние перевозки	т·км	135,00			

№	Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем единицы	Стоимость единицы., тыс. тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тыс. тенге, (в т.ч. НДС 12%)
	автобетоносмесителями вне населенных пунктов.	свыше 50 до 100 км / доставка бетона -65 км					
1.4.4							
1.5	Перенос/подключение коммуникаций (<i>Санитарно-технические работы, сооружение линий электропередачи, связи, теплоснабжения и газоснабжения, канализации, водоснабжения</i>)						
1.5.1							
1.5.2							
1.6	Общестроительные работы (<i>Планировка территории, возведение, расширение, монтаж пандусов, бордюров, 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</i>)						
1.6.1							
1.6.2							
Итого по разделу 1 (Сумма 1.1-1.6 (в т.ч. НДС 12%))							
2	Раздел 2. Приобретение (изготовление) оборудования						
2.1	Оборудование (<i>Приобретение специального оборудования или изготовление устройств, художественных композиций, экспонатов. Ссылки на источник информации о ценах. НДС, выделяется отдельно</i>)						
2.1.1	Резиновое покрытие	Смесь крошки из переработанных резиновых гранул и полиуретанового связующего, что в совокупности дает резиновое покрытие	кг	2500,00	120,00	https://kz.bizorg.su/pavlodar-rg/c747459-eko-comfort-group-eko-komfort-grupp-too	300 000, 00
	Клей для резиновой крошки	Однокомпонентное влагоотверждаемое полиуретановое связующее для связывания резиновых гранул и волокон	кг	500	2000	https://satu.kz/p89141917-poliuretano-voe-svyazuyuschee-basf.html	1 000 000,00

№	Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем единицы	Стоимость единицы., тыс. тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тыс. тенге, (в т.ч. НДС 12%)
		(праймер) для наружного применения.					
2.1.2	Ограждение	Заборные ограждения любой конфигурации, изготавливаются при помощи инновационных технологий и высокотехнологичного оборудования	м.	162	19 000,00	https://nursnab.kz/g2032045-zabory-ograzhdeniya	3 078 000,00
2.1.3	Калитка	Распашные калитки с сетчатыми сетками в полимерном покрытии.	штук	1	60 000,00	https://nursnab.kz/g2032045-zabory-ograzhdeniya	60 000,00
2.1.4	Волейбольная сетка	Изделие изготавливается из стальной круглой трубы от Д=20мм до 140мм., толщина стенки от 2.7мм до 4мм. Конструкция имеет радиальные загибы. Покрытие: электростатическая порошковая окраска при температуре 200° С, ярких цветов, стойкая к атмосферным осадкам.	штук	1	110 000,00	https://satu.kz/p64311433-volejbolnye-stojki-komplektom.html?&primelead=NTc	110 000,00
2.1.5	Баскетбольный щит	Изделие изготавливается из стальной круглой трубы от Д=20мм до 140мм., толщина стенки от 2.7мм до 4мм. Конструкция имеет радиальные загибы. Покрытие: электростатическая	штук	2	126 000,00	https://satu.kz/p64311427-stojka-basketbolnaya-schitom.html?&primelead=NTc	252 000,00

№	Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем единицы	Стоимость единицы., тыс. тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тыс. тенге, (в т.ч. НДС 12%)
		порошковая окраска при температуре 200° С, ярких цветов, стойкая к атмосферным осадкам.					
2.2	Монтажные работы (Все работы по монтажу оборудования за исключением устройства оснований и фундаментов под оборудование, и т.п. по п. 2)						
2.2.2	Монтаж ограждения		Услуга	1	700 000,00		700 000,00
2.2.3	Монтаж волейбольных стоек		Услуга	1	80 000,00		80 000,00
2.2.4	Монтаж баскетбольных стоек		Услуга	1	80 000, 00		80 000,00
2.2.5	Монтаж искусственного покрытия		Услуга	1	300 000,00		300 000,00
Итого по разделу 2 (Сумма 2.1-2.2 (в т.ч. НДС 12%))							
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							
3.1.2							
3.2	Работы по озеленению (Стоимость работ по озеленению территорий, планировке участка, контроль приживаемости и т.п.)						
3.2.1							
3.2.2							
Итого по разделу 3 (Сумма 3.1-3.2 (в т.ч. НДС 12%))							
4	Раздел 4. Сопутствующие работы и затраты						
4.1	Охрана строящегося объекта (Приобретение и работы по установке ограждений, освещения и указателей, физической охране)						
4.1.1							

№	Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем единицы	Стоимость единицы., тыс. тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тыс. тенге, (в т.ч. НДС 12%)
4.1.2							
4.2	Экспертиза (Затраты на проведение экспертизы и согласование с ресурсонабжающими организациями. Специализированными учреждениями культуры, образования и др.)						
4.2.1							
4.2.2							
4.3	Информационные стенды (Разработка, изготовление и установка информационных указателей об объекте)						
4.3.1							
4.3.2							
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						
5.1.1							
5.1.2							
Итого по разделу 5 (Сумма 5.1 (в т.ч. НДС 12%))							
6	Итого по разделам 1-5 (Сумма по разделам 1-5 (в т.ч. НДС 12%))	Раздел 6. Сумма стоимости по разделам 1-5					7 375 409,00
7	Раздел 7. Дополнительные работы и затраты (резерв-прочие) (30% от суммы по п.6)						
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)					1 622 590,00
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.					

№	Наименование вида материала, оборудования, работ	Характеристики (функциональные, технические, качественные эксплуатационные)	Единица измерения	Количество, объем единицы	Стоимость единицы., тыс. тенге	Ссылка на источник, подтверждающий стоимость единицы или комплекса единиц	Общая стоимость, тыс. тенге, (в т.ч. НДС 12%)
Итого по разделу 7 (в т.ч. НДС 12%)							1 624 591,00
8	Всего (Сумма по разделам 1–7, (в т.ч. НДС 12%)						9 000 000,00
9	Проверка (сумма по разделу 7 должна составлять не менее 22% от суммы по п.8, но не более 2 000 000 тенге)						

Справочно: Работы, которые могут быть выполнены самостоятельно силами команд исключены из п.____ и оценены в сумме _____.

Копии документов, заверенные представителем акимата района или другим уполномоченным в установленном порядке должностным лицом, подтверждающие право государственной собственности на объект общественной инфраструктуры

**«Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы»
коммерциялық емес акционерлік қоғамының Павлодар облысы
бойынша тіркеу және жер кадастры Ақсу қаласының бөлімі**

АҚПАРАТТЫҚ АНЫҚТАМА

Ақсу қаласы, Ленин көшесі мекенжайы бойынша орналасқан (кыстырылған сұлбанызға сәйкес) - №1 жер телімі рәсімделген (14-215-003-112 кадастрлық нөмірі), №2 жер телімі рәсімделген (14-215-003-946 кадастрлық нөмірі), №3 жер телімі рәсімделген (14-215-003-134 кадастрлық нөмірі), №4 жер телімінің құқығы туралы мемлекеттік жер кадастрында мәлімет жоқ екендігі туралы «Десента» ҚҚ берілді.



Басшы


(қолы)

А. Купеев

Орындаушы


(қолы)

Э. Лиханова

М.О. Ескертпе:

Анықтамадағы мәліметтер, берілген кезеңге жарамды болып табылды



Отдел города Ақсу по регистрации и земельному кадастру филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Павлодарской области

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

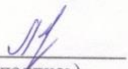
Дана ОФ «Десента» о том, что земельный участок, расположенный по адресу: город Ақсу, улица Ленина (согласно приложенной схеме) земельный участок №1 земельными отношениями оформлен (кадастровый номер 14-215-003-112), земельный участок №2 земельными отношениями оформлен (кадастровый номер 14-215-003-946), земельный участок №3 земельными отношениями оформлен (кадастровый номер 14-215-003-134), сведения на земельный участок №4 в государственном земельном кадастре отсутствуют.

Руководитель


(подпись)

А. Купеев

Исполнитель

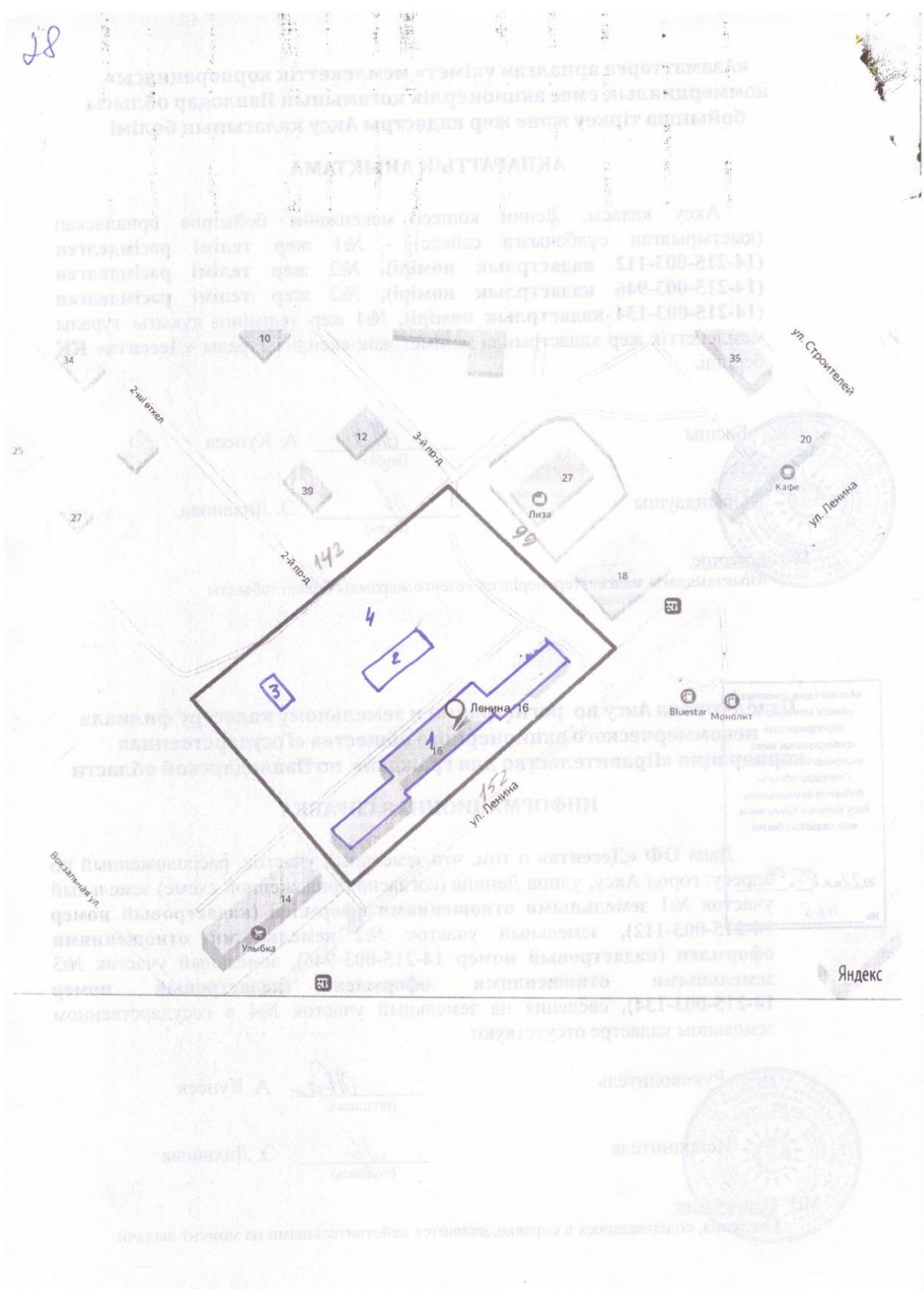

(подпись)

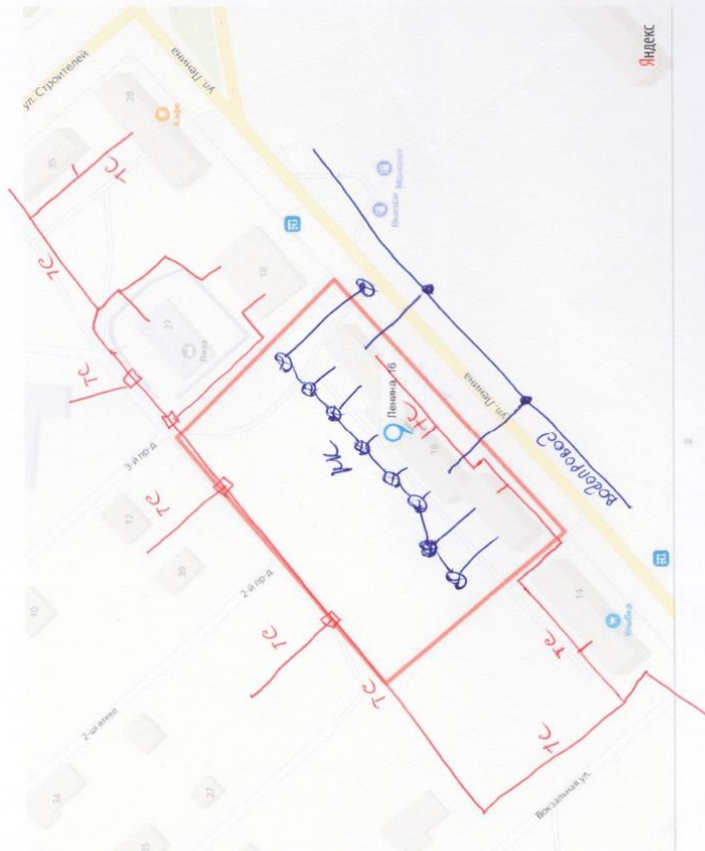
Э. Лиханова

М.П. Примечание:

Сведения, содержащиеся в справке, являются действительными на момент выдачи.

28





Согласовано: Нач. цеха ВУП: *[Signature]* Казахстанская
 как утка кон-д' *[Signature]* Три ир-ве работ
 Согласовано. и.о. зам. инженера 07.07.22 М.С. -
 КТП "Техносервис - Аксу" К.П. Вележская
 Абашин. *[Signature]*

Документы, подтверждающие стоимость проекта

<https://satu.kz/Volejbolnoe-pole.html>

<https://pavlodarobl.satu.kz/Setka-ograzhdeniya.html>

https://pavlodar.kzmc.kz/katalog_metallicheskie_setki_stalnye_setki/

Наименование стройки - г.Аксу

Наименование объекта - Установка волейбольной площадки по адресу ул.Ленина 16

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7-1-1

на Установка волейбольной площадки

Основание: ТЗ

Сметная стоимость	9000,000	тыс.тнг.
Сметная заработная плата	56,869	тыс.тнг.
Нормативная трудоемкость	0,031	тыс.чел-ч

Составлен(а) В ценах 3 квартала 2022г

№ п/п	Шифр норм, код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Стоимость единицы, тенге		Общая стоимость, тенге			Накладные расходы, тенге	Всего стоимость с накладными расходами и сметной прибылью.
						на единицу измерения	по проекту	Всего	эксплуатация машин	материалы		
				зарплата рабочих-строителей	зарплата машинистов						зарплата рабочих-строителей	зарплата машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Подготовительные, земляные и общестроительные												
1	1127-0401-0101 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,12 Изм. и доп. вып. 25	Слоп оснований подстилающие и выравнивающие из песка. Устройство/под тартановое покрытие	м ² материала основания в плотном теле	27		4347,34 215,15	1480,69 348,24	117378 5809	39978 9402	71591	16428 10704	144511
		<i>HP - 108%; СП - 8%</i>										
2	1127-0403-1001 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,12 Изм. и доп. вып. 25	Покрyтия толщиной 15 см, однослойные. Устройство при укатке щебня с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2)/под асфальтобет.покр.	м ² покрытия	200		1341,26 79,33	295,40 89,43	268252 15866	59080 17886	193306	36452 24376	329080
		<i>HP - 108%; СП - 8%</i>										
3	1127-0403-1004 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,12 К=5	Вычитается позиция: Покрyтия толщиной 15 см. Устройство при укатке щебня с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2). исключать на каждый 1 см изменения толщины слоя к нормам 1127-0403-1001, 1127-0403-1002, 1127-0403-1003	м ² покрытия	200		-382,42 --	-98,16 -30,18	-76484 --	-19632 -6036	-56852	-6518 -6640	-89642
		<i>HP - 108%; СП - 8%</i>										

4	1127-0602-0301 РСНБ РК 2022 Кэтр и Кэм=1,12 Изм. и доп. вып. 26	Покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м³. Устройство <i>HP - 108%; СП - 8%</i>	м² покрытия	200	2495,19 33,95	263,13 35,76	499038 6790	52626 7152	439622	15058 41128	555224
5	412-302-0219 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов автобугумовозами вне населенных пунктов (кроме грунтовых дорог). Расстояние перевозки свыше 50 до 100 км <i>СП - 8%</i>	т-км	1464	49,00 --	-- --	71736 --	-- --	--	-- 5739	77475
6	411-103-0219 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов бортовыми автомобилями вне населенных пунктов. Грузоподъемность свыше 10 т. Расстояние перевозки свыше 50 до 100 км <i>СП - 8%</i>	т-км	6512,25	28,00 --	-- --	182343 --	-- --	--	-- 14587	196930
7	412-402-0219 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов автобетоносмесителями вне населенных пунктов. Объем ёмкости 8 м³. Расстояние перевозки свыше 50 до 100 км <i>СП - 8%</i>	т-км	135	40,00 --	-- --	5400 --	-- --	--	-- 432	5832
Раздел 2. Приобретение (изготовление) оборудования											
Оборудование, инвентарь.											
8	"Прайс"	Смесь крошки из переработанных резиновых гранул и полуретанового связующего, что в совокупности дает резиновое покрытие <i>СП - 8%</i>	кг	2500	120,00 --	-- --	300000 --	-- --	300000	-- 24000	324000
9	"Прайс"	Однокомпонентное влагоотверждаемое полуретановое связующее для связывания резиновых гранул и волокон (праймер) для наружного применения. <i>СП - 8%</i>	кг	500	2000,00 --	-- --	1000000 --	-- --	1000000	-- 80000	1080000
10	"Прайс"	Заборные ограждения любой конфигурации, изготавливаются при помощи инновационных технологий и высокотехнологичного оборудования <i>СП - 8%</i>	м	162	19000,00 --	-- --	3078000 --	-- --	3078000	-- 246240	3324240
11	"Прайс"	Распашные калитки с сетчатыми сетками в полимерном покрытии <i>СП - 8%</i>	шт	1	60000,00 --	-- --	60000 --	-- --	60000	-- 4800	64800

12	"Прайс"	Волейбольная стойка с сеткой. Изделие изготавливается из стальной круглой трубы от Д=20мм до 140мм., толщина стенки от 2.7мм до 4мм. Конструкция имеет радиальные загибы. Покрытие: электростатическая порошковая окраска, ярких цветов, стойкая к атмосферным осадкам СП - 8%	шт	1	110000,00	-	110000	-	110000	-	118800
					-	-	-	-	-	8800	
13	"Прайс"	Баскетбольный щит. Изделие изготавливается из стальной круглой трубы от Д=20мм до 140мм., толщина стенки от 2.7мм до 4мм. Конструкция имеет радиальные загибы. Покрытие: электростатическая порошковая окраска при температуре 200 С, ярких цветов, стойкая к атмосферным осадкам СП - 8%	шт	2	126000,00	-	252000	-	252000	-	272160
					-	-	-	-	-	20160	
Монтажные работы											
14	Т "Прайс"	Монтаж ограждения	услуга	1	700000,00	-	700000	-	700000	-	756000
					-	-	-	-	-	56000	
15	Т "Прайс"	Монтаж волейбольных стоек СП - 8%	услуга	1	80000,00	-	80000	-	80000	-	86400
					-	-	-	-	-	6400	
16	Т "Прайс"	Монтаж баскетбольных стоек СП - 8%	услуга	1	80000,00	-	80000	-	80000	-	86400
					-	-	-	-	-	6400	
17	Т "Прайс"	Монтаж искусственного покрытия СП - 8%	услуга	1	300000,00	-	300000	-	300000	-	324000
					-	-	-	-	-	24000	
ИТОГО ПО СМЕТЕ:			тенге								7656209
В ТОМ ЧИСЛЕ:											
		- Зарплата рабочих строителей	тенге				28465				
		- Затраты на эксплуатацию машин	тенге					132052			
		- в том числе зарплата машинистов	тенге					28404			
		- Материалов, изделий и конструкций	тенге						6607667		
		- Перевозка грузов	тенге				259479				
		- Накладные расходы	тенге							61420	
		- Сметная прибыль	тенге							567126	

Удорожание работ и материалов вследствие естественного роста цен до 22%

1 343 791

Итого по смете с учетом удорожания работ и материалов

тенге

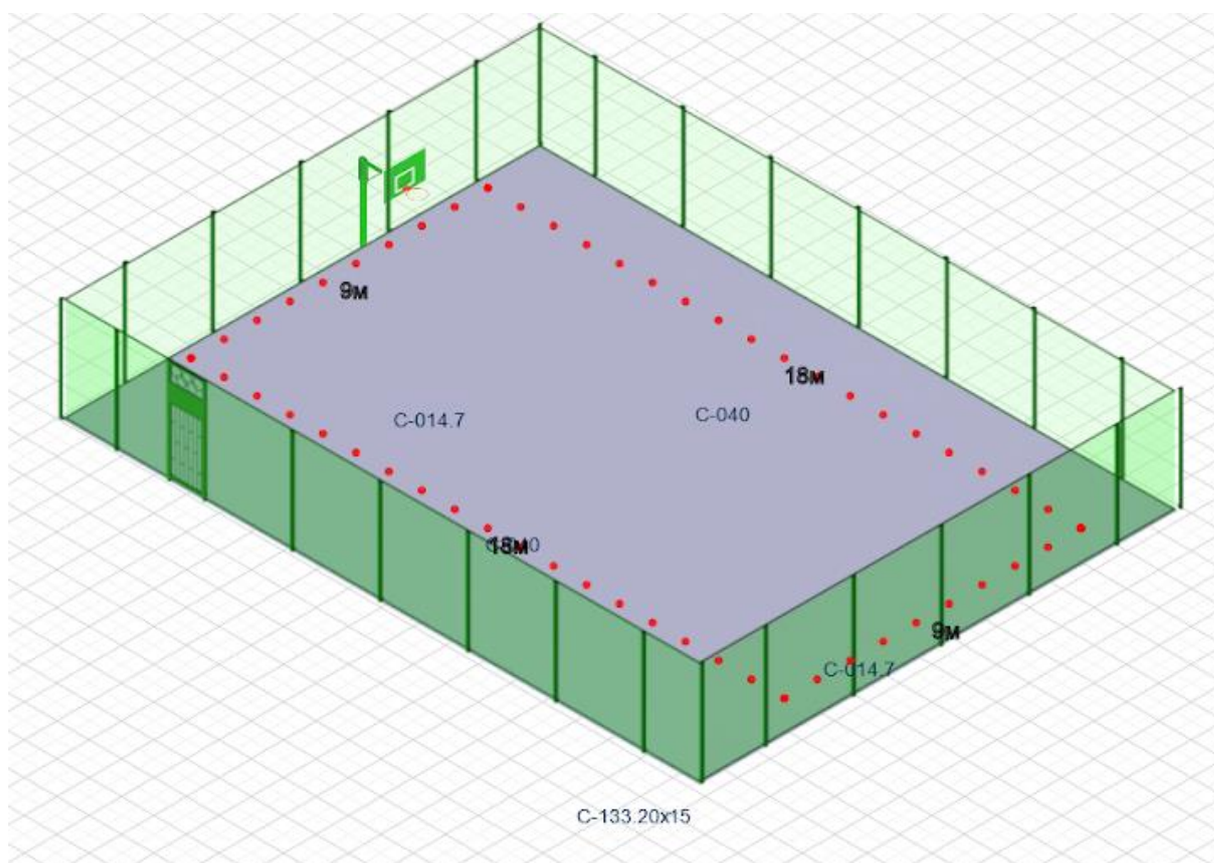
9 000 000

Согласие с ограничением ответственности

Я, Адгезалова Тамила Фамиловна, 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

Предполагаемый результат реализации проекта



Описание функциональности объекта, вариантов его использования

Площадка будет использована для игр в волейбол жителями микрорайона по ул. Ленина 16,14, возможно использование для проведения спортивных соревнований и турниров.