



Общество с ограниченной ответственностью
«ТДК Проект»

Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства №196 от 14.06.2018 АСО "Брянское Региональное объединение проектировщиков"

Заказчик: Новозыбковская городская администрация.

УСТРОЙСТВО СПОРТИВНО-ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ ПО
УЛ.МАНЮКОВСКОЙ, 23В В С.ЗАМИШЕВО НОВОЗЫБКОВСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

267-Б.2021

Экз. № _____

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

2021



Общество с ограниченной ответственностью
«ТДК Проект»

Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства №196 от 14.06.2018 АСО "Брянское Региональное объединение проектировщиков"

Заказчик: Администрация Брасовского района Брянской области.

УСТРОЙСТВО СПОРТИВНО-ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ ПО
УЛ.МАНЮКОВСКОЙ, 23В В С.ЗАМИШЕВО НОВОЗЫБКОВСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

267-Б.2021

Изм	№ док.	Подп.	Дата

Директор

Д.С. Зайцев

Главный инженер проекта

А.П. Куцый

2021

Раздел 1
Пояснительная записка

СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛА

№ пп	Наименование	Лист
	Состав проектной документации	
	Нормативно-технические документы	
	Пояснительная записка:	
1.	Реквизиты документов, на основании которых принято решение о разработке проектной документации	
2.	Исходные данные и условия для подготовки проектной документации на объект капитального строительства	
3.	Сведения о климатической, географической характеристике района, на территории которого предполагается осуществлять строительство линейного объекта	
4.	Сведения о объекте	
5.	Сведения о земельных участках, изымаемых во временное (на период строительства) и (или) постоянное пользование	
6.	Сведения о категории земель, на которых располагается объект капитального строительства	
7.	Сведения о наличии разработанных и согласованных специальных технических условий	
8.	Сведения о предполагаемых затратах, связанных со сносом зданий и сооружений, переселением людей, переносом сетей инженерно-технического обеспечения	
9.	Описание принципиальных проектных решений, обеспечивающих надежность объекта, последовательность его строительства, намечаемые этапы строительства и планируемые сроки ввода их в эксплуатацию	

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

267-Б.2021-ПЗ					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подл.	Дата
Разработ.	Зайцев				
Проверил	Зайцев				
Н.контр.	Куцый				
Пояснительная записка			Стадия	Лист	Листов
			ПД		
ООО «ТДК Проект»					

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Раздел 1 «Пояснительная записка»

Раздел 2 «Смета на строительство»

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подл.	Дата	267-Б.2021-ПЗ			

НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»
2. СП 42.13330.2016. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
3. СП 34.13330.2012. Автомобильные дороги
4. СП 35.13330.2011. Мосты и трубы
5. СНиП 1.04.03-85* Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений
6. СНиП 12-01-2004. Организация строительства. Часть 2
7. СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Часть 1: Общие требования.
8. СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве. Часть 2: Строительное производство.
9. СП 45.13330.2017 Земляные сооружения, основания и фундаменты.
10. ГОСТ Р 21.1101-2013 Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к проектной и рабочей документации (с Поправкой).
11. 21.701-2013 Система проектной документации для строительства (СПДС). Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			267-Б.2021-ПЗ						
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подл.	Дата	

1. Реквизиты документов, на основании которых принято решение о разработке проектной документации.

Техническое задание к муниципальному контракту на разработку проектно-сметной документации,

2. Исходные данные и условия для подготовки проектной документации на объект капитального строительства.

- Проектная документация разработана на основании технического задания, представленного в приложении к Разделу 1.

3. Сведения о климатической, географической характеристике района, на территории которого предполагается осуществлять строительство линейного объекта.

Район местонахождения территории относится ко II-ой дорожно-климатической зоне, 4-ой подзоне (согласно СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги» приложение №1).

Климат зоны - умеренно-континентальный. Максимальная температура - +36 С, минимальная - -38 С, среднегодовая - +5,3 С.

Продолжительность теплого периода с температурой выше 0 С - 220-230 дней, с температурой выше +10 С - 140 дней.

Средняя продолжительность зимнего периода - 155 дней.

Максимальная высота снежного покрова - 70 см.

Глубина промерзания для суглинистых грунтов - 1,19 м; для песков мелких и пылеватых - 1,45 м; для супесей - 1,50 м.

Преобладающие ветры - юго-западные. Средняя скорость ветра 2,5 м/сек.

Продолжительность осенне-весенней распутицы - 30-35 дней.

4. Сведения о объекте

Спортивно-игровая площадка по ул.Манюковской, 23В в с.Замишево Новозыбковского городского округа Брянской области является местом отдыха местных жителей.

На данный момент состояние находится в неудовлетворительном состоянии.

Согласовано		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

267-Б.2021-ПЗ					
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подл.	Дата
Разработ.	Зайцев				
Проверил	Зайцев				
Н.контр.	Куцый				
Пояснительная записка					
			Стадия	Лист	Листов
			ПД		
ООО «ТДК Проект»					

Сведения о земельных участках, изымаемых во временное (на период строительства) и (или) постоянное пользование

Изъятие земельных участков во временное и постоянное пользование проектом не предусмотрено.

5. Сведения о категории земель, на которых располагается объект капитального строительства

Объекты капитального строительства расположены на землях поселений.

6. Сведения о наличии разработанных и согласованных специальных технических условий

Проект не предусматривает разработку специальных технических условий.

7. Сведения о предполагаемых затратах, связанных со сносом зданий и сооружений, переселением людей, переносом сетей инженерно-технического обеспечения

Учитывая, что в проекте отсутствуют специально разработанные и согласованные технические условия, то затрат, связанных со сносом зданий и сооружений, переселением людей, переносом сетей инженерно-технического обеспечения проектом не предусмотрено.

8. Описание принципиальных проектных решений, обеспечивающих надежность объекта, последовательность его строительства, намечаемые этапы строительства и планируемые сроки ввода их в эксплуатацию

Проектом предусмотрено использование современных технологий строительства, что способствует обеспечению надежности эксплуатации линейного объекта.

До начала производства работ необходимо оградить место производства работ в соответствии с действующими нормами и правилами, согласованной Новозыбковской городской администрацией.

Инд. № подл.	Взам. инв. №
	Подп. и дата

						267-Б.2021-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подл.	Дата		

На время производства работ использование территории полностью не ограничивается. В связи с небольшими объемами работ и достаточно короткими сроками строительства, площадки для складирования строительных материалов и изделий проектом не предусмотрены. Строительные материалы для строительства поступают на производство непосредственно с автотранспорта без предварительного складирования.

Подготовительный период включает в себя установку временных дорожных знаков и ограждение зоны работ.

Срок выполнения работ – 2021 год.

Инв. № подл.						Лист
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подл.	
Подп. и дата						267-Б.2021-ПЗ
Взам. инв. №						

Приложения

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подл.	Дата	267-Б.2021-ПЗ			



НОВОЗЫБКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

✉ 243020, г.Новozyбков Брянской области, пл.Октябрьской революции, дом 2

☎ 8 (48-343) 5-69-36, 5-69-46 (факс)

e-mail novozibkovadm@mail.ru

www.zibkoe.ru

от 01.02.2021г. № 2-362

Генеральному директору
ООО «ТДК Проект»
Зайцеву Д.С.

Уважаемый Дмитрий Сергеевич!

Новozyбковская городская администрация просит Вас при разработке сметной документации по объекту «Устройство спортивно-игровой площадки по ул.Манюковской,23В в с.Замишево Новozyбковского городского округа Брянской области» включить в состав сводного сметного расчета непредвиденные расходы 2% и НДС 20%.

Ио первого заместителя главы
Новozyбковской городской
администрации

В.М. Деньгуб

исп.Качанова Т.А.
т.8(48343) 5-69-54

Новozyбковская городская администрация
 ОГРН 1023201535280
 243020, Российская Федерация,
 Брянская область, г. Новозыбков,
 пл. Октябрьской революции, д. 2
 Тел. 8 (48-343) 5-69-36, факс: 8 (48-343) 5-69-46
 E-mail: novozybkovadm@mail.ru
 № 6 от 01.09.2021 г.

СПРАВКА

Новозыбковская городская администрация сообщает следующее:

Полигон ТБО в п.Мамай Новозыбковского городского округа Брянской области (ближайший населенный пункт), включенный в реестр ГРОРО №32-00012-3-00870-311214, располагается в 7.0 км. от строительной площадки объекта «Устройство спортивно-игровой площадки по ул.Манюковской,23В в с.Замишево Новозыбковского городского округа Брянской области».

Расстояние от строительной площадки до временного отвала для вывоза грунта составляет 2 км.

Перевозка бортовых камней до строительной площадки осуществляется на расстоянии 9 км.

Начальник отдела архитектуры и градостроительства администрации города Новозыбкова



T.A. Качанова

Т.А. Качанова

т.8(48343) 5-69-54



НОВОЗЫБКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

✉ 243020, г.Новozyбков Брянской области, пл.Октябрьской революции, дом 2

☎ 8 (48-343) 5-69-36, 5-69-46 (факс)

e-mail novozibkovadm@mail.ru

www.zibkoe.ru

от 01.02.2021г. № 2-361

Генеральному директору
ООО «ТДК Проект»
Зайцеву Д.С.

Уважаемый Дмитрий Сергеевич!

Новozyбковская городская администрация согласовывает стоимость материалов, принятых по прайс-листам для определения сметной стоимости объекта: «Устройство спортивно-игровой площадки по ул.Манюковской,23В в с.Замишево Новozyбковского городского округа Брянской области».

Ио первого заместителя главы
Новozyбковской городской
администрации

В.М. Деньгуб

исп. Качанова Т.А.
т.8(48343) 5-69-54

Утверждено:

Глава Новозыбковской
городской администрации
Брянской области

_____ П.В. Разумный

Ведомость объемов работ

на Устройство спортивно-игровой площадки по ул.Манюковской, 23В в с.Замишево
Новозыбковского городского округа Брянской области

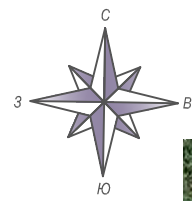
№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
1. Минимальный перечень				
	Снятие растительного слоя бульдозером (h=0,15м) под детскую площадку 962,5*0,15	м3	81,75	545*0,15
	Требуется трамбовка за 6 проходов под песок, для частичного предотвращения перемешивания с грунтом	м3	81,75	
	Демонтаж а/б покрытия h=0.04м	м2	650,20	
	Демонтаж щебеночного основания h=0.12м	м2	650,20	
	Песок для досыпки после демонтажа h=0.16	м3	119,7	650.2*0.16*1.15
	Требуется трамбовка за 6 проходов под песок, для частичного предотвращения перемешивания с грунтом	м3	119,7	
	Монтажные работы			
	6. Установка бортового камня БР50.20.8	п.м	90,00	180 шт
2. 4. Спортивная площадка				
Устройство основания под бесшовное резиновое покрытие 450,0 кв.м				
Тип 2 (а/б покрытие)				
	1.Устройство корыта h=0.16м	м3	72,0	
	2.Устройство основания из песка, ГОСТ 8736-2014, h=0.15м	м2	450,00	
	3.Устройство основания из известнякового щебня М-600 (фр. 20-40), ГОСТ 8267-93 h=0.12м	м2	450,00	
	4. А/б покрытие, из плотного а/б Тип Г III марки по ГОСТ 9128-2013 h=0.04м	м2	450,00	
	Бесшовное резиновое покрытие площадки	м2	450,00	
	Оборудование			
	СО 5.04 Стойка баскетбольная	шт.	2	

	Размер (м) 2,01x1x3,55			
	-бетон В7,5 0,5м3			
	СО 5.08 Гандбольные ворота с сеткой (1 шт.) Размер (м) 3,2x1,15x2,1	шт.	2	
	-бетон В7,5 0,5м3			
	СО 5.05 Стойки волейбольные (комплект) с сеткой Размер (м) 8x2,4	шт.	1	
	-бетон В7,5 0,5м3			
3. Устройство ограждения				
	Заборная металлическая 2D панель из оцинкованных металлических прутков с цветным полимерным покрытием (h=3,0 м), длина секции 2,5м, диаметр прутка 5мм, без монтажа (цена забора в комплекте панели и столбы 60x80мм, крепления)	п.м	60,00	Учесть монтаж забора, бетон для фундамента
	Заборная металлическая 2D панель из оцинкованных металлических прутков с цветным полимерным покрытием (h=4,0 м), длина секции 2,5м, диаметр прутка 5мм, без монтажа (цена забора в комплекте панели и столбы 60x80мм, крепления)	п.м	30,00	
	Калитка со стойкой (h=2,0 м) с петлями и ручкой с замком, крепления	шт.	2	
4. Подсыпка детской площадки 450м2				
	Устройство подсыпки детской площадки песком, с разравниванием бульдозером 80%, размерами: 512,5*0,25 (h=0,25м) С доработкой вручную 20%	м3	128,13	
5. Установка малых архитектурных форм детского оборудования фирмы «Школа сад»				
1	ДИК 4.13 Башенки Н=1500 Размер (м) 7,6x7,2x4,3	шт	1	
2	ДИО 2.01 Карусель с 6-ю сидениями Размер (м) 1,65x1,65x0,64	шт	1	
3	Песочница Пентагон Размер (м) 2.5x2.1x0.3	шт	1	
	МФ 3.05 Козырек Ромашка Размер (м) 1,66x2,5	шт	1	
4	Качели «Мечта» Размер (м) 2.94x1.43x2.48	шт	1	
5	Скамья 4	шт.	2	
	Урна	шт.	2	

Учесть перевозку бортовых камней на 9км.

Выполнил специалист ООО «ТДК ПРОЕКТ» _____ Горелова Е.А.

Графическая часть



Ситуационный план М 1:2000



Исходные данные для проектирования

Наименование	Кем выдан, № док., дата	Примечание
Заявка заказчика		
Задание на проектирование		
МДС 35-1.2000, МДС 35-2.2000	Рекомендации по проектированию окружающей среды, зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения	
СП 59.13330.2016	Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения	
СП 42.13330.2016	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.	
СП 82.13330.2016	Благоустройство территорий.	
СП 4.13130.2013	Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные. Ситуационный план.	
2	План благоустройства территории М 1:500	
3	Малые архитектурные формы. Конструкции покрытий	

Ведомость спецификаций

Лист	Наименование	Примечание
5	ведомость объемов работ	

Основные указания:

- Перечень видов работ, для которых необходимо составлять акты освидетельствования скрытых работ:
 - конструкции покрытий;
 - установка бортового камня;

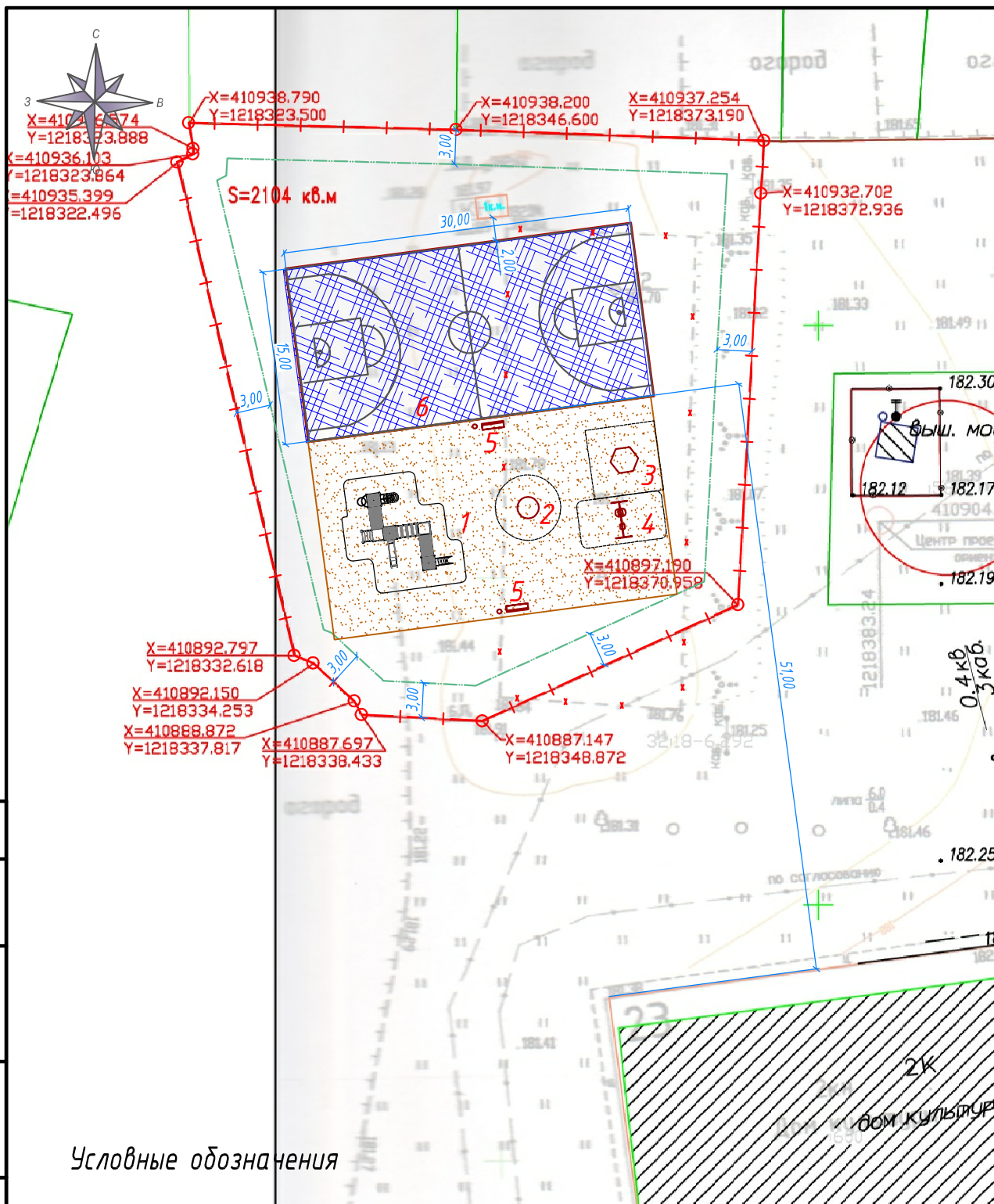
Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
<u>Ссылочные документы</u>		
ГОСТ 6665-91	Камни бортовые бетонные	
ГОСТ 3634-99	Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливневочных колодцев. Технические условия	

267-Б.2021-ПЗУ

Устройство спортивно-игровой площадки по ул. Манюковской, 23В в с. Замышево Новозыбковского городского округа Брянской области

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.				Горелова		Схема планировочной организации земельного участка	ПД	1
Н.контр.				Зайцев				
ГИП				Куцый		Общие данные. Ситуационный план.	ООО "ТДК Проект"	



Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Спортивная-игровая площадка		
1	ДИК 4.13	ДИК 4.13 Башенки Н=1500 Размер (м) 7,6x7,2x4,3	1	
2	ДИО 2.01	ДИО 2.01 Карусель с 6-ю сидениями Размер (м) 1,65x1,65x0,64	1	
3		Песочница Пентагон Размер (м) 2,5x2,1x0,3	1	
	МФ 3.05	МФ 3.05 Козырек Ромашка	1	
4		Качели «Мечта» Размер (м) 2,94x1,43x2,48	1	
5		Скамья -4 (1,4x0,6x0,85 м)	2	
		Чрна	2	
6		Спортивная площадка Размер 15,00 x 30,00	1	

Ведомость тротуаров, дорожек и площадок

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м ²	Примечание
	Спортивная площадка			
1	Бесшовное резиновое покрытие	5	450,0	БР 100.20.8-90 п.м
	Детская площадка			
2	Песчаное покрытие	4	512,5	

Детское игровое и спортивное оборудование расположить по месту.

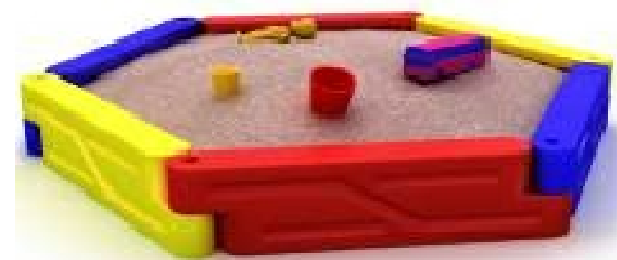
267-Б.2021-ПЗУ					
Устройство спортивно-игровой площадки по ул.Манюковской, 23В в с.Замишево Новозыбковского городского округа Брянской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Горелова				
Н.контр.	Зайцев				
Схема планировочной организации земельного участка				Стадия	Лист
План благоустройства территории М 1:500				ПД	2
ООО "ТДК Проект"					



ДИК 4.13 Башенки H=1500



ДИО 2.01 Карусель с 6-ю сидениями



Песочница Пентагон



МФ 3.05 Козырек Ромашка



Качели «Мечта»

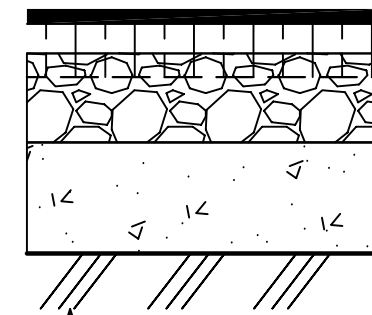


Скамья-4



Урна УУ1

тип 5 (спортивная площадка)



Новый конструктив (Тип 5)

1. Бесшовное резиновое покрытие	- 0.
1.А/б покрытие, Тип В 3 марки по ГОСТ 9128-2013	- 0.
2. Основание из щебня М-600 (фр. 20-40), ГОСТ 8267-93	- 0.
3. Песчаное основание, ГОСТ 8736-2014	- 0.

тип 4 (детская площадка)

Оптимальная песчано-гравийная смесь

Уплотненный грунт



Местный уплотненный грунт

0,25

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

267-Б.2021-ПЗУ

Устройство спортивно-игровой площадки по ул. Манюковской, 23В в с. Замышево Новозыбковского городского округа Брянской области

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.				Горелова	
Н.контр.				Зайцев	
ГИП				Куцый	

Схема планировочной организации земельного участка

Стадия	Лист	Листов
ПД	3	

Малые архитектурные формы. Конструкции покрытий

ООО "ТДК Проект"

Раздел 2
Смета на строителство

УТВЕРЖДАЮ

СОГЛАСОВАНО

Ио первого зам.главы Новозыбковской городской адм.

_____ //

_____ / Деньгуб В.М./

" ____ " _____ 2021 г.

" ____ " _____ 2021 г.

Устройство спортивно-игровой площадки по ул.Манюковской,23В в с.Замишево Новозыбковского городского округа Брянской области

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01

(локальный сметный расчет)

на Благоустройство,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объёмов работ

:

Сметная стоимость
Средства на оплату труда
Нормативная трудоемкость

в базисном уровне	в текущем уровне
231265 руб.	2442154 руб.
3477 руб.	
	454,48 чел.час

Составлена в базе 2001г с пересчётом в: 1 кв. 2021г, база ТЕР 2014г с изм.2

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов (обоснование коэффициента)	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. поправ. к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Коэф. пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Подготовительные работы									
1	ТЕР01-01-030-01	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	1000 м ³ грунта	0,0817 5 (81,75/ 1000)	766,16			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП							
		ЭМ			766,16		63		63
		в т.ч. ЗПМ			(90,89)		(7)		(7)
		МР							
		НР от ФОТ	%	95			7	95	7
		СП от ФОТ	%	50		0,85	3	43=50*0. 85	3
		Всего по позиции					73		642
2	ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	98,1 (81,75 *1,2)	3,46			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП							
		ЭМ			3,46		339		339
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
		НР от ФОТ	%	0				0	
		СП от ФОТ	%	0				0	
		Всего по позиции					339		2983
3	ТССЦпг-03-21-01-002	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 2 км I класс груза	1 т груза	98,1 (81,75 *1,2)	3,18			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП							
		ЭМ			3,18		312		312
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
		НР от ФОТ	%	0				0	
		СП от ФОТ	%	0				0	
		Всего по позиции					312		2746
4	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м ³ уплотненного грунта	0,8175 (81,75/ 100)	254,32			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			77,44		63		63
		ЭМ			176,88		145		145

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		в т.ч. ЗПМ			(22,16)		(18)		(18)
		МР							
		НР от ФОТ	%	95			77	95	77
		СП от ФОТ	%	50		0,85	35	43=50*0,85	35
		ЗТР	чел.-ч	12,53					
		Всего по позиции					320		2816
5	ТЕР27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных	100 м3 конструкций	0,26008 (650,2*0,04/100)	3630,3			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			1082,4		282		282
		ЭМ			2547,9		662		662
		в т.ч. ЗПМ			(336,29)		(87)		(87)
		МР							
		НР от ФОТ	%	142			524	142	524
		СП от ФОТ	%	95		0,85	299	81=95*0,85	299
		ЗТР	чел.-ч	179,8					
		Всего по позиции					1767		15550
6	ТЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3 конструкций	0,78024 (650,2*0,12/100)	439,33			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			74,69		58		58
		ЭМ			364,64		285		285
		в т.ч. ЗПМ			(36,42)		(28)		(28)
		МР							
		НР от ФОТ	%	142			122	142	122
		СП от ФОТ	%	95		0,85	70	81=95*0,85	70
		ЗТР	чел.-ч	13,22					
		Всего по позиции					535		4708
7	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	53,264384 (26,008*2,0+0,78024*1,6)	2,86			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП							
		ЭМ			2,86		152		152
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
		НР от ФОТ	%	0				0	
		СП от ФОТ	%	0				0	
		Всего по позиции					152		1338
8	ТССЦпг-03-21-01-007	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 7 км I класс груза	1 т груза	53,264 (26,008*2,0+0,78024*1,6)	7,07			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП							
		ЭМ			7,07		377		377
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
		НР от ФОТ	%	0				0	
		СП от ФОТ	%	0				0	
		Всего по позиции					377		3318
9	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (*h=0,16 м)	100 м3 материала основания (в плотно м теле)	1,197 (119,7/100)	1695,11			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			91,33		109		109
		ЭМ			1592,88		1907		1907
		в т.ч. ЗПМ			(128,67)		(154)		(154)
		МР			10,9		13		13
		НР от ФОТ	%	142			373	142	373

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		СП от ФОТ	%	95		0,85	213	81=95*0.85	213
		ЗТР	чел.-ч	15,72					
		Всего по позиции					2615		23012
10	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	131,67 (119,7*1,1)	51,31		6756	1 кв. 21 г. 8,8	59453
11	ТЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта	1,197 (119,7/100)	254,32			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			77,44		93		93
		ЭМ			176,88		211		211
		в т.ч. ЗПМ			(22,16)		(27)		(27)
		МР							
		НР от ФОТ	%	95			114	95	114
		СП от ФОТ	%	50		0,85	52	43=50*0.85	52
		ЗТР	чел.-ч	12,53					
		Всего по позиции					470		4136
Борт БР 100.20.8									
12	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (* к-т на раствор 0,33, к-т на бетон 0,86 ТЕР-2001. Техническая часть. Приложение 27.3 п.3.8)	100 м бортового камня	0,9 (90/ 100)	4234,64			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			466,37		420		420
		ЭМ			67,24		61		61
		в т.ч. ЗПМ			(6,65)		(6)		(6)
		МР			3701,03		3330		3330
		НР от ФОТ	%	142			605	142	605
		СП от ФОТ	%	95		0,85	345	81=95*0.85	345
		ЗТР	чел.-ч	76,08					
		Всего по позиции					4761		41897
13	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (*материал удалён)	м3	-5,31	599,38		-3183	1 кв. 21 г. 8,8	-28010
14	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 (*материал удалён)	м3	-0,054	369,56		-20	1 кв. 21 г. 8,8	-176
15	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	4,57 (5,31*0,86)	599,38		2739	1 кв. 21 г. 8,8	24103
16	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,02 (0,054*0,33)	369,56		7	1 кв. 21 г. 8,8	62
17	Анализ рынка	Бордюр газонный БР 50.20.8 Ц=80/ 8,8/ 1,2* 1,02	шт	180 (90* 2)	7,73		1391	1 кв. 21 г. 8,8	12241
18	ТССЦпг-03-01-01-009	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 9 км I класс груза	1 т груза	3,456 (0,008*180*2,4)	10,86			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП							
		ЭМ			10,86		38		38
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
		НР от ФОТ	%	0				0	
		СП от ФОТ	%	0				0	
		Всего по позиции					38		334
Итого прямые затраты по разделу							16610		16610
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							1352		1352
материалы							11033		11033
эксплуатация машин и механизмов							4552		4552
Накладные расходы							1822		1822
Сметная прибыль							1016		1016
Итого по разделу 1 Подготовительные работы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Земляные работы, выполняемые механизированным способом						862		862
		Погрузо-разгрузочные работы						491		491
		Перевозка грузов автотранспортом						727		727
		Автомобильные дороги						9678		9678
		Материалы						7690		7690
		Итого						19448		19448
		Всего с учетом "1 кв. 21 г. 8,8 СМР=8,8"								171142
		Итого по разделу 1 Подготовительные работы						19448		171142

Раздел 2. Баскетбольная площадка

Тип 2

19	ТЕР01-01-018-01	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,0698 4 (72 /1000) *0,97		3123,93			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП								
		ЭМ				3123,93		218		218
		в т.ч. ЗПМ				(403,91)		(28)		(28)
		МР								
		НР от ФОТ	%	95				27	95	27
		СП от ФОТ	%	50			0,85	12	43=50*0. 85	12
		Всего по позиции						257		2262
20	ТЕР01-02-057-01 Приложение 1,12 п. 3.187	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 (*Доработка вручную, Приложение 1,12 п. 3.187)	100 м3 грунта	0,0216 (72 /100) *0,03		666,7			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП				666,7	1,2	17		17
		ЭМ					1,2			
		в т.ч. ЗПМ					1,2			
		МР					1,2			
		НР от ФОТ	%	80				14	80	14
		СП от ФОТ	%	45			0,85	6	38=45*0. 85	6
		ЗТР	чел.-ч	118			1,2			
		Всего по позиции						37		326
21	ТССЦпг-03-21-01-002	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 2 км I класс груза	1 т груза	115,2 (72 *1,6)		3,18			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП								
		ЭМ				3,18		366		366
		в т.ч. ЗПМ								
		МР								
		НР от ФОТ	%	0					0	
		СП от ФОТ	%	0					0	
		Всего по позиции						366		3221
22	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (*h=0,15 м)	100 м3 матери ала основан ия (в плотно м теле)	0,675 (450*0, 15/ 100)		1695,11			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП				91,33		62		62
		ЭМ				1592,88		1075		1075
		в т.ч. ЗПМ				(128,67)		(87)		(87)
		МР				10,9		7		7
		НР от ФОТ	%	142				212	142	212
		СП от ФОТ	%	95			0,85	121	81=95*0. 85	121
		ЗТР	чел.-ч	15,72						
		Всего по позиции						1477		12998

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	74,25 (450*0,15*1,1)	51,31		3810	1 кв. 21 г. 8,8	33528
24	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	4,5 (450/100)	4153,92			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			160,85		724		724
		ЭМ			195,68		881		881
		в т.ч. ЗПМ			(25,36)		(114)		(114)
		МР			3797,39		17088		17088
		НР от ФОТ	%	142			1190	142	1190
		СП от ФОТ	%	95		0,85	679	81=95*0,85	679
		ЗТР	чел.-ч	26,24					
		Всего по позиции					20562		180946
25	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм (*материал удалён)	м3	-78,3	217,99		-17069	1 кв. 21 г. 8,8	-150207
26	ТССЦ-408-0392	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 10-40 мм (*прим. фр.20-40)	м3	78,3	217,99		17069	1 кв. 21 г. 8,8	150207
27	ТЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (*толщиной 4 см)	100 м2 покрытия	4,5 (450/100)	3556,2			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			101,76		458		458
		ЭМ			54,45		245		245
		в т.ч. ЗПМ			(0,41)		(2)		(2)
		МР			3399,99		15300		15300
		НР от ФОТ	%	142			653	142	653
		СП от ФОТ	%	95		0,85	373	81=95*0,85	373
		ЗТР	чел.-ч	15,12					
		Всего по позиции					17029		149855
28	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01	100 м2 покрытия	4,5 (450/100)	584,07			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			15,61	2	140		140
		ЭМ			8,06	2	73		73
		в т.ч. ЗПМ				2			
		МР			560,4	2	5044		5044
		НР от ФОТ	%	142			199	142	199
		СП от ФОТ	%	95		0,85	113	81=95*0,85	113
		ЗТР	чел.-ч	2,32		2			
		Всего по позиции					5569		49007
29	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) (*материал удалён)	т	-43,02 -(32,13+10,89)	463,14		-19924	1 кв. 21 г. 8,8	-175331
30	ТССЦ-410-0008	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Г	т	41,985 (450*93,3/1000)	463,14		19445	1 кв. 21 г. 8,8	171116
31	Анализ рынка	Бесшовное резиновое покрытие площадки h=10мм, с монтажом Ц=1350/ 8,8/ 1,2	м2	450	127,84		57528	1 кв. 21 г. 8,8	506246
Оборудование									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32	Анализ рынка	СО 5.04 Стойка баскетбольная с кольцом Размер (м) 2,01x1x3,55, с монтажом Ц=22100/ 8,8/ 1,2	<i>шт</i>	2	2092,8		4186	1 кв. 21 г. 8,8	36837
33	Анализ рынка	СО 5.08 Гандбольные ворота с сеткой (1 шт.) Размер (м) 3,2x1,15x2,1, с монтажом Ц=24800/ 8,8/ 1,2	<i>шт</i>	2	2348,48		4697	1 кв. 21 г. 8,8	41334
34	Анализ рынка	СО 5.05 Стойки волейбольные (комплект) с сеткой Размер (м) 8x2,4, с монтажом Ц=15400/ 8,8/ 1,2	<i>шт</i>	1	1458,33		1458	1 кв. 21 г. 8,8	12830
Итого прямые затраты по разделу							112898		112898
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							1632		1632
материалы							108639		108639
эксплуатация машин и механизмов							2858		2858
Накладные расходы							2295		2295
Сметная прибыль							1303		1303
Итого по разделу 2 Баскетбольная площадка									
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							257		257
Земляные работы, выполняемые ручным способом							37		37
Перевозка грузов автотранспортом							366		366
Автомобильные дороги							44636		44636
Материалы							71200		71200
Итого							116496		116496
Всего с учетом "1 кв. 21 г. 8,8 СМР=8,8"									1025165
Итого по разделу 2 Баскетбольная площадка							116496		1025165

Раздел 3. Устройство ограждения

35	ТЕР09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	<i>100 столбов</i>	0,37 (37/100)	3142,27			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			220,26		81		81
		ЭМ			2717,97		1006		1006
		в т.ч. ЗГПМ			(196,76)		(73)		(73)
		МР			204,04		76		76
		НР от ФОТ	%	90			139	90	139
		СП от ФОТ	%	85		0,85	111	72=85*0,85	111
		ЗТР	<i>чел.-ч</i>	35,64					
		Всего по позиции					1413		12434
36	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	<i>м3</i>	2,72 (0,3*0,3*0,8*37*1,02)	599,38		1630	1 кв. 21 г. 8,8	14344
37	ТЕР09-08-002-06	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м	<i>10 панелей</i>	3,6 ((60+30)/2,5/10)	78,68			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			47,52		171		171
		ЭМ			31,16		112		112
		в т.ч. ЗГПМ			(6,3)		(23)		(23)
		МР							
		НР от ФОТ	%	90			175	90	175
		СП от ФОТ	%	85		0,85	140	72=85*0,85	140
		ЗТР	<i>чел.-ч</i>	7,69					
		Всего по позиции					598		5262

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38	Анализ рынка	Заборная металлическая 2D панель из оцинкованных металлических прутков с цветным полимерным покрытием (h=3,0 м), длина секции 2,5м, диаметр прутка 5мм, без монтажа (цена забора в комплекте панели и столбы 60x80мм, крепления) Ц=3460/ 8,8/ 1,2	мп	60	327,65		19659	1 кв. 21 г. 8,8	172999
39	Анализ рынка	Заборная металлическая 2D панель из оцинкованных металлических прутков с цветным полимерным покрытием (h=4,0 м), длина секции 2,5м, диаметр прутка 5мм, без монтажа (цена забора в комплекте панели и столбы 60x80мм, крепления) Ц=3860/ 8,8/ 1,2	мп	30	365,53		10966	1 кв. 21 г. 8,8	96501
40	ТЕР09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей	10 калиток	0,2 (2/ 10)	36,48			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			20,46		4		4
		ЭМ			16,02		3		3
		в т.ч. ЗПМ			(2,35)				
		МР							
		НР от ФОТ	%	90			4	90	4
		СП от ФОТ	%	85		0,85	3	72=85*0,85	3
		ЗТР	чел.-ч	3,31					
		Всего по позиции					14		123
41	Анализ рынка	Калитка со стойкой (h=2,0 м) с петлями и ручкой с замком, крепления, без монтажа Ц=4100/ 8,8/ 1,2	шт	2	388,26		777	1 кв. 21 г. 8,8	6838
		Итого прямые затраты по разделу					34485		34485
		В том числе (справочно):							
		фонд оплаты труда (ФОТ)					352		352
		материалы					33108		33108
		эксплуатация машин и механизмов					1121		1121
		Накладные расходы					317		317
		Сметная прибыль					253		253
		Итого по разделу 3 Устройство ограждения							
		Строительные металлические конструкции					2023		2023
		Материалы					33032		33032
		Итого					35055		35055
		Всего с учетом "1 кв. 21 г. 8,8 СМР=8,8"							308484
		Итого по разделу 3 Устройство ограждения					35055		308484
Раздел 4. Подсыпка детской площадки									
42	ТЕР01-01-033-01	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3 грунта	0,1025 (128,13 /1000) *0,8	538,16			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП							
		ЭМ			538,16		55		55
		в т.ч. ЗПМ			(63,84)		(7)		(7)
		МР							
		НР от ФОТ	%	95			7	95	7
		СП от ФОТ	%	50		0,85	3	43=50*0,85	3
		Всего по позиции					65		572
43	ТЕР01-01-033-07	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-01	1000 м3 грунта	0,1025 (128,13 /1000) *0,8	301,65			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП					3		
		ЭМ			301,65		3	93	93
		в т.ч. ЗПМ			(35,78)		3	(11)	(11)
		МР					3		
		НР от ФОТ	%	95			10	95	10
		СП от ФОТ	%	50		0,85	5	43=50*0,85	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции					108		950
44	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	0,2563 (128,13 /100) *0,2	480,56			1 кв. 21 г. 8,8	
		ЗП			480,56		123		123
		ЭМ							
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
		НР от ФОТ	%	80			98	80	98
		СП от ФОТ	%	45		0,85	47	38=45*0.85	47
		ЗТР	чел.-ч	88,5					
		Всего по позиции					268		2358
45	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	140,94 (512,5* 0,25* 1,1)	51,31		7232	1 кв. 21 г. 8,8	63642
		Итого прямые затраты по разделу					7503		7503
		В том числе (справочно):							
		фонд оплаты труда (ФОТ)					141		141
		материалы					7232		7232
		эксплуатация машин и механизмов					148		148
		Накладные расходы					115		115
		Сметная прибыль					55		55
		Итого по разделу 4 Подсыпка детской площадки							
		Земляные работы, выполняемые механизированным способом					173		173
		Земляные работы, выполняемые ручным способом					268		268
		Материалы					7232		7232
		Итого					7673		7673
		Всего с учетом "1 кв. 21 г. 8,8 СМР=8,8"							67522
		Итого по разделу 4 Подсыпка детской площадки					7673		67522
Раздел 5. Установка малых архитектурных форм									
46	Анализ рынка	ДИК 4.13 Башенки Н=1500 Размер (м) 7,6x7,2x4,3, с монтажом Ц=367200 /8,8/ 1,2	шт	1	34772,73		34773	1 кв. 21 г. 8,8	306002
47	Анализ рынка	ДИО 2,01 Карусель с 6-ю сидениями, с монтажом Ц=40000 /8,8/ 1,2	шт	1	3787,88		3788	1 кв. 21 г. 8,8	33334
48	Анализ рынка	Песочница Пентагон Размер (м) 2,5x2,1x0,3, с монтажом Ц=15400 /8,8/ 1,2	шт	1	1458,33		1458	1 кв. 21 г. 8,8	12830
49	Анализ рынка	МФ 3.05 Козырек Ромашка Размер (м) 1,66x2,5, с монтажом Ц=23000 /8,8/ 1,2	шт	1	2178,03		2178	1 кв. 21 г. 8,8	19166
50	Анализ рынка	Качели «Мечта» Размер (м) 2,94x1,43x2,48, с монтажом Ц=49500 /8,8/ 1,2	шт	1	4687,5		4688	1 кв. 21 г. 8,8	41254
51	Анализ рынка	Скамья 4, с монтажом Ц=4800 /8,8/ 1,2	шт	2	454,55		909	1 кв. 21 г. 8,8	7999
52	Анализ рынка	Урна, с монтажом Ц=1400 /8,8/ 1,2	шт	2	132,58		265	1 кв. 21 г. 8,8	2332
		Итого прямые затраты по разделу					48059		48059
		В том числе (справочно):							
		материалы					48059		48059
		Итого по разделу 5 Установка малых архитектурных форм							
		Материалы					48059		48059
		Итого					48059		48059
		Всего с учетом "1 кв. 21 г. 8,8 СМР=8,8"							422919
		Итого по разделу 5 Установка малых архитектурных форм					48059		422919
		Итого прямые затраты по смете					219555		219555
		В том числе (справочно):							
		фонд оплаты труда (ФОТ)					3477		3477
		материалы					208071		208071
		эксплуатация машин и механизмов					8679		8679
		Накладные расходы					4548		4548

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Сметная прибыль					2627		2627
		ВСЕГО по смете							
		Земляные работы, выполняемые механизированным способом					1291		1291
		Погрузо-разгрузочные работы					491		491
		Перевозка грузов автотранспортом					1093		1093
		Автомобильные дороги					54314		54314
		Материалы					167213		167213
		Земляные работы, выполняемые ручным способом					305		305
		Строительные металлические конструкции					2023		2023
		Итого					226730		226730
		Всего с учетом "1 кв. 21 г. 8,8 СМР=8,8"							1995224
		Непредвиденные затраты 2%					4535		39904
		Итого с непредвиденными					231265		2035128
		НДС 20%							407026
		ВСЕГО по смете							2442154

Составил: _____ Запорожец О.О., Инженер-сметчик

Проверил: _____ Куцый А.П., ГИП



ООО «Школа-Сад»
 241050, г. Брянск, ул. Советская, 92Б, офис 4
 тел. (4832) 33-34-29
 e-mail: shkola-sad32@ya.ru
<http://www.школа-сад.рф>

Исх. № б/н от 18.01.2021г

ООО «ТДК Проект»

Коммерческое предложение

Устройство спортивно-игровой площадки по ул.Манюковской,23В в с.Замишево Новозыбковского городского округа Брянской области

№п/п	Наименование	Изображение	Кол-во (шт.)	Цена	Сумма
1	<p>ДИК 4.13 Башенки H=1500</p> <p><i>Размер (м)</i> <i>7,6x7,2x4,3, с</i> <i>монтажом</i></p>		1	367200,00	367200,00
	<p>ДИО 2.01 Карусель с 6-ю сидениями</p> <p><i>Размер (м)</i> <i>1,65x1,65x0,64, с</i> <i>монтажом</i></p>		1	40000,00	40000,00
	<p>ДИО 3.07 Качалка-балансир</p> <p><i>Размер (м)</i> <i>3.15x0.45x0.9, с</i> <i>монтажом</i></p>		1	17400,00	17400,00
	<p>Песочница Пентагон Размер (м) 2,5x2,1x0,3, с монтажом</p>		1	15400	15400,00
	<p>МФ 3.05 Козырек Ромашка</p> <p><i>Размер (м)</i> <i>1,66x2,5, с монтажом</i></p>		1	23000,00	23000,00
	<p>Качели «Мечта»</p> <p><i>Размер (м)</i> <i>2.94x1.43x2.48, с</i> <i>монтажом</i></p>		1	49500,00	49500,00

	<p>Скамья 4</p> <p><i>Размер (м)</i> 1,4x0,6x0,85, с монтажом</p>		2	4800	9600,00
	<p>Урна УУ1</p> <p><i>Размер (м)</i> 0,33x0,2x0,6, 24л, с монтажом</p>		2	1400	2800,00
Итого по 1 площадке:					524900

Общая стоимость работ по детской площадке 524900 (Один миллион шестьсот тысяч семьсот тридцать тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 20% - 104980,00 руб. В стоимость включены все налоги, сборы и таможенные пошлины, затраты на транспортировку и доставку, затраты на погрузочно-разгрузочные работы, затраты на монтаж, затраты на страхование, затраты на упаковку, маркировку и другие обязательные платежи.

Все оборудование соответствует ТР ЕАЭС 042/2017 ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА "О БЕЗОПАСНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК

№п/п	Наименование	Кол-во (шт.)	Цена	Сумма
1	Заборная металлическая 2D панель из оцинкованных металлических прутков с цветным полимерным покрытием (h=4,0 м) без монтажа	30	3860	115800
2	Заборная металлическая 2D панель из оцинкованных металлических прутков с цветным полимерным покрытием (h=3,0 м) без монтажа	60	3460	207600
3	Калитка со стойкой (h=2,0 м) с замком и креплениями без монтажа	2	4100	8200
4	Бесшовное резиновое покрытие площадки h=10мм, с монтажом на спортивную площадку	450	1350	607500
5	СО 5.04 Стойка баскетбольная с кольцом <i>Размер (м) 2,01x1x3,55, с монтажом</i>	2	22100	44200
6	СО 5.08 Гандбольные ворота с сеткой (1 шт.) <i>Размер (м) 3,2x1,15x2,1, с монтажом</i>	2	24800	49600

7	СО 5.05 Стойки волейбольные (комплект) с сеткой <i>Размер (м) 8x2,4, с монтажом</i>	1	15400	30800
<i>Итого по спортивной площадке:</i>				1063370

Общая стоимость работ по детской площадке 1063370 (Один миллион шестьсот тысяч семьсот тридцать тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 20% - 212740,00 руб.

Генеральный директор

ООО «Школа-Сад»



А.В. Трусов