



# ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА

ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕЗИНОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

404111, Россия, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Молодежная, 12  
тел. +7 (8443) 27-13-51; факс +7 (8443) 27-13-51; e-mail: vgrt@mail.ru

Свидетельство СРО: № П-039-П0133-20102015 от 20.10.2015г.  
№ 955 от 27.05.2015г.

Заказчик:

**Комитет по обеспечению жизнедеятельности города  
администрации городского округа - город Волжский  
Волгоградской области**

Объект:

**«Спортивное будущее (благоустройство двора по:  
ул. им. Генерала Карбышева 166 «а»»)**

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**146-2023-3-СМ**

**2023**



# ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА

ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕЗИНОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

404111, Россия, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Молодежная, 12  
тел. +7 (8443) 27-13-51; факс +7 (8443) 27-13-51; e-mail: vgrt@mail.ru

Свидетельство СРО: № П-039-П0133-20102015 от 20.10.2015г.  
№ 955 от 27.05.2015г.

Заказчик:

Комитет по обеспечению жизнедеятельности города администрации  
городского округа - город Волжский Волгоградской области

Объект:

«Спортивное будущее (благоустройство двора по:  
ул. им. Генерала Карбышева 166 «а»)»

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

146-2023-3-СМ

Инв. №подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Главный инженер проекта  
М.П.







Л.О. Данилова

2023

Обозначение	Наименование	Примечание
146-2023-3-СМ-С	Содержание тома	с.2
146-2023-3-СРД	Состав рабочей документации	с. 3
146-2023-3-СМ	Текстовая часть:	
	Пояснительная записка	с.4
	Сводный сметный расчет по Методике 2020 (Приложение №6) в текущих ценах	с.7
	07-01 Благоустройство дворовой территории - ЛСР по Методике 2020 (РИМ)	с.8
	Конъюнктурный анализ по Методике 2020 (Приложение №1)	с.17
146-2023-3-ВО	Ведомость объемов	с.18


Согласовано			

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

						146-2023-3 – СМ-С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Содержание	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Данилова			12.23		Р	1	1
Разработал		Данилова			12.23				
Н.Контроль		Данилова			12.23				
							 <small>ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО</small> <b>ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА</b> <small>г.Волжский Волгоградская область</small>		

Состав рабочей документации

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	146-2023-3-ГП	«Генеральный план благоустройства»	

						146-2023-3-СРД		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Состав рабочей документации		
ГП		Данилова		<i>Данилова</i>	12.23			
Н.Контроль		Данилова		<i>Данилова</i>	12.23			
						Стадия	Лист	Листов
						Р	1	1
						 <b>ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА</b> <small>ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО г.Волжский Волгоградская область</small>		

Согласовано			

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о месте расположения объекта капитального строительства.

Месторасположение проектируемого объекта: Российская Федерация, город Волжский Волгоградской области, дворовая территория по ул. им. Генерала Карбышева, дом №166а.

### 2. Перечень утвержденных сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, принятых для составления сметной документации на строительство.

Сметная документация разработана в соответствии с положениями:


- приказа Минстроя России от 04.08.2020 №421/пр "Об утверждении Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации" (в ред. приказа №557/пр),

- приказа Минстроя России от 04.09.2019 №519/пр "Об утверждении Методических рекомендаций по применению федеральных единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы",

- приказом Минстроя России от 21.12.2020 №812/пр "Об утверждении Методики по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства" (в ред. приказов №611/пр и №636/пр),

- приказом Минстроя России от 11.12.2020 №774/пр "Об утверждении Методики по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства" (в ред. приказа №317/пр).

146-2023-3-СМ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	Текстовая часть		
ГИП		Данилова		<i>Данилова</i>	12.23	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Данилова		<i>Данилова</i>	12.23	Р	1	3
Н.Контроль		Данилова		<i>Данилова</i>	12.23	 ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО <b>ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА</b> г.Волжский Волгоградская область		

Локальный сметный расчет составлен в уровне цен 4 квартала 2023г. ресурсно- индексным методом с использованием федеральной сметно-нормативной базы ФСНБ-2022 и информации о сметных ценах строительных ресурсов и индексах изменения сметной стоимости строительства из ФГИС ЦС для Волгоградской области.

Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с Приказом Минстроя России от 21.12.2020 №812/пр "Об утверждении Методики по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства" (в ред. приказов №611/пр и №636/пр).

Нормативы сметной прибыли приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с Приказом Минстроя России от 11.12.2020 №774/пр "Об утверждении Методики по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства" (в ред. приказа №317/пр).

Сводный сметный расчёт составлен в уровне цен 4 квартала 2023г.

Лимитированные затраты приняты согласно Приказу №421/пр.

### **3. Наименование подрядной организации (при наличии).**

Информация о подрядной организации на момент составления сметных расчетов заказчиком не представлена.

### **4. Обоснование особенностей определения сметной стоимости строительных работ для объекта капитального строительства.**

Отсутствуют.

### **5. Другие сведения о порядке определения сметной стоимости строительства объекта капитального строительства, характерные для него.**

Сметная документация составлена в программном комплексе «Гранд-смета». В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.11.2015 №1236 и приказом Минкомсвязи России от 19.05.2016 №203 сведения о программном комплексе «ГРАНД-Смета» включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

Инв. №подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №	<p>5. Другие сведения о порядке определения сметной стоимости строительства объекта капитального строительства, характерные для него.</p> <p>Сметная документация составлена в программном комплексе «Гранд-смета». В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.11.2015 №1236 и приказом Минкомсвязи России от 19.05.2016 №203 сведения о программном комплексе «ГРАНД-Смета» включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.</p>								
									Лист		
			146-2023-3-СМ							2	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата						

Стоимость материалов, оборудования, изделий и конструкций, отсутствующих в ФСБЦ, принята по результатам мониторинга текущих цен с проведением конъюнктурного анализа.

**6. Сметная стоимость по сводному сметному расчету составляет:**

№ п.п	Наименование затрат	Всего, тыс. рублей
1	2	3
1	Сметная стоимость:	<b>1104,974</b>
1.1	Строительных и монтажных работ	<b>1104,974</b>
1.2	Оборудования, мебели и инвентаря	<b>0,000</b>
1.3.	Прочих затрат	<b>0,000</b>
2	Общая сметная стоимость: В том числе:	<b>1104,974</b>
2.1	НДС	<b>184,162</b>

Разработал

Л.О. Данилова

Инв. №подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №							Лист <b>3</b>
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	146-2023-3-СМ			

Заказчик \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

"Утвержден" " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2023г

Сводный сметный расчет сметной стоимостью 1 104,974 тыс. руб.

\_\_\_\_\_

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № 01

\_\_\_\_\_

"Спортивное будущее" (благоустройство двора по: ул. им. Генерала Карбышева,166а)

(наименование стройки)

Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 01.01.2000 (4 кв.2023 г.)

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Глава 7. Благоустройство и озеленение территории</b>							
1	07-01	Благоустройство дворовой территории	902,76				902,76
<b>Итого по Главе 7. "Благоустройство и озеленение территории"</b>			<b>902,76</b>				<b>902,76</b>
<b>Итого по Главам 1-7</b>			<b>902,76</b>				<b>902,76</b>
<b>Глава 8. Временные здания и сооружения</b>							
<b>Итого по Главам 1-8</b>			<b>902,76</b>				<b>902,76</b>
<b>Глава 9. Прочие работы и затраты</b>							
<b>Итого по Главам 1-9</b>			<b>902,76</b>				<b>902,76</b>
<b>Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, технологический и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы</b>							
<b>Итого по Главам 1-12</b>			<b>902,76</b>				<b>902,76</b>
<b>Непредвиденные затраты</b>							
2	Приказ Минстроя РФ от 04.08.2020 №421/пр, п.1796	Непредвиденные затраты 2%	18,06				18,06
<b>Итого "Непредвиденные затраты"</b>			<b>18,06</b>	2% от 902757	2% от 0	2% от 0	<b>18,06</b>
<b>Итого с учетом "Непредвиденные затраты"</b>			<b>920,81</b>				<b>920,81</b>
<b>Налоги и обязательные платежи</b>							
3	№ 303-ФЗ от 03.08.2018 г.	НДС 20%	184,16				184,16
<b>Итого "Налоги и обязательные платежи"</b>			<b>184,16</b>	20% от 920812	20% от 0	20% от 0	<b>184,16</b>
<b>Итого по сводному расчету</b>			<b>1 104,97</b>				<b>1 104,97</b>
<i>в том числе:</i>							
ОТ							48,11
ЭМ							9,27
ОТм							1,75
М							764,62
НР							48,21
СП							30,79



Наименование программного продукта	ГРАНД-Смета, версия 2023.3
Наименование редакции сметных нормативов	Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр
Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам	Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр
Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹	
Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452	
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы	
Наименование субъекта Российской Федерации	34. Волгоградская область
Наименование зоны субъекта Российской Федерации	
	Дворовая территория по адресу: г. Волжский, ул. им. Генерала Карбышева,166а
	(наименование стройки)
	"Спортивное будущее" (благоустройство двора по: ул. им. Генерала Карбышева 166а)
	(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01

Благоустройство дворовой территории			
(наименование работ и затрат)			
Составлен	ресурсно-индексным	методом	
Основание	146-2023-3-ГП		
	(проектная и (или) иная техническая документация)		
Составлен(а) в текущем уровне цен	IV квартал 2023 года		
Сметная стоимость	902,76 тыс.руб.		
в том числе:			
строительных работ	902,76	тыс.руб.	
монтажных работ	0,00	тыс.руб.	
оборудования	0,00	тыс.руб.	
прочих затрат	0,00	тыс.руб.	
		Средства на оплату труда рабочих	48,11 тыс.руб.
		Средства на оплату труда машинистов	1,75 тыс.руб.
		Нормативные затраты труда рабочих	195,72 чел.-ч.
		Нормативные затраты труда машинистов	4,93 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Покрытие спортивной площадки и дорожки.</b>											
<b>Тип 1.</b>											
<b>1</b>	<b>ГЭСН01-02-057-02</b>	<b>Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2</b> Объем=(22,5+3,5) / 100	<b>100 м3</b>	<b>0,26</b>	<b>1</b>	<b>0,26</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			40,04					9 365,36
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	154		40,04			233,90		9 365,36
		ФОТ									9 365,36
	Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					7 501,65
	Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					3 184,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>77 120,12</b>		<b>20 051,23</b>
<b>2</b>	<b>ГЭСН01-02-027-04</b>	<b>Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1 (распределение излишков грунта на прилегающей территории)</b> Объем=((26-1,9)/0,05) / 1000	<b>1000 м2</b>	<b>0,482</b>	<b>1</b>	<b>0,482</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			48,2					12 308,35
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	100		48,2			255,36		12 308,35
		ФОТ									12 308,35
	Пр/812-001.4-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ	%	89	0,9	80,1					9 858,99
	Пр/774-001.4, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ	%	41	0,85	34,85					4 289,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>54 889,63</b>		<b>26 456,80</b>
<b>3</b>	<b>ГЭСН27-04-016-04</b>	<b>Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (с учетом подготовки основания)</b> Объем=150 / 1000	<b>1000 м2</b>	<b>0,15</b>	<b>1</b>	<b>0,15</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,155					989,68
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	27,7		4,155			238,19		989,68
		2 ЭМ									824,46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,576					218,05
	91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	2,52		0,378			1 070,04		404,48
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	2,52		0,378			386,26		146,01
	91.08.03-029 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 16 т		маш.час	1,02		0,153	2 190,26	1,18	2 584,51		395,43
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,02		0,153			386,26		59,10
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,3		0,045			545,47		24,55
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,3		0,045			287,55		12,94
	4 М										0,97
	08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг		т	0,00013		0,0000195	55 898,18	0,89	49 749,38		0,97
<i>П,Н</i>	<i>01.7.12.05-1018 Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 550 г/м2</i> ФОТ		<i>м2</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					1 207,73
	Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3					1 597,83
	Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9					1 375,60
		<b>Всего по позиции</b>							<b>33 377,27</b>		<b>5 006,59</b>
<b>3.1</b>	<b>ФСБЦ-01.7.12.05-1002</b>	<b>Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 150 г/м2</b>	<b>м2</b>	<b>158</b>	<b>1</b>	<b>158</b>	<b>18,29</b>	<b>1,11</b>	<b>20,30</b>		<b>3 207,40</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>									<b>3 207,40</b>
<b>4</b>	<b>ГЭСН27-04-001-01</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>	<b>0,225</b>	<b>1</b>	<b>0,225</b>					
		Объем=(150*0,15) / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,24					778,70
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		3,24			240,34		778,70
		2 ЭМ									6 780,64
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,123					1 136,01
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	1,77		0,39825	1 299,64	1,18		1 533,58	610,75
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,39825				386,26	153,83
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	4,29		0,96525			1 525,85		1 472,83
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,96525				330,47	318,99
		91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.час	7,08		1,593	2 391,60	1,18		2 822,09	4 495,59
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		1,593				386,26	615,31
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.час	0,74		0,1665	1 043,14	1,16		1 210,04	201,47
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,1665				287,55	47,88
		4 М									30,94
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	5		1,125	35,71	0,77		27,50	30,94
<i>П,Н</i>		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ФОТ									1 914,71
		Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	147	0,9	132,3					2 533,16
		Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	134	0,85	113,9					2 180,85
		<b>Всего по позиции</b>							<b>59 734,67</b>		<b>13 440,30</b>
<b>4.1</b>	<b>ФСБЦ-02.3.01.02-1142</b>	<b>Песок природный для дорожного строительства II класс, крупный, квадратные сита</b>	<b>м3</b>	<b>24,75</b>	<b>1</b>	<b>24,75</b>	<b>911,57</b>	<b>1,31</b>	<b>1 194,16</b>		<b>29 555,46</b>
		Объем=22,5*1,1									
		<b>Всего по позиции</b>									<b>29 555,46</b>
<b>5</b>	<b>ГЭСН27-02-010-02</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (БР 100.20.8)</b>	<b>100 м</b>	<b>0,5</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>					
		Объем=50 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			34,9					8 837,38
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	69,8		34,9			253,22		8 837,38
		2 ЭМ									440,48
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,325					123,56
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,61		0,305			1 408,42		429,57
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61		0,305				386,26	117,81
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04		0,02				545,47	10,91
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,02				287,55	5,75
		4 М									14 881,58
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,001		0,0005	70 296,20	1,15		80 840,63	40,42
		04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	5,9	0,86	2,537				5 365,13	13 611,33
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,06	0,33	0,0099				3 895,39	38,56
		11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II	м3	0,17		0,085	10 082,68	1,39		14 014,93	1 191,27
<i>П,Н</i>		05.2.03.03 Камни бортовые бетонные	м3	0		0					
		ФОТ									8 960,94
		Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	147	0,9	132,3					11 855,32
		Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	134	0,85	113,9					10 206,51
		<b>Всего по позиции</b>							<b>92 689,66</b>		<b>46 344,83</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.1	ФСБЦ-05.2.03.03-0011	Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В22,5 (М300) Объем=50*0,016	м3	0,8	1	0,8	7 444,62	1,88	13 995,89		11 196,71
		Всего по позиции									11 196,71
6	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,019	1	0,019					
		Объем=1,9 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,6815					377,08
		1-100-15 Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88,5		1,6815			224,25		377,08
		ФОТ									377,08
		Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	89	0,9	80,1					302,04
		Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	40	0,85	34					128,21
		Всего по позиции							42 491,05		807,33
Тип 2.											
7	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,0125	1	0,0125					
		Объем=1,25 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,925					450,26
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	154		1,925			233,90		450,26
		ФОТ									450,26
		Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	89	0,9	80,1					360,66
		Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	40	0,85	34					153,09
		Всего по позиции							77 120,80		964,01
8	ГЭСН01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1 (распределение излишков грунта на прилегающей территории)	1000 м2	0,025	1	0,025					
		Объем=(1,25/0,05) / 1000									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,5					638,40
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	100		2,5			255,36		638,40
		ФОТ									638,40
		Пр/812-001.4-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	0,9	80,1					511,36
		Пр/774-001.4, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0,85	34,85					222,48
		Всего по позиции							54 889,60		1 372,24
9	ГЭСН27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2	0,05	1	0,05					
		Объем=5 / 100									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,215					307,66
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	24,3		1,215			253,22		307,66
		2 ЭМ									226,31
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,146					47,24
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,15		0,0575			1 525,85		87,74
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,15		0,0575			330,47		19,00
		91.08.03-016 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 8 т	маш.час	1,3		0,065			1 694,25		110,13
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,3		0,065			330,47		21,48
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.час	0,47		0,0235	1 043,14	1,16	1 210,04		28,44
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,47		0,0235			287,55		6,76
		4 М									2,75
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	2		0,1	35,71	0,77	27,50		2,75
Н	02.2.05.04	Щебень известняковый или кирпичный	м3	17,4		0,87					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									354,90
		Пр/812-021.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7				360,93
		Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45				232,28
		<b>Всего по позиции</b>							<b>23 543,40</b>		<b>1 177,17</b>
<b>10</b>	<b>ГЭСН27-07-002-02</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к норме 27-07-002-01 (до 15 см)</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,05</b>	<b>1</b>	<b>0,05</b>					
		Объем=5 / 100									
		Изменение толщины слоя ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,081					20,51
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	0,54	3	0,081			253,22		20,51
		2 ЭМ									22,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,015					4,96
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,1	3	0,015			1 525,85		22,89
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,1	3	0,015			330,47		4,96
<i>Н</i>	<i>02.2.05.04</i>	<i>Щебень известняковый или кирпичный</i>	<i>м3</i>	<i>1,5</i>	<i>3</i>	<i>0,225</i>					
		ФОТ									25,47
		Пр/812-021.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7				25,90
		Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45				16,67
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 818,60</b>		<b>90,93</b>
<b>10.1</b>	<b>ФСБЦ-02.2.05.04-2024</b>	<b>Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-20 мм</b>	<b>м3</b>	<b>0,08</b>	<b>1</b>	<b>0,08</b>		<b>1 839,35</b>	<b>0,9</b>	<b>1 655,42</b>	<b>132,43</b>
		Объем=(0,87+0,225)*0,07									
		<b>Всего по позиции</b>									<b>132,43</b>
<b>10.2</b>	<b>ФСБЦ-02.2.05.04-2088</b>	<b>Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 20-40 мм</b>	<b>м3</b>	<b>1,02</b>	<b>1</b>	<b>1,02</b>		<b>1 892,90</b>	<b>0,9</b>	<b>1 703,61</b>	<b>1 737,68</b>
		Объем=(0,87+0,225)*0,93									
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1 737,68</b>
<b>11</b>	<b>ГЭСН27-04-016-04</b>	<b>Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной</b>	<b>1000 м2</b>	<b>0,005</b>	<b>1</b>	<b>0,005</b>					
		Объем=5 / 1000									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,1385					32,99
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	27,7		0,1385			238,19		32,99
		2 ЭМ									27,48
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0192					7,27
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,52		0,0126			1 070,04		13,48
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,52		0,0126			386,26		4,87
		91.08.03-029 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 16 т	маш.час	1,02		0,0051	2 190,26	1,18	2 584,51		13,18
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,02		0,0051			386,26		1,97
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3		0,0015			545,47		0,82
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,3		0,0015			287,55		0,43
		4 М									0,03
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,00013		0,0000007	55 898,18	0,89	49 749,38		0,03
<i>П,Н</i>	<i>01.7.12.05-1018</i>	<i>Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 550 г/м2</i>	<i>м2</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
		ФОТ									40,26
		Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3				53,26
		Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9				45,86
		<b>Всего по позиции</b>							<b>33 378,00</b>		<b>166,89</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11.1	ФСБЦ-01.7.12.05-1002	Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 150 г/м2	м2	5,25	1	5,25	18,29	1,11	20,30		106,58
		Всего по позиции									106,58
12	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=(5*0,1) / 100	100 м3	0,005	1	0,005					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,072					17,30
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		0,072			240,34		17,30
		2 ЭМ									150,68
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0694					25,24
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	1,77		0,00885	1 299,64	1,18	1 533,58		13,57
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,00885			386,26		3,42
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	4,29		0,02145			1 525,85		32,73
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,02145			330,47		7,09
		91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.час	7,08		0,0354	2 391,60	1,18	2 822,09		99,90
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,0354			386,26		13,67
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.час	0,74		0,0037	1 043,14	1,16	1 210,04		4,48
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,0037			287,55		1,06
		4 М									0,69
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	5		0,025	35,71	0,77	27,50		0,69
П,Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0					
		ФОТ									42,54
		Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	147	0,9	132,3					56,28
		Пр/774-021.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	134	0,85	113,9					48,45
		Всего по позиции							59 728,00		298,64
12.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1142	Песок природный для дорожного строительства II класс, крупный, квадратные сита Объем=0,5*1,1	м3	0,55	1	0,55	911,57	1,31	1 194,16		656,79
		Всего по позиции									656,79
13	ГЭСН27-07-003-01	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: цементным раствором Объем=5 / 100	100 м2	0,05	1	0,05					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,29					560,20
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	45,8		2,29			244,63		560,20
		2 ЭМ									52,92
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0445					14,67
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,38		0,019			1 408,42		26,76
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,38		0,019			386,26		7,34
		91.08.09-001 Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	5,62		0,281			43,58		12,25
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,51		0,0255			545,47		13,91
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,51		0,0255			287,55		7,33
		4 М									9,07
		04.3.01.12-0001 Раствор кладочный, цементно-известковый, М10	м3	0,05		0,0025			3 626,18		9,07
Н	05.2.04.04	Плиты бетонные тротуарные гладкие	м2	100		5					
		ФОТ									574,87
		Пр/812-021.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 прочее	%	113	0,9	101,7					584,64
		Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 прочее	%	77	0,85	65,45					376,25
		Всего по позиции							31 955,00		1 597,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13.1	ФСБЦ-05.2.04.04-0006	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марка 300, толщина 50 мм (500*500*50)	м2	5	1	5	513,96	2,59	1 331,16		6 655,80
Всего по позиции											6 655,80
Итого по разделу 1 Покрытие спортивной площадки и дорожки. :											
Итого прямые затраты (справочно)											112 961,61
в том числе:											
Оплата труда рабочих											34 683,87
Эксплуатация машин											8 525,86
Оплата труда машинистов (Отм)											1 577,00
Материалы											68 174,88
Строительные работы											171 023,56
в том числе:											
оплата труда											34 683,87
эксплуатация машин и механизмов											8 525,86
оплата труда машинистов (Отм)											1 577,00
материалы											68 174,88
накладные расходы											35 602,02
сметная прибыль											22 459,93
Итого ФОТ (справочно)											36 260,87
Итого накладные расходы (справочно)											35 602,02
Итого сметная прибыль (справочно)											22 459,93
Итого по разделу 1 Покрытие спортивной площадки и дорожки.											171 023,56
Справочно											
затраты труда рабочих											140,438
затраты труда машинистов											4,3181
Раздел 2. МАФ.											
14	ТЦ_59.1.15.00_34_344313430 5_05.12.2023_01 КА п.1.1	Комплект МАФ в составе: оборудование детской спортивной площадки арт.7821 - 1 шт., оборудование детской спортивной площадки арт.7834 - 1 шт., спортивное оборудование арт.7914 - 1 шт., спортивное оборудование арт.7920 - 1 шт., урны - 2 шт., скамейки - 3 шт.(с учетом доставки и монтажа)	комплект	1	1	1			674 616,67		674 616,67
Всего по позиции											674 616,67
Итого по разделу 2 МАФ. :											
Итого прямые затраты (справочно)											674 616,67
в том числе:											
Материалы											674 616,67
Строительные работы											674 616,67
в том числе:											
материалы											674 616,67
Итого по разделу 2 МАФ.											674 616,67
Справочно											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											674 616,67
Раздел 3. Озеленение.											
15	ГЭСН47-01-032-10	Подготовка нестандартных посадочных мест для живой изгороди вручную: с добавлением растительной земли до 100%	10 м3	0,9	1	0,9					
Объем=(0,5*0,5*36) / 10											
1 ОТ(ЗТ)			чел.-ч			40,734					9 527,68
1-100-20 Средний разряд работы 2,0			чел.-ч	45,26		40,734			233,90		9 527,68
4 М											9 810,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	9		8,1	1 062,45	1,14	1 211,19		9 810,64
		ФОТ									9 527,68
	Пр/812-041.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	0,9	92,7					8 832,16
	Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2					5 830,94
		<b>Всего по позиции</b>							<b>37 779,36</b>		<b>34 001,42</b>
16	ГЭСН47-01-033-01	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь: однорядную и выющихся растений Объем=36 / 10	10 м	3,6	1	3,6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,544					3 901,28
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	4,04		14,544			268,24		3 901,28
		2 ЭМ									740,54
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,612					175,98
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.час	0,17		0,612	1 043,14	1,16	1 210,04		740,54
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,17		0,612			287,55		175,98
		4 М									62,37
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,63		2,268	35,71	0,77	27,50		62,37
H	16.2.02.05	Кустарники-саженцы	шт	30		108					
		ФОТ									4 077,26
	Пр/812-041.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	0,9	92,7					3 779,62
	Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2					2 495,28
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 098,63</b>		<b>11 155,07</b>
16.1	ФСБЦ-16.2.02.04-0041	Бирючина обыкновенная, высота до 0,5 м	шт	93	1	93	160,75	0,8	128,60		11 959,80
		<b>Всего по позиции</b>									<b>11 959,80</b>

Итого по разделу 3 Озеленение. :		
Итого прямые затраты (справочно)		36 178,29
в том числе:		
Оплата труда рабочих		13 428,96
Эксплуатация машин		740,54
Оплата труда машинистов (Отм)		175,98
Материалы		21 832,81
Строительные работы		57 116,29
в том числе:		
оплата труда		13 428,96
эксплуатация машин и механизмов		740,54
оплата труда машинистов (Отм)		175,98
материалы		21 832,81
накладные расходы		12 611,78
сметная прибыль		8 326,22
Итого ФОТ (справочно)		13 604,94
Итого накладные расходы (справочно)		12 611,78
Итого сметная прибыль (справочно)		8 326,22
Итого по разделу 3 Озеленение.		57 116,29
Справочно		
затраты труда рабочих	55,278	
затраты труда машинистов	0,612	
Итого по смете:		
Всего прямые затраты (справочно)		823 756,57
в том числе:		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									48 112,83
		Эксплуатация машин									9 266,40
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 752,98
		Материалы									764 624,36
		Строительные работы									902 756,52
		в том числе:									
		оплата труда									48 112,83
		эксплуатация машин и механизмов									9 266,40
		оплата труда машинистов (Отм)									1 752,98
		материалы									764 624,36
		накладные расходы									48 213,80
		сметная прибыль									30 786,15
		Всего ФОТ (справочно)									49 865,81
		Всего накладные расходы (справочно)									48 213,80
		Всего сметная прибыль (справочно)									30 786,15
		<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>902 756,52</b>
		<b>Справочно</b>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									674 616,67
		затраты труда рабочих					195,716				
		затраты труда машинистов					4,9301				

Составил: \_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2023 года

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2023 года

Конъюнктурный анализ 07-01-КА

"Спортивное будущее" (благоустройство двора по: ул. им. Генерала Карбышева,166а  
(наименование объекта строительства)

№ п.п.	Код строительного ресурса	Наименование строительного ресурса, затрат	Полное наименование строительного ресурса, затрат в обосновывающем документе	Ед. изм.	Ед. изм. строительного ресурса, затрат в обосновывающем документе	Текущая отпускная цена за ед. изм. в обосновывающем документе с НДС в руб.	Текущая отпускная цена за ед. изм. без НДС в руб. в соответствии с графой 5	Стоимость перевозки без НДС в руб. за ед. изм.	Заготовительно-складские расходы		Сметная цена без НДС в руб. за ед. изм.	Год	Квартал	Наименование провайдера/поставщика	КПП организации	ИНН организации	Гиперссылка на веб-сайт провайдера/поставщика	Населенный пункт расположения склада провайдера/поставщика	Статус организации (Провайдер (1) / Поставщик (2))
									%	руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Раздел 1. Материалы.																			
1.1	ТЦ_59.1.15.00_34_3443134305_05.12.2023_01	Комплект МАФ в составе: оборудование детской площадки арт.7821 - 1 шт., оборудование детской спортивной площадки арт.7834 - 1 шт., спортивное оборудование арт.7914 - 1 шт., спортивное оборудование арт.7920 - 1 шт., урны - 2 шт., скамейки - 3 шт.(с учетом доставки и монтажа)	Комплект МАФ в составе: оборудование детской спортивной площадки арт.7821 - 1 шт., оборудование детской спортивной площадки арт.7834 - 1 шт., спортивное оборудование арт.7914 - 1 шт., спортивное оборудование арт.7920 - 1 шт., урны - 2 шт., скамейки - 3 шт.(с учетом доставки и монтажа)	комплект	комплект	809540,00	674616,67		0%	0	674616,67	2023	4	ООО "Дворстрой"	344301001	3443134305	Коммерческое предложение от 05.12.2023 №05/12	Волгоград	1



# ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА

ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕЗИНОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

404111, Россия, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Молодежная, 12  
тел. +7 (8443) 27-13-51; факс +7 (8443) 27-13-51; e-mail: vgrt@mail.ru

Свидетельство СРО: № П-039-П0133-20102015 от 20.10.2015г.  
№ 955 от 27.05.2015г.

Заказчик:

**Комитет по обеспечению жизнедеятельности города  
администрации городского округа - город Волжский  
Волгоградской области**

Объект:

**«Спортивное будущее (благоустройство двора по:  
ул. им. Генерала Карбышева 166 «а»))»**

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Ведомость объемов**

**146-2023-3-ВО**

**2023**



# ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА

ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕЗИНОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

404111, Россия, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Молодежная, 12  
тел. +7 (8443) 27-13-51; факс +7 (8443) 27-13-51; e-mail: vgrt@mail.ru

Свидетельство СРО: № П-039-П0133-20102015 от 20.10.2015г.  
№ 955 от 27.05.2015г.

Заказчик:

**Комитет по обеспечению жизнедеятельности города администрации  
городского округа - город Волжский Волгоградской области**

Объект:

**«Спортивное будущее (благоустройство двора по:  
ул. им. Генерала Карбышева 166 «а»»**

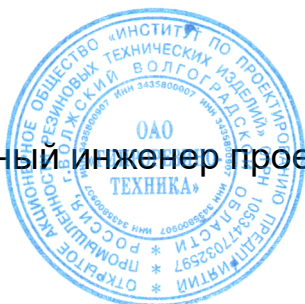
## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

### Ведомость объемов

**146-2023-3-ВО**

Инв. №подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Главный инженер проекта  
М.П.



Л.О.Данилова

**2023**

Согласовано

Изм.

Кол.уч

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Инв. № подл.

Гип

Разработал

Н.контр.

Взам. инв. №

Подпись и дата

										2		
Содержание												
Обозначение			Наименование							Примечание		
146-2023-3-ВО.С			Содержание							с. 2		
			Ведомости объемов по разделу «Благоустройство»									
146-2023-3-ВО.ГП			Ведомость объемов «Генеральный план»							с. 3		

## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

## «Генеральный план»

Объект: «Спортивное будущее (благоустройство двора по:  
ул. им. Генерала Карбышева 166 «а»)

№ п/п	Наименование видов работ	Ед.изм.	Кол-во	Ссыл ка на лист
<b>Раздел 1. Дорожное покрытие</b>				
<b>Проектируемое покрытие спортивной площадки (Тип 1)</b>				
1	Разработка грунта вручную h=0,15 м	м <sup>3</sup>	22,5	
2	Разработка грунта под устройство корыта бортового камня	м <sup>3</sup>	3,5	0,28* 0,25*50
3	Планировка дна корыта с уплотнением до K/упл =0,95	м <sup>2</sup>	164	150+ 0,28*50
4	Геосинтетический материал с плотностью не менее 150т/м2	м <sup>2</sup>	158	Расход (нахлес т) 150*5%
5	Песок крупнозернистый, ГОСТ 8736-20214 h=0.15 м	м <sup>2</sup>	150	
<b>Устройство бордюра БР 100.20.8 для площадки (Тип 1)</b>				
6	Устройство подушки из монолитного бетона кл В15	м <sup>3</sup>	2,4	0,048* 50
7	Установка бордюра БР 100.20.8	п.м.	50	
8	Обратная засыпка с уплотнением ручными пневмотрамбовками до ρd=1.6 т/м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	1,9	
<b>Проектируемое покрытие дорожки (Тип 2)</b>				
9	Разработка корыта в ручную h=0,25 м под устройство основания	м <sup>3</sup>	1,25	5,0*0,25
10	Устройство основание из щебеня фракционированного (основная фр.20-40 мм, расклинивающая 5-20 мм) М600, F15, уложенный по способу заклинки ГОСТ 8267-93* h=0.15м	м <sup>2</sup>	5,0	
11	Геосинтетический материал с плотностью не менее 150т/м2	м <sup>2</sup>	5,25	Расход (нахлес т) 5*5%
12	Песок крупнозернистый, ГОСТ 8736-20214 h=0.10 м	м <sup>2</sup>	5,0	
13	Тротуарная плитка бетонная 500x500x50 мм	м <sup>2</sup>	5,0	
<b>Раздел 2. МАФ и переносные изделия</b>				
14	Монтаж МАФ, в том числе:			
15	<b>Оборудование детской спортивной площадки</b> Фирма производитель «НАШ ДВОР» Артикул: 7834 Длина - 2950мм	шт	1	

Согласовано			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. №подл.

146-2023-3-ВО.ГП

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата
ГИП		Данилова Л.О.		<i>Данилова</i>	11.23
Разработал		Камышникова		<i>Камышникова</i>	11.23
Н.контр.		Бершевиц		<i>Бершевиц</i>	11.23

**Ведомосто объемов  
«Генеральный план»**

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2
ОАО «Гипрорезинотехника» г. Волжский		

	Ширина - 2240мм Высота - 2300мм			
16	<b>Оборудование детской спортивной площадки</b> Фирма производитель «НАШ ДВОР» Артикул: 7821 Длина - 6240мм Ширина - 4950мм Высота - 2850/2700мм	шт	1	
17	<b>Спортивное оборудование</b> Фирма производитель «НАШ ДВОР» Артикул: 7914 Длина - 3560 мм Ширина - 1540 мм Высота - 800 мм	шт	1	
18	<b>Спортивное оборудование Спираль горизонтальная</b> Фирма производитель «НАШ ДВОР» Артикул: 7920 Длина - 2800 мм Ширина - 1000 мм Высота - 900 мм	шт	1	
19	<b>Оборудование для благоустройства</b> Фирма производитель «НАШ ДВОР» Артикул: 9002 Длина - 480мм Ширина - 480 мм Высота - 610 мм	шт	2	
20	<b>Оборудование для благоустройства</b> Фирма производитель «НАШ ДВОР» Артикул: W0028 Длина - 1600мм Ширина - 500 мм Высота - 580 мм	шт	3	

### Раздел 3. Озеление

21	Разработка грунта для посадочной траншеи кустарников h=0,50м шириной – 0,5 м, общей длиной 36п.м.	м <sup>3</sup>	9,0	36*0,5*0,5
22	Внесение плодородного грунта в посадочную траншею 100%	м <sup>3</sup>	9,0	
23	Бирючина , без кома	шт	93	

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взамен инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подп.	Дата

146-2023-3-ВО.ГП

Лист

2



ООО «ДВОРСТРОЙ» – Официальное представительство завода по производству детского игрового оборудования «НАШ ДВОР» на территории г. Волгограда и Астрахани.  
Сайт: <https://nash-dvor.com> • E-mail: n.dvorstroy@gmail.com  
Отдел продаж: 8 (905) 392 3801 Производство: 8 (800) 700 7920, 8 (343) 22 600 14


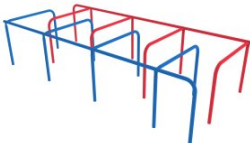
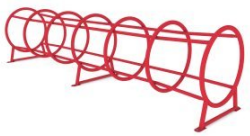


Юр.адрес: 400117, г. Волгоград, ул. Морозова, д.3, офис 12 ИНН/КПП 3443134305/344301001 • ОГРН 1173443005394 • ОКПО 06975139 • БИК 044525999 • к/с 30101810845250000999 • р/с 40702810809500001026 в ТОЧКА ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ" г. Москва

Исх. 05/12 от 05.12.2023г.

### Коммерческое предложение

Объект: благоустройство двора по: ул. им. Генерала Карбышева 166 а, г. Волжский

По запросу ОАО ГИПРОРЕЗИНОТЕХНИКА

№	Наименование	Внешний вид	Ед.	Кол-во	Цена	Сумма
1	<b>7821</b> Оборудование детской спортивной площадки 6,24×4,95×2,85 / 2,7 м <sup>1</sup> 7-14 лет <sup>2</sup>		шт.	1	251 850,00	251 850,00
2	<b>7834</b> Оборудование детской спортивной площадки 2,95×2,24×2,3 / 2,3 м <sup>1</sup> 7-14 лет <sup>2</sup>		шт.	1	231 750,00	231 750,00
3	<b>7914</b> Спортивное оборудование 3,56×1,54×0,8 м <sup>1</sup>		шт.	1	56 250,00	56 250,00
4	<b>7920</b> Оборудование для благоустройства 3×0,65×0,72 м <sup>1</sup>		шт.	1	32 550,00	32 550,00
5	<b>9002</b> Оборудование для благоустройства 0,48×0,48×0,61 м <sup>1</sup>		шт.	2	10 200,00	20 400,00
6	<b>W0028</b> Оборудование для благоустройства 1,6×0,5×0,58 м <sup>1</sup>		шт.	3	15 600,00	46 800,00

Стоимость доставки 74 000,00  
Стоимость монтажа 95 940,00  
**Итого 809 540,00**



- Все цены указаны в рублях с учётом НДС
- Срок поставки — до 35 рабочих дней
- Срок монтажа — до 5 рабочих дней
- Срок действия коммерческого предложения — 30 рабочих дней
- Цвета изделий на экране монитора и в печатных материалах могут отличаться от реального вида
- Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения не влияющие на качество, прочностные и функциональные характеристики продукции

<sup>1</sup> — Габаритный размер изделия и высота падения

<sup>2</sup> — Возрастная группа

--

Директор представительства «НАШ ДВОР»

Евгений Майборода.

Тел.: +7 905 392 3801

Более подробная информация на нашем сайте <https://nash-dvor.com>