



TORUDA
благоустройство

Благоустройство территории

Московская область, Дмитровский
район, село. Куликово ст Высота, уч.21

Ваш менеджер - Чайников Илья
8 (800) 250-00-37
sale@toruda.ru
<https://toruda.ru/>



Ижевск, 2025 г

Содержание

Глава 1. Анализ территории	2
1.1 Вводные данные	3
1.2 Замер территории	4
1.3 Фото территории	5
Глава 2. Генплан	6
2.1 Зонирование	7
2.2 План покрытий	8
2.3 Оборудование	9
Глава 3. Визуализация	10
Глава 4. Сметная документация	15
Глава 5. Коммерческое предложение	28

Лист	1	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

Глава 1

Анализ территорий

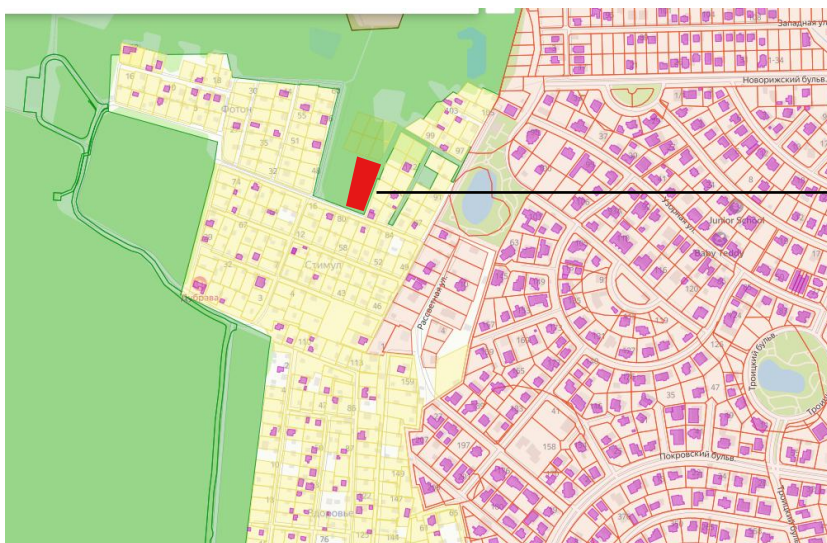
Лист	2	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

1.1 Вводные данные

Стиль: Современный урбанистический

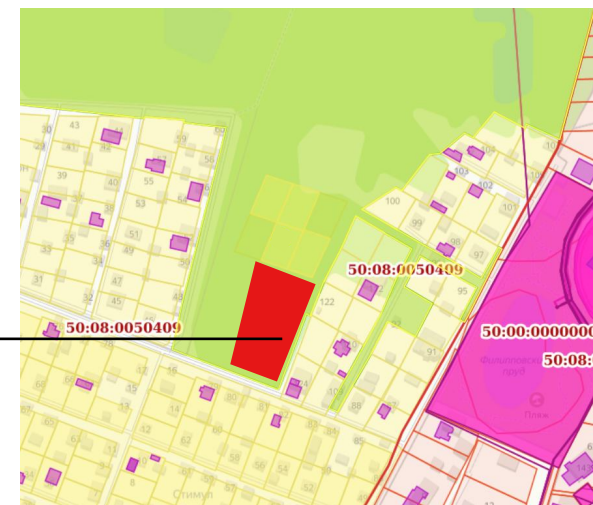
Зоны: Стритбол, спортивная и детская зоны

Территория: Дом, забор



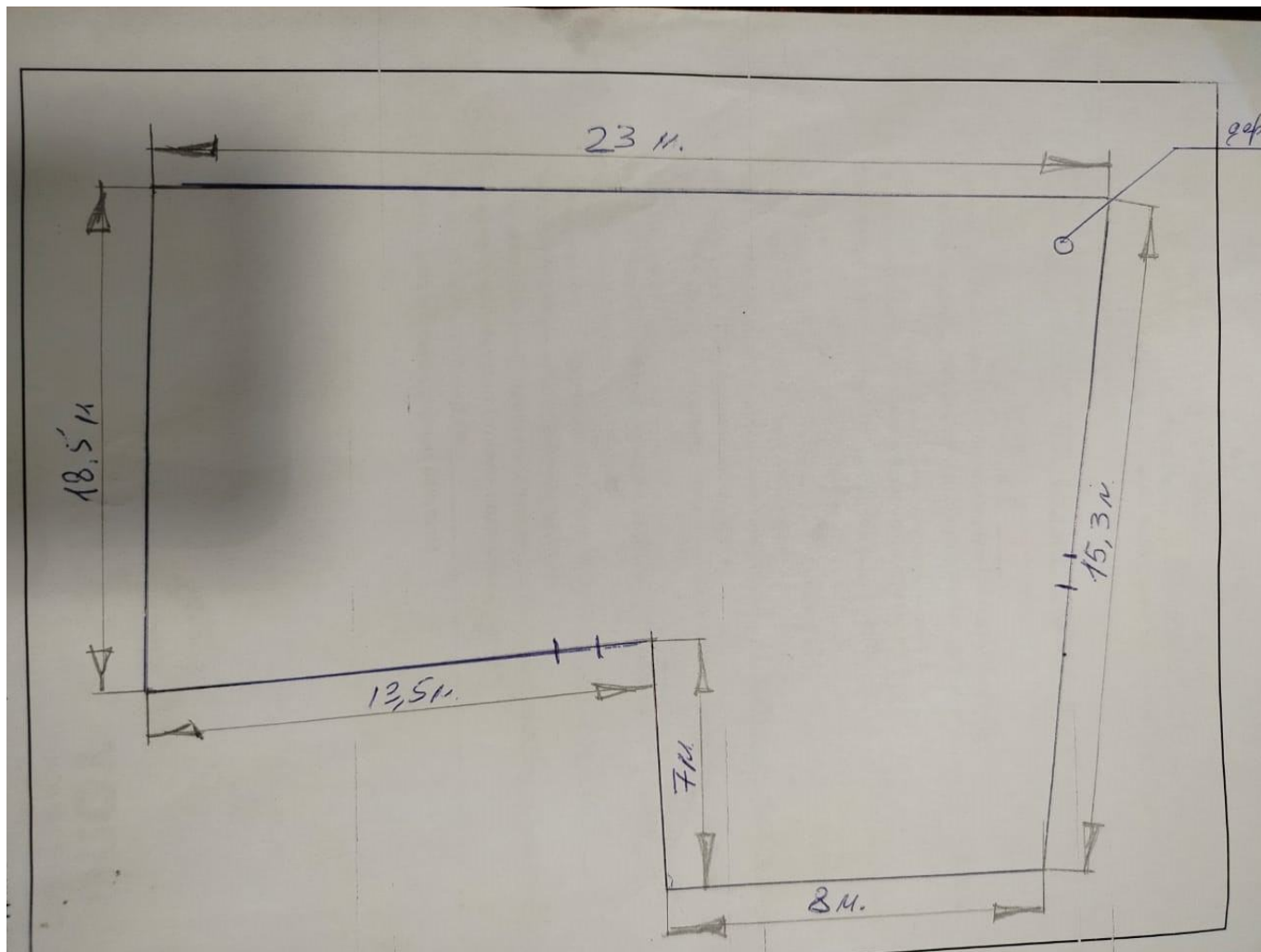
Объект располагается
в черте СНТ Стимул

Расположение
участка



Лист	3	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA благоустройство	8 (800) 250-00-37	sale@toruda.ru

1.2 Замер территории



Лист	4	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

1.3 Фото территорий



Лист

5

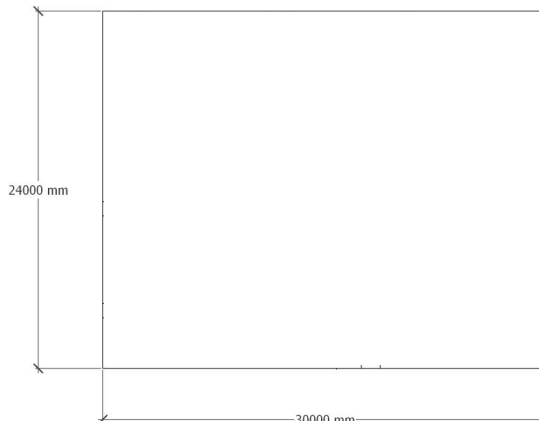
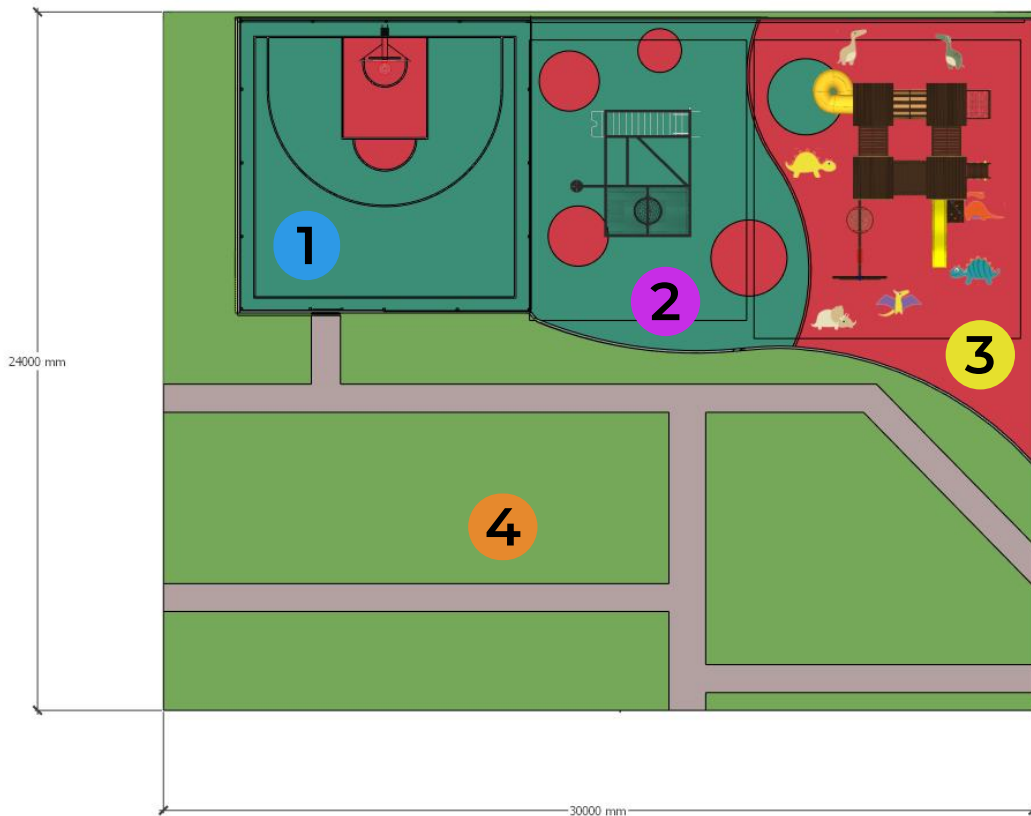
Ваш менеджер - Чайников Илья

Глава 2

Генплан

Лист	6	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

2.1 Зонирование



Геометрические размеры участка

Площадь участка:
720 м²

Экспликация

1. Стритбольная площадка
2. Воркаут площадка
3. Детская площадка
4. Дорожки для прогулки

Лист	7	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA благоустройство		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

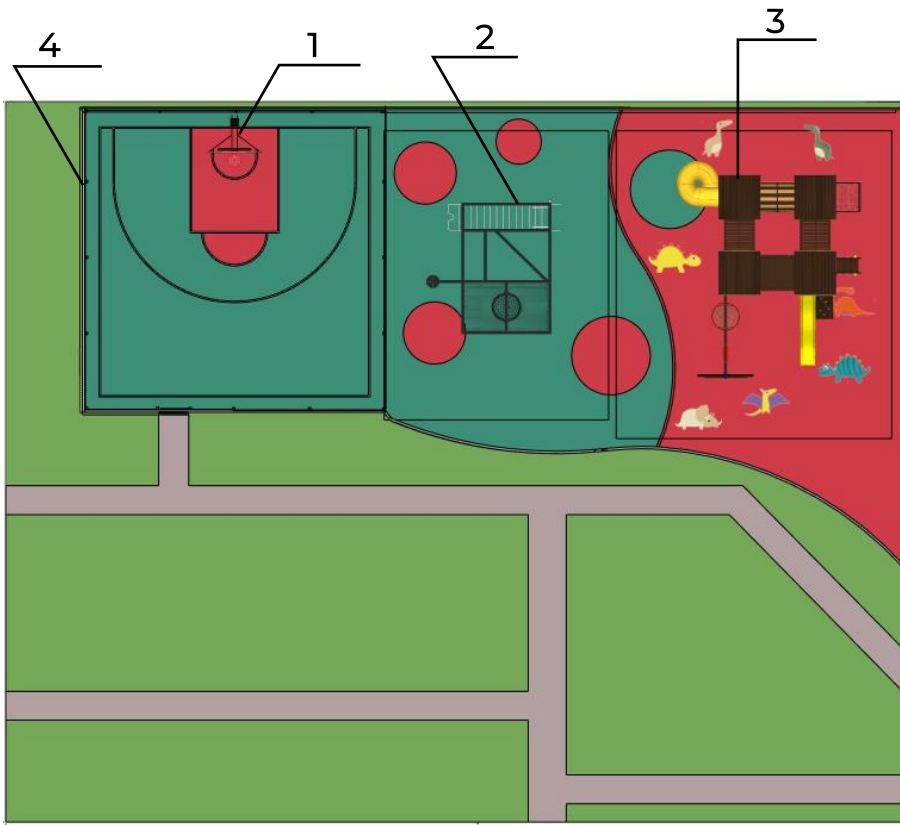
2.2 План покрытий



Покрытия

- Бесшовное резиновое покрытие зеленое - 182,09 м²
- Бесшовное резиновое покрытие красное - 103,45 м²
- Круги из бесшовного резинового покрытия красные - 13,88 м²
зеленые - 5,38 м²
- Рисунки на бесшовном резиновом покрытии - 7 шт.
- Стритбольная разметка - 70 пог. м.
- Каменный ковер - 74,55 м²
- Газон - 334,26 м²

2.3 Оборудование



№	Наименование оборудования	Фото оборудования
1.	Баскетбольная стойка - 1 шт.	
2.	Спортивный комплекс - 1 шт.	
3.	Игровой комплекс - 1шт.	
4.	Зд забор	

Глава 3

Визуализация

Лист	10	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

Визуализация



Вид 1
Общий

Лист	11	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru



Вид 2
Стритбольная площадка

Лист	12	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru



Вид 3
Детская площадка

Лист	13	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru



Вид 4
Спортивная зона

Лист	14	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

Глава 4

Сметная документация

Лист	15	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/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

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

Наименование субъекта Российской Федерации

Приказ Минстроя России от 30 марта 2020 г. № 172/пр, Приказ Минстроя России от 01 июня 2020 г. № 294/пр, Приказ Минстроя России от 30 июня 2020 г. № 352/пр, Приказ Минстроя России от 20 октября 2020 г. № 636/пр, Приказ Минстроя России от 09 февраля 2021 г. № 51/пр, Приказ Минстроя России от 24 мая 2021 г. № 321/пр, Приказ Минстроя России от 24 июня 2021 г. № 408/пр, Приказ Минстроя России от 14 октября 2021 г. № 746/пр, Приказ Минстроя России от 20 декабря 2021 г. № 962/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

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

50. Московская область

Устройство спортивной площадки

(наименование стройки)

СНТ Стимул, муниципальный округ Истра, Московская область

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1582713

Устройство спортивной площадки Московская обл. СНТ Стимул

(наименование работ и затрат)

Составлен

базисно-индексным

методом

Основание

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

(01.01.2000)

Сметная стоимость

7 753,42

(782,41) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ

6 481,62

(672,44) тыс.руб.

монтажных работ

0,00

(0) тыс.руб.

оборудования

0,00

(0) тыс.руб.

прочих затрат

0,00

(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих

155,53

(2,98) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих

337,38

чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов

63,07

чел.час.

Сметная стоимость в базисном уровне цен (в

Сметная

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	количество			текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Подготовка бетонного основания с бордюром											
1	ФЕР01-01-014-11	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов: 2	1000 м ³	0,09021	1	0,09021					
		Объем=((Ф2*1000)*0,3*0,97) / 1000									
		Прил.1.12 п.3.46 Разработка вязких грунтов повышенной влажности, сильно налипающих на стенки и зубья ковша одноковшовых экскаваторов (кроме грунтов 5-6 группы) ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расч.; ЗПМ=1,1; Т3=1,1; Т3М=1,1									
		1 ОТ					172,22	1,1	17,09	52,21	892,27
		2 ЭМ					7 374,96	1,1	731,82	15,31	11 204,16
		3 в т.ч. ОТм					824,72	1,1	81,84	52,21	4 272,87
		4 М					13,01		1,17	8,88	10,39
		3Т	чел.-ч	22,08	1,1	2,1910205					
		3Тм	чел.-ч	61,09	1,1	6,0620218					
		Итого по расценке					7 560,19		750,08		12 106,82
		ФОТ							98,93		5 165,14
		Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			91,02		4 751,93
		Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			45,51		2 375,96
		Всего по позиции							886,61		19 234,71
2	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м ³	0,0279	1	0,0279					
		Объем=((Ф2*1000)*0,3*0,03) / 100									
		Прил.1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; Т3=1,2									
		1 ОТ					1 201,20	1,2	40,22	52,21	2 099,89
		3Т	чел.-ч	154	1,2	5,15592					
		Итого по расценке					1 201,20		40,22		2 099,89
		ФОТ							40,22		2 099,89
		Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			35,80		1 868,90
		Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			16,09		839,96
		Всего по позиции							92,11		4 808,75
3	ФЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м ³	31	1	31					
		Объем=(Ф2*1000)*0,1									
		1 ОТ					6,19		191,89	52,21	10 018,58
		2 ЭМ					8,10		251,10	15,31	3 844,34
		3 в т.ч. ОТм					0,81		25,11	52,21	1 310,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					0,37		11,47	8,88	101,85
		3Т	чел.-ч	0,78		24,18					
		3Тм	чел.-ч	0,07		2,17					
		Итого по расценке					14,66		454,46		13 964,77
		ФОТ							217,00		11 329,57
		Пр/812-008.0-1 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			238,70		12 462,53
		Пр/774-008.0 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			149,73		7 817,40
		Всего по позиции							842,89		34 244,70
4	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м3	34,1	1	34,1	55,26		1 884,37	8,88	16 733,21
		Всего по позиции							1 884,37		16 733,21
5	ФЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного Объем=(Ф2*1000)*0,1	м3	31	1	31					
		1 ОТ					6,75		209,25	52,21	10 924,94
		2 ЭМ					8,29		256,99	15,31	3 934,52
		3 в т.ч. ОТм					0,81		25,11	52,21	1 310,99
		4 М					0,37		11,47	8,88	101,85
		3Т	чел.-ч	0,85		26,35					
		3Тм	чел.-ч	0,07		2,17					
		Итого по расценке					15,41		477,71		14 961,31
		ФОТ							234,36		12 235,93
		Пр/812-008.0-1 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			257,80		13 459,52
		Пр/774-008.0 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			161,71		8 442,79
		Всего по позиции							897,22		36 863,62
6	ФССЦ-02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	35,65	1	35,65	108,40		3 864,46	8,88	34 316,40
		Всего по позиции							3 864,46		34 316,40
7	ФЕР27-04-016-02	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: сплошной Объем=310 / 1000	1000 м2	0,31	1	0,31					
		1 ОТ					330,42		102,43	52,21	5 347,87
		2 ЭМ					19,71		6,11	15,31	93,54
		3 в т.ч. ОТм					3,48		1,08	52,21	56,39
		4 М					0,78		0,24	8,88	2,13
		3Т	чел.-ч	41,2		12,772					
		3Тм	чел.-ч	0,3		0,093					
		Итого по расценке					350,91		108,78		5 443,54
		ФОТ							103,51		5 404,26
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			152,16		7 944,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			138,70		7 241,71
		Всего по позиции							399,64		20 629,51
8	ФССЦ-01.7.12.05-0164	Полотно иглопробивное для дорожного строительства поверхностной плотности 330 г/м2	10 м2	31	1	31	123,60		3 831,60	8,88	34 024,61
		Объем=Ф2*100							3 831,60		34 024,61
		Всего по позиции									
9	ФЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских Объем=(176*0,15) / 100	100 м3	0,264	1	0,264					
		1 ОТ					1 526,87		403,09	52,21	21 045,33
		2 ЭМ					2 518,58		664,91	15,31	10 179,77
		3 в т.ч. ОТм					382,14		100,88	52,21	5 266,94
		4 М					488,42		128,94	8,88	1 144,99
		3Т	чел.-ч	179		47,256					
		3Тм	чел.-ч	28,56		7,53984					
		Итого по расценке					4 533,87		1 196,94		32 370,09
		ФОТ							503,97		26 312,27
		Пр/812-006.0-1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			514,05		26 838,52
		Пр/774-006.0 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			292,30		15 261,12
		Всего по позиции							2 003,29		74 469,73
10	ФССЦ-08.1.02.17-0097	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 5,0 мм, размер ячейки 100x100 мм Объем=Ф2*1000	м2	310	1	310	23,76		7 365,60	8,88	65 406,53
		Всего по позиции							7 365,60		65 406,53
11	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	26,796	1	26,796	592,76		15 883,60	8,88	141 046,37
		Всего по позиции							15 883,60		141 046,37
12	ФЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Объем=84 / 100	100 м	0,84	1	0,84					
		1 ОТ					590,51		496,03	52,21	25 897,73
		2 ЭМ					73,02		61,34	15,31	939,12
		3 в т.ч. ОТм					8,70		7,31	52,21	381,66
		4 М					3 690,05		3 099,64	8,88	27 524,80
		3Т	чел.-ч	69,8		58,632					
		3Тм	чел.-ч	0,65		0,546					
		Итого по расценке					4 353,58		3 657,01		54 361,65
		ФОТ							503,34		26 279,39
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			739,91		38 630,70
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			674,48		35 214,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									
13	ФССЦ-13.2.03.02-0001	Камни бортовые, марка 1ГП	м	84	1	84	390,00	32 760,00	8,88	290 908,80	
		Всего по позиции									
Итоги по разделу 1 Подготовка бетонного основания с бордюром :											
		Всего прямые затраты (справочно)						72 274,83		717 743,99	
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих						1 460,00		76 226,61	
		Эксплуатация машин						1 972,27		30 195,45	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)						241,33		12 599,84	
		Материалы						68 842,56		611 321,93	
		Строительные работы						75 782,79		900 893,67	
		в том числе:									
		оплата труда						1 460,00		76 226,61	
		эксплуатация машин и механизмов						1 972,27		30 195,45	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)						241,33		12 599,84	
		материалы						68 842,56		611 321,93	
		накладные расходы						2 029,44		105 956,36	
		сметная прибыль						1 478,52		77 193,32	
		Всего ФОТ (справочно)						1 701,33		88 826,45	
		Всего накладные расходы (справочно)						2 029,44		105 956,36	
		Всего сметная прибыль (справочно)						1 478,52		77 193,32	
		Всего по разделу 1 Подготовка бетонного основания с бордюром									
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					176,5369405				
		Затраты труда машинистов					18,5808618				
Раздел 2. Устройство бесшовного резинового покрытия											
14	ФЕР27-09-022-01	Устройство цветного противоскользящего дорожного покрытия: на прямом участке дороги без удаления существующей разметки	м2	310	1	310					
		1 ОТ					1,15	356,50	52,21	18 612,87	
		2 ЭМ					5,25	1 627,50	15,31	24 917,03	
		3 в т.ч. ОТм					0,81	251,10	52,21	13 109,93	
		4 М					1 319,38	409 007,80	8,88	3 631 989,26	
		3Т	чел.-ч	0,12		37,2					
		3Тм	чел.-ч	0,07		21,7					
		Итого по расценке					1 325,78	410 991,80		3 675 519,16	
		ФОТ							607,60		31 722,80
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			893,17		46 632,52
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			814,18		42 508,55
		Всего по позиции									
								412 699,15		3 764 660,23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ФССЦ-14.2.04.03-0012	Смола эпоксидная модифицированная (компонент А эпоксидной смолы)	кг	-310	1	-310	338,70		-104 997,00	8,88	-932 373,36
		Всего по позиции							-104 997,00		-932 373,36
16	ФССЦ-14.2.04.03-0021	Смола, марка "BRAWO III-langsamhartend"	кг	310	1	310	290,40		90 024,00	8,88	799 413,12
		Всего по позиции							90 024,00		799 413,12
17	ФССЦ-01.7.07.29-0041	Крошка бокситная, фракция 1-3 мм	кг	-3100	1	-3100	43,79		-135 749,00	8,88	-1 205 451,12
		Всего по позиции							-135 749,00		-1 205 451,12
18	ФССЦ-01.7.19.01-0021	Крошка резиновая	кг	3100	1	3100	4,21		13 051,00	8,88	115 892,88
		Всего по позиции							13 051,00		115 892,88
19	ФЕР27-09-018-01	Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки краской со световозвращающими элементами на дорожное покрытие (асфальт, поверхностная обработка) Объем=8,8 / 100	100 м2	0,088	1	0,088					
		1 ОТ					17,03		1,50	52,21	78,32
		2 ЭМ					201,37		17,72	15,31	271,29
		3 в т.ч. ОТм					28,94		2,55	52,21	133,14
		4 М					8,76		0,77	8,88	6,84
		3Т	чел.-ч	1,77		0,15576					
		3Тм	чел.-ч	2,36		0,20768					
		Итого по расценке					227,16			19,99	356,45
		ФОТ								4,05	211,46
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147				5,95	310,85
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134				5,43	283,36
		Всего по позиции							31,37		950,66
20	ФССЦ-01.5.01.01-0002	Краска разметочная дорожная: АК-503 "Колор-М", белая (в т.ч. для разметки взлетно- посадочных полос аэродромов) Объем=Ф12.р1/1000	т	0,0068526	1	0,0068526	6,85		0,05	8,88	0,44
		Всего по позиции							0,05		0,44
21	Прайс	Рисунок на бесшовном покрытии большой	шт	7	1	7	20 833,33		16 422,67	8,88	145 833,31
		Цена=25000/1,2							16 422,67		145 833,31
		Всего по позиции									
		Итоги по разделу 2 Устройство бесшовного резинового покрытия :									
		Всего прямые затраты (справочно)							289 763,51		2 599 190,88
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							358,00		18 691,19
		Эксплуатация машин							1 645,22		25 188,32
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							253,65		13 243,07
		Материалы							287 760,29		2 555 311,37
		Строительные работы							291 482,24		2 688 926,16
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда							358,00		18 691,19
		эксплуатация машин и механизмов							1 645,22		25 188,32
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							253,65		13 243,07
		материалы							287 760,29		2 555 311,37
		накладные расходы							899,12		46 943,37
		сметная прибыль							819,61		42 791,91
		Всего ФОТ (справочно)							611,65		31 934,26
		Всего накладные расходы (справочно)							899,12		46 943,37
		Всего сметная прибыль (справочно)							819,61		42 791,91
		Всего по разделу 2 Устройство бесшовного резинового покрытия							291 482,24		
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					37,35576				
		Затраты труда машинистов					21,90768				
Раздел 3. Устройство ограждения											
22	Прайс	Столб 80x80x2мм (ГТЛ) h5000мм Zn+ПП	шт	16	1	16	11 033,33		19 879,87	8,88	176 533,28
		Цена=13240/1,2									
		Всего по позиции							19 879,87		176 533,28
23	ФЕР09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт	0,16	1	0,16					
		Объем=16 / 100									
		1 ОТ					304,01		48,64	52,21	2 539,49
		2 ЭМ					3 430,97		548,96	15,31	8 404,58
		3 в т.ч. ОТм					281,18		44,99	52,21	2 348,93
		4 М					233,10		37,30	8,88	331,22
		3Т	чел.-ч	35,64		5,7024					
		3Тм	чел.-ч	22,48		3,5968					
		Итого по расценке					3 968,08		634,90		11 275,29
		ФОТ							93,63		4 888,42
		Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			87,08		4 546,23
		Пр/774-009.0 СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			58,05		3 030,82
		Всего по позиции							780,03		18 852,34
24	ФССЦ-04.1.02.05-0004	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В10 (М150)	м3	1,0144	1	1,0144	1,01		1,02	8,88	9,06
		Всего по позиции							1,02		9,06
25	Прайс	Панель Преграда Стандарт пруток Ø 3,8мм, яч. 55x200, Ш2530мм (П3) h2030мм Zn+ПП	шт	32	1	32	5 634,17		20 303,32	8,88	180 293,44
		Цена=6761/1,2									
		Всего по позиции							20 303,32		180 293,44
26	ФЕР07-01-054-12	Установка металлических оград по железобетонным столбам: без цоколя из сетчатых панелей высотой до 2,2 м	100 м	0,32	1	0,32					
		Объем=32 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; Т3=1,3; Т3М=1,3 557/пр прил.8 табл.1 п.5											
Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов ОЗП=1,6; ЭМ=1,6 к расх.; ЗПМ=1,6; Т3=1,6; Т3М=1,6 557/пр прил.8 табл.1 п.5											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
3Т											
3Тм											
Итого по расценке											
ФОТ											
Пр/812-007.0-1 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и											
работы в строительстве											
Пр/774-007.0 СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и											
работы в строительстве											
Всего по позиции											
27	Прайс	Калитка ПРЕГРАДА Эко h2000 мм	шт	1	1	1	19 791,67	2 228,79	8,88	19 791,67	
Цена=23750/1,2											
Всего по позиции											
28	ФЕР07-01-055-08	Устройство калиток: с установкой столбов	100 шт	0,01	1	0,01					
металлических											
Объем=1 / 100											
1 ОТ											
2 ЭМ											
3 в т.ч. ОТм											
4 М											
3Т											
3Тм											
Итого по расценке											
ФОТ											
Пр/812-007.0-1 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и											
работы в строительстве											
Пр/774-007.0 СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и											
работы в строительстве											
Всего по позиции											
29	ФССЦ-04.1.02.05-0004	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В10	м3	0,05	1	0,05	490,00	24,50	8,88	217,56	
(М150)											
Всего по позиции											
30	Прайс	Комплект забора для баскетбольной площадки под	шт	134	1	134	116,67	1 760,56	8,88	15 633,78	
бетонирование Скоба для соединения панелей											
Цена=140/1,2											
Всего по позиции											
31	Прайс	Комплект крепления №2.1 Zn+ПП	шт	168	1	168	221,67	4 193,76	8,88	37 240,56	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цена=266/1,2											
Всего по позиции										4 193,76	37 240,56
Итоги по разделу 3 Устройство ограждения :											
		Всего прямые затраты (справочно)								51 987,36	523 580,23
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих								1 069,66	55 846,94
		Эксплуатация машин								2 423,66	37 106,23
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)								258,38	13 490,02
		Материалы								48 494,04	430 627,06
		Строительные работы								54 391,46	649 098,12
		в том числе:									
		оплата труда								1 069,66	55 846,94
		эксплуатация машин и механизмов								2 423,66	37 106,23
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)								258,38	13 490,02
		материалы								48 494,04	430 627,06
		накладные расходы								1 444,93	75 439,63
		сметная прибыль								959,17	50 078,26
		Всего ФОТ (справочно)								1 328,04	69 336,96
		Всего накладные расходы (справочно)								1 444,93	75 439,63
		Всего сметная прибыль (справочно)								959,17	50 078,26
		Всего по разделу 3 Устройство ограждения								54 391,46	
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					112,7268				
		Затраты труда машинистов					19,474936				
Раздел 4. Монтаж оборудования											
32	Прайс	Игровой комплекс «Гигант»	шт	1	1	1	809 275,00	1,04	94 779,95	8,88	841 646,00
		Цена=971130/1.2									
		Приказ от 04.08.2020 № При установке лабораторного оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря, на монтаж которых отсутствуют сметные нормы: если соответствующее лабораторное оборудование, 421/пр п.120 (в ред. пр. № производственный и хозяйственный инвентарь поставляются в разобранном виде или необходима предварительная разборка и последующая сборка при монтаже, при этом подключение к системам 557/пр от 07.07.2022) инженерно-технического обеспечения не требуется - 4% ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЭМ=1,04; МАТ=1,04)									
		Всего по позиции							94 779,95		841 646,00
33	Прайс	Спортивный комплекс Шквал энергии 3	шт	1	1	1	1 158 400,00	1,04	135 668,47	8,88	1 204 736,00
		Цена=1390080/1.2									
		Приказ от 04.08.2020 № При установке лабораторного оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря, на монтаж которых отсутствуют сметные нормы: если соответствующее лабораторное оборудование, 421/пр п.120 (в ред. пр. № производственный и хозяйственный инвентарь поставляются в разобранном виде или необходима предварительная разборка и последующая сборка при монтаже, при этом подключение к системам 557/пр от 07.07.2022) инженерно-технического обеспечения не требуется - 4% ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЭМ=1,04; МАТ=1,04)									
		Всего по позиции							135 668,47		1 204 736,00
34	ФЕР09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт	0,12	1	0,12					
		Объем=12 / 100									
		1 ОТ					304,01		36,48	52,21	1 904,62
		2 ЭМ					3 430,97		411,72	15,31	6 303,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					281,18		33,74	52,21	1 761,57
		4 М					233,10		27,97	8,88	248,37
		3Т	чел.-ч	35,64		4,2768					
		3Тм	чел.-ч	22,48		2,6976					
		Итого по расценке					3 968,08		476,17		8 456,42
		ФОТ								70,22	3 666,19
		Пр/812-009.0-1 НР Строительные металлические конструкции	%	93		93				65,30	3 409,56
		Пр/774-009.0 СП Строительные металлические конструкции	%	62		62				43,54	2 273,04
		Всего по позиции								585,01	14 139,02
35	ФССЦ-04.1.02.05-0008	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В22,5 (М300)	м3	0,7608	1	0,7608	700,00		532,56	8,88	4 729,13
		Всего по позиции								532,56	4 729,13
36	Прайс	Баскетбольная стационарная стойка ING72G	шт	1	1	1	147 283,33	1,04	17 249,40	8,88	153 174,66
		Цена=176740/1.2									
		Приказ от 04.08.2020 № При установке лабораторного оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря, на монтаж которых отсутствуют сметные нормы: если соответствующее лабораторное оборудование, 421/пр п.120 (в ред. пр. № производственного и хозяйственного инвентарь поставляются в разобранном виде или необходима предварительная разборка и последующая сборка при монтаже, при этом подключение к системам 557/пр от 07.07.2022) инженерно-технического обеспечения не требуется - 4% П3=1,04 (ОЗП=1,04; ЭМ=1,04; МАТ=1,04)									
		Всего по позиции								17 249,40	153 174,66
37	ФЕР06-02-001-04	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	100 м3	0,016	1	0,016					
		Объем=1,6 / 100									
		1 ОТ					3 426,30		54,82	52,21	2 862,15
		2 ЭМ					2 470,51		39,53	15,31	605,20
		3 в т.ч. ОТм					339,05		5,42	52,21	282,98
		4 М					3 932,21		62,92	8,88	558,73
		3Т	чел.-ч	405		6,48					
		3Тм	чел.-ч	25,39		0,40624					
		Итого по расценке					9 829,02		157,27		4 026,08
		ФОТ								60,24	3 145,13
		Пр/812-006.0-1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102				61,44	3 208,03
		Пр/774-006.0 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58				34,94	1 824,18
		Всего по позиции								253,65	9 058,29
38	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	1,624	1	1,624	592,76		962,64	8,88	8 548,24
		Всего по позиции								962,64	8 548,24
Доставка											
39	Прайс	Доставка		1	1	1	6 666,67		750,75	8,88	6 666,67
		Цена=8000/1.2									
		Всего по позиции								750,75	6 666,67
		Итоги по разделу 4 Монтаж оборудования :									
		Всего прямые затраты (справочно)					250 577,21				2 231 983,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
в том числе:											
		Оплата труда рабочих					91,30		4 766,77		
		Эксплуатация машин					451,25		6 908,63		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)					39,16		2 044,55		
		Материалы					250 034,66		2 220 307,80		
		Строительные работы					250 782,43		2 242 698,01		
в том числе:											
		оплата труда					91,30		4 766,77		
		эксплуатация машин и механизмов					451,25		6 908,63		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)					39,16		2 044,55		
		материалы					250 034,66		2 220 307,80		
		накладные расходы					126,74		6 617,59		
		сметная прибыль					78,48		4 097,22		
		Всего ФОТ (справочно)					130,46		6 811,32		
		Всего накладные расходы (справочно)					126,74		6 617,59		
		Всего сметная прибыль (справочно)					78,48		4 097,22		
		Всего по разделу 4 Монтаж оборудования					250 782,43				
справочно:											
		Затраты труда рабочих					10,7568				
		Затраты труда машинистов					3,10384				
Итоги по смете:											
		Всего прямые затраты (справочно)					664 602,91		6 072 498,30		
в том числе:											
		Оплата труда рабочих					2 978,96		155 531,51		
		Эксплуатация машин					6 492,40		99 398,63		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)					792,52		41 377,48		
		Материалы					655 131,55		5 817 568,16		
		Строительные работы					672 438,92		6 481 615,96		
в том числе:											
		оплата труда					2 978,96		155 531,51		
		эксплуатация машин и механизмов					6 492,40		99 398,63		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)					792,52		41 377,48		
		материалы					655 131,55		5 817 568,16		
		накладные расходы					4 500,23		234 956,95		
		сметная прибыль					3 335,78		174 160,71		
		Всего ФОТ (справочно)					3 771,48		196 908,99		
		Всего накладные расходы (справочно)					4 500,23		234 956,95		
		Всего сметная прибыль (справочно)					3 335,78		174 160,71		
		Понижающий коэффициент					-20 431,79		-20 431,79		
		Всего с учетом доп. работ и затрат					652 007,13		6 461 184,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НДС 20%							130 401,43		1 292 236,83
		ВСЕГО по смете							782 408,56		7 753 421,00
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				337,3763005					
		Затраты труда машинистов				63,0673178					

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)

² Под прочими затратами понимаются затраты,ываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

³ Под прочими работами понимаются затраты,ываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

Глава 5

Коммерческое предложение

Лист	28	Ваш менеджер - Чайников Илья
 TORUDA БЛАГОУСТРОЙСТВО		8 (800) 250-00-37
		sale@toruda.ru


 Дизайн проект
БЕСПЛАТНО

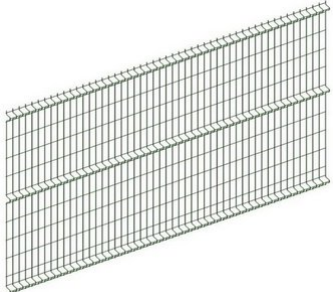
 Строим в каждом
регионе России

 Помогаем в
организации
Госзакупок

 Собственное
производство

Коммерческое предложение №1582713 от 24.06.2025

№	Наименование	Цена, р.	Кол-во	Сумма, р.
1.	Не продается отдельно  <u>Рисунок на бесшовном покрытии большой</u> <small>Дино 4-1 Малый: 877x508 мм Большой: 1729x999 мм</small>	25000	7 шт	175000
2.	 <u>Бесшовное резиновое покрытие TORUDA Eco Sport Standart с укладкой 10 мм</u>	3390	290 м ²	983100
3.	 <u>Игровой комплекс «Гигант»</u>	971130	1 шт.	971130
4.	 <u>Спортивный комплекс СО-244 10 в 1</u> <u>Размеры, см, ВШГ: 260;459;447</u>	1390080	1 шт.	1390080

№	Наименование	Цена, р.	Кол-во	Сумма, р.
5.	 <p>Баскетбольная стационарная стойка ING72G</p> <p>Размеры, см, ВШГ: 305;180</p>	176960	1 шт.	176960
6.	 <p>Не продается отдельно</p> <p>Разметка на бесшовное покрытие 1 п. м.</p>	385	110 ПОГ.М.	42350
7.	 <p>Бордюр бетонный 1 п.м. (с укладкой)</p> <p>Размеры, см, ВШГ: 100</p>	4400	84 шт.	369600
8.	 <p>Столб 80x80x2мм (ГТЛ) h5000мм Zn+ПП</p> <p>Размеры, см, ВШГ: 500</p>	13240	16 шт.	211840
9.	 <p>Панель Преграда Стандарт пруток Ø 3,8мм, яч. 55x200, Ш2530мм (П3) h2030мм Zn+ПП</p> <p>Размеры, см, ВШГ: 203;253</p>	6761	32 шт.	216352
10.	 <p>Калитка ПРЕГРАДА Эко h2000 мм</p> <p>Размеры, см, ВШГ: 150;100</p>	23750	1 шт.	23750

№	Наименование	Цена, р.	Кол-во	Сумма, р.
11.		<u>Комплект забора для баскетбольной площадки под бетонирование Скоба для соединения панелей</u>	140	134 шт. 18760
12.		<u>Комплект крепления №2.1 Zn+ПП</u>	266	168 шт. 44688
13.		<u>Установка забора выше 1м в высоту</u>	3300	40 ПОГ.М. 132000
14.		<u>Сборка (установка)*</u> Основание на территории установки: Бетон	773311	1 шт. 773311
15.		<u>Подготовка твёрдого бетонного основания</u>	8700	290 м ² 2523000
16.	Способ доставки: Доставка*			8 000 р.
17.	Способ оплаты: По QR коду			Бесплатно!

Скидка 306 500 р.

Итого: 7 753 421 р.

Адрес доставки: территориальный отдел Обушковское, СНТ Стимул, координаты 55.815657,

36.962807

Срок действия данного предложения - "7 календарных дней".

