

Инвестор

форма по ОКУД

Код
0322005

Заказчик (Генподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

МБУ "Калужблагостроительство", 248010, г. Калуга, ул. Телевизионная, 2 "Б", тел. (4842) 55-14-82

по ОКПО

Код
63596011

Подрядчик (Субподрядчик)

(организация, адрес, телефон, факс)

Индивидуальный предприниматель Попов Максим Александрович, 248018, Калужская обл., г. Калуга, ул. Чехова, д. 5, кв. 29, тел. 7(996)9554743

по ОКПО

Код
2009739396

Сторожка

(организация, адрес, телефон, факс)

Выполнение комплекса работ по устройству памп-трека по адресу: г. Калуга, ул. Гурьянова д.65 (устройство площадки с памп-треком, установка бордюра, установка информационного щита, установка МАФ (урны, скамейки), устройство леерного ограждения

Объект

(наименование, адрес)

Выполнение комплекса работ по устройству памп-трека по адресу: г. Калуга, ул. Гурьянова д.65 (устройство площадки с памп-треком, установка бордюра, установка информационного щита, установка МАФ (урны, скамейки), устройство леерного ограждения

(наименование)

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	0137200001222002686
дата	11.07.2022

Вид операции

номер документа	30.09.2022	дата составления	11.07.2022	отчетный период с по	30.09.2022
-----------------	------------	------------------	------------	----------------------	------------

### АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № ,

Основание:

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

2549539.20

руб.

Номер	Обоснование		Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
	по позиции по смете	по порядку			на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициент	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Устройство площадки с памптреком												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	ФЕР01-01-022-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2	1000 м3			0,076					
	2 ЭМ							3 150,00		239,40	9,52	2 279,00
	3 в т.ч. ОТМ							425,25		32,32	24,24	783,00
	ЗТМ			чел.-ч	31,5		2,394					
	Итого по расценке							3 150,00		239,40		
	ФОТ									32,32		783,00
		Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом		%	92		92			29,73		720,00
		Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом		%	46	0,85	39,1			12,64		306,00
	Всего по позиции									281,77		3 305,00
2	2	ФССЦпг-03-21-01-012	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 12 км	1 т груза			121,6	12,20		1 483,52	9,52	14 123,00
	Всего по позиции									1 483,52		14 123,00
3	3	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			0,38					
	1 ОТ							115,49		43,89	24,24	1 064,00
	2 ЭМ							3 262,79		1 239,86	9,52	11 803,00
	3 в т.ч. ОТМ							171,22		65,06	24,24	1 577,00
	4 М							12,20		4,64	6,74	31,00
	ЗТ			чел.-ч	14,4		5,472					
	ЗТМ			чел.-ч	13,88		5,2744					
	Итого по расценке							3 390,48		1 288,39		
	ФОТ									108,95		2 641,00
		Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)		%	147		147			160,16		3 882,00
		Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95	0,85	80,75			87,98		2 133,00
	Всего по позиции									1 536,53		18 913,00
4	4	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе (Автомобильные дороги)	м3			41,8	55,26		2 309,87	6,74	15 569,00
	Всего по позиции									2 309,87		15 569,00
5	5	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			0,38					
	1 ОТ							173,23		65,83	24,24	1 596,00
	2 ЭМ							5 268,76		2 002,13	9,52	19 060,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			3 в т.ч. ОТМ									
			4 М					267,67		101,71	24,24	2 465,00
			ЗТ	чел.-ч	21,6		8,208	17,08		6,49	6,74	44,00
			ЗТМ	чел.-ч	20,6		7,828					
			Итого по расценке				5 459,07					
			ФОТ							2 074,45		4 061,00
			Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги							167,54		5 970,00
			21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)							246,28		
			Приказ № 774/лр от СГ Автомобильные дороги							135,29		3 279,00
			11.12.2020 Прил. п.21									
			Всего по позиции									
6	6	ФССЦ-02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2	м3			47,88	91,50		4 381,02	6,74	29 528,00
			(Автомобильные дороги)									
			Всего по позиции									
7	7	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (расклинцовка)	100 м3				0,114				29 528,00
			1 ОТ					173,23		19,75	24,24	479,00
			2 ЭМ					5 268,76		600,64	9,52	5 718,00
			3 в т.ч. ОТМ					267,67		30,51	24,24	740,00
			4 М					17,08		1,96	6,74	13,00
			ЗТ	чел.-ч	21,6		2,4624					
			ЗТМ	чел.-ч	20,6		2,3484					
			Итого по расценке					5 459,07		622,34		1 219,00
			ФОТ							50,26		1 792,00
			Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги							73,88		
			21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)									
			Приказ № 774/лр от СГ Автомобильные дороги							40,58		984,00
			11.12.2020 Прил. п.21									
			Всего по позиции									
8	8	ФССЦ-02.2.05.04-1612	Щебень М 600, фракция 5(3)-20 мм, группа 2	м3			14,364	137,36		1 973,04	6,74	13 298,00
			(Автомобильные дороги)									
			Всего по позиции									
9	9	ФЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т				0,304				13 298,00
			2 ЭМ					39,10		11,89	9,52	113,00
			3 в т.ч. ОТМ					7,15		2,17	24,24	53,00
			ЗТМ	чел.-ч	0,66		0,20064					
			Итого по расценке					39,10		11,89		53,00
			ФОТ							2,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			3,19		78,00
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95	0,85	80,75			1,75		43,00
10	10	ФССЦ-01.2.03.07-0024 (Автомобильные дороги)	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-1	т			0,31312	1 923,08		602,15	6,74	4 058,00
			Всего по позиции							602,15		4 058,00
11	11	ФЕР27-06-029-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см	1000 м2		0,38						
			1 ОТ					182,32		69,28	24,24	1 679,00
			2 ЭМ					7 479,03		2 842,03	9,52	27 056,00
			3 в т.ч. ОТМ					234,46		89,09	24,24	2 160,00
			4 М					874,78		332,42	6,74	2 241,00
			ЗТ	чел.-ч	20,86		7,9268					
			ЗТМ	чел.-ч	18,85		7,163					
			Итого по расценке					8 536,13		3 243,73		3 839,00
			ФОТ							158,37		5 643,00
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			232,80		3 100,00
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95	0,85	80,75			127,88		3 100,00
			Всего по позиции							3 604,41		39 719,00
12	12	ФССЦ-04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II (Автомобильные дороги)	т			36,708	483,02		17 730,70	6,74	119 505,00
			Всего по позиции							17 730,70		119 505,00
13	13	ФЕР10-02-045-02	Сборка: террас (применительно: пали трэка)	100 м2		0,45						
			МАТ=0 к раск.									
			1 ОТ					867,31		390,29	24,24	9 461,00
			2 ЭМ					81,30		36,59	9,52	348,00
			3 в т.ч. ОТМ					11,74		5,28	24,24	128,00
			4 М					910,76		0,00	6,74	
			ЗТ	чел.-ч	91,2		41,04					
			ЗТМ	чел.-ч	0,95		0,4275					
			Итого по расценке					1 859,37		426,88		9 589,00
			ФОТ							395,57		10 356,00
			Приказ № 812/пр от НР Деревянные конструкции 21.12.2020 Прил. п.10	%	108		108			427,22		10 356,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/лр от СП ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ 11.12.2020 Прил. л.10		%	55	0,85	46,75			184,93		4 483,00
		<b>Всего по позиции</b>								1 039,03		24 648,00
14	14	накл № 329 от 05.09.22	ПАМЛП ТРЕК	шт			1	1 489 000,0		220 919,88	6,74	1 489 000,00
		(Деревянные конструкции)						0				
		<b>Всего по позиции</b>								220 919,88		1 489 000,00
		<b>Итого по разделу 1 Устройство площадки с памлптреком :</b>										
		Итого прямые затраты (справочно)								257 307,26		
		Строительные работы								259 071,57		
		Строительные работы								257 588,05		
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ								1 483,52		
		Итого ФОТ (справочно)								915,18		
		Итого накладные расходы (справочно)								1 173,26		
		Итого сметная прибыль (справочно)								591,05		
		<b>Итого по разделу 1 Устройство площадки с памлптреком</b>								259 071,57		
		<b>Раздел 2. Установка бордюра БР100-20-8 (78 шт)</b>										
15	15	ФЕР01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3			0,00312					
		2 ЭМ						3 150,45		9,83	9,52	94,00
		3 в т.ч. ОТМ						522,00		1,63	24,24	40,00
		ЭТМ		чел.-ч				0,1404				
		<b>Итого по расценке</b>						3 150,45		9,83		40,00
		ФОТ						1,63		1,50		37,00
		Приказа № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. л.1.1 механизированным способом		%				92		0,64		16,00
		Приказа № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. л.1.1 механизированным способом		%	46	0,85	39,1			0,64		16,00
		<b>Всего по позиции</b>								11,97		147,00
16	16	ФЕР23-01-001-02	Устройство основания под трубопроводы: щебеночного (прим под бордюром)	10 м3			0,078					
		1 ОТ						83,33		6,50	24,24	158,00
		2 ЭМ						42,30		3,30	9,52	31,00
		3 в т.ч. ОТМ		чел.-ч				4,73		0,37	24,24	9,00
		ЭТМ		чел.-ч				0,7956		0,37		
		<b>Итого по расценке</b>						125,63		9,80		167,00
		ФОТ						6,87		8,04		195,00
		Приказа № 812/лр от НР Наружные сети водопровода, канализации, 21.12.2020 Прил. л.18 теплоснабжения, газопровода		%				117		0,37		9,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 774/лр от СП Наружные сети водопровода, канализации, 11.12.2020 Прил. п.18 теплоснабжения, газопровода		%	74	0,85	62,9			4,32		105,00
		<b>Всего по позиции</b>										
17	17	ФССЦ-02.2.05-04-1612 Цебень М 600, фракция Б(3)-20 мм, группа 2 (Автомобильные дороги)	м3				0,975	137,36		133,93	6,74	489,00
		<b>Всего по позиции</b>										
18	18	ФЕР27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м				0,78			133,93		903,00
		<b>Всего по расценке</b>										
		1 ОТ						590,51		460,60	24,24	11165,00
		2 ЭМ						73,02		56,96	9,52	542,00
		3 в т.ч. ОТМ						8,70		6,79	24,24	165,00
		4 М								2146,22	6,74	14466,00
		ЭТ	чел.-ч			69,8		54,444				
		ЭТМ	чел.-ч			0,65		0,507				
		<b>Итого по расценке</b>										
		ФОТ						3415,10		2663,78		11330,00
		<b>Приказ № 812/лр от НР Автомобильные Дороги 21.12.2020 Прил. п.21 в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)</b>										
		<b>Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21</b>										
		<b>Всего по позиции</b>										
19	19	ФССЦ-05.2.03-03-0031 Камни бортовые БР 100-20-8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 (Автомобильные дороги)	шт				78	22,36		1744,08	6,74	11755,00
		<b>Всего по позиции</b>										
20	20	ФЕР01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3				0,0312			1744,08		11755,00
		<b>Всего по расценке</b>										
		1 ОТ						663,75		20,71	24,24	502,00
		ЭТ	чел.-ч			88,5		2,7612				
		<b>Итого по расценке</b>										
		ФОТ						663,75		20,71		502,00
		<b>Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом</b>										
		<b>Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом</b>										
		<b>Всего по позиции</b>										
		<b>Итого по разделу 2 Установка бордюра БР 100-20-8 (78 шт):</b>										
		<b>Итого прямые затраты (справочно)</b>										
		<b>Строительные работы</b>										
		<b>в том числе:</b>										
		<b>оплата труда</b>										
		<b>эксплуатация машин и механизмов</b>										
										487,81		487,81
										70,09		70,09
										4582,13		4582,13
										5686,58		5686,58
										7,04		7,04
										46,18		46,18
												1120,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							8,79		
			Материалы							4 024,23		
			накладные расходы							715,03		
			сметная прибыль							389,42		
			Итого ФОТ (справочно)							496,60		
			Итого накладные расходы (справочно)							715,03		
			Итого сметная прибыль (справочно)							389,42		
			<b>Итого по разделу 2 Установка бордюра БР-100-20-8 (78 шт)</b>							<b>5 686,58</b>		
<b>Раздел 3. Установка информационного щита</b>												
21	21	ФЕР99-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание (прим. установка информационного щита)	100 шт			0,02					
			1 ОТ					304,01		6,08	24,24	147,00
			2 ЭМ					3 430,97		68,62	9,52	653,00
			3 в т.ч. ОТМ					281,18		5,62	24,24	136,00
			4 М					233,10		4,66	6,74	31,00
			ЗТ	чел.-ч			0,7128					
			ЗТМ	чел.-ч			22,48					
			Итого по расценке				0,4496	3 968,08		79,36		283,00
			ФОТ							11,70		263,00
			Приказа № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9	%			93			10,88		149,00
			Приказа № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9	%			62			0,85		
			<b>Всего по позиции</b>				52,7			6,17		1 243,00
22	22	ФССЦ-04.1.02.05-0077	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)	м3			0,1268	600,00		76,08	6,74	513,00
			(Строительные металлические конструкции)									
			<b>Всего по позиции</b>							76,08		513,00
23	23	ФССЦ-15.2.01.07-0001	Щит информационный (Строительные металлические конструкции)	шт			1	2 184,17		2 184,17	6,74	14 721,00
			<b>Всего по позиции</b>							2 184,17		14 721,00
<b>Итого по разделу 3 Установка информационного щита :</b>												
			Итого прямые затраты (справочно)							2 339,61		
			Строительные работы							2 356,66		
			в том числе:									
			оплата труда							6,08		
			эксплуатация машин и механизмов							68,62		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							5,62		
			Материалы							2 264,91		
			накладные расходы							10,88		
			сметная прибыль							6,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого ФОТ (справочно)							11,70		
			Итого накладные расходы (справочно)							10,88		
			Итого сметная прибыль (справочно)							6,17		
<b>Раздел 4. Установка МАФ</b>			<b>Итого по разделу 3 Установка информационного щита</b>							<b>2 366,66</b>		
<b>Установка скамеек</b>												
24	24	ФЕР01-02-058-02	Котание ям вручную без крепления для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3			0,00384					
			1 ОТ					2 184,00		8,39	24,24	203,00
			ЗТ						280			
			Итого по расценке					2 184,00		8,39		
			ФОТ									203,00
			Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручными	%			89			8,39		203,00
			21.12.2020 Прил. п.1.2 способом							7,47		181,00
			Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручными	%			40			0,85		69,00
			11.12.2020 Прил. п.1.2 способом							34		
			<b>Всего по позиции</b>				<b>0,0013</b>			<b>18,71</b>		<b>453,00</b>
25	25	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3								
			1 ОТ					1 053,00		1,37	24,24	33,00
			2 ЭМ					1 566,06		2,04	9,52	19,00
			3 в т.ч. ОТМ					244,39		0,32	24,24	8,00
			4 М					909,27		1,18	6,74	8,00
			ЗТ									
			ЗТМ									
			Итого по расценке					0,023556		0,1755		
			ФОТ							18,12		
			Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные	%			102			102		41,00
			21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве							1,72		42,00
			Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные	%			58			0,85		20,00
			11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве							49,3		
			<b>Всего по позиции</b>							<b>7,14</b>		<b>122,00</b>
26	26	ФССЦ-04.1.02.05-0077	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)	м3			0,1326	600,00		79,56	6,74	536,00
			(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>79,56</b>		<b>536,00</b>
27	27	ФССЦ-15.2.03.04-0020	Скамья на опорах из металлических труб, с сиденьем из влагостойкой фанеры, 500х1500х500 мм	шт			2	1 426,22		2 852,44	6,74	19 225,00
			(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2 852,44</b>		<b>19 225,00</b>
<b>Установка урн</b>												
										<b>2 852,44</b>		<b>19 225,00</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
28	28	ФЕР01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3			0,0012					
			1 ОТ									
			3Т	чел.-ч	280		0,336	2 184,00		2,62	24,24	64,00
			Итого по расценке					2 184,00		2,62		
			ФОТ							2,62		64,00
			Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными	%	89		89			2,33		57,00
			21.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
			Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными	%	40		34			0,89		22,00
			11.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
29	29	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3			0,001			5,84		143,00
			1 ОТ					1 053,00		1,05	24,24	25,00
			2 ЭМ					1 566,06		1,57	9,52	15,00
			3 в т.ч. ОТМ					244,39		0,24	24,24	6,00
			4 М					909,27		0,91	6,74	6,00
			3Т	чел.-ч	135		0,135					
			3ТМ	чел.-ч	18,12		0,01812					
			Итого по расценке					3 528,33		3,53		
			ФОТ							1,29		31,00
			Приказ № 812/лр от НР Бетонные и железобетонные монолитные	%	102		102			1,32		32,00
			21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве									
			Приказ № 774/лр от СП Бетонные и железобетонные монолитные	%	58		49,3			0,64		15,00
			11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве									
30	30	ФССЦ-04.1.02.05-0077	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнения более 40 мм, класс В15 (М200)	м3			0,102	600,00		61,20	6,74	93,00
			(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
			Всего по позиции							61,20		412,00
31	31	ФССЦ-15.2.03.06-0013	Урна переворачивающаяся из стального листа, на ножках из стальной трубы, окрашенная, размер 1100x485x235 мм	шт			2	524,20		1 048,40	6,74	7 066,00
			(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
			Всего по позиции							1 048,40		7 066,00
Итого по разделу 4 Установка МАФ:												
Итого прямые затраты (справочно)												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)												
13,43												
3,61												
0,56												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Материалы							4 043,69		
			накладные расходы							12,84		
			сметная прибыль							5,21		
			Итого ФОТ (справочно)							13,99		
			Итого накладные расходы (справочно)							12,84		
			Итого сметная прибыль (справочно)							5,21		
			<b>Итого по разделу 4 Установка МАФ</b>							<b>4 078,78</b>		
<b>Раздел 5. Леерное ограждение</b>												
32	32	ФЕР27-09-001-08	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м			0,98					
			1 ОТ					406,09		397,97	24,24	9 647,00
			2 ЭМ					76,88		75,34	9,52	717,00
			3 в.т.ч. ОТМ					13,57		13,30	24,24	322,00
			4 М					855,25		838,15	6,74	5 649,00
			ЗТ	чел.-ч	48,46			47 490,8				
			ЗТМ	чел.-ч	1,17			1,1466				
			Итого по расценке					1 338,22		1 311,46		
			ФОТ							411,27		9 969,00
			Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147		147			604,57		14 654,00
			21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
			Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги	%	95		80,75			332,10		8 050,00
			11.12.2020 Прил. п.21									
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2 248,13</b>		<b>38 717,00</b>
33	33	ФССЦ-04.1.02.05-0077	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200) (Автомобильные дороги)	м3			3,9984	600,00		2 399,04	6,74	16 170,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2 399,04</b>		<b>16 170,00</b>
34	34	ФССЦ-08.1.06.02-0011	Панели сварные, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк-ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, длина 201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота 63 см (Автомобильные дороги)	м			98	224,03		21 954,94	6,74	147 976,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>21 954,94</b>		<b>147 976,00</b>
<b>Итого по разделу 5 Леерное ограждение :</b>												
			Итого прямые затраты (справочно)							25 665,44		
			Строительные работы							26 602,11		
			в том числе:									
			оплата труда							397,97		
			эксплуатация машин и механизмов							75,34		
			в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							13,30		
			Материалы							25 192,13		
			накладные расходы							604,57		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			сметная прибыль							332,10			
			Итого ФОТ (справочно)							411,27			
			Итого накладные расходы (справочно)							604,57			
			Итого сметная прибыль (справочно)							332,10			
			<b>Итого по разделу 5 Лиценное ограждение</b>							<b>26 602,14</b>			
			<b>Итого по акту:</b>										
			Итого прямые затраты (справочно)							293 955,17		2 031 518,00	
			Строительные работы							297 795,70		2 124 616,00	
			Строительные работы							296 312,18		2 110 493,00	
			Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							1 483,52		14 123,00	
			Итого ФОТ (справочно)							1 848,74		44 815,00	
			Итого накладные расходы (справочно)							2 516,58		61 004,00	
			Итого сметная прибыль (справочно)							1 323,95		32 094,00	
			Компенсация НДС при УСН ЕЛС: (283787,12*(8673,72-354,41)+2516,58*0,1712+1323,95*0,15)*0,2 ТЛС: (1912724+(82571-8592)*61004*0,1712+32094*0,15)*0,2							58 547,17		400 392,20	
			<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>356 342,87</b>		<b>2 525 008,20</b>	
			С повышающим коэффициентом до цены контракта 252008,20*1,00971521597										<b>2 549 539,20</b>

Сдел:

Индивидуальный предприниматель Попов Максим Александрович  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

*Попов*

Принял:

инженер эксперт МБУ "Калугаблагоустройство" Чернышов Д.В.  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Расценки и коэффициенты соответствуют действующему законодательству, согласно аукционной смете

инженер по сметной работе Бойкова И.В.

*Выполненные работы соответствуют с заданием, составлено  
объемов и стоимости фактически выполненных работ, согласно  
подтвержденным экспертами сметным данным, итого вышесказанной  
сметы "Дополнительно" в сумме 2332580,37 рублей (два  
тысяча триста сорок две тысячи пятьсот восемьдесят  
три рубля семь копеек)  
инж.-эксперт МБУ "Калугаблагоустройство" Чернышов Д.В.*