


СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

 Гришова Э. А.
" 19 " 2023 года

_____ 2023 года

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта

ПК "ГРАНД-Смета 2021"

Благоустройство дворовой территории на территории городского округа "КОТЛАС" Архангельская область, рп. Вычегодский, ул. Ульянова, д. 13
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Благоустройство дворовой территории на территории городского округа "КОТЛАС" Архангельская область, рп. Вычегодский, ул. Ульянова, д. 13
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Сметная стоимость	1500,00	(183,16) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	1384,20	(149,64) 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	0,00	(0,85) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	70,82	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	42,89	чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индекс	Сметная 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. Дворовой проезд											
1	ТЕРр68-37-2	Регулирование высотного положения крышек колодезев с подъемом на высоту: до 10 см	1 колодез	2							
		1 ОТ					18,76		37,52		
		2 ЭМ					6,38		12,76		
		4 М					127,83		255,66		
		ЗТ	чел.-ч	1,74		3,48					
		Итого по расценке					152,97		305,94		
		ФОТ							37,52		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	103		103			38,65		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			20,26		
		Всего по позиции							364,85		
2	ТЕР27-04-001-04 Заделка провалов и выбоин щебнем	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,1							
		Объем=10 / 100									
		1 ОТ					258,35		25,84		
		2 ЭМ					5 169,72		516,97		
		3 в т.ч. ОТм					352,26		35,23		
		4 М					26,81		2,68		
	408-9080	Щебень	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	24,19		2,419					
		ЗТм	чел.-ч	20,6		2,06					
		Итого по расценке					5 454,88		545,49		
		ФОТ							61,07		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	127		127			77,56		

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			49,31		
		Всего по позиции							672,36		
3	ТССЦ-408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм (Автомобильные дороги) Объем=10*1,26	м3			12,6	121,57		1 531,78		
4	ТЕР27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м3			0,131					
		Объем=13,10 / 100									
	1 ОТ						166,32		21,79		
	2 ЭМ						3 495,53		457,91		
	3 в т.ч. ОТм						237,55		31,12		
	4 М						26,81		3,51		
	408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	15,72		2,05932					
	ЗТм		чел.-ч	14,81		1,94011					
	Итого по расценке						3 688,66		483,21		
	ФОТ								52,91		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	127		127			67,20		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			42,72		
		Всего по позиции							593,13		
5	ТССЦ-408-0200	Смесь песчано-гравийная природная (Автомобильные дороги) Объем=13,10*1,22	м3			15,982	85,46		1 365,82		
6	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т			0,19					
	2 ЭМ						60,84		11,56		
	3 в т.ч. ОТм						9,02		1,71		
	4 М						1 825,49		346,84		
	ЗТм		чел.-ч	0,66		0,1254					
	Итого по расценке						1 886,33		358,40		
	ФОТ								1,71		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	127		127			2,17		

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			1,38		
		Всего по позиции							361,95		
7	ТЕР27-03-004-01 т. 4 см	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	100 т смеси			0,630661					
		Объем=(716,66*0,04*2,2) / 100									
		1 ОТ					280,62		176,98		
		2 ЭМ					3 878,73		2 446,16		
		3 в т.ч. ОТм					375,39		236,74		
		4 М					57 654,95		36 360,73		
		ЗТ	чел.-ч	21,77		13,72949					
		ЗТм	чел.-ч	21,5		13,5592115					
		Итого по расценке					61 814,30		38 983,87		
		ФОТ							413,72		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	127		127			525,42		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			334,08		
		Всего по позиции							39 843,37		
8	ТССЦ-410-0034	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка: II Бх (Автомобильные дороги)	т			-63,696761	569,39		-36 268,30		
9	ТЕР27-06-020-02 т. 3 см	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более	1000 м2 покрытия			0,71666					
		Объем=716,66 / 1000									
		1 ОТ					486,41		348,59		
		2 ЭМ					3 492,55		2 502,97		
		3 в т.ч. ОТм					331,99		237,92		
		4 М					65 385,05		46 858,85		
		ЗТ	чел.-ч	38,3		27,448078					
		ЗТм	чел.-ч	19,08		13,6738728					
		Итого по расценке					69 364,01		49 710,41		
		ФОТ							586,51		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	127		127			744,87		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			473,61		
		Всего по позиции							50 928,89		
10	ТССЦ-410-0001	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: I, тип А	т			-73,09932	638,09		-46 643,95		
		(Автомобильные дороги)									
11	ТЕР27-06-021-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-02 Объем=-716,66 / 1000 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	1000 м2 покрытия			-0,71666					
		1 ОТ					1,14	2	-1,63		
		2 ЭМ					3,99	2	-5,72		
		4 М					6 856,40	2	-9 827,42		
		ЗТ	чел.-ч	0,09	2	-0,1289988					
		Итого по расценке					6 861,53		-9 834,77		
		ФОТ							-1,63		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	127		127			-2,07		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			-1,32		
		Всего по позиции							-9 838,16		
12	ТССЦ-410-0005	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип А	т			18,346496	535,42		9 823,08		
		(Автомобильные дороги)									
13	ТЦ-101	асфальтобетонная смесь А16Вн и А16Нн	т			118,449585	977,29	1,05	121 547,57		
		(Автомобильные дороги) Объем=63,696761+73,09932-18,346496 Цена=10843,18/9,2/1,005/1,2 транспортные расходы МАТ=1,03 к расх. заготовительно-складские расходы МАТ=1,02 к расх.									
		Итого по разделу 1 Дворовой проезд							134 282,39		
		ВСЕГО по смете							183 162,80		1 500 000