

СОГЛАСОВАНО

Директор ООО "Управляющая компания Искра"



Многоквартирный дом № 2 м-н Мирный

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

Устройство асфальтобетонных смесей на дорожное покрытие около блока №5.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ

Сметная стоимость строительных работ _____ 597,000 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 8,172 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 32,32 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2020г

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				Мат	
								Осн.З/п	Эк.Маш.				З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Парковка													
12	ГЭСН27-06-020-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (Опасные и вредные условия труда ОЗП=6%; ТЗ=6%) НР (3637 руб.): 89%=142%*(0,7*0,9) от ФОТ СП (2983 руб.): 73%=95%*(0,9*0,85) от ФОТ	1000 м2		0,398	33738,08	13428	4086	8791		551	16,16	7,61
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	40,598	16,16	252,88	4086,54	4086,54					
1.	91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.час	3,19	1,27	1464	1859,28		1859,28				
2.	91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.час	1,4	0,56	240	134,4		134,4				
3.	91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	3,96	1,58	743,23	1174,3		1174,3				
4.	91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	11,51	4,58	1195,65	5476,08		5476,08				
5.	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,39	0,16	868	138,88		138,88				

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	6. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,02	933	18,66		18,66				
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0796	14,32	1,14				1,14		
	8. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0062	0,0025	40336	100,84				100,84		
	9. 11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,0597	7544	450,38				450,38		
13	01.2.01.02	Битум	т		0,008	27350	219				219		
14	04.2.01.04	Смесь асфальтобетонная	т		70	3877,72	271440				271440		
15	ГЭСН27-06-020-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>(Опасные и вредные условия труда ОЗП=6%; ТЗ=6%) НР (3637 руб.): 89%=142%*(0,7*0,9) от ФОТ СП (2983 руб.): 73%=95%*(0,9*0,85) от ФОТ</i>	1000 м2		0,398	33768,02	13440	4086	8803		551	16,16	7,61
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	40,598	16,16	252,88	4086,54	4086,54					
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,03	0,01	998	9,98		9,98				
	2. 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.час	3,19	1,27	1464	1859,28		1859,28				
	3. 91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.час	1,4	0,56	240	134,4		134,4				
	4. 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	3,96	1,58	743,23	1174,3		1174,3				
	5. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	11,51	4,58	1195,65	5476,08		5476,08				
	6. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,39	0,16	868	138,88		138,88				
	7. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,02	933	18,66		18,66				
	8. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0796	14,32	1,14				1,14		
	9. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0062	0,0025	40336	100,84				100,84		
	10. 11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,0597	7544	450,38				450,38		
16	01.2.01.02	Битум	т		0,005	27350	137				137		
17	04.2.01.04	Смесь асфальтобетонная	т		70	3877,72	271440				271440		
18	ФССЦпг-03-21-01-028 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 28 км <i>НР 0%=0%*(0,7*0,9) от ФОТ СП 0%=0%*(0,9*0,85) от ФОТ</i>	1 т груза		77,06	177,23	13657		13657				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							583761	8172	31251		544338	32,82	15,22
Накладные расходы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль							5966						
Итого по смете:													
Автомобильные дороги							40107						
Материалы							543236					32,32	15,22
Перевозка грузов автотранспортом							13657						
Итого							597000					32,32	15,22
В том числе:													
Материалы							544338						
Машины и механизмы							31251						
ФОТ							8172						
Накладные расходы							7273						
Сметная прибыль							5966						
ВСЕГО по смете							597000					32,32	15,22

Составил: Волы инженер по ремонту ООО "Управляющая компания Искра" Большаков И.Б.

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) -
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Управляющая компания Искра"
 Стройка - Многоквартирный дом № 2 м-н Мирный
 Объект - Устройство асфальтобетонных смесей на дорожное покрытие около блока №5.

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	дата
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1			

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за август 2020 г.

Смета на устройство асфальтобетонных смесей на дорожное покрытие

Основание - Ведомость объемов работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 597,000 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 8,172 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 32,32 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Парковка												
12	ГЭСН27-06-020-03 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>(Опасные и вредные условия труда ОЗП=6%; ТЗ=6%)</i>	1000 м2		0,398	33738,08	13428	4086	8791			551
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	40,598	16,16	252,88	4086,54					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	19,12	7,61							
	1. 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.час	3,19	1,27	1464	1859,28		1859,28			
	2. 91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.час	1,4	0,56	240	134,4		134,4			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	3,96	1,58	743,23	1174,3		1174,3		
	4. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	11,51	4,58	1195,65	5476,08		5476,08		
	5. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,39	0,16	868	138,88		138,88		
	6. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,02	933	18,66		18,66		
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0796	14,32	1,14				1,14
	8. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0062	0,0025	40336	100,84				100,84
	9. 11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,0597	7544	450,38				450,38
13	01.2.01.02	Битум	т		0,008	27350	219				219
14	04.2.01.04	Смесь асфальтобетонная	т		70	3877,72	271440				271440
15	ГЭСН27-06-020-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>(Опасные и вредные условия труда ОЗП=6%; ТЗ=6%)</i>	1000 м2		0,398	33768,02	13440	4086	8803		551
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	40,598	16,16	252,88	4086,54				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	19,12	7,61						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,03	0,01	998	9,98		9,98		
	2. 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.час	3,19	1,27	1464	1859,28		1859,28		
	3. 91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.час	1,4	0,56	240	134,4		134,4		
	4. 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.час	3,96	1,58	743,23	1174,3		1174,3		
	5. 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.час	11,51	4,58	1195,65	5476,08		5476,08		
	6. 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,39	0,16	868	138,88		138,88		
	7. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,02	933	18,66		18,66		
	8. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0796	14,32	1,14				1,14
	9. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0062	0,0025	40336	100,84				100,84
	10. 11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,15	0,0597	7544	450,38				450,38
16	01.2.01.02	Битум	т		0,005	27350	137				137
17	04.2.01.04	Смесь асфальтобетонная	т		70	3877,72	271440				271440

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ФССЦпг-03-21-01-028 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 28 км	1 т груза		77,06	177,23	13657		13657		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							583761	8172	31251		544338
Накладные расходы							7273				
Сметная прибыль							5966				
Итого по акту:											
Автомобильные дороги							40107				
Материалы							543236				
Перевозка грузов автотранспортом							13657				
Итого							597000				
В том числе:											
Материалы							544338				
Машины и механизмы							31251				
ФОТ							8172				
Накладные расходы							7273				
Сметная прибыль							5966				
ВСЕГО по акту							597000				



Сдал

директор ООО "Управляющая компания Искра" М.А. Соболев

Принял:

собственник кв. №

169 Пестелев Н.А.