

УТВЕРЖДАЮ:



Генеральный директор

ООО "СЕВЕРНЫЙ УПРАВДОМ"

К.В. Тетиевский

2025г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

для определения начальной цены работ и формирования титульного списка в 2025 году

по адресу: г. Норильск, ул. Первомайская, д. 20

на капитальный ремонт: Ремонт дворовых территорий (искусственная неровность)

на сумму: в ценах 4кв.2024г. 57 348,39 руб. 68 818,07 руб. с НДС

Главный инженер
ООО "СЕВЕРНЫЙ УПРАВДОМ"

С.Н. Енчик
(подпись)

С.Н. Енчик

№ 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
Раздел 1. Устройство дорожной неровности ширина 3 м.п. и высота 7 см (согласно ГОСТа), длина 4,8 м.п.											
2	ГЭСН27-03-013-01	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробности 1000 и более дорожными фрезами при ширине барабана 1000 мм, толщина слоя: до 5 см	100 м2	0,144	1	0,144					
		Итого прямые затраты									1 749,11
		ФОТ									530,97
	Пр/812-021.0-3	НР Автомобильные дороги	%	154		154					817,69
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					711,50
		Всего по позиции									22 765,97
											3 278,30
5	ГЭСН27-06-035-01	Подгрунтовочные работы путем розлива битумной эмульсии с применением автогудронатора	т	0,00612	1	0,00612					
		Итого прямые затраты									309,75
		ФОТ									2,10
	Пр/812-021.0-3	НР Автомобильные дороги	%	154		154					3,23
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					2,81
		Всего по позиции									51 599,67
											315,79
6	ГЭСН27-06-201-01	При доставке к месту работ битума и битумной эмульсии добавлять на каждый 1 км доставки к соответствующим нормам	100 т	0,000063	1	0,000063					
		Итого прямые затраты									0,47
		ФОТ									0,28
	Пр/812-021.0-3	НР Автомобильные дороги	%	154		154					0,43
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					0,38
		Всего по позиции									20 317,46
											1,28
7	ФСЭМ-91.08.02-001	Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л/при расчете на расстоянии до 2км.	маш.-ч	0,0006923	1	0,0006923					
		Итого прямые затраты									2,22
		ФОТ									1,32
	Пр/812-021.0-3	НР Автомобильные дороги	%	154		154					2,03
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					1,77
		Всего по позиции									6,02
											2,22
8	ГЭСН27-06-068-01	Устройство покрытий из асфальтобетонных смесей вручную, толщина 4 см / до толщины 7 см. до толщины 7см (Т/4=1,75) ПЗ=1,75 (ОЗП=1,75; ЭМ=1,75 к расх.; ЗПМ=1,75; МАТ=1,75 к расх.; ТЗ=1,75; ТЗМ=1,75)	100 м2	0,144	1	0,144					
		Итого прямые затраты									3 460,08
		ФОТ									1 814,16
	Пр/812-021.0-3	НР Автомобильные дороги	%	154		154					2 793,81
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					2 430,97
		Всего по позиции									60 311,53
											8 684,86
9	ФСБЦ-01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная	т	-0,0095508	1	-0,0095508	16 583,53	2,92	48 423,91		-462,49
		Всего по позиции									-462,49
11	ФСБЦ-04.2.01.01-1174	Смеси асфальтобетонные А 16 ВН на БНД	т	4,30272	1	4,30272					45 741,61
		Всего по позиции									45 524,63
СМОТРЕТЬ ПЕРЕВОЗКУ											
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									50 583,77
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									1 575,40
		Эксплуатация машин									1 985,72
		Оплата труда машинистов (Отм)									773,43
		Материалы									46 249,22
		Строительные работы									57 348,39
		в том числе:									
		оплата труда									1 575,40
		эксплуатация машин и механизмов									1 985,72
		оплата труда машинистов (Отм)									773,43
		материалы									46 249,22
		накладные расходы									3 617,19
		сметная прибыль									3 147,43
		Всего ФОТ (справочно)									2 348,83
		Всего накладные расходы (справочно)									3 617,19
		Всего сметная прибыль (справочно)									3 147,43
		НДС 20%									11 469,68
		ВСЕГО по смете									68 818,07
		Справочно									
		затраты труда рабочих					2,02104				
		затраты труда машинистов					0,7760776				