

СОГЛАСОВАНО:

"___" _____ 2022 г.



Администрация МО "Ленский муниципальный район"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 38-2022
(локальная смета)

на текущий ремонт тротуара по ул. Пионерской от жилого дома № 2 до жилого дома № 30
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 901,551 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 217,478 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 806,4 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 кв. 2022 г.

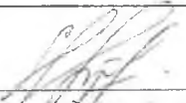
№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Подготовка площадки под тротуар													
1	ГЭСН27-03-008-01	Разборка покрытий и оснований тротуаров деревянных вручную (применительно) НР (118648,96 руб.): 142%*(0,85*0,94) от ФОТ (104575,23 руб.) СП (71529,46 руб.): 95%*(0,8*0,9) от ФОТ (104575,23 руб.)	100 м2 конструкций		4,163 (416,3*1)/100	25139,41	104655,36	104575,23	80,13			432,95	
3		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	104	432,95	241,54	104574,74	104574,74					
3	1. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,9	3,75	21,39	80,21		80,21				
2	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 НР (8587,42 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ (13434,63 руб.) СП (4352,82 руб.): 45%*(0,8*0,9) от ФОТ (13434,63 руб.)	1000 м2 спланированной площади		0,4163 (416,3*1)/1000	32271,51	13434,63	13434,63				51,2	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	123	51,2	262,37	13433,34	13433,34					
Итого по разделу 1 Подготовка площадки под тротуар							321208,65					484,15	
Раздел 2. Устройство тротуара													
3	ГЭСН27-07-004-01	Устройство деревянных тротуаров НР (67763,8 руб.): 142%*(0,85*0,94) от ФОТ (59725,89 руб.) СП (40852,51 руб.): 95%*(0,8*0,9) от ФОТ (59725,89 руб.)	100 м2 тротуара		4,163 (416,3*1)/100	89749,66	373627,83	59725,89	161,19		313740,75	235,96	

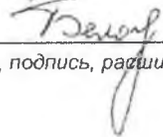
Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 2.6)	чел.час	56,68		235,96	253,12	59726,2	59726,2				
	1. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	1,81		7,54	21,39	161,28		161,28			
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0069		0,0287	189000	5424,3			5424,3		
3	3. 102-0032	Брус двухкантный хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 150 мм, толщиной 100 мм и более, II сорта	м3	1,4		5,828	12000	69936			69936		
3	4. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 100 мм, толщиной 40 мм и более, II сорта	м3	4,09		17,03	14000	238420			238420		
Итого по разделу 2 Устройство тротуара								482244,14				235,96	
Раздел 3. Устройство моста через канаву у ж.д. № 14													
4	ГЭСН01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов <i>НР (71,93 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ (112,53 руб.) СП (36,46 руб.): 45%*(0,8*0,9) от ФОТ (112,53 руб.)</i>	100 м3 грунта			0,00168 <i>((0,2*0,2*0,7)*6)/100</i>	66981,6	112,53	112,53				0,47
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	280		0,47	239,22	112,43	112,43				
5	ГЭСН30-06-001-01	Устройство деревянных опор <i>НР (3153,09 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (3587,54 руб.) СП (2066,42 руб.): 80%*(0,8*0,9) от ФОТ (3587,54 руб.)</i>	1 м3 лесоматериала в деле			0,726	15139,92	10991,58	3587,54	6,83		7397,21	13,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	17,93		13,02	275,6	3588,31	3588,31				
	1. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,44		0,32	21,39	6,84		6,84			
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001		0,0007	189000	132,3			132,3		
3	3. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6,5 м, диаметром 14-24 см	м3	1		0,726	10000	7260			7260		
6	ГЭСН30-06-002-03	Устройство деревянных пролетных строений мостов <i>НР (2370,22 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (2696,8 руб.) СП (1553,36 руб.): 80%*(0,8*0,9) от ФОТ (2696,8 руб.)</i>	1 м3 лесоматериала в деле			0,57	18009,43	10265,38	2696,8	5,24		7563,34	9,44
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	16,57		9,44	285,53	2695,4	2695,4				
	1. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	0,43		0,25	21,39	5,35		5,35			
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001		0,0006	189000	113,4			113,4		
3	3. 102-0029	Брус двухкантный хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 150 мм, толщиной 100 мм и более, II сорта	м3	0,6		0,342	12000	4104			4104		
3	4. 102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 100 мм, толщиной 40 мм, II сорта	м3	0,42		0,2394	14000	3351,6			3351,6		
7	ГЭСН30-08-003-02	Установка деревянных перил на мостах <i>НР (15900,34 руб.): 110%*(0,85*0,94) от ФОТ (18091,18 руб.) СП (10420,52 руб.): 80%*(0,8*0,9) от ФОТ (18091,18 руб.)</i>	100 м перил			0,18 <i>((6+6)+(1,5*4))/100</i>	117232,99	21101,94	18091,18	14,48		2996,28	63,36
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	352		63,36	285,53	18091,18	18091,18				
	1. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час	3,76		0,68	21,39	14,55		14,55			

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,014		0,0025	189000	472,5			472,5		
	3. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1		0,18	14000	2520			2520		
Итого по разделу 3 Устройство моста через канаву у ж.д. № 14								78043,76				86,29	
Раздел 4. Доставка материалов													
8	ФССЦлг-03-01-02-010	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 10 км: II класс груза НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза			12	400	4800		4800			
Итого по разделу 4 Доставка материалов								4800					
Раздел 5. Уборка и вывозка мусора													
9	ФССЦлг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	чел. час			18	180,8	3254,4	3254,4				
10	ФССЦлг-03-21-01-001	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т. С утилизацией НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	маш. рейс			3	4000	12000	12000				
Итого по разделу 5 Уборка и вывозка мусора								15254,4					
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								554243,65	217478,2	5067,87		331697,58	806,4
Накладные расходы								216495,75					
Сметная прибыль								130811,55					
ВСЕГО по смете								901550,95				806,4	

Составил: 
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: 
(должность, подпись, расшифровка)