

Гранд-Смета (вер. 7.3)

СОГЛАСОВАНО:

_____ 2022 г.

Администрация МО Ленский район
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:



_____ 2022 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 10-2022
(локальная смета)

на Благоустройство территории первого пояса ЗСО скважины №1 (п. Сойга, ул. Трудовая, 4а)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 201,660 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 61,957 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 240,76 чел.час

Трудозатраты механизаторов _____ 4,58 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 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.														
1	ГЭСН01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 НР (305,82 руб.): 80%*(0,85*0,94) от ФОТ (478,44 руб.) СП (155,01 руб.): 45%*(0,8*0,9) от ФОТ (478,44 руб.)	100 м3 грунта		0,01	47843,6	478,44	478,44					2,8	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	280	2,8	170,87	478,44	478,44						

Гранд-Смета (вер. 7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ГЭСН10-01-070-03	Устройство заборов (с установкой столбов): решетчатых высотой до 1,6 м НР (39840,85 руб.): 118% (0,85*0,94) от ФОТ (42257,11 руб.) СП (3042,51 руб.): 10% (0,8*0,9) от ФОТ (42257,11 руб.)	100 м2 забора		1,71 171/100	69435,26	118734,29	42257,11	1264,2		75212,98	219,94	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	128,62	219,94	192,13	42257,07	42257,07					
	1. 330206	Дрели: электрические	маш.час	8,6	14,71	9,5	139,75		139,75				
	2. 331441	Рубанок электрический	маш.час	1,6	2,74	16,06	44		44				
	3. 331532	Пила: цепная электрическая	маш.час	0,58	1,01	17,99	18,17		18,17				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,8	1,03	1035,48	1066,54		1066,54				
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0266	0,0455	7916,88	360,22				360,22		
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0215	0,0388	45473,41	1673,42				1673,42		
	7. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0046	0,0079	85532,96	675,71				675,71		
3	8. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,8	3,078	3155,12	9711,46				9711,46		
	9. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1,06	1,813	14000	25382				25382		
	10. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1,54	2,633	14000	36862				36862		
	11. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,0045	0,0077	71835,02	553,13				553,13		
3	ГЭСН10-01-071-03	Устройство калиток (с установкой столбов): решетчатых высотой до 1,6 м НР (1821,19 руб.): 118% (0,85*0,94) от ФОТ (1931,64 руб.) СП (139,08 руб.): 10% (0,8*0,9) от ФОТ (1931,64 руб.)	100 м2 калиток		0,03 3/100	184892,86	5546,79	1931,64	68,6		3546,55	10,4	
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	346,62	10,4	185,76	1931,9	1931,9					
	1. 330206	Дрели: электрические	маш.час	29,8	0,88	9,5	8,46		8,46				
	2. 331441	Рубанок электрический	маш.час	3,7	0,11	16,06	1,77		1,77				
	3. 331532	Пила: цепная электрическая	маш.час	1,59	0,05	17,99	0,9		0,9				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,85	0,06	1035,48	62,13		62,13				
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,084	0,0025	7916,88	19,79				19,79		
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0744	0,0022	45473,41	100,04				100,04		
	7. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,003	0,0001	85532,96	8,55				8,55		
3	8. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	11,73	0,3519	3155,12	1110,29				1110,29		
	9. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	3,4	0,102	14000	1428				1428		

Гранд-Смета (вер. 7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	10. 102-0025	Брусик обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1,32	0,0396	14000	554,4				554,4		
	11. 102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,71	0,0213	14000	298,2				298,2		
	12. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,0123	0,0004	71835,02	28,73				28,73		
4	ГЭСН06-01-001-20	Устройство твердого покрытия дорожки от входа до скважины (применительно) НР (388,85 руб.): 105%*(0,85*0,94) от ФОТ (461,11 руб.) СП (215,8 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (461,11 руб.)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,0072 6,72/100	463944,22	3340,4	461,11	6,72		2872,57	2,43	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	337,48	2,43	189,77	461,14	461,14					
	1. 111100	Вибратор глубинный	маш.час	16,78	0,12	14,73	1,77		1,77				
	2. 331632	Пила: цепная электрическая	маш.час	0,74	0,01	17,99	0,18		0,18				
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,65		1035,48							
	4. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,028	0,0002	18003,7	3,6				3,6		
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,018	0,0001	85532,96	8,55				8,55		
	6. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,22	0,0016	14000	22,4				22,4		
	7. 203-0511	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	44,8	0,3226	400	129,04				129,04		
	8. 401-9021	Бетон	м3	102	0,7344	3684,29	2705,74				2705,74		
	9. 405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,025	0,0002	4949,3	0,99				0,99		
	10. 411-0001	Вода	м3	0,283	0,002	7,41	0,01				0,01		
7	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка НР (2074,28 руб.): 142%*(0,85*0,94) от ФОТ (1928,22 руб.) СП (1260,5 руб.): 95%*(0,8*0,9) от ФОТ (1828,22 руб.)	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,33 33/100	28265,81	9327,72	912,14	165,58	916,08	8250	5,19	4,58
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	15,72	5,19	175,83	912,58	912,58					
		Затраты труда машинистов	чел.час	13,88	4,58	200	916			916			
	1. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л. с.)	маш.час	1,77	0,58	283,48	164,42		164,42				
Н, З	2. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	100	33	250	8250				8250		
6	ФССЦлг-03-21-01-100	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км: I класс груза НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СП 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза		50	300	15000	15000					
Итого по разделу 1							201659,81					240,76	4,58

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							152427,64	61040,44	1505,1	916,08	89882,1	240,76	4,58
Накладные расходы							44428,97						
Сметная прибыль							4802,9						
ВСЕГО по смете							201659,51					240,76	4,58

Составил: Ирина Иванова С.В.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Белов
(должность, подпись, расшифровка)