

Гранд-Смета (вер. 7.3)
СОГЛАСОВАНО:

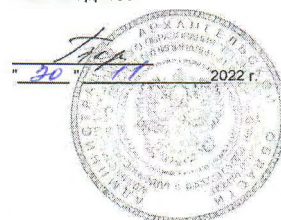
_____ 2022 г.

Администрация МО Ленский район
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 11-2022
(локальная смета)

на Благоустройство территории первого пояса ЗСО скважины №3 (п. Литвино, ул. Южная, 4)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

УТВЕРЖДАЮ:



Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 190,063 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 57,920 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 219,7 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						
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат	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 (272,18 руб.): 50%*(0,85*0,94) от ФОТ (425,81 руб.) СП (137,96 руб.): 45%*(0,8*0,9) от ФОТ (425,81 руб.)	100 м3 грунта		0,0089	47843,6	425,81	425,81					2,49	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	280	2,48	170,87	425,47	425,47						
5	ГЭСН10-01-070 03	Устройство заборов (с установкой столбов): решетчатых высотой до 1,6 м НР (36346,04 руб.): 118%*(0,85*0,94) от ФОТ (38550,35 руб.) СП (2775,63 руб.): 10%*(0,8*0,9) от ФОТ (38550,35 руб.)	100 м2 забора		1,56 158/100	69466,81	108368,22	38550,35	1153,31			68864,56	200,66	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	126,62	200,65	192,13	38550,88	38550,88						
1.	330206	Дрепи: электрические	маш.час	8,6	13,42	9,5	127,49		127,49					
2.	331441	Рубанок электрический	маш.час	1,6	2,5	16,06	40,15		40,15					
3.	331532	Пила: цепная электрическая	маш.час	0,59	0,92	17,99	18,55		18,55					

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,8	0,94	1035,48	973,35		973,35				
	5. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0266	0,0415	7916,88	328,55				328,55		
	6. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0215	0,0335	45473,41	1523,36				1523,36		
	7. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0046	0,0072	85532,96	815,84				815,84		
3	8. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,81	2,824	3155,12	8910,08				8910,08		
	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	1,654	14000	23156				23156		
	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	2,402	14000	33628				33628		
	11. 113-1777	Паста антисептическая	т	0,0045	0,007	71835,02	502,85				502,85		
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*0,8) 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	0,89	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	0,8		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		
	10. 102-0025	Бруски 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		

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	ГЭСН06-01-001-20	Устройство твердого покрытия дорожки от входа до скважины (применительно) НР (154,74 руб.): 105%*(0,85*0,94) от ФОТ (184,45 руб.) СИ (88,32 руб.): 65%*(0,8*0,9) от ФОТ (184,45 руб.)	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле		0,00288 0,288/100	463944,22	1336,16	184,45	2,69		1149,02	0,97	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	337,48	0,97	189,77	184,08	184,08					
	1. 111100	Вибратор глубинный	маш.час	16,78	0,05	14,73	0,74		0,74				
	2. 331532	Пила: цепная электрическая	маш.час	0,74		17,99							
	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	0,0001	19003,7	1,8				1,8		
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,018	0,0001	85532,96	8,55				8,55		
	6. 102-0081	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,22	0,0006	14000	8,4				8,4		
	7. 203-0511	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	44,8	0,129	400	51,8				51,8		
	8. 401-9021	Бетон	м3	102	0,2938	3684,29	1082,44				1082,44		
	9. 405-0253	Известь строительная, негашеная комовая, сорт I	т	0,025	0,0001	4949,3	0,49				0,49		
	10. 411-0001	Вода	м3	0,283	0,0008	7,41	0,01				0,01		
6	ФССП310-3051-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 51 км; нормативное время пробега 2,812 час; класс груза 1 НР 0%*(0,85*0,94) от ФОТ СИ 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 тонна		1	5000	5000		5000				
7	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка НР (2074,26 руб.): 142%*(0,85*0,94) от ФОТ (1828,22 руб.) СИ (1250,5 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	912,56	912,56					
		Затраты труда машинистов	чел.час	13,88	4,58	200	916			916			
	1. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (п. с.)	маш.час	1,77	0,58	283,48	164,42		164,42				
Н, 3	2. 408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	100	33	250	8250				8250		
8	ФССЦнг-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 СИ 0%*(0,8*0,9) от ФОТ	1 т груза		50	300	15000	15000					
Итого по разделу 1							190062,59					218,7	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								145004,7	57004,39	6390,18	916,08	81810,13	219,7
Накладные расходы								40668,41					
Сметная прибыль								4389,48					
ВСЕГО по смете								190062,69				219,7	4,58

Составил: И.В. Пашкина С.В.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Белый
(должность, подпись, расшифровка)