

ОБЁМНЫЙ ЛИСТ - СМЕТА

Капитальный ремонт второго этажа общинного центра, благоустройство участка Свердловской общины Лорийской области РА

N/N н/н	Наименование работ	Ед. измер.	Коли- чество	Общ. стоимость единиц тыс. драм	Общ. стоимость тыс. драм
1	2	3	4	5	6
1. Работы, связанные с реконструкцией сооружений					
1	Разборка стен из деревянных щитов	100м ²	0,464	52,25	24,24
2	Разборка перегородок	100м ²	0,68	104,34	70,95
3	Промывка окрашенных поверхностей стен	100м ²	3,10	5,80	17,99
4	То же, потолков	100м ²	1,60	8,67	13,87
5	Разборка дверей внутренних	100м ²	0,147	149,66	22,00
6	Разборка покрытий полов из кавролина	100м ²	0,247	18,83	4,65
7	Разборка покрытий полов паркетных	100м ²	0,803	69,40	55,73
8	Разборка покрытий полов цементабетонных	100м ²	1,54	45,91	70,70
9	Разборка решеток лестничных площадок	100м	0,081	59,44	4,81
10	Вынимание и нагрузка строй. мусора вручную на автомобили	тн	24,1	0,58	14,05
11	Перевозка на 3км	тн	24,1	1,35	32,47
2. Полы					
1	Устройство стяжек цементных толщиной 30мм	100м ²	1,635	140,11	229,08
2	Устройство покрытий из паркетных щитов толщ. 100мм, с губкой и плинтусами	м ²	37,5	5,73	214,95
3	Устройство покрытий из керамических плит 500*500мм (не скользящий)	100м ²	1,26	811,92	1023,02
3. Проемы					
1	Двери металлопластиковые, белый 6см (4 кабин.)	м ²	4,94	43,03	212,59
2	Фрамуга металлопластиковая, с стеклопакетом	м ²	0,27	22,08	5,96
3	Проемы чистой кладки из камей туфа правильной формы	м ³	0,8	25,17	20,14
4. Отделочные работы					
1	Ремонт штукатурки стен гажевым раствором	м ²	31,5	2,88	90,76
2	То же, потолков	м ²	32,1	4,97	159,49
3	Улучшенная штукатурка внутри зданий гажевым раствором стен, столбов и пилястр	100м ²	0,3458	260,65	90,13
4	Улучшенная окраска латексом стен, столбов и пилястр	100м ²	3,458	148,16	512,35
5	То же, потолков	100м ²	1,602	164,23	263,10
6	Установка алюминиевых лестничных решеток	100м	0,081	1734,82	140,52
5. Металлическая ограда					
1	Уплотнение грунта щебнем	100м ²	0,0448	37,83	1,69

2	Установка металлических оград из сетчатых панелей (без расхода материала)	м	77	4,69	360,91
3	Бетон М-100	м³	3,1	34,84	109,41
4	Труба металлическая d=76*3.5мм	м	63,0	3,66	230,31
5	Уголок металлический 50*4мм	м	226,8	1,73	392,70
6	Стержневая арматура А - 500С 16мм (муфта)	тн	0,01061	461,97	4,90
7	Стержневая арматура А - 500С 12мм	тн	0,02984	461,97	13,79
8	Стержневая арматура А - 240С 6мм	тн	0,05035	453,34	22,83
9	Сталь листовая 100*8	тн	0,01759	582,87	10,25
10	Сетка металлическая рабица (50*50 мм)	м²	107,1	0,99	106,37
11	Масляная окраска металлических элементов (2 раза)	100м²	1,15	127,51	146,64
12	Ремонт существующей металлической ограды	100м²	0,835	130,03	108,57
13	Масляная окраска существующей металлической ограды (2 раза)	100м²	0,835	127,51	106,47
6. Ворота и калитка металлическая					
1	Установка ворот из металлических труб (без расхода материала)	шт	1	50,75	50,75
2	Установка калитки из металлических труб (без расхода материала)	шт	1	13,88	13,88
3	Бетон М-100	м³	0,416	34,84	14,49
4	Труба металлическая d=100*100*6мм	м	8,5	6,77	57,52
5	Труба металлическая d=60*40*4мм	м	21,0	3,25	68,28
6	Труба металлическая d=15*15мм	м	5,0	0,35	1,77
7	Труба металлическая d=10*10мм	м	14,8	0,25	3,63
8	Рейка металлическая d=10*10мм	м	66,0	0,49	32,11
9	Сталь листовая	тн	0,02034	582,87	11,86
10	Стержневая арматура А - 500С 16мм	тн	0,00758	461,97	3,50
11	Петля	шт	8	0,50	3,98
12	Ручка	шт	6	1,87	11,19
13	Пластиковая пробка 100*100	шт	4	0,08	0,31
14	Масляная окраска металлической калитки и ворот (2 раза)	100м²	0,093	127,51	11,86
7. Канализация					
1	Разработка грунта 3-ей группы экскаваторами	1000м³	0,032	753,28	24,10
2	Засыпка грунта механизированным способом	1000м³	0,0185	86,37	1,60
3	Засыпка грунта вручную	м³	1	1,42	1,42
4	Раскат лишнего грунта на месте	м³	12,5	1,42	17,80
5	Устройство основания под трубопроводы песчаного	м³	3	5,13	15,40
6	Устройство верхнего слоя песчаного	м³	8,5	7,03	59,79
7	Трубопроводы из полиэтиленовых канализационный труб d=160мм, SN 4 , с испытанием	м	50	5,37	268,26

Внутреннее освещение					
1	Групповой пластмассовый щит 6мест, 440*280*95	hшш	1	6,32	6,32
2	Двухполюсный однофазный автоматический выключатель $U_n \sim 220 \text{ В}$, $I_n = 40 \text{ А}$	шт	4	0,94	3,74
3	Однополюсный однофазный автоматический выключатель $U_n \sim 220 \text{ В}$, $I_n = 16 \text{ А}$	шт	4	0,77	3,06
4	Однополюсный однофазный автоматический выключатель $U_n \sim 220 \text{ В}$, $I_n = 6 \text{ А}$	hшш	2	0,77	1,53
5	Светильник для ламп накаливания на потолке 24Вт, LED лампочкой	комп-лект	12	25,91	310,95
6	Светильник для ламп накаливания на потолке 2 шт мощн. 36Вт с люминесцентным лампом	lрш hшqш	16	39,87	638,00
7	Светильник устанавливаемый на стене 12Вт, с экономическим лампочкой	lрш hшqш	2	13,35	26,70
8	Розетка штепсельная двухместный, с заземляющим контуром $I_n = 16 \text{ А}$	шт	15	1,87	28,08
9	Выключатель одноместный однополюсовый	шт	2	1,59	3,19
10	Выключатель двухместный однополюсовый	шт	5	1,84	9,21
11	Короб для выключателей и розеток	100шт	0,28	117,83	32,99
12	Короб разделительный	100шт	0,24	117,90	28,30
13	Провод с медными жилами, с сечением $2 \times 2,5 \text{ мм}$ ППВ	100м	2,48	70,50	174,83
14	Провод с медными жилами, с сечением $3 \times 2,5 \text{ мм}^2$ ППВ	100м	0,82	77,80	63,80
15	Кабель с медными жилами, с сечением $3 \times 6 \text{ мм}^2$, ВВГ	100м	0,08	63,04	5,04

Всего	6917,62
20% НДС	1383,52
Всего	8301,15