

1. Устройство монолитной плиты 27м2 высотой 250 мм

		Количество	Ед.изм.	
1.1.	Разметка фундамента	1	шт	
1.2.	Контроль выемки грунта	1	шт	
1.3.	Прокладка труб инж.комм.	4	шт	
1.4.	Выравнивание грунта ручным способом	1	шт	
1.5.	Настил геотекстиля	27	м2	
1.6.	Устройство основания из нерудных материалов с трамбованием	11	м3	Щебень 20-40
1.7.	Устройство основания из нерудных материалов с трамбованием	1,5	м3	Щебень 5-20
1.8.	Устройство горизонтальной гидроизоляции	27	м2	Пленка или мембрана
1.9.	Укладка ЭППС 50 мм	27	м2	
1.10.	Устройство опалубки	5,25	м2	
1.11.	Устройство инженерных отверстий	4	шт	
1.12.	Вязка арматурного каркаса (включая фиксаторы, лягушки)	582	м.пог.	Арматура 12
1.13.	Монтаж маяков	1	шт	
1.14.	Прием и укладка бетона с вибрированием	6,6	м3	
1.15.	Демонтаж опалубки	5,25	м2	
1.16.	Монтаж ЭППС 50 мм по периметру плиты	5,25	м2	

2. Кладка стен из газобетона 300 мм высотой 2500 мм

2.1.	Кладка внешних стен из газобетонных блоков с армированием первого и каждого четвертого ряда.	14	м3	2 окна, 1 дверь
2.2.	Устройство монолитного пояса из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных несущих стен	21	м.пог.	
2.3.	Бетонирование монолитного пояса и перемычек	1	м3	

3. Монтаж стропильной системы и кровельного покрытия

3.1.	Монтаж мауэрлата	14	м.пог.	
3.2.	Монтаж стропил	83,2	м.пог.	Доска 50x200
3.3.	Монтаж ригелей	26	шт	
3.4.	Монтаж пароизоляционной пленки	33	м2	
3.5.	Укладка утеплителя	33	м2	200 мм
3.6.	Монтаж мембраны	33	м2	
3.7.	Монтаж контробрешетки	37	м.пог.	
3.8.	Монтаж обрешетки	133	м.пог.	
3.9.	Монтаж кровельного покрытия	45	м2	Клик-фальц
3.10.	Монтаж аэролементов конька	7	м.пог.	
3.11.	Монтаж планки конька	7	м.пог.	
3.12.	Монтаж торцевой планки	14	м.пог.	

4. Стяжка по ЭППС

4.1.	Монтаж сливного трапа	1	шт	
4.2.	Укладка ЭППС 50 мм	21	м2	
4.3.	Заливка стяжки 70 мм	21	м2	

5. Штукатурка внутренних стен

5.1.	Грунтовка стен	53	м2	
5.2.	Штукатурка стен	53	м2	

6. Подшив потолка

6.1.	Подшив потолка листами ГВЛ 10 мм 2 слоя	33	м2	
------	---	----	----	--

		Количество	Ед.изм.	
1.	Бетонирование пола цоколя			
1.1.	Выемка грунта под уровень с перемещением за пределы цокольного этажа	3	м3	
1.2.	Выравнивание поверхности вручную	30	м2	
1.3.	Выемка грунта под ребро плиты 200x150 мм	4	м.пог.	Под будущую перегородку
1.4.	Монтаж мембраны	30	м2	
1.5.	Монтаж ЭППС 50-100 мм	15-30	м2	В зависимости от необходимости по уровню
1.6.	Обустройство перепада высоты 100 мм	1	шт	Пандус
1.7.	Монтаж элементов канализации 50 мм	9	м.пог.	
1.8.	Монтаж сливных трапов	2	шт	
1.9.	Армирование в два слоя	550	м.пог.	Арматура 10 мм
1.10.	Прием и укладка бетона с вибрированием	5	м3	
2.	Монтаж перегородки в цоколе			
2.1.	Монтаж перегородки из газобетона 200 мм	2,07	м3	
3	Штукатурка стен цоколя			
3.1.	Грунтовка стен	160	м2	
3.2.	Штукатурка стен	160	м2	
4.	Демонтаж			
3.1.	Демонтаж половой доски и лаг	265	м2	
3.2.	Демонтаж центральной перегородки	14,6	м2	
3.3.	Демонтаж торцевых перегородок	5,3	м2	
3.3.	Демонтаж дверных коробок и полотен	17	шт	