

- 1) 431600 шт кирпича керамического одинарного, марка 150, размер 250x120x65 мм; 17955 м³.
- 2) Блоков из ячеистых бетонов стеновых 1 категории, объемная масса 600 кг/м³, класс В 3,5; 241 м³ раствора кладочного, цементно-известкового, М100; 2364 м³ раствора готового кладочного, цементного, М150.
- 3) 364,5 м² смесей сухих клеевых для укладки блоков и плит из ячеистого бетона, В7,5 (М100), F25, крупность заполнителя 0,5 мм; 1325 м² сетки сварной из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4,0 мм, размер ячейки 100x100 мм.
- 4) 173,5 тонн стали арматурной, горячекатаной, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм.
- 5) 42875 м² плит гипсовых пазогребневых для перегородок, толщиной до 100 мм.
- 6) 20220 м² листы гипсокартонные ГКЛВ, толщина 12,5 мм.
- 7) 1550 м³ плиты минераловатные, на синтетическом связующем, теплоизоляционные, П-175; 5140 м² КНАУФ Файерборд (2500x1200x12,5 мм).
- 8) 1,22 т краски водоэмульсионной для внутренних работ ВАК-25.
- 9) 42268 кг грунтовки укрепляющей, глубокого проникновения, быстросохнущей, паропроницаемой.
- 10) 3,56 т краски силикатной двухкомпонентной на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, марка А, цветная.
- 11) 162,7 м³ гравия керамзитового М 300, фракция 5-10 мм; 7279 м² звуко-гидроизоляции Шуманет 100 Гидро 4,8 мм, 10 м².
- 12) 11,35 т стали угловой равнополочной, марка стали: Ст3пс, шириной полок 75-75 мм.
- 13) 0,065 т краски масляной готовой к применению для наружных и внутренних работ МА-15, темно-серая; на 9 м² грязезащитной придверной стальной оцинкованной решетки 1000x1000x30, ячейка 33x11 (усиленная).