

Техническое задание на Садовый домик и прилегающий к нему уличный Туалет (выгребная яма)

Садовый домик служит временным жилищем для строителей, потом используется как хоз.постройка.

Предложить фундамент.

Размер внутренний садового домика 4х3х2,5м(h внутренняя). Каркас по рёбрам - металлический.

Крыша - односкатная, уклон в правую сторону от двери, мягкая битумная черепица, система ливнеотвода. Предусмотреть утепление крыши минватой не менее 150мм.

Утеплитель стен минвата 100мм. Паро – и гидробарьер.

Отделка внешняя - блокхаус (плоская доска) или фальш-брус.

Обшивка внутри стен и потолка OSB-плита (вариант деревянная вагонка на стенах), на полу линолеум. Предусмотреть качественное утепление пола. Пол внизу защитить металлом.

Окно металлопластик 900х1100 с решёткой (двухкамерный стеклопакет, рама в цвет дерева).

Дверь входная утеплённая 860х2050мм, 2- замка, над дверью козырёк (мягкая битумная черепица), ступеньки.

Установка потолочных светильников (светодиодные), электророзеток 5шт, выключатель освещения, распределительная коробка с автоматами, освещение входной двери.

К домику пристроить уличный туалет 1400х1000х2200 (внешние размеры) – имеет три стены: утеплитель минвата 100мм, внутри деревянная вагонка, крыша плоская (с лёгким уклоном), битумная черепица (система ливнеотвода), внешняя отделка - тот же блок-хаус, дверь деревянная 600х1900мм. Освещение внутри и снаружи (светодиодное), выключатель освещения, внутри туалета электророзетка 1шт. Над дверью – окно 800х250мм или как вариант предложить дверь с окошком.

