

Проект дома «Жимарад»



При заказе проекта смета в подарок

Общая площадь 142,6 м²

Описание

Привлекательный дом с основным корпусом, покрытым двускатной крышей. Часть террасы из сада защищена красивой и практичной аркадой. Стены здания были спроектированы из ячеистого бетона или других технологий в рамках адаптации.

Стоимость строительства

Проект архитектурный: 28 500 руб.
Строительство*: 2 566 800 руб.

Есть вопросы по данному проекту?

Мы свяжемся с Вами в течение
15 минут и предоставим больше
нужной Вам информации

[Получить консультацию](#)



Характеристики

Общая площадь 142,6 м²
Высота дома 8,17 м
Площадь застройки 132,5 м²







Описание технологии

Стены (в.1)	Газобетон
Стены (в.2)	Керамический блок
Фундамент	Ленточный
Кровля	Металлочерепица
Перекрытия	Железобетон
Отделка	Штукатурка

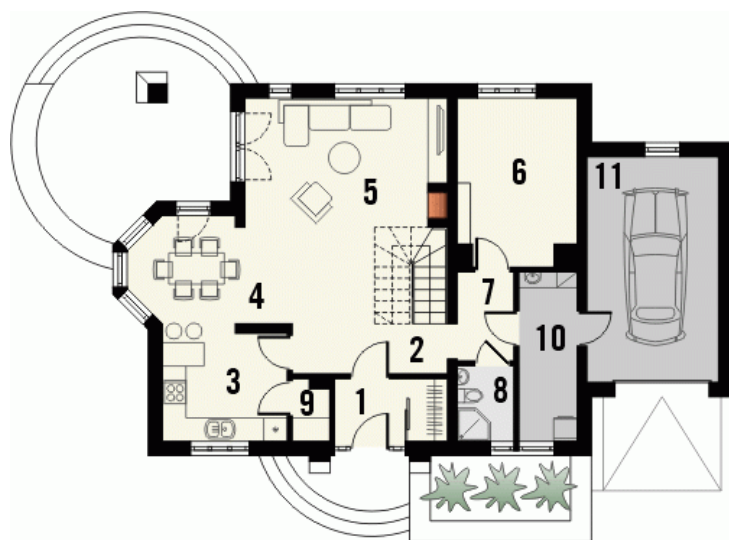


Стоимость строительства

Газобетон (в.1):	
Строительство*:	2 566 800 руб.
Под ключ**:	5 133 600 руб.
Керамический блок (в.2):	
Под крышу*:	2 772 100 руб.
Под ключ**:	5 544 300 руб.

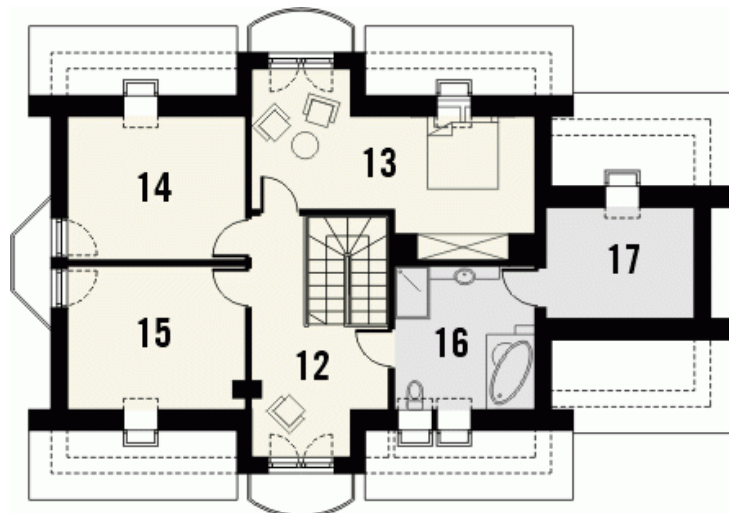
Первый этаж

1. Прихожая	4,6 м ²
2. Холл	5 м ²
3. Кухня	8,9 м ²
4. Столовая	7,5 м ²
5. Гостиная	27,5 м ²
6. Спальня	12 м ²
7. Тамбур	3,3 м ²
8. Ванная комната	2,8 м ²
9. Тех. помещение	1,4 м ²
10. Тех. помещение	6,4 м ²
11. Гараж	19,3 м ²



Жилая мансарда

12. Холл	13,4 м ²
13. Спальня	17,4 м ²
14. Спальня	11,6 м ²
15. Спальня	11,6 м ²
16. Ванная комната	9,2 м ²
17. Лофт	



* Комплектация включает в себя: Фундаменты, несущие стены и перегородки, межэтажные и чердачные перекрытия, лестницы, дымоходы, стропильные конструкции и покрытие кровли, окна. На данном этапе НЕ БЫЛИ включены: Внешняя и внутренняя отделки и инженерные системы.

** Дополнительно к комплектации под крышу: Разводка инженерных сетей- элекрика, канализация, водоснабжение, отопление А ТАКЖЕ внешняя отделка.