

J'ADORE BLANC Е НОВ ПРОЕКТ С РАЗСРОЧЕНО ПЛАЩАНЕ!



Цена:	59 656 — 166 500 €	Площ:	35-104 м ²
ID:	4702	Брой етажи:	6
Раздел:	Продажба	До море:	0.5 km
Тип на имота:	Жилищни комплекси	Година:	2027
Местоположение:	Слънчев бряг	Вид:	От строителя
Стаи:	Студио, 2, 3		

Характеристика:

- ✓ С разсрочка
- ✓ Инвестиции
- ✓ Парко места
- ✓ СПА център
- ✓ Детска площадка
- ✓ Кафе
- ✓ Плувен басейн
- ✓ Затворен комплекс
- ✓ Асансьор
- ✓ Рецепция

Описание:

Внимание! Стартиране на продажбите на нов модерен комплекс на българското крайбрежие „J'Adore Blanc“. Това е третият проект (два вече са реализирани) от естествени материали, съчетани с нотка лукс и комфорт. Комплексът ще бъде построен върху парцел с площ 3 440 кв.м. Комплексът се състои от две сгради. Първата се състои от 32 апартамента с една и две спални, а втората - от 99 апартамента, предимно студиа и няколко апартамента с една спалня.

□ J'Adore Blanc се намира в западната част на курорта Слънчев бряг, на около 500 м от централния плаж. В тих квартал, на около 10 минути пеша от най-популярните места за развлечения. В близост има автобусна спирка, магазини за хранителни стоки и различни търговски обекти. Новоизградена алея и пешеходна зона правят пешеходния достъп до град Несебър изключително удобен. Само за 20 минути ще стигнете до Стария град, включен в списъка на световното културно наследство на ЮНЕСКО.

Комплексът ще разполага с рецепция с лоби, паркоместа, детска площадка, плувен басейн, открита спа зона и бар/кафенерия край басейна.



АПАРТАМЕНТИ ЗА ПРОДАЖБА
НА ЮЖНО ЧЕРНОМОРИЕ
+359 894 290 144, +359 879 688 796
E-mail: sales@bulgarianresales.com
Skype: bgrst.ru



Специално за нашите клиенти разработваме индивидуални пакети за обзавеждане в съответствие с идеята „J'Adore Blanc“ - светли, топли цветове

Гъвкава схема на плащане:
Депозит в размер на 2000 евро,
40% първа вноска
Индивидуален план на разсрочено плащане !

Моля, свържете се с нас за повече информация относно стандартните условия за плащане и индивидуалните схеми за плащане!



СНИМКИ:



