



Проект, возвышающийся в Драгоше, в новом центре притяжения анатолийской сто...

Турция, Стамбул

Цена:	€ 481 000
Тип объекта	Дом
Спальни	4
Количество комнат	1
Площадь	340 м ²
Тип сделки	Продажа



Проект, возвышающийся в Драгоше, в новом центре притяжения анатолийской стороны с великолепным видом на Принцесы острова побережья Малтепе, предлагает вам привилегированную жизнь рядом с транспортными средствами, общественными учреждениями, такими как больницы, университеты, здания суда, больницы, торговые и жилые центры. Со своей структурой, спроектированной для спокойствия, радости и безопасности домовладельцев, а также ценностью и престижем своего местоположения, которое день ото дня становится все более централизованным, Проект является не только теплым домом вашей семьи, но и центром внимания инвесторов.

Проект - это особый проект, который повышает качество жизни благодаря своим крытым и открытым площадкам для отдыха, снимает стресс мегаполиса и позволяет всем жителям всех возрастов спокойно и приятно проводить время. Жизнь в Проект всегда будет полна радости и спокойствия благодаря его большим эксклюзивным ландшафтам, апартаментам с видом на Принцесы острова и большими балконами, открытому бассейну, баскетбольным площадкам, фитнес-центру, сауне и студии пилатеса, цифровой игровой комнате, прогулочные дорожки и детские площадки. В Проект вы найдете все, что захотите. В проекте, который планирует предложить вам комфорт отеля в течение 365 дней с его услугами, от службы приема и размещения до химчистки, технического обслуживания и многих услуг, которые сделают вашу жизнь проще, в вашем распоряжении.

Проект состоит из 2 блоков. В 692 квартирах проекта найдется жизнь, подходящая для разных стилей жизни. Спланированные так, чтобы быть функциональными в каждом дюйме, апартаменты станут для вас безопасным, удобным и приятным домом.

Контактная информация:

Тамара Никифорова
GSM: +37120208819
(Viber, WatsApp)



ID: TR-68-126804
WWW.MERCURYESTATE.COM
TEL./VIBER/WHATSAPP:
+37120208819

E-mail: tamara@mgroup.lv