

КАМАЛА, PHUKET · THAILAND

Уютные апартаменты-студио с видом на тропический лес, Камала

ОБЗОР ОБЪЕКТА

1-комн. апартаменты · Камала, Phuket

 1 СПАЛЕН

 1 ВАННЫХ

 115 КВ.М

Это уникальное предложение с потрясающим видом на тропическую зелень и горы. Отдыхая на просторной террасе Вы будете релаксировать и получать наслаждение от отдыха ежесекундно.В распоряжении гостей...

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сделка	Аренда	Тип	Апартаменты
Проект	Зе Трис резиденс	Вид	Горы
Мебель	С мебелью	До пляжа	2000 м
Предложение	Застройщик		



ГАЛЕРЕЯ





ГАЛЕРЕЯ



ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

“Одна стена этой студии полностью стеклянная с восхитительным видом на тропический лес.”

Это уникальное предложение с потрясающим видом на тропическую зелень и горы. Отдыхая на просторной террасе Вы будете релаксировать и получать наслаждение от отдыха ежесекундно. В распоряжении гостей просторная студия площадью 60 кв.м. Одна стена этой студии полностью стеклянная с восхитительным видом на тропический лес. Да и вообще, здесь есть все для комфортного отдыха! Двухспальная кровать и большой диван, где может спокойно разместиться ребенок. Кухня полностью оборудована необходимой техникой и барной стойкой: Вы сможете готовить любые блюда для своей семьи, если Вам не захочется покидать это уютное гнездышко! На территории комплекса имеется общий бассейн, сауна, тренажерный зал, теннисный корт,

круглосуточная охрана и ресепшн с вежливым персоналом. До пляжа Камала курсирует бесплатный автобус каждые полчаса.

Стоимость

Высокий сезон (1 Нояб - 9 Дек и 10 Янв - 30 Апр)

Пиковый сезон (10 Дек - 9 Янв)

Низкий сезон (Май - Окт)

Неделя 16,000 THB 20,000 THB 12,000 THB

Месяц

39,000 THB

49,000 THB

25,000 THB

Год 25,000 THB 25,000 THB 25,000 THB





РАСПОЛОЖЕНИЕ

Камала — уютный посёлок между Патонгом и Сурином, предлагающий спокойную атмосферу с видами на закат.

- 2000 М ДО ПЛЯЖ
- 20-45 МИН ДО АЭРОПОРТ ПХУКЕТА
- 15-30 МИН ДО CENTRAL PHUKET

- **Пляж:** Пляж Камала
- **Шопинг:** Рынок Камала
- **Супермаркет:** Tops Daily Kamala
- **Рестораны:** HQ Beach Lounge