

Medulin-Stan S1/ZG5, 81m2, parking, vrt, Medulin, Stan



Seller Info

Ime: Tatjana Orović
E-mail: info@artstore.hr
Ime: Tatjana
Prezime: Orović
Naziv firme: Art Store d.o.o.
Tip usluga: Prodaja i iznajmljivanje nekretnina
Dodatna email adresa: info@artstore.hr
Website: <https://www.artstore.hr>
Država: Hrvatska
Region: Istarska županija
Grad: Pula
Poštanski broj: 52100
Adresa: Veronska 5
Mobitel: +385995422440
Telefon: +385995422450
O nama: Art Store d.o.o. ovlaštena je agencija za posredovanje u prometu nekretnina sa sjedištem u Puli sa širokom i kvalitetnom ponudom nekretnina u Istri.
Registracijski broj: 186/2021
Politika privatnosti:

Listing details

Opšti podaci

Naslov oglasa: Medulin-Stan S1/ZG5, 81m2, parking, vrt
Nekretnina za: Prodaja
Površina: 81 m²
Broj spratova: 2
Broj soba: 3
Broj kupatila: 1
Površina vrta: 100 m²
Površina terase: 13 m²
Cijena: 227,860.00 €
Ažurirano: Nov 21, 2023

Stanje

Novogradnja: Da

Lokacija

Država: Hrvatska
Region: Istarska županija
Općina/Grad: Medulin
Naseljeno mjesto: Medulin
Poštanski broj: 52203



Dozvole

Građevinska dozvola: Da

Dodatne informacije

Energetski razred: U izradi

Parking

Broj parking mjesta: 1

Opis

Opis: U izgradnji je novi projekt u Medulinu, u dijelu Šaraje. Lokacija je udaljena otprilike 900 m od mora. Radi se o projektu od 10 stambenih zgrada svaka sa po tri stana. Ukupno će biti 30 stanova, raspoređenih na prizemlje, prvi i drugi kat. Stanovi se prodaju po sistemu "ključ u ruke", s kompletnom stolarijom, opremljenom kupaonicom, protuprovalnim vratima, I klima uređajima. Početak gradnje: kraj 2022. godine Planirani završetak gradnje: 06/2024 Izvođač je firma sa dugogodišnjem iskustvom u izgradnji stambenih zgrada. Stan se sastoji: Dnevni boravak sa blagavaonom i kuhinjom - 31,24 m² 2 spavaće sobe kupaona Terasa - 13,25 m² Vrt - 100m² Parking mjesto je uključeno u cijenu. Agencijska provizija se naplaćuje u skladu s Općim uvjetima poslovanja. ID KOD AGENCIJE: 240

Dodatne kontakt informacije

Broj oglasa: 546359
Agencijska šifra: 240