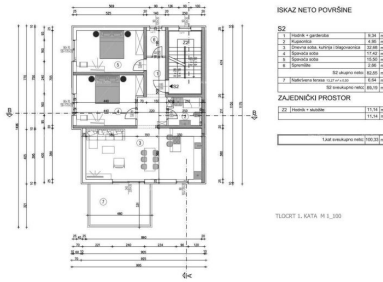


Stan Prodaja stana u novogradnji., Medulin, Διαμέρισμα



Πληροφορίες Πωλητή

Όνομα: Almasa Valjevac
 Ηλεκτρονικό almasa@therealestatecroatia.com
 Ταχυδρομείο:
 Όνομα: Almasa
 Επώνυμο: Valjevac
 Όνομα: Alma Dom nekretnine
 Εταιρίας:
 Service Type: Selling and renting
 Ιστοχώρος: <http://therealestatecroatia.com/>
 Χώρα: Croatia
 Region: Istarska županija
 City: Pula
 Ταχυδρομικός 52100
 Κώδικας:
 Διεύθυνση: Istarska 8
 Mobile: +385 98 323264
 Phone: +385 98 420 885, 098 323-264
 Σχετικά με εμάς: Alma Dom agencija za posredovanje u prometu nekretnina, utemeljena je 2000. godine sa ciljem kvalitetnog i suvremenog posredovanja u kupoprodaju nekretnina.

Tokom godina prisustva na trzištu, stalni smo predstavnici Hrvatske na inozemnim sajmovima, koji su nam omogućili i realizaciju prodaje nasih nekretnina neovisno o nasim partnerima.

Στοιχεία καταχώρησης

Κοινά

Τίτλος: Stan Prodaja stana u novogradnji.
 Ιδιοκτησία για: Πώληση
 Τετραγωνικά Πόδια: 89 m²
 Όροφος: 1
 Αριθμός Ορόφων: 3
 Υποδωμάτια: 2
 Μπάνια: 1
 Τιμή: 265,000.00 €

Δημοσιεύτηκε: 26.05.2024

Κατάσταση

Χτίστηκε: 2023

Τοποθεσία

Χώρα: Croatia
Κράτος / Περιοχή / Istarska županija
Επαρχία:
Πόλη: Medulin



Πρόσθετες πληροφορίες

Ενεργειακής απόδοσης: A+

Θέρμανση

Κεντρική θέρμανση: όχι

Στάθμευση

Αριθμός χώρων
στάθμευσης: 1

Περιγραφή

Πρόσθετες πληροφορίες: Prodajemo stan na prvom katu novogradnje. Stan se sastoji od spremišta, dvije spavaće sobe, kupatila, kuhinje sa blagovaonicom , dnevnog boravka i velike natkrivene terase. Cijeli stan ima podno grijanje, svaka soba inverter klima uređaj, električne rolete, alarmni sustav, video nadzor, pametnu kontrolu grijanja, hlađenja i video nadzora. Dva parkirna mjesta za svaki stan. Samo tri stana u zgradi. Planirani završetak radova je šesti mjesec 2024 godine. Info: Azra Valjevac +385 91 611 5706 Email: azra@almadominvest.com Kontakt: Gojko Đurković+385 95 4700000 Email: gojko@alma-nekretnine.com

Πρόσθετες πληροφορίες επαφής

Εσωτερικός αριθμός
αναφοράς: 611018
Agency ref id: 15445