

Apartament 2 camera, 53 mp, semifinisat, parcare, zona Terra

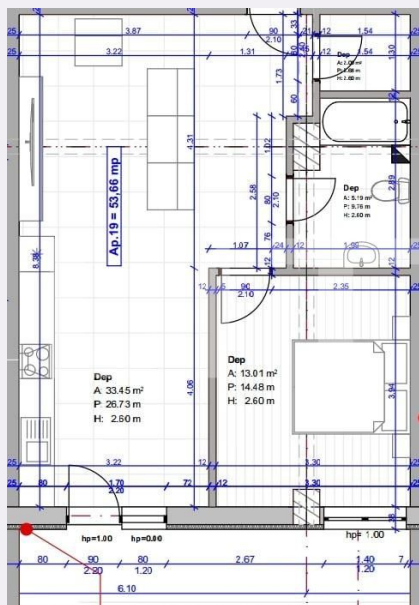
Scan

ID: 111019AV
Ultima actualizare: 18.10.2023

Cartier: Florești
Zona: Terra

Pret/mp: 1.160€
Rata lunara: 313,08 €

61.500€



Persoana de contact

Cosmin Rus
Expert Broker Partner

+4 0264 333 777

office@blitz.ro

Contact agentie

Fix: +40264333777

Email: office@blitz.ro

Adresa:

- Piata 1 Mai nr. 4-5 Cluj-Napoca, Cluj 400141 (cu intrare de pe str. Campul Painii)
- str. Eroilor nr. 13, Floresti, Cluj

Descriere oferta

Blitz ofera spre vanzare apartamente intr-un ansamblu rezidential nou in localitatea Floresti. Ansamblul dispune de mai multe compartimentari si tipuri de apartamente! Aici gasim de la apartamente cu o camera pana la apartamente cu trei camere! Ca si dimensiuni avem urmatoarele: ap 1 camera: 38 mp, 39 mp, ap 2 cam: 45 mp, 47 mp, 53 mp, 54 mp si respectiv 3 cam: 60 mp! De asemenea este optiunea pentru parcare supraterane la 3000 euro si subterane la 5500 euro! Finalizarea imobilului este in 2024. In proximitatea ansamblului avem magazine, crese, gradinite, statii de mijloace de transport in comun! Nu ezitati sa ne contactati pentru a va oferii mai multe detalii si informatii privind aceste ansamblu!

Ratingul ofertei

5.0

Locatie	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Raport calitate/preț	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Facilitati zona	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Spatii verzi	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Confort	★ ★ ★ ★ ★	5.0

Parerea Agentului

Un ansamblu unde primeaza calitatea!

Observatii

© BLITZ. Agentie Imobiliara Cluj-Napoca.

Toate drepturile rezervate

Orar : Luni - Vineri: 8:00 - 19:00 Sambata:
9:00 - 14:00

Adresa:

- Piata 1 Mai nr. 4-5 Cluj-Napoca, Cluj 400141
(cu intrare de pe str. Campul Păinii)
- str. Eroilor nr. 13, Floresti, Cluj

Responsabilitatea pentru corectitudinea si integralitatea informatiilor continute in ofertele agentiei apartine in exclusivitate proprietarilor sau semnatarilor contractelor de intermediere, in calitate de furnizori ai datelor respective, SC Blitz Network SA neasumandu-si nici o raspundere in acest sens, inclusiv cu privire la verificarea veridicitatii acestor informatii.