

Prodej bytu 2+1, OV, Vratimov (okres Ostrava-město), ul. Na Příčnici



M&M reality holding, a.s.



Prodej bytu 2+1, 49 m², Vratimov, ul. Na Příčnici

ČÍSLO ZAKÁZKY: 864330 TYP ZAKÁZKY: prodej

LOKALITA: Vratimov (okres Ostrava-město), Na Příčnici

Prodej bytu 2+1, 49 m², Vratimov, ul. Na Příčnici

Máte rádi pohodlí, klid a dobrou dostupnost do okolních měst? Nabízíme Vám jedinečnou příležitost k zakoupení prostorného bytu 2+1 o velikosti 49 m² + balkon a sklep. Byt se nachází v renovovaném domě na ulici Na Příčnici-Vratimov.

Popis nemovitosti:

Dispozice: 2+1
Velikost: 49 m²
Balkon a sklep
Osobní vlastnictví
Neprůchozí pokoje
Umístění: 4. NP ze 4.
Dům prošel revitalizací

Lokalita:

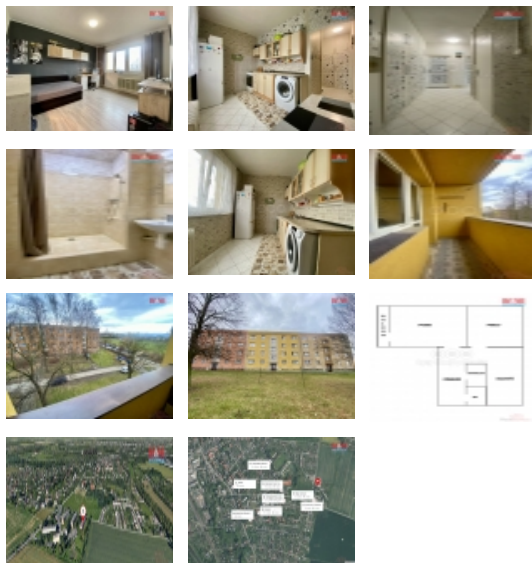
Byt se nachází v klidné lokalitě s výbornou dostupností do okolních měst. V blízkosti naleznete veškerou občanskou vybavenost - školy, školky, obchody, restaurace, koupaliště a další. Pro milovníky přírody je kousek od bytu možnost procházek či sportovních aktivit.

Pro další informace a domluvení prohlídky kontaktujte makléře. S financováním Vám ráda pomůže naše hypoteční specialista.

CENA: (za nemovitost) **2 150 000,- Kč**

Informace o nemovitosti

Dispozice bytu 2+1
Číslo podlaží v domě 4



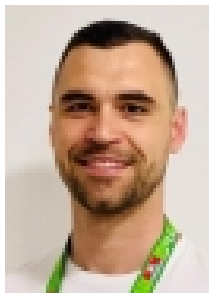
Nemovitost nabízí



M&M reality holding a. s.

Krakovská 1675/2
Praha - Nové Město
11000

Prodej bytu 2+1, OV, Vratimov (okres Ostrava-město), ul. Na Příčnici

Realitní makléř**Beníček Kamil**

Telefon: 296 399 006

info@mmreality.cz

Počet podlaží objektu	1
Druh objektu	panelová
Stav objektu	velmi dobrý
Vlastnictví	osobní
Vybavení	balkon sklep
Umístění objektu	klidná část obce
Topení	Ústřední - dálkové
Doprava	vlak silnice MHD autobus
Elektřina	230 V
Voda	dálkový vodovod
Odpad	Městská kanalizace
Občanská vybavenost	Škola Školka Zdravotnická zařízení Pošta Supermarket Kompletní síť obchodů a služeb Kulturní zařízení Sportovní areál
Parkování	venkovní stání
Užitná plocha (m2)	49
Inženýrské sítě	Vodovod Kanalizace Plyn Elektřina

Prodej bytu 2+1, OV, Vratimov (okres Ostrava-město), ul. Na Příčnici