

Prodej bytu 2+1, OV, Praha 6, Suchdol, ul. Kamýcká



M&M reality holding, a.s.



Prodej bytu 2+1, 51 m², Praha 6, s lodžii

ČÍSLO ZAKÁZKY: 890154 TYP ZAKÁZKY: prodej

LOKALITA: Praha 6, Suchdol, Kamýcká

Prodej bytu 2+1, 51 m², Praha 6, s lodžii

Nabízíme Vám k prodeji byt 2+1 o užitné ploše 51 m², nacházející se v druhém nadzemním podlaží cihlového domu v žádané lokalitě Prahy 6 - Suchdol.

Byt je v původním stavu a nabízí ideální příležitost pro úpravy dle vlastních představ.

Dispozice zahrnuje dvě prostorné místnosti, kuchyň, vstupní chodbu s úložným prostorem, koupelnu s vanou a samostatnou toaletu. K bytu náleží lodžie s výhledem do zeleně a dvě sklepní kóje o celkové velikosti 4 m².

V okolí je veškerá občanská vybavenost a výborná dostupnost. Milovníci přírody také jistě ocení nedalekou přírodní rezervaci Sedlecký sad.

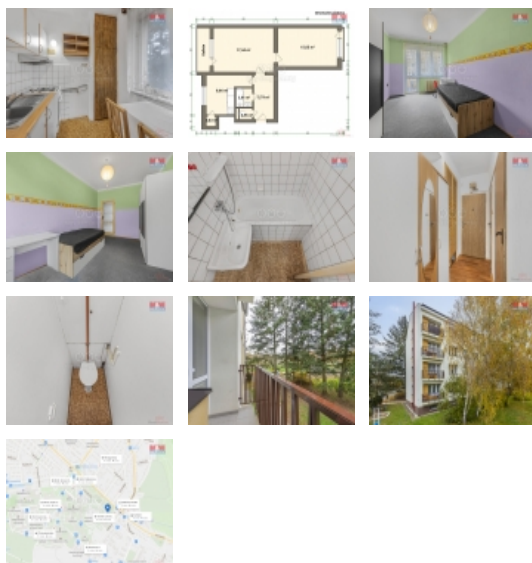
Jelikož se nemovitost nachází v klidné části města a také v blízkosti zemědělské univerzity a vysokoškolských kolejí, je vhodná pro rodinu nebo jako investiční příležitost.

V současné době je v bytě nájemník s výpovědní lhůtou. Pro více informací a prohlídku nás neváhejte kontaktovat.

CENA: (za nemovitost) **6 996 000,- Kč**

Informace o nemovitosti

Dispozice bytu	2+1
Číslo podlaží v domě	2
Počet podlaží objektu	1
Druh objektu	cihlová



Nemovitost nabízí



M&M reality holding a. s.

Krakovská 1675/2
Praha - Nové Město
11000

Prodej bytu 2+1, OV, Praha 6, Suchdol, ul. Kamýcká

Realitní makléř



Tomášek Karel

Telefon: 296 399 006

info@mmreality.cz

Stav objektu	dobrý
Vlastnictví	osobní
Vybavení	lodžie sklep
Umístění objektu	klidná část obce
Telekomunikace	Internet
Topení	Ústřední - dálkové
Doprava	silnice MHD
Elektřina	230 V
Voda	dálkový vodovod
Odpad	Městská kanalizace
Plyn	Zaveden
Občanská vybavenost	Škola Školka Zdravotnická zařízení Pošta Kompletní síť obchodů a služeb Sportovní areál
Rok kolaudace	1962
Parkování	u domu (veřejné)
Orientace	
Užitná plocha (m2)	51
Inženýrské sítě	Vodovod Kanalizace Plyn

Prodej bytu 2+1, OV, Praha 6, Suchdol, ul. Kamýcká