

Prodej bytu 3+1, OV, Praha 9, Prosek, ul. Jablonecká



M&M reality holding, a.s.

Prodej bytu 3+1 v Praze, ul. Jablonecká

ČÍSLO ZAKÁZKY: 881817 TYP ZAKÁZKY: prodej

LOKALITA: Praha 9, Prosek, Jablonecká

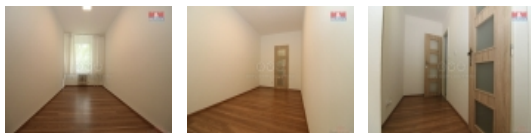
Prodej bytu 3+1 v Praze, ul. Jablonecká

Nabízíme k prodeji prostorný byt 3+1 s lodžii umístěný v klidné části Prahy - Prosek. Byt je umístěn v přízemí panelového domu po revitalizaci. Byt prošel modernizací, včetně osazení okenních rámu okrasnými mřížemi, které dodávají nemovitosti na bezpečnosti a estetice. Klíčovým prvkem je světlá kuchyně s přístupem na lodžii, která poskytuje místo pro relaxaci. Byt je orientován na jihozápad s výhledem do zeleně. K bytu náleží též prostorná komora, poskytující úložný prostor přímo u vstupu. Internetová připojení je zajištěno za výhodnou cenu 150 Kč/měs. firmou Jablonka. Bydlení na sídlišti Prosek zaručuje vynikající dostupnost občanské vybavenosti - byt sousedí s parkem Přátelství, což přináší možnosti pro volnočasové aktivity, a zároveň se nachází poblíž obchodního centra, parkovacího domu a stanice metra C, což zajišťuje bezproblémovou dopravní dostupnost. Lokalita také nabízí bezbariérový přístup, což ocení zejména rodiny s dětmi a senioři. Pro více informací volejte makléře.

CENA: (za nemovitost) **7 240 000,- Kč**

Informace o nemovitosti

Dispozice bytu	3+1
Číslo podlaží v domě	1
Počet podlaží objektu	1
Druh objektu	panelová
Stav objektu	velmi dobrý
Vlastnictví	osobní
Vybavení	lodžie
Umístění objektu	klidná část obce
Topení	Ústřední - dálkové



Prodej bytu 3+1, OV, Praha 9, Prosek, ul. Jablonecká

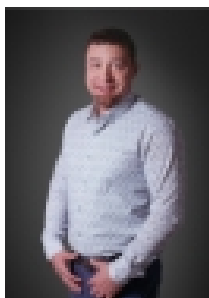
Nemovitost nabízí



M&M reality holding a. s.

Krakovská 1675/2
Praha - Nové Město
11000

Realitní makléř



Kučera Václav

Telefon: 296 399 006
info@mmreality.cz

Doprava	vlak silnice MHD autobus metro
Elektřina	230 V
Voda	dálkový vodovod
Odpad	Městská kanalizace
Plyn	Zaveden
Občanská vybavenost	Škola Školka Zdravotnická zařízení Pošta Kompletní síť obchodů a služeb
Parkování	u domu (veřejné)
Orientace	
Užitná plocha (m2)	64