

Pronájem bytu 3+1, Jana Čapka, Frýdek, 15900 Kč/měs, 66 m²

Jana Čapka, 73801, Frýdek, Frýdek-Místek

**15 900 Kč**

za měsíc

vratná jistota, náklady na
bydlení 6040 Kč, poplatek
za podnájem

In

Vyřizuje

Miloslava Kačerová**Tel.:** 222703030**GSM:** 222703030**E-mail:**

podpora@idealninajemce.cz
z

Dispozice bytu:	3+1	Podlaží v domě:	5
Počet podlaží v domě:	8	Celková podlahová plocha:	66 m ²
Druh objektu:	panelová	Stav objektu:	velmi dobrý
Vlastnictví:	osobní	Umístění objektu:	klidná část obce
Elektřina:	Elektro - 230 V	Topení:	Ústřední - dálkové

POPIS NEMOVITOSTI: Pronájem bytu 3+1, 66 m² - Frýdek-Místek, ul. Jana Čapka

Nabízíme k dlouhodobému pronájmu krásný a vkusně zrekonstruovaný byt o dispozici 3+1 a celkové ploše 66 m². Byt se nachází v 5. nadzemním podlaží z celkových osmi a je ideální volbou pro rodinu i pár, který hledá klidné bydlení s dobrou dostupností.

Dispozičně byt nabízí dva neprůchozí pokoje a jeden průchozí obývací pokoj. Z jednoho z pokojů je vstup na zasklený balkon, který poskytuje příjemné místo k odpočinku.

Velkou předností bytu je jeho moderní provedení - nechybí bezpečnostní vstupní dveře, stylové interiérové dveře, vkusná kuchyňská linka ani zděná koupelna s toaletou, která je prakticky řešena včetně odvětrávacího okénka. V celém bytě jsou plovoucí podlahy a žaluzie. K bytu náleží také sklep.

Parkování je možné přímo před domem. Lokalita je klidná a plná zeleně, zároveň však nabízí veškerou občanskou vybavenost v docházkové vzdálenosti - obchody, školy, školky, dětská i workoutová hřiště, restaurace i zastávky MHD. Výborná dopravní dostupnost je zajištěna díky blízkému nájezdu na rychlostní silnici D48, odkud se snadno dostanete do Ostravy, Nového Jičína, Karviné i do Beskyd.

Podmínky pronájmu:

Nájemné: 15 900 Kč / měsíc

Služby včetně energií a pojištění: 6 040 Kč / měsíc

Vratná kauce: možnost rozdělení do dvou splátek

Domácí mazlíčci: po dohodě s majitelem

Byt je připraven k okamžitému nastěhování

Neváhejte se ozvat pro více informací nebo domluvení prohlídky.