

Pronájem bytu atypický, 15 m2, OV, Pardubice, Trnová, ul. Jožky Jabůrkové



Pronájem pokoje pro studenty Pardubice

ČÍSLO ZAKÁZKY: MB-114A TYP ZAKÁZKY: pronájem

LOKALITA: Pardubice, Trnová, Jožky Jabůrkové

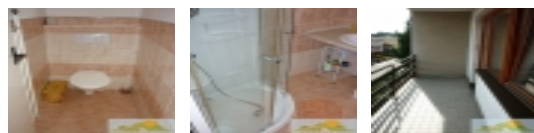
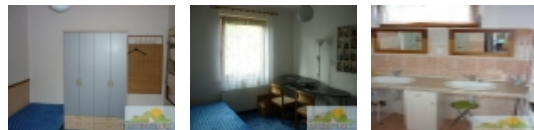
Pronájem pokoje pro studenty Pardubice

Dobrý den, jste student a hledáte klidné ubytování v dosahu Univerzity? Pouze pro studenty muže, nabízíme k pronájmu volná lůžka ve vybaveném dvoulůžkovém studentském pokoji v Pardubicích Trnové, nedaleko Univerzity. Pokoj, který vždy užívají dva studenti se nachází v 1. patře rodinného domu. Součástí vybavení je postel, psací stůl a šatní skříň. Součástí nájmu je užívání společného sociálního zařízení a kuchyňky s ostatními studenty. Jedná se o čisté a klidné bydlení s potřebným vybavením. Výše nájmu za osobu činí 4.000,-Kč/měsíčně včetně energií. Jistota (vratná kauce) 4.000,-Kč za osobu, provize RK 4.000,-Kč za osobu. Jedná se o studentské bydlení, nájemné se platí pouze od září do června, nikoliv celoročně a lůžko je rezervováno studentovi na další sezónu. V blízkosti MHD, obchody v docházkové vzdálenosti, parkování před domem. Aktuálně jsou volná dvě lůžka (1 pokoj). Celkově jsou zde 3 pokoje a společné sociální zařízení a kuchyňku užívá 6 studentů. Děkuji Václav Růžička, realitní specialita. Pronajímatel si vyhrazuje právo na výběr nájemce dle vlastních kritérií.

CENA: (za měsíc) **4 000,- Kč**

Informace o nemovitosti

Dispozice bytu	atypický
Číslo podlaží v domě	2
Počet podlaží objektu	2
Celková podlahová plocha (m2)	15
Druh objektu	cihlová
Stav objektu	dobrý



Nemovitost nabízí



RV Reality

Bratranců Veverkových 355,
530 02 Pardubice

Pronájem bytu atypický, 15 m2, OV, Pardubice, Trnová, ul. Jožky Jabůrkové

Realitní makléř**Růžička Václav**

Mobil: +420 776 761 004

vaclav.ruzicka@vreality.cz

Vlastnictví	osobní
Druh bytu	v nájemním domě (činžovním)
Počet podlaží pod zemí	1
Vybavení	lodžie
Umístění objektu	klidná část obce
Vybaveno	Nezařizeno
Celková plocha (m2)	15
Užitná plocha (m2)	15
Druh stavby	budova/y, hala/y
Poloha objektu	v bloku