

Prodej bytu 2+1, OV, Chornice (okres Svitavy), ul. <![CDATA[ Jevíčská ]]>



## M&M realty holding, a.s.



### Prodej, Byt 2+1, Chornice, okr. Svitavy

ČÍSLO ZAKÁZKY: 882052 TYP ZAKÁZKY: prodej

LOKALITA: Chornice (okres Svitavy), <![CDATA[ Jevíčská ]]>

#### Prodej, Byt 2+1, Chornice, okr. Svitavy

Nabízíme k prodeji byt v osobním vlastnictví o dispozici 2+1, 62 m<sup>2</sup> v obci Chornice. Byt se nachází v 1. nadzemním podlaží zděného revitalizovaného domu a je v dobrém stavu. Dispozice bytu: vstupní chodba, kuchyň s jídelní místností, obývací pokoj, ložnice, koupelna se sprchou a umyvadlem a samostatné WC. K bytu náleží také sklepní kóje o výměře 4 m<sup>2</sup> a místnost o výměře 12 m<sup>2</sup> na pevná paliva a kotel a také společné prostory (sušárna, kolárna). Vytápění bytu je novým kotlem na pevná paliva. Lze přebudovat také na vytápění plynové, jelikož je plyn zaveden do domu. Parkování je možné v prostorách u domu. V Chornicích se nachází základní občanská vybavenost ? obchod, pošta, škola, školka, hřiště apod., ostatní je v blízkém Jevíčku nebo Moravské Třebové. Pokud vás tato nabídka zaujala, neváhejte kontaktovat makléře a domluvit si prohlídku. S financováním vám rádi pomůžeme.

CENA: (za nemovitost) **1 786 000,- Kč**

### Informace o nemovitosti

Dispozice bytu	2+1
Číslo podlaží v domě	1
Počet podlaží objektu	1
Druh objektu	cihlová
Stav objektu	dobry
Vlastnictví	osobní
Vybavení	sklep
Umístění objektu	klidná část obce
Topení	Lokální - tuhá paliva Ústřední - dálkové



Prodej bytu 2+1, OV, Chornice (okres Svitavy), ul. <![CDATA[ Jevíčská ]]>

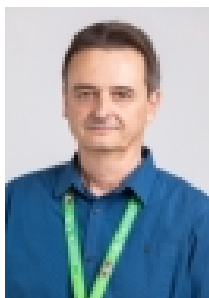
### Nemovitost nabízí



### M&M reality holding a. s.

Krakovská 1675/2  
Praha - Nové Město  
11000

### Realitní makléř



<![CDATA[ Wetter ]]> <![CDATA[

Pavel ]]>

Telefon: 296 399 006

<![CDATA[ info@mmreality.cz ]]>

Doprava	silnice autobus
Elektřina	230 V
Voda	dálkový vodovod
Odpad	Městská kanalizace
Občanská vybavenost	Škola Školka Pošta Kompletní síť obchodů a služeb Sportovní areál
Parkování	u domu (veřejné)
Počet míst k parkování	1
Zdroj teplé vody	bojler
Užitná plocha (m2)	62
Inženýrské sítě	Vodovod Kanalizace Plyn Elektřina