

Prodej prostorného bytu 2+1, 92 m², balkon, sklep, Brno - Ponava, ul. Domažlická

Domažlická, 61200, Brno-Královo Pole, Brno

8 774 736 Kč

za nemovitost

Včetně poplatků, právního a hypotečního servisu

Dispozice bytu:	2+1	Podlaží v domě:	5
Počet podlaží v domě:	6	Celková podlahová plocha:	92 m ²
Druh objektu:	cihlová	Stav objektu:	dobrý
Vlastnictví:	osobní	Výška stropu:	320
Balkón:	5 m ²	Sklep:	5 m ²
Umístění objektu:	centrum obce	Elektrina:	Elektro - 230 V
Voda:	Vodovod	Telekomunikace:	Telefon; Internet
Topení:	Ústřední - plynové	Odpad:	Kanalizace
Ostatní rozvody:	Kabelová televize; Kabelové rozvody	Energetická náročnost:	G - Mimořádně ne hospodárná

POPIS NEMOVITOSTI: Hledáte prostorný byt s charakterem historického domu v docházkové vzdálenosti od centra Brna? Nabízíme k prodeji byt o dispozici 2+1 s přibližnou užítnou plochou 92 m², balkonem cca 5 m² a sklepem cca 5 m², který se nachází ve 4. NP z 5 v památkově chráněném cihlovém domě na ulici Domažlická v Brně-Ponavě.

Byt zaujme především velkorysým prostorem a vysokými stropy cca 3,2 m. Rekonstrukce je cca 15 let stará a zahrnovala renovaci koupelny, nový topný systém s plynovým kotlem a otopnými tělesy, výměnu oken za dřevěná eurookna a vestavěné skříně v ložnici a chodbě. Byt je ve velmi dobrém technickém stavu a nabízí i možnost úprav dle představ nového majitele.

Velkým benefitem je ložnice orientovaná do klidného vnitrobloku se zahradou, kterou lze využívat k odpočinku i volnočasovým aktivitám. Součástí bytu je také balkon orientovaný do tišší části domu.

Lokalita Brno-Ponava je vyhledávaná díky výborné dostupnosti do centra a blízkosti univerzit, například Univerzity obrany, Veterinární univerzity a Fakulty informatiky. Byt je tak vhodný jak pro vlastní bydlení, tak i jako investiční příležitost.

V domě se aktuálně plánuje vybudování venkovní výtahové šachty a zateplení zadního pláště domu.

Pro více informací nebo domluvení prohlídky nás neváhejte kontaktovat.



Vyřizuje

David Borek

Tel.: 774 110 007

GSM: 774 110 007

E-mail: info@bidli.cz