

K prodeji, Byt 2+kk, 46 m²

číslo inzerátu (ID): 4290569 Datum vydání: 07.11.2024

Cena za nemovitost:

6 500 000 K

Lokalita:

Dovolujeme si Vám představit příjemný, tichý byt o dispozici 2+kk, 46 m², jež se nachází v 5. patře udržovaného bytového domu Praha 5 Stodolky.

Předmetná bytová jednotka je po kompletní vkusné rekonstrukci s dle rozem na praktické využívání.

Kuchyňský kout se sklokeramickou varnou deskou, digestoří, elektrickou a mikrovlnou troubou, myčkou a lednicí.

Velkoryse řešená koupelna s kvalitními izolačními prvky.

Plovoucí podlahy, vestavné skříně v chodbě, bezpečnostní

vstupní dveře, plastová okna orientována do minimálně

frekventované ulice a nabízí otevřený výhled do okolí.

Vytápění dálkové.

K bytu náleží sklepní prostor cca 4m².

Poloha domu nabízí skutečně poklidné bydlení s plnou občanskou

vybaveností, v blízkosti zdravotního střediska, sportoviště, parky,

dešťká hřiště, supermarket a další.

Pro zájemce, kteří hledají zároveň i nové bydlení pro své blízké,

prioritou je získat 2 byty v těsné blízkosti, pak

my nabízíme nabídnout další byt ve stejné ulici o dispozici 3+kk v

družstevním vlastnictví - více info u paní makléřky.

Doporučujeme.

| | |
|-----------------------|-------------------|
| ID inzerátu ESO: | 4290569 |
| Inzerát aktualizován: | 07.11.2024 |
| Inzerát vydán: | 06.11.2024 |
| ID zakázky v RK: | 6956850 |
| Budova je z: | Panel |
| Stav: | Po rekonstrukci |
| Vlastnictví: | Osobní |
| Umístění: | 6. podlaží |
| Počet bytů v domě: | 24 |
| Obytná plocha: | 46 m ² |
| Plocha pozemku: | 1 m ² |
| Zařízení bytu: | ústejně zařízený |
| Bytové jádro: | Zděné |
| Parkování: | U domu (veřejné) |
| Sít: | Elektrická, Plyn |
| Plyn: | Zaveden |
| Voda: | Vodovod |
| Vytápění: | Veřejné ústřední |
| Užitná plocha: | 46 m ² |
| Podlahová plocha: | 46 m ² |



KONTAKTNÍ ÚDAJE:


Miluše Faktorová

Tel:

420777345346,

Email:

mila.faktorova@era-reality.cz
ERA Alka

Tel:

233330060

Adresa:

Terronská 49, 16000 Praha 6

Web:

era-reality.cz/era-alka/o-kancelari.aspx