

Albertirsa, Központ
 Eladó ház

 LEÍRÁS

Ingatlanos ne keressen!

Albertirsa csendes, rendezett utcájában, közel a központhoz eladó egy 2 szobás családi ház!

Budapest 45 km. M4 autótút közvetlen albertirsa mellett, M5 autópálya pár kilométerre, vasút a nyugati vonalán 35 perc budapesti menetidő. A vonatok sűrűn közlekednek. Minden könnyedén elérhető.

Az ingatlan 1970-es években, beton alapra épült téglából, kívül sósókúti terméskövel borítva, fafödémekkel.

Belső elrendezése: 2 szoba, előszoba, étkező, konyha, fürdő Wc-vel, és kamra. Fűtése gázcirκόval megoldott, radiátoros hőleadással, a nappaliban, pedig egy 3.5 Kw-os hűtő-fűtő klíma biztosítja a kellemes időjárását.

2011-ben a teljes villanyhálózat kicserélésre került, 2023-ban, pedig új nyílászárókat kapott az épület. Melléképületek is tartoznak hozzá: tároló, nyári konyha jellegű helyiség, valamint egy 2 beállásos garázs.

A telek 525 m² alapterületű, teljesen körbekerített, összközműves, és automata öntözőrendszerrel felszerelt, amelyhez a vizet fűrt kút biztosítja házvízművel.

Az ingatlan per és tehermentes 1/1 tulajdon.

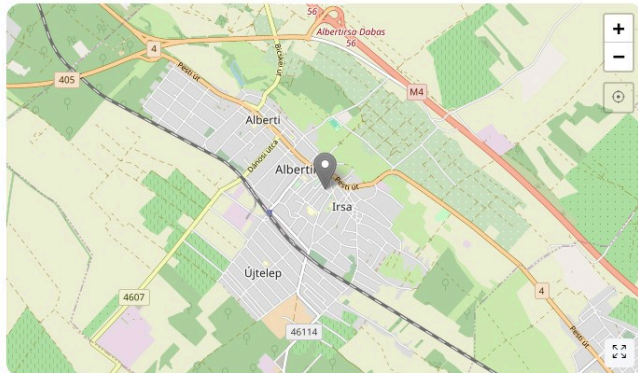
Ha felkeltettem érdeklődését, keressen bizalommal, akár hétvégén is!

Kérek mindenkit, csak olyanok keressenek, akik hitelképesek vagy rendelkezésükre áll a vételár. Álmodozók, túristák kíméljenek!

Az ár fix 55000000 Ingatlanos ne keressen.

 ELHELYEZKEDÉS

Albertirsa, Központ


 ÁR, MÉRET

55 millió Ft

= 948 eFt/m²

2 szoba
+ nappali

 Szobák

58 m²

 Lakótér

900 m²

 Telek



 Közművek

Azonosító: HU-510-473

 0 kedvelő










 Új! Ma került fel

Gyors elérés QR kód



holahaz.hu/510473

 JELLEMZŐK

-  Garázs
-  Parkoló
-  Kert
-  Légkondi
-  Pince
-  Medence
-  Napelem
-  Szigetelés
-  Padlófűtés

 ÉPÜLET

Épület állapota:  Normál

Épület típusa:  Önálló

Szintek száma: **1**

 SZOBÁK

Helyiség	Darabszám
Szoba	 2
Nappali	 1
Fürdőszoba+WC	 1
Fürdőszoba	-
WC	-