

## Vác, Földváry Károly-lakótelep







 Kiadó panel lakás



### LEÍRÁS

Panel-élmény a városi kényelmet ötvözve! Ez a 52 m<sup>2</sup>-es, 2. emeleti, 2 szobás kiadó lakás Vác Földváry Károly-lakótelepen várja új lakóit. A tágas erkélyről a lakótelep nyüzsgő, mégis nyugodt hangulata tárul elénk, miközben a klímaberendezés hűsítő levegőt biztosít a nyári napokon. Nem dohányzó. Egyedülálló vagy gyermektelen pár részére. Kisállat nem hozható.

Szerződéskötés közjegyzői kiköltözési nyilatkozattal aláírása után május 1-től költözhető.

-  2 szoba a kényelmes elrendezésért
-  Saját használatú erkély a friss levegőért
-  Lift a könnyű megközelítésért
-  Bútorozott, hűtővel, gáztűzhellyel, mikróval mosógéppel, tévével felszerelt
-  Működő légkondi a kellemes hőmérsékletért
-  Gázközmű a és főzéshez

Távhő, egyedi méréssel a gazdaságos fűtéshez

 Külön fürdőszoba és WC a komfortért

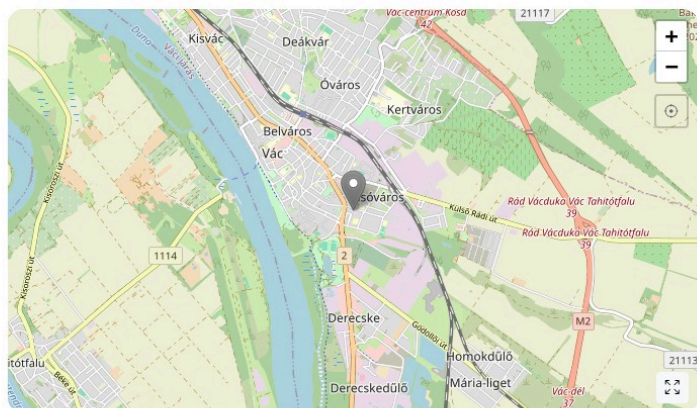
 10 emeletes panelépület, normál állapotban

Kábel tv

A legfontosabb előny a saját erkély, amely ritkaság ebben a lakótelepi környezetben, így egyéni pihenőhelyet biztosít a szabadban. Emellett a liftes épület megkönnyíti a mindennapi közlekedést, különösen a második emeleten. A bútorozott állapot és a klímaberendezés további kényelmet nyújtanak a bérlő számára.

### ELHELYEZKEDÉS

Vác, Földváry Károly-lakótelep



### ÁR, MÉRET

**240 eFt / hó**

2 hó  
kaució

1 hó  
előre

1 év  
min. idő

720 eFt  
kibérléskor

2 szoba

52 m<sup>2</sup>



Szobák



Lakóter

Közművek

Azonosító: HU-507-421

 0 kedvelő

 75 napja került fel

Gyors elérés QR kód



[holahaz.hu/507421](http://holahaz.hu/507421)

### JELLEMZŐK

- Lift
- Erkély
- Bútorozott
- Légkondi
- Garázs
- Parkoló
- Medence
- Szigetelés
- Padlófűtés
- Háziállat

### ÉPÜLET

Épület állapota:  Normál

Épület típusa:  Panel

Hányadik emeleten: **2. emelet**

Épület magasság: 10 emeletes

### SZOBÁK

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