

## Pályázati felhívás

**Gyermely Község Önkormányzata** (Gyermely, Petőfi tér 1. ) - továbbiakban kiíró -  
**meghirdeti nyilvános pályázat útján történő**

**értékesítésre**  
a tulajdonában lévő

**Gyermely, 313 hrsz-ú beépítetlen belterületi ingatlant, mely természetben Gyermely Tabán utca 22. szám alatt található**

**Az ingatlan minimális eladási árát az alábbiak szerint állapítja meg: 5.000.000,-Ft**

### **A benyújtás ideje, módja, helye:**

2020. december 21-e 15.00 óráig, a Gyermelyi Közös Önkormányzati Hivatal, Gyermely Petőfi S. tér. 1. száma alatti ügyfélszolgálatán zárt borítékban papíralapon 2 pl-ban, ügyfélfogadási időben leadott pályázat. A borítékra kérjük ráírni: „Gyermely, 313 hrsz alatti ingatlan vételi ajánlata”

### **A pályázat elbírálási határideje:**

A pályázat benyújtását követő első képviselő-testületi ülés.

### **A pályázatok értékelése:**

**Helye:** Gyermely Község Önkormányzata, – polgármesteri iroda

Az ingatlanok a meglévő állapotukban kerülnek meghirdetésre. A legkedvezőbb ajánlat kiválasztása versenyeztetés útján történik. A kikiáltási árról 100.000 Ft-os lépcsőkben felfelé történik a licitálás.

### **Egyéb információ:**

Az ingatlan egyeztetett időpontban megtekinthető.

Előzetes bejelentkezés: Minorics Ákos településmérnöknel, tel.: +36308335123

### **A pályázaton részt vehet:**

- bármely természetes személy
- jogi személy,
- jogi személyiség nélküli gazdasági társaság,
- vagy a fent megjelöltek által meghatalmazott személy. A meghatalmazást 2 tanú által hitelesített teljes bizonyító erejű magánokiratba kell foglalni.

### **Bírálati szempontok: -**

#### **Ajánlati kötöttség ideje:**

**Beadástól számított min. 60 nap.**

### **Szerződéskötés feltételei:**

Az adás-vételi szerződés a pályázat nyertesével kerül megkötésre. **Az adás-vételi szerződéssel kapcsolatos valamennyi költség a vevőt terheli.**

A kiíró fenntartja azon jogát, hogy a pályázatot indokolás nélkül eredménytelennek nyilvánítsa.

**Gyermely, 2020. július 2.**

**Kókai Rita**  
**Polgármester**