

K I V O N A T

a képviselő-testület 2011. december 8-án megtartott
ülésének jegyzőkönyvéből

256/2011. (XII.8.) sz. önkormányzati határozat

1./ A Képviselő-testület a Gödöllő, Deák Ferenc téri garázsok meglévő bérleti szerződéseit 2012. december 31. napjáig meghosszabbítja.

Határidő: a szerződés-hosszabbításokra 2012. január 15.

Felelős: Dr. Nánási Éva címzetes főjegyző

2./ A Képviselő-testület elrendeli a Gödöllő, Deák Ferenc téri üres, illetve év közben megüresedő garázsok bérbevételi lehetőségének nyilvános meghirdetését a Gödöllői Szolgálat újságban, a www.godollo.hu weblapon, valamint a Városháza hirdetőtábláján. Bérleti szerződés 2012. december 31. napjáig szóló időtartamra, a jelenlegi 9.000 Ft/m²/év díjtétel alapulvételével köthető.

A bérbevétel feltételei:

- Garázst magánszemély, vagy vállalkozás vehet bérbe kizárólag gépjármű tárolására, miután bemutatta az eredeti forgalmi engedélyt, mely szerint gépjármű van a tulajdonában és befizette az első háromhavi bérleti díjnak megfelelő összeget.
- Gödöllői állandó lakos magánszemélynek, gödöllői székhelyű, telephelyű vállalkozásnak a szerződéskötés feltételeként be kell mutatnia a Polgármesteri Hivatal Adóirodájának igazolását arról, hogy semminemű helyi adótartozása nincs.
- Gazdasági társaság képviselője a fenti dokumentumokon túl köteles bemutatni a társaság cégbírósági bejegyzését tanúsító cégkivonatot.
- Egy-egy garázs bérbeadására a bérbeadó azzal köt szerződést, aki időben elsőként teljesíti a bérbevételi feltételeket. Egy magánszemély, vagy társaság több garázst is bérelhet.
- A garázs kizárólag gépjármű tárolására használható, az ettől eltérő használat, valamint a garázs albérletbe adása tilos. A bérleti jog el nem cserélhető, át nem ruházható. Valamennyi eset a bérleti jogviszony felmondását vonja maga után.

Határidő: a hirdetmény közzététele szükség szerint

Felelős: Dr. Nánási Éva címzetes főjegyző

Gödöllő, 2011. december 8.

Dr. Gémesi György sk.
polgármester

Dr. Nánási Éva sk.
jegyző

A kivonat hitelélül: Dr. Nánási Éva jegyző