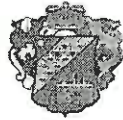


BUDAPEST FŐVÁROS XI. KERÜLET



ÚJ BUDA ÖNKORMÁNYZATA

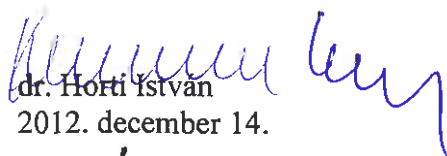
VAGYONNYILATKOZATOT ELLENŐRZŐ BIZOTTSÁG

Iktatószám: I-181-338/2012.

nyilvános ülés

ELŐTERJESZTÉS

a Képviselő-testület 2012. december 20-án tartandó rendes ülésére

Tárgy:**Javaslat a Polgármester 2012. II. félévi céljuttalmára****15./ sz. napirendi pont****Készítette:**Jegyzői Igazgatóság
dr. Anga Anikó**Egyeztetve:****Tanácskozási joggal
meghívott:****Bizottsági tárgyalás:****Törvényességi szempontból ellenőrizte:**

dr. Horti István
2012. december 14.
4.

Tisztelt Képviselő-testület!

A Képviselő-testület 511/2004./XI.ÖK/XII.15./ számú határozata (1. sz. melléklet) alapján a Polgármester részére II. félév végéig háromhavi illetményének megfelelő összegű céljutalom fizethető ki, amelyet a Vagyonnyilatkozatot Ellenőrző Bizottság elnökének előterjesztése alapján a Képviselő-testület fogad el.

A Képviselő-testület által jóváhagyott, a 2012. évi költségvetésről szóló 6/2012. (II.29.) XI.ÖK számú rendelet alapján a 2012. évi költségvetés eddigi végrehajtása során az Önkormányzat likviditási helyzete stabil volt, likviditási zavar, kiegyenlítetlen számlák nem keletkeztek, az önkormányzat és intézményei a költségvetésben meghatározott feladatokhoz a finanszírozást havonta megkapták, a gazdálkodás folyamata zavartalan volt.

A céljutalom kifizetésének másik feltétele, hogy a Képviselő-testület által hozott, a Polgármester felelősségével határidőzött feladatok kifogástalanul teljesítésre kerüljenek.

Az SZMSZ 91. §-ában foglaltak alapján a Polgármester minden hónapban a Képviselő-testület rendes ülésén beszámolt a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról. Ezen beszámolókat a Képviselő-testület minden esetben határozattal elfogadta.

A Vagyonnyilatkozatot Ellenőrző Bizottság Polgármester úr II. féléves céljutalmát 2012. november 29-i ülésén tárgyalta.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést tárgyalja meg és a határozati javaslatot fogadja el.

Budapest, 2012. december 13.


Nagyné Antal Anikó