

Melléklet 1.

695/2003(IV.24.)
Főv.Kgy.h.

Egyetért azzal, hogy a Fővárosi Helyi Adófeldolgozás Információs Rendszerének 2005-2010 közötti fejlesztési és üzemeltetési feladatai „outsourcing” konstrukció keretében kerüljenek megvalósításra és a feladatok ellátására a főváros nyílt közbeszerzési eljárást hirdessen meg. A Közgyűlés felkéri az Informatikai Bizottságot, hogy az erre vonatkozó kiírás első tervezetét legkésőbb 2003. október végéig véleményezze.
(50 igen, 0 ellenszavazat, 1 tartózkodás)

696/2003(IV.24.)
Főv.Kgy.h.

Felkéri a főpolgármestert, hogy az önkormányzat fejlesztési terveihez kapcsolódóan terjessze a Közgyűlés elé a Helyi Adófeldolgozás Információs Rendszer 2005-2010 közötti időszakára vonatkozó „fejlesztési koncepcióját”, ezzel együtt jelölje meg a pénzügyi finanszírozás feltételeit.
Határidő: 2003. szeptember 30.
Felelős: dr. Demszky Gábor
(50 igen, 0 ellenszavazat, 1 tartózkodás)

Melléklet 2.

- H a t á r o z a t
a Fővárosi Közgyűlés
2095/2004.(XI.25.)
Főv.Kgy.h. a Helyi Adó Információs Rendszer 2005. évi
üzemeltetésének biztosítása érdekében a 695/2003. (IV.
24.) Főv. Kgy. számú határozatot hatályon kívül helyezi.
(59 igen, 0 ellenszavazat, 0 tartózkodás)
- 2096/2004.(XI.25.)
Főv.Kgy.h. Egyetért azzal, hogy a Helyi Adó Információs
Rendszer fejlesztése, bevezetése és 6 éves
üzemeltetése, valamint szükség szerinti folyamatos
továbbfejlesztése érdekében a Kbt. 124. § (2) bekezdés
d) pont szerinti hirdetmény közzétételével induló két
szakaszból álló tárgyalásos közbeszerzési eljárás
kiírására kerüljön sor.
Határidő: azonnal
Felelős: dr. Demszky Gábor
(59 igen, 0 ellenszavazat, 0 tartózkodás)
- 2097/2004.(XI.25.)
Főv.Kgy.h. Felkéri a főpolgármestert, hogy a 2096/2004. (XI.
25.) Főv. Kgy. sz. határozatban szereplő, a Fővárosi
Közgyűlés által elfogadott típusú közbeszerzési eljárás
kiírásához szükséges előterjesztést, amely a forrás
biztosítására vonatkozó javaslatot is tartalmazza,
terjessze a Közgyűlés elé.
Határidő: a Közgyűlés 2004. decemberi ülése
Felelős: dr. Demszky Gábor
(59 igen, 0 ellenszavazat, 0 tartózkodás)
- 2098/2004.(XI.25.)
Főv.Kgy.h. Felkéri a főpolgármestert, hogy számoljon be
arról, hogy az elmúlt másfél évben miért nem történt
érdemi előrehaladás a Helyi Adófeldolgozás Információs
Rendszerrel kapcsolatos 2003. évi közgyűlési határozat
végrehajtása érdekében.
Határidő: a Közgyűlés decemberi rendes ülése
Felelős: dr. Demszky Gábor
(59 igen, 0 ellenszavazat, 0 tartózkodás)

Melléklet 3.

H a t á r o z a t
a Fővárosi Közgyűlés

2406/2004(XII.16.)
Főv.Kgy.h.

egyetért a Helyi Adófeldolgozás Információs Rendszer 2007-2012 közötti, a jelen előterjesztés 1. számú mellékletében szereplő fejlesztési koncepciójával, az abban megfogalmazott feladatokkal.

Kötelezettséget vállal arra, hogy a Fővárosi Önkormányzat 2005. évi költségvetésében és hétéves fejlesztési tervében a „Helyi Adófeldolgozás Információs Rendszer fejlesztése” új feladatra 2005-2010. években 1.721,3 mFt összköltséget biztosít.

Határidő: a 2005. évi költségvetés tervezésekor

Felelős: dr. Demszky Gábor

(39 igen, 6 ellenszavazat, 9 tartózkodás)

2407/2004(XII.16.)
Főv.Kgy.h.

Budapest Főváros Önkormányzata és intézményei beruházási és felújítási tevékenysége előkészítésének, jóváhagyásának, megvalósításának rendjéről szóló 50/1998. (X. 30.) Főv. Kgy. sz. rendelet 12. § (1) bekezdés c) pontja alapján jóváhagyja az előterjesztés 3. számú mellékletében szereplő, a „Helyi Adófeldolgozás Információs Rendszer fejlesztése” tárgyú beruházási engedélyokiratot a mellékletben szereplő tartalommal és pénzügyi ütemezéssel, és egyben felkéri a főpolgármestert a beruházási engedélyokirat mellékelt tartalommal történő aláírására.

Határidő: azonnal

Felelős: dr. Demszky Gábor

(39 igen, 6 ellenszavazat, 9 tartózkodás)

Melléklet 4.

H a t á r o z a t
a Fővárosi Közgyűlés

282. b)/2006. (II. 23.)
Főv. Kgy. h.

Az 50/1998. (X. 30.) Főv. Kgy. sz. rendelet 6/C. § (1) bekezdése alapján úgy dönt, hogy jóváhagyja a) az előterjesztés 18. sz melléklete, szociálpolitikai ágazat, „1. Jóváhagyandó okmányok” cím alatt a 79., 69., egyedi azonosító számú beruházási feladat engedélyokiratának 2. sz. módosított okmányát, a 83. egyedi azonosító számú beruházási feladat engedélyokiratának 3. sz. módosított okmányát, a 84., 85. sz. egyedi azonosító számú beruházási feladat engedélyokiratának 4. sz. módosított okmányát b) az előterjesztés 22. sz. melléklete, informatikai ágazat, „1. Jóváhagyandó okmányok” cím alatt a 305., 2847., 306., 3545., 3547., 3398. és 3400. egyedi azonosító számú beruházási feladatai engedélyokiratának 1. sz. módosítását, valamint a 4531. és a 4536. egyedi azonosító számú engedélyezési okmányokat, és felhatalmazza a főpolgármestert a mellékletekhez csatolt engedélyezési okmányokban foglalt tartalommal történő aláírásra.

H a t á r o z a t
a Fővárosi Közgyűlés

930/2006.(V.25.)
Főv.Kgy.h.

a 2096/2004. (XI. 25.) Főv. Kgy. számú,
valamint a 2406/2004. (XII. 16.) Főv. Kgy. számú
határozatait hatályon kívül helyezi.
(50 igen, 0 ellenszavazat, 0 tartózkodás)

H a t á r o z a t
a Fővárosi Közgyűlés

931/2006.(V.25.)
Főv.Kgy.h.

egyetért azzal, hogy a helyi adók rendszerének végleges törvényi szabályozása megismerését, – és esetlegesen helyi szintű szabályozás megalkotását – követően kerüljön sor a Fővárosi Önkormányzat helyi adóbevételei kezelését végző rendszerrel szembeni követelmények felülvizsgálatára, szükség esetén újrafogalmazására, és az ennek megfelelő forrás hozzárendelésével együtt a közbeszerzési eljárás Közgyűlés általi kiválasztására.

Határidő: a helyi adók rendszerének végleges törvényi szabályozása megismerését – és esetlegesen helyi szintű szabályozás megalkotását – követő harmadik rendes közgyűlés

Felelős: dr. Demszky Gábor

(48 igen, 4 ellenszavazat, 1 tartózkodás)

932/2006.(V.25.)
Főv.Kgy.h.

Egyetért azzal, hogy a helyi adók rendszerével kapcsolatos 931/2006. (V.25.) Főv. Kgy. számú határozatban meghatározott döntés végrehajtásáig a szükséges fejlesztéseket, valamint a rendszer üzemeltetését a Fővárosi Önkormányzat közbeszerzési eljárás lefolytatásával valósítsa meg, a közbeszerzésekről szóló 2003. évi CXXIX. törvényben foglaltak figyelembevételével.

Határidő: azonnal

Felelős: dr. Demszky Gábor

(48 igen, 4 ellenszavazat, 1 tartózkodás)

Melléklet 5.

A HAIR költségei 1995-2012.években (ÁFA nélkül) millió forintban

Év/költség	HAIR üzemeltetés	HAIR fejlesztés	Együtt	Iparüzési adóbevétel	Iparüzési adóbevétel változás (%)
1995.	0,0	19,2	19,2	19 600	
1996.	26,0	14,0	40,0	31 500	60,7
1997.	32,7	-	32,7	41 000	30,2
1998.	42,0	32,6	74,6	49 800	21,5
1999.	57,9	62,5	120,4	65 600	31,7
2000.	67,7	98,0	165,7	81 100	23,6
2001.	91,9	-	91,9	100 100	23,4
2002.	100,1	165,6	265,7	115 400	15,3
2003.	116,0	66,8	182,8	124 211	7,6
2004	126,4	-	126,4	139 896	12,6
2005	134,4	37,6	172,0	148 792	6,4
2006	143,7	-	143,7	164 871	10,8
2007	149,6	24,8	174,4	184 692	12,0
2008	153,0	-	153,0	195 311	5,7
2009	162,9	87,0	249,9	197 244	1,0
2010	180,2	-	180,2	188 672	-4,3
2011	180,0	-	180,0	183 400	-2,8
2012*	177,2	108,6	285,8	184 000	0,3
Összesen:	1 941,7	716,7	2 658,4	2 215 189	-

Megjegyzés: tervszám

Mutatószámok: üzemeltetési ktg 2012/adóbevétel 2012: **0,096%**
üzem. költség 1995-től/ összes adóbevétel: **0,088%**
összköltség/adóbevétel: **0,120%**

6. számú melléklet

Tevékenység megnevezése	Mennyiség	Mennyiségi egység	KEF bruttó átlagár	Összesen bruttó ár
Szerver				53 459 300 Ft
7145-5DG System x3850 X5, 2 x Intel Xeon Processor X7560 2.26GHz Eight Core/6.4GT/s QPI /24MB L3	2	db	9 965 000 Ft	19 930 000 Ft
Intel Xeon Processor X7560 8C 2.26GHz 24MB Cache 130w	4	db	2 689 000 Ft	10 756 000 Ft
8 GB (1x 8 GB, 4Rx8) PC3-8500 CL7 ECC 1066 LP RDIMM	128	db	132 000 Ft	16 896 000 Ft
IBM x3850 X5 and x3950 X5 Memory Expansion Card	8	db	133 200 Ft	1 065 600 Ft
ServeRAID M1015 SAS/SATA Controller	2	db	103 000 Ft	206 000 Ft
IBM Hot Swap SAS Hard Disk Drive Backplane	2	db	30 450 Ft	60 900 Ft
IBM 300 GB 10K 6 Gbps SAS 2.5" SFF Slim-HS HDD	4	db	207 500 Ft	830 000 Ft
QLogic 8Gb FC Single-port HBA for IBM System x	4	db	514 900 Ft	2 059 600 Ft
NetXtreme II 1000 Express Dual Port Ethernet Adapter	4	db	94 500 Ft	378 000 Ft
UltraSlim Enhanced SATA Multi-Burner	2	db	49 800 Ft	99 600 Ft
IBM 5m Fiber Optic Cable LC-LC	2	db	49 200 Ft	98 400 Ft
IBM x3850 X5 and x3950 X5 QPI Wrap Card Kit (Quantity 2)	2	db	50 900 Ft	101 800 Ft

Tevékenység megnevezése	Mennyiség	Mennyiségi egység	KEF bruttó átlagár	Összesen bruttó ár
IBM USB Conversion Option, single pack	2	db	73 500 Ft	147 000 Ft
35738505 - ULTRIUM 5 DATA CARTRIDGES 5PAC	2	db	415 200 Ft	830 400 Ft
Projekt				230 400 000 Ft
projektmenedzsment	5 760	óra	40 000 Ft	230 400 000 Ft
Adatbázis				233 600 000 Ft
adatbázis tervezés	1 600	óra	38 800 Ft	62 080 000 Ft
adatmigráció	5 120	óra	33 500 Ft	171 520 000 Ft
Rendszer fejlesztés				2 448 184 000 Ft
rendszer koncepcionális tervezése (szoftver)	3 360	óra	48 100 Ft	161 616 000 Ft
szoftver architektúra	640	óra	46 700 Ft	29 888 000 Ft
logikai tervezés (szoftver) senior expert szakértővel	16 800	óra	24 250 Ft	407 400 000 Ft
programtervezés, specifikálás	25 600	óra	27 400 Ft	701 440 000 Ft
programozás (szoftvertechnikus)	36 000	óra	23 000 Ft	828 000 000 Ft
alkalmazás integráció	960	óra	47 600 Ft	45 696 000 Ft
projekt minőségbiztosítás, rendszertámogatás	2 880	óra	40 800 Ft	117 504 000 Ft

Tevékenység megnevezése	Mennyiség	Mennyiségi egység	KEF bruttó átlagár	Összesen bruttó ár
jogszabálykövetés	1 280	óra	30 500 Ft	39 040 000 Ft
ügyfélszolgálat	960	óra	92 000 Ft	88 320 000 Ft
rendszer-támogatás	960	óra	30 500 Ft	29 280 000 Ft
Tesztelés				124 160 000 Ft
alkalmazás tesztelés	3 840	óra	28 000 Ft	107 520 000 Ft
SW rendszerek tesztelése	640	óra	26 000 Ft	16 640 000 Ft
Üzembe helyezés				24 320 000 Ft
üzembe helyezés, párhuzamos feldolgozással kapcsolatos tev.	320	óra	76 000 Ft	24 320 000 Ft
Összesen				3 114 123 300 Ft