

# ÖSSZESÍTŐ JEGYZŐKÖNYV

A

## HELYI NÉPSZAVAZÁS ÖSSZESÍTŐ JEGYZŐKÖNYVE

VAS  
.....  
megye /főváros

A helyi/területi választási bizottság állítja ki  
két példányban!

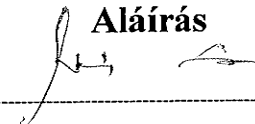
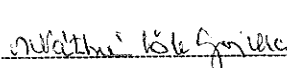
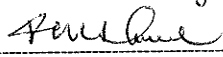
SZENTGOTTHÁRD  
.....  
település/fővárosi kerület

Ez a .....<sup>1</sup>..... számú példány.

Készült SZENTGOTTHÁRD..... 2008 év ÁPRILIS..... hó 06.. napján  
SZENTGOTTHÁRD... település/fővárosi kerület/megye/főváros választási bizottságának az  
alábbi helyen lévő helyiségében:

SZÉLL KÁLMÁN TER 11.....

### Jelen vannak:

Név	Aláírás	Név	Aláírás
1. <u>BÁNYI JÓZSEF</u>		9. _____	_____
a választási bizottság elnöke		10. _____	_____
2. <u>DR NÁTKAINÉ SZŐKE GABRIELLA</u>		11. _____	_____
3. <u>VERES IMRE</u>		12. _____	_____
4. _____	_____	13. _____	_____
5. _____	_____	14. _____	_____
6. _____	_____	15. _____	_____
7. _____	_____	16. _____	_____
8. _____	_____	17. _____	_____

a választási bizottság tagjai



B

Miskolc, Széchenyi térség

főváros, kerület/megye, település

## A NÉPSZAVAZÁS EREDMÉNYE

a) A választók nyilvántartása és a szavazóként megjelentek száma

A szavazást megelőző nap 16 óráig a névjegyzékbe felvett választópolgárok száma	A szavazás napján a névjegyzékbe felvett választópolgárok száma	A választópolgárok száma a névjegyzékben a választás befejezésekor	Visszautasított választópolgárok száma	Szavazóként megjelentek száma
A	B	C	D	E
6840	0	6840	0	4054

b) A jegyzőkönyvben szereplő C lapok száma (db): .....<sup>4</sup>.....

### Figyelem!

A C rovatba beírt számnak meg kell egyeznie az A és B rovatokba beírt számok összegével. (C=A+B)

## A NÉPSZAVAZÁS EREDMÉNYE

RÁBA, SZENTGOTTHÁRD.....

főváros, kerület/megye, település

## A kérdés szövege:

„Elutasítja-e Ön, hogy a Rába és a Lapincs folyók szennyezése, és a Szentgotthárd közvetlen közelébe, a Heiligenkreuzi Ipari Parkba tervezett hulladékégetőmű tovább terhelje Szentgotthárd környezeti állapotát?”

## A SZAVAZÁS ADATAI

Az urnában lévő szavazólapok száma	Eltérés a szavazóként megjelentek számától (többlet:+; hiány:-)	Érvénytelen szavazatok száma	Érvényes szavazatok száma
F	G	H	I
4054	0	42	4012

## AZ ÉRVÉNYES SZAVAZATOK SZÁMA VÁLASZONKÉNT

IGEN szavazatok száma	NEM szavazatok száma
J	K
3969	43

A népszavazás -Érvénytelen
Érvényes, de eredménytelen
Érvényes és eredményes*

Érvényes szavazatok száma összesen:  $I=(J+K)$  ..... 4012.....

## Figyelem!

- Népszavazási kérdésenként külön C lapot kell kitölteni
- A C lapon szereplő válaszokra leadott érvényes szavazatok száma összegének meg kell egyeznie az I rovatba beírt számmal! ( $I=J+K$ )
- A G rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie C oldalon az F rovatokba beírt szám és az E rovatba írt szám különbségével. Többlet szavazólap esetén a különbség pozitív előjelű, ha az urnából hiányzik szavazólap, negatív előjelű. ( $G=F-E$ ; $G=F-E$ )
- A C oldalon az F rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie a H és I rovatokba beírt számok összegével. ( $F=H+I$ )

\* A nem kívánt rész törlendő

## A NÉPSZAVAZÁS EREDMÉNYE

VAS, SZENTGÖTTHÁRD.....

főváros, kerület/ megye, település

## A kérdés szövege:

„Elutasítja-e Ön, hogy a Heiligenkreuzi Ipari Parkban építsék fel és üzemeltessék az évi 325.000 tonna hulladék elégetésére alkalmas üzemet?”

## A SZAVAZÁS ADATAI

Az urnában lévő szavazólapok száma	Eltérés a szavazóként megjelentek számától (többlet:+; hiány:-)	Érvénytelen szavazatok száma	Érvényes szavazatok száma
F	G	H	I
4054	0	35	4019

## AZ ÉRVÉNYES SZAVAZATOK SZÁMA VÁLASZONKÉNT

IGEN szavazatok száma	NEM szavazatok száma
J	K
3970	49

A népszavazás -Érvénytelen
<del>Érvényes, de eredménytelen</del>
Érvényes és eredményes*

Érvényes szavazatok száma összesen:  $I=(J+K)$  ..... 4019

## Figyelem!

- Népszavazási kérdésenként külön C lapot kell kitölteni
- A C lapon szereplő válaszokra leadott érvényes szavazatok száma összegének meg kell egyeznie az I rovatba beírt számmal! ( $I=J+K$ )
- A G rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie C oldalon az F rovatokba beírt szám és az E rovatba írt szám különbségével. Többlet szavazólap esetén a különbség pozitív előjelű, ha az urnából hiányzik szavazólap, negatív előjelű. ( $G=F-E$ ;  $G=F-E$ )
- A C oldalon az F rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie a H és I rovatokba beírt számok összegével. ( $F=H+I$ )

\* A nem kívánt rész törlendő

## A NÉPSZAVAZÁS EREDMÉNYE

VAS, SZENTGOTTHÁRD

főváros, kerület/ megye, település

## A kérdés szövege:

„Egyetért-e Ön azzal, hogy az Ausztria felől érkező és várható környezeti terhelések jelentősen veszélyeztetik a Szentgotthárdon élők, különösen a gyermekek egészséges környezetéhez való alapvető állampolgári jogát?”

## A SZAVAZÁS ADATAI

Az urnában lévő szavazólapok száma	Eltérés a szavazóként megjelentek számától (többlet:+; hiány:-)	Érvénytelen szavazatok száma	Érvényes szavazatok száma
F	G	H	I
4054	0	37	4017

## AZ ÉRVÉNYES SZAVAZATOK SZÁMA VÁLASZONKÉNT

IGEN szavazatok száma	NEM szavazatok száma
J	K
3938	79

A népszavazás
<del>Érvénytelen</del>
<del>Érvényes, de eredménytelen</del>
Érvényes és eredményes*

Érvényes szavazatok száma összesen:  $I=(J+K)$  ..... 4017

**Figyelem!**

- Népszavazási kérdésenként külön C lapot kell kitölteni
- A C lapon szereplő válaszokra leadott érvényes szavazatok száma összegének meg kell egyeznie az I rovatba beírt számmal! ( $I=J+K$ )
- A G rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie az F rovatokba beírt szám és az E rovatba írt szám különbségével. Többlet szavazólap esetén a különbség pozitív előjelű, ha az urnából hiányzik szavazólap, negatív előjelű. ( $G=F-E$ ;  $G=F-E$ )
- A C oldalon az F rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie a H és az I rovatokba beírt számok összegével. ( $F=H+I$ )

\* A nem kívánt rész törlendő

C/4

## A NÉPSZAVAZÁS EREDMÉNYE

VAS, SZENTGOTTHÁRD.....

főváros, kerület/megye, település

## A kérdés szövege:

Egyetért-e Ön azzal, hogy az Ausztria felől érkező és várható környezeti terhelések akadályozni fogják Szentgotthárdnak a természeti környezetre és a Termálfürdőre alapozott idegenforgalmi elképzeléseinek megvalósulását?

## A SZAVAZÁS ADATAI

Az urnában lévő szavazólapok száma	Eltérés a szavazóként megjelentek számától (többlet:+; hiány:-)	Érvénytelen szavazatok száma	Érvényes szavazatok száma
F	G	H	I
4054	0	43	4011

## AZ ÉRVÉNYES SZAVAZATOK SZÁMA VÁLASZONKÉNT

IGEN szavazatok száma	NEM szavazatok száma
J	K
3920	91

A népszavazás -Érvénytelen
Érvényes, de-eredménytelen
Érvényes és eredményes*

Érvényes szavazatok száma összesen:  $I=(J+K)$  ..... 4011.....

## Figyelem!

- Népszavazási kérdésenként külön C lapot kell kitölteni
- A C lapon szereplő válaszokra leadott érvényes szavazatok száma összegének meg kell egyeznie az I rovatba beírt számmal! ( $I=J+K$ )
- A G rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie az F rovatokba beírt szám és az E rovatba írt szám különbségével. Többlet szavazólap esetén a különbség pozitív előjelű, ha az urnából hiányzik szavazólap, negatív előjelű. ( $G=F-E$ ;  $G=F-E$ )
- A C oldalon az F rovatba beírt számnak egyenlőnek kell lennie a H és az I rovatokba beírt számok összegével. ( $F=H+I$ )

\*A nem kívánt rész törlendő