

ÖSSZESÍTŐ JEGYZŐKÖNYV

A

HELYI NÉPSZAVAZÁS  
ÖSSZESÍTŐ JEGYZŐKÖNYVE

VAS  
megye/főváros

A helyi/területi választási bizottság  
állítja ki  
két példányban!

KÖSZEG  
település/fővárosi kerület

Ez a 01 számú példány

Készült 2009. év AUGUSZTUS. hó 30. napján KÖSZEG település/fővárosi kerület/megye/főváros választási bizottságának az alábbi helyen lévő helyiségében:

JURISICS TER 8.

Jelen vannak:

Név	Aláírás	Név	Aláírás
1. DR. BAKÁCSI NÓRA			
a szavazatszámoló bizottság elnöke			<input type="checkbox"/>
2. CZIMBER BÉLA			
3. SÖPTEI IMRE			
4. TOMPA ISTVÁN			
5.			
6.			
7.			
8.			

a választási bizottság tagjai



B

..... KÖSZEG  
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
9289	0	9289	0	1378

b) A jegyzőkönyvben szereplő C lapok száma (db): 01

### Figyelem!

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

# NÉPSZAVAZÁS EREDMÉNYE

C/1.

KÖSZEG

főváros,kerület/megye, település

a) A kérdés szövege: EGYETÉRT-E ÖN AZZAL, HOGY A KŐSZEGI LORÁNT GYULA SPORTTELEP (2517 hrsz-ú füves sportpálya, tekepálya; 2518 hrszú sportpálya; 2525-ú hrsz teniszpálya) EGÉSZE TOVÁBBRA IS A JELENLEGI HELYÉN ÉS SPORTFUNKCIÓJÁBAN MARADJON?

b) A szavazás adatai:

Az urnában lévő szavazólapok száma	Eltérés a szavazóként megjelentek számától többslet: + hiány: -	Érvénytelen szavazatok száma	Érvényes szavazatok száma
<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>	<b>I</b>
1377	-1	26	1351

## AZ ÉRVÉNYES SZAVAZATOK SZÁMA VÁLASZONKÉNT

IGEN szavazatok száma	NEM szavazatok száma	A népszavazás
<b>J</b>	<b>K</b>	Érvénytelen Érvényes, de eredménytelen <del>Érvényes és eredményes*</del>
1159	192	

Érvényes szavazatok száma összesen:  $I = (J+K) \dots\dots 1351 \dots\dots$

**Figyelem!**

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