

Вежбе

за логичко-рачунску
контролу исправности
резултата унетих у
контролни формулар и
попуњавање записника о
раду бирачког одбора



В Е Ж Б Е

**ЗА ЛОГИЧКО-РАЧУНСКУ КОНТРОЛУ
ИСПРАВНОСТИ РЕЗУЛТАТА УНЕТИХ
У КОНТРОЛНИ ФОРМУЛАР И
ПОПУЊАВАЊЕ ЗАПИСНИКА О РАДУ
БИРАЧКОГ ОДБОРА**

I. ЛОГИЧКО-РАЧУНСКА КОНТРОЛА ИСПРАВНОСТИ РЕЗУЛТАТА УНЕТИХ У КОНТРОЛНИ ФОРМУЛАР

ЦИЉ ВЕЖБЕ: Утврдити да ли у унетим резултатима постоји логичко-рачунска грешка

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	103
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	77
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	103
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	26
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	77
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	0
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	77
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	25
2.	ББББ	34
3.	ЦЦЦЦ	18

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	✓
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Резултати гласања у свим рубрикама Контролног формулара су логичко-рачунско усаглашени.

Огледни примерак
Вежба 2.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	1002
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	693
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	1002
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	309
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	693
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	15
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	678
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	0
2.	БББ	421
3.	ЦЦЦ	257

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	✓
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Резултати гласања у свим рубрикама Контролног формулара су логичко-рачунско усаглашени.

Огледни примерак
Вежба 3.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	55
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	30
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	55
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	28
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	27
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	4
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	23
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	12
2.	БББ	11
3.	ЦЦЦ	0

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	✓
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Резултати гласања у свим рубрикама Контролног формулара су логичко-рачунско усаглашени. Чињеница да је број бирача који су гласали већи од броја гласачких листића у кутији указује на то да неки бирач није убацио гласачки листић у гласачку кутију, што Закон не забрањује, односно не препознаје као неправилност која би била од утицаја на регуларност гласања.

Огледни примерак
Вежба 4.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	94
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	74
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	90
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	20
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	74
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	0
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	74
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	32
2.	БББ	30
3.	ЦЦЦ	12

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	X
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	X
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића већи је од броја примљених гласачких листића.

Такође, збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића већи је од броја примљених гласачких листића

Решење: Бирачки одбор треба да утврди број примљених гласачких листића, тако што ће поново пребројати све гласачке листиће у гласачкој кутији и све неупотребљене гласачке листиће (за националну мањину за коју се попуњава Контролни формулар).

Огледни примерак
Вежба 5.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	119
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	120
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	120
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	0
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	120
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	2
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	118
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	48
2.	БББ	23
3.	ЦЦЦ	47

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	✓
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	X

Закључак: Резултати гласања у рубрикама 4. и 13.1. Контролног формулара нису логичко-рачунско усаглашени. Број бирача који су гласали може да буде само једнак или мањи од броја бирача који су уписани у извод из посебног бирачког списка, док је у овом конкретном случају за један већи.

Решење: Бирачки одбор треба да поново утврди број бирача који имају право да гласају на бирачком месту.

До ове неусклађености података најчешће долази услед тога што је бирачки одбор преписао број бирача САМО из Извода из посебног бирачког списка.

Наиме, поједини бирачки одбори ће поред Извода из бирачког списка добити и списак накнадних промена којима су додатни бирачи уписани на бирачко место.

Имајући наведено у виду, бирачки одбор у укупан број уписаних бирача треба да, осим бирача уписаних у Извод из посебног бирачког списка, уброји и бираче из списка накнадних промена у посебном бирачком списку који су накнадно уписани да гласају на том бирачком месту и да овако исправан број упише у рубрику 4. Контролног формулара.

Нпр. У изводу је уписано 119 бирача. У списак накнадних промена уписан је један бирача који је додат на то бирачко место. То значи да је на овом бирачком месту уписано укупно 120 бирача (119+1).

Огледни примерак
Вежба 6.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	72
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	50
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	72
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	20
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	50
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	5
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	45
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	18
2.	БББ	12
3.	ЦЦЦ	15

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	X
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића није једнак броју примљених гласачких листића.

Решење: Бирачки одбор треба да поново преброји број бирача који су гласали из Извода из посебног бирачког списка и евентуалног списка накнадних промена, као и да поново преброји број неупотребљених гласачких листића.

Огледни примерак
Вежба 7.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	125
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	127
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	127
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	0
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	127
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	1
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	126
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	54
2.	БББ	32
3.	ЦЦЦ	40

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	✓
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	X

Закључак: Резултати гласања у рубрикама 13.1. и 4. Контролног формулара нису логичко-рачунско усаглашени. Број бирача који су гласали може бити једнак или мањи од броја бирача који су уписани у извод из посебног бирачког списка, док је у овом конкретном случају за један већи.

Решење: Бирачки одбор треба да поново утврди број бирача који имају право да гласају на бирачком месту.

До ове неусклађености података најчешће долази услед тога што је бирачки одбор преписао број бирача САМО из Извода из посебног бирачког списка.

Наиме, поједини бирачки одбори ће поред Извода из бирачког списка добити и списак накнадних, којима су додатни бирачи уписани на бирачко место.

Имајући наведено у виду, бирачки одбор у укупан број уписаних бирача треба да, осим бирача из Извода из посебног бирачког списка, уброји и бираче из списка накнадних промена у бирачком списку који су накнадно уписани да гласају на том бирачком месту, и да овако исправан број упише у рубрику 4. Контролног формулара.

Огледни примерак
Вежба 8.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	98
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	54
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	98
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	42
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	56
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	4
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	52
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	17
2.	БББ	15
3.	ЦЦЦ	20

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	✓
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	X
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	X
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Број гласачких листића у гласачкој кутији већи је од броја бирача који су гласали, што закон познаје као грубу логичко-рачунску грешку (тешка грешка) која је разлог за поништавање гласања на бирачком месту.

Такође, збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића није једнак броју примљених гласачких листића.

Решење: Бирачки одбор треба поново да изврши увид у Извод из посебног бирачког списка и евентуални списак накнадних промена (уколико је достављен) и да провери да ли су исправно пребројали потписе у овим изводима, као и напомене за бираче који су гласали ван бирачког места. Такође, треба проверити да ли су за све бираче који су гласали ван бирачког места унете одговарајуће напомене у Извод на месту за потпис тих бирача.

Огледни примерак
Вежба 9.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	1654
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	1280
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	1654
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	374
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	1277
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	2
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	1275
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	823
2.	БББ	325
3.	ЦЦЦ	128

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	X
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	✓
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	✓
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	✓
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Збир бројева гласова које су добиле све изборне листе већи је од броја важећих гласачких листића, а збир броја неважећих гласачких листића и броја важећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији, што Закон познаје као грубу логичко-рачунску грешку (тешка грешка).

Решење: Бирачки одбор треба поново да преброји све гласачке листиће из гласачке кутије (важеће и неважеће) и да утврди да ли је омашком погрешно избројао број неважећих гласачких листића или број гласова које је добила нека изборна листа. Након тога, бирачки одбор треба исправне податке да упише у рубрике 13.4, 13.5. и 13.6. и/или у рубрике 13.7. Контролног формулара.

Огледни примерак
Вежба 10.

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)	207
13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	90
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	207
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	109
13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	98
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	4
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	98
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.	АААА	13
2.	БББ	85
3.	ЦЦЦ	4

Поступак логичко-рачунске контроле

1. Сабрати бројеве гласова које је добила свака изборна листа (рубрика 13.7.) и тај збир мора бити једнак броју важећих гласачких листића (рубрика 13.6).

13.7. 1.		13.7. 2.		13.7. ...		Збир (13.6.)
	+		+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју важећих гласачких листића у рубрици 13.6. – ДА или НЕ?

2. Број важећих гласачких листића (рубрика 13.6.) сабрати са бројем неважећих гласачких листића (рубрика 13.5), што даје број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4.).

13.6.		13.5.		Збир (13.4.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју гласачких листића у гласачкој кутији у рубрици 13.4. – ДА или НЕ?

3. Број гласачких листића који се налазе у гласачкој кутији (рубрика 13.4) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Добијени збир треба да буде једнак или мањи од броја примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.4.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак или мањи од уписаног броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

4. Број гласача који су гласали (рубрика 13.1.) сабрати са бројем неупотребљених гласачких листића (рубрика 13.3). Тај збир мора да буде једнак броју примљених гласачких листића (рубрика 13.2).

13.1.		13.3.		Збир (13.2.)
	+		=	

Да ли је збир једнак уписаном броју примљених гласачких листића – ДА или НЕ?

Анализа резултата унетих у контролни формулар

1.	Збир броја гласова које су добиле све изборне листе једнак је броју важећих гласачких листића.	X
2.	Збир броја важећих гласачких листића и броја неважећих гласачких листића једнак је броју гласачких листића у гласачкој кутији.	X
3.	Збир броја гласачких листића у гласачкој кутији и броја неупотребљених гласачких листића једнак је или мањи од броја примљених гласачких листића.	✓
4.	Број гласачких листића у гласачкој кутији једнак је или мањи од броја бирача који су гласали.	X
5.	Збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића једнак је броју примљених гласачких листића.	X
6.	Број бирача који су гласали једнак је или мањи од броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка.	✓

Закључак: Број гласова које су добиле све изборне листе већи је од броја важећих гласачких листића.

Такође, број гласачких листића у гласачкој кутији није једнак збиру важећих и неважећих гласачких листића.

Поред тога, број бирача који су гласали мањи је од збира броја важећих и броја неважећих гласачких листића, док је збир броја бирача који су гласали и броја неупотребљених гласачких листића мањи од броја примљених гласачких листића.

Решење: Бирачки одбор треба поново да преброји све гласачке листиће из гласачке кутије (важеће и неважеће) и да утврди да ли је омашком погрешно избројао број неважећих гласачких листића и/или број гласова које је добила нека изборна листа, након чега треба да поново преброји број неупотребљених гласачких листића.

Такође, бирачки одбор треба поново да изврши и увид у Извод из посебног бирачког списка и евентуални списак накнадних промена (ако је достављен) и да провери да ли су исправно пребројали број потписа. Такође, треба водити рачуна и о томе да ли су бирачи који су гласали ван гласачког места евидентирани у изводу да су гласали (уписана напомена у Изводу).

II. ПОПУЊАВАЊЕ ЗАПИСНИКА О РАДУ БИРАЧКОГ ОДБОРА

ЦИЉ ВЕЖБЕ: Упознавање са садржином Записника о раду бирачког одбора и начином за његово попуњавање

ЗАПИСНИК
О РАДУ БИРАЧКОГ ОДБОРА НА СПРОВОЂЕЊУ ГЛАСАЊА
ЗА ИЗБОР ЧЛАНОВА НАЦИОНАЛНОГ САВЕТА
 _____ **НАЦИОНАЛНЕ МАЊИНЕ**

I. ПРЕ ОТВАРАЊА БИРАЧКОГ МЕСТА

1.	Број бирачког места		
2.	Назив општине / града		
3.	Датум одржавања гласања		
4.	БРОЈ УКУПНО УПИСАНИХ БИРАЧА: (према изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку)		
5.	Да ли је изборни материјал потпун и исправан, да ли је бирачко место уређено на начин којим се обезбеђује тајност гласања и да ли гласање може да почне?	ДА	НЕ
5.1.	<i>Ако нешто од примљеног изборног материјала недостаје, навести шта недостаје</i>		

У овом делу се **читко уписују** број бирачког места (тачка 1.) и штампаним словима назив општине/града (тачка 2). Ови подаци се преписују из неког од аката РИК (нпр. Решења о образовању бирачког одбора). Након тога уписује се датум одржавања гласања (тачка 3).

Када се попуне прве три тачке Записника, бирачки одбор треба да **пре отварања бирачког места** попуни рубрику која се односи на број бирача који су уписани у извод из посебног бирачког списка (за националну мањину за који се попуњава Записник).

Попуњавање тачке 4. Записника, односно утврђивање броја бирача уписаних у извод из посебног бирачког списка, подразумева не само утврђивање броја бирача из самог извода, већ се мора обратити пажња и на списак накнадних промена у посебном бирачком списку (ако је достављен уз Извод).

У тачки 5. Записника се заокружује одговарајућа опција (зависно од тога да ли је изборни материјал потпун и исправан, и да ли је бирачко место уређено на начин којим се обезбеђује тајност гласања и да ли гласање може да почне).

У случају да је у тачки 5. Записника заокружена реч „НЕ“, неопходно је да бирачки одбор у тачки 5.1. Записника наведе шта од изборног материјала и недостаје (нпр. недостају два контролна формулара за логичко-рачунско слагање резултата гласања на бирачком месту).

Важно је водити рачуна о томе да се у одговарајући записник уписује само подаци за онај изборни материјал који се односи на све изборе за чланове националних савета националних мањина, као и за изборни материјал за оне националне мањине за који се попуњава Записник).

II. ТОК ГЛАСАЊА

6.	Време отварања бирачког места	
6.1.	<i>Ако бирачко место није отворено у 7.00 часова, навести разлог каснијег времена отварања</i>	
7.	Име и презиме бирача који је први дошао на бирачко место	
8.	Број под којим је бирач који је први дошао на бирачко место уписан у извод из бирачког списка _____ националне мањине	

У тачки 6. Записника се уписује тачно време када је отворено бирачко место (нпр. 7,00), док се у тачки 6.1. Записника уписује разлог каснијег времена отварања, уколико бирачко место није отворено у 7,00 часова.

Након попуњавања тачки 6. и 6.1. Записника, читко се уписује име и презиме првог бирача који је дошао на бирачко место и у чијем присуству је утврђено да је кутија исправна и празна (тачка 7.) и уписује назив националне мањине у чији извод је тај бирач уписан, као и његов редни број у изводу из посебног бирачког списка (тачка 8.)

II. ТОК ГЛАСАЊА

9.	Контролни лист, који су потписали чланови бирачког одбора и бирач који је први дошао на бирачко место, убачен је у гласачку кутију, која је одмах запечаћена налепницом, у присуству првог бирача	ДА	НЕ
10.	Да ли је било прекида гласања на бирачком месту?	ДА	НЕ
10.1.	<i>Ако је било прекида гласања на бирачком месту, колико је трајао прекид гласања</i>		
10.2.	Разлог прекида гласања		

У тачки 9. Записника се **заокружује** одговарајућа опција. У случају да су контролни лист потписали чланови бирачког одбора и бирач који је први дошао на бирачко место, и да је након тога бирачки одбор тај контролни лист убацио у гласачку кутију и у присуству првог бирача одмах запечатити гласачку кутију налепницом, бирачки одбор ће у тачки 9. Записника заокружити реч „ДА“.

Ако је било прекида гласања на бирачком месту, неопходно је у тачки 10. Записника заокружити реч „ДА“, а у случају да није било прекида гласања потребно је заокружити реч „НЕ“.

Уколико је заокружена реч „ДА“ у тачки 10. Записника неопходно је читко уписати дужину трајања прекида у тачки 10.1. Записника (нпр. гласање је прекинуто у 13.30 часова, а настављено у 13.45 часова), након чега је потребно у тачки 10.2 навести прецизне разлоге прекида гласања (нпр. гласање је прекинуто услед нарушавања реда на бирачком месту због тога што бирач уписан у извод из посебног бирачког списка под редним бројем 122. Марко Марковић није дозволио да му се прст попрска спрејом за обележавање прста бирача, услед чега му бирачки одбор није дозволио да гласа, а бирач није желео да напусти бирачко место. Након што је наведени бирач напустио бирачко место, гласање је настављено).

Уколико није било прекида гласања на бирачком месту, тачке 10.1. и 10.2. се не попуњавају.

II. ТОК ГЛАСАЊА

11.	Време затварања бирачког места		
12.	Да ли је у гласачкој кутији пронађен контролни лист?	ДА	НЕ
12.1.	<i>Ако је у гласачкој кутији пронађен контролни лист, да ли је контролни лист потписан од стране првог бирача који је дошао на бирачко место и најмање једног члана бирачког одбора</i>	ДА	НЕ

У тачки 11. Записника се **читко уписује** време када је гласање завршено, односно када је гласао и последњи бирач и када је бирачко место затворено (нпр. 20,10 часова).

Након тога се **ОБАВЕЗНО** заокружује податак да ли је у гласачкој кутији контролни лист пронађен или не (тачка 12. Записника).

Уколико је заокружена реч „ДА“ у оквиру тачке 12. Записника потребно је у наредној рубрици заокружити и то да ли је контролни лист потписан од стране првог бирача који је дошао на бирачко место и најмање једног члана бирачког одбора (тачка 12.1. Записника).

III. РЕЗУЛТАТИ ГЛАСАЊА

13.1.	БРОЈ БИРАЧА КОЈИ СУ ГЛАСАЛИ: (збир броја бирача који су се потписали у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку и броја напомена у изводу из посебног бирачког списка и евентуалном списку накнадних промена у посебном бирачком списку за бираче који су гласали ван бирачког места)	
13.2.	БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	
13.3.	БРОЈ НЕУПОТРЕБЉЕНИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	

13.4.	БРОЈ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА У ГЛАСАЧКОЈ КУТИЈИ:	
13.5.	БРОЈ НЕВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	
13.6.	БРОЈ ВАЖЕЋИХ ГЛАСАЧКИХ ЛИСТИЋА:	
13.7.	БРОЈ ГЛАСОВА ДАТИХ ЗА СВАКУ ИЗБОРНУ ЛИСТУ	
<i>Редни број</i>	<i>Назив изборне листе</i>	<i>Број гласова које је добила изборна листа</i>
1.		
	(Навести све изборне листе, према њиховом редоследу на гласачком листићу)	

У овом делу се **читко преписују** резултати из одговарајућег контролног формулара за проверу логичко-рачунске исправности утврђених резултата гласања.

IV. ДРУГЕ ЧИЊЕНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ТОК ГЛАСАЊА НА БИРАЧКОМ МЕСТУ

14.	Број бирача који су гласали уз помоћ другог лица (помагача)	
15.	Број бирача који су гласали ван бирачког места	
15.1.	Број попуњених и потписаних потврда о изборном праву за гласање ван бирачког места	
15.2.	Повереници бирачког одбора који су спровели гласање ван бирачког места (навести имена и презимена)	1.
		2.
		3.

У овом делу се читко уписује укупан број бирача који су гласали уз помоћ другог лица, односно помагача (тачка 14.), као и број бирача који су гласали ван бирачког места (тачка 15). Обавезно водити рачуна о томе да се у бираче који су гласали уз помоћ другог лица (помагача) уброје и они бирачи који су уз помоћ помагача гласали ван бирачког места, о чему су повереници бирачког одбора, који спроводе гласање ван бирачког места, дужни да обавесте председника бирачког одбора по повратку на бирачко место.

Потребно је водити рачуна о томе да се у одговарајући записник уносе они подаци који се односе на националну мањину за коју се попуњава Записник.

Након тога се у тачки 15.1. Записника читко уписује тачан број попуњених и потписаних потврда о изборном праву за гласање ван бирачког места (број попуњених и потписаних потврда мора бити једнак броју напомена о бирачима који су гласали ван бирачког места у Изводу из посебног бирачког списка за националну мањину за коју се попуњава Записник).

У рубрике тачке 15.2. Записника се наводе имена и презимена чланова бирачког одбора који су одређени за поверенике бирачког одбора, односно одређени да спроведи гласање ван бирачког места.

IV. ДРУГЕ ЧИЊЕНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ТОК ГЛАСАЊА НА БИРАЧКОМ МЕСТУ

16.	Да ли су на бирачком месту били присутни представници домаћих и/или страних посматрача?	ДА	НЕ
16.1.	<i>Ако су били присутни представници домаћих и/или страних посматрача, попуњен је образац записника о посматрачима рада бирачког одбора</i>	ДА	НЕ

У тачки 16. Записника **заокружује** се одговарајућа опција. Ако су на бирачком месту били присутни представници посматрача, потребно је заокружити реч „ДА“ и у оквиру наредне рубрике (тачка 16.1.) заокружити одговарајућу опцију, односно да ли је попуњен образац записника о посматрачима рада бирачког одбора.

IV. ДРУГЕ ЧИЊЕНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ТОК ГЛАСАЊА НА БИРАЧКОМ МЕСТУ

17.	Да ли су на бирачком месту били присутни представници предлагача изборних листа?	ДА	НЕ
17.1.	<i>Ако су били присутни представници предлагача изборних листа, навести њихова имена и презимена и назив изборне листе коју су представљали</i>		
18.	Да ли су представници предлагача изборних листа имали примедбе на спровођење гласања на бирачком месту?	ДА	НЕ
18.1.	<i>Ако је неки представник предлагача изборне листе имао примедбе на спровођење гласања, навести његово име и презиме и примедбе (обимније примедбе се могу навести у посебном прилогу</i>		

који се прилаже уз овај записник)	
-----------------------------------	--

У тачки 17. Записника **заокружује** се одговарајућа опција. Ако су на бирачком месту били присутни представници предлагача изборних листа, потребно је заокружити реч „ДА“ и у оквиру наредне рубрике (тачка 17.1.) уписати њихова имена и презиме и називе изборне листе коју су представљали.

Потребно је водити рачуна о томе да се у одговарајући записник уносе само имена и презиме оних представника предлагача изборних листа за чију националну мањину се попуњава Записник.

Након тога се у тачки 18. Записника заокружује одговарајућа опција. У случају да су представници предлагача имали примедбе на спровођење гласања на бирачком месту, потребно је заокружити реч „ДА“ и у оквиру тачке 18.1. Записника навести име и презиме представника предлагача изборне листе који је имао примедбе, као и саму примедбу.

IV. ДРУГЕ ЧИЊЕНИЦЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА ТОК ГЛАСАЊА НА БИРАЧКОМ МЕСТУ

19.	Да ли су чланови бирачког одбора имали примедбе на спровођење гласања на бирачком месту?	ДА	НЕ
19.1.	<i>Ако је неки члан бирачког одбора имао примедбе на спровођење гласања, навести његово име и презиме и примедбе</i> (обимније примедбе се могу навести у посебном прилогу који се прилаже уз овај записник)		
20.	Напомене бирачког одбора, ако се на бирачком месту десио догађај од значаја, односно утицаја на гласање (обимније напомене се могу навести у посебном прилогу који се прилаже уз овај записник)		
21.	Примерци овог записника уручени су следећим лицима: (навести име и презиме лица којем је уручен примерак записника)	1.	
		2.	
		3.	
		4.	

У овом делу се **заокружује** одговарајућа опција, у зависности од тога да ли је било примедби чланова бирачког одбора или не. Ако јесте било примедби, заокружује се реч „ДА“ у тачки 19. Записника, након чега се у тачки 19.1. Записника наводи име и презиме члана бирачког одбора који је имао примедбе, као и саме примедбе.

У оквиру тачке 20. Записника се наводе евентуални догађаји од значаја, односно утицаја на гласање. Важно је водити рачуна о томе да нису сви догађаји од значаја за спровођење избора за све националне мањине, те се стога у одговарајући записник уносе само они догађаји који су од значаја за националну мањину за коју се попуњава Записник или су од значаја за спровођење гласања за све националне мањине.

У оквиру тачке 21. Записника се наводе имена и презимена четири лица којима је одговарајући примерак записника уручен.

V. БИРАЧКИ ОДБОР

	Име и презиме	Потпис
ПРЕДСЕДНИК ИЛИ ЊЕГОВ ЗАМЕНИК		
ЧЛАН ИЛИ ЊЕГОВ ЗАМЕНИК		
ЧЛАН ИЛИ ЊЕГОВ ЗАМЕНИК		
ЧЛАН ИЛИ ЊЕГОВ ЗАМЕНИК		
ЧЛАН ИЛИ ЊЕГОВ ЗАМЕНИК		
...		

У овом делу се наводе имена и презиме чланова/заменика чланова бирачког одбора и **ОБАВЕЗНО се потписују сви** чланови/заменици чланова бирачког одбора који су били присутни приликом утврђивања резултата гласања на бирачком месту.

**Датум и време завршетка рада
бирачког одбора**

На самом крају, у се Записник **читко уписује** датум и време у које је бирачки одбор завршио са радом на бирачком месту, односно пошто су се потписали сви присутни чланови бирачког одбора (нпр. 13. новембар 2022. године у 21,20 часова).

ОБРАТИТЕ ПАЖЊУ на то да се као време затварања бирачког места (тачка 11. Записника) и као време завршетка рада бирачког одбора не може уписати исти час, јер су у питању два различита тренутка која се не смеју поистовећивати!