

Секционният протокол е в три идентични екземпляра, изработен на трипластова индигирана хартия и е защитен с полиграфическа защита.

10010051

**ПРОТОКОЛ**  
**на СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ**  
**в ИЗБИРАТЕЛНА СЕКЦИЯ**

103100008

за произвеждане на национален референдум на 6 ноември 2016 г.

населено място Учия - Ветрен кметство с Учия  
община Невестини административен район гр. Кюстендил  
район № 0

Днес, 06.11.2016 г., в 20<sup>00</sup> часа секционната избирателна комисия в състав:

Председател: Емил Христова Жасна  
Заместник-председател: Ганго Димитров Кукударски  
Секретар: Росен Тодоров Жалков  
Членове: 1. Валентина Георгиева Манчева 2. Красимир Василев Мухамед  
3. Гориза Миначева Георгиева 4. Радослав Николов Курчиев  
5. \_\_\_\_\_ 6. \_\_\_\_\_

(вписват се имената на членовете на СИК)

на основание чл. 20 от Закона за пряко участие на гражданите в държавната власт и местното самоуправление състави този протокол за отчитане на резултатите от гласуването в секцията.

Гласуването започна в 07<sup>00</sup> часа и завърши в 20<sup>00</sup> часа.

**СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ УСТАНОВИ**

1. Брой на гласоподавателите според избирателния списък (сумата от гласоподавателите в избирателния списък при предаването му на СИК и вписаните в допълнителната страница (под чертата):

Четиридесет и две (с думи) 42 (с цифри)

2. Брой на гласувалите според подписите в избирателния списък, включително и подписите в допълнителната страница (под чертата):

Четиридесет и две Тридесет и пет (с думи) 42 35 (с цифри)

КОНТРОЛ: - числото по т. 2 трябва да е по-малко или равно на числото по т. 1.

3. Брой на гласувалите според намерените в кутията за гласуване пликове:

Тридесет и пет

(с думи)

35

(с цифри)

КОНТРОЛ: сумата от числата по т. 3 трябва да е равна на числото по т. 2.

4. Брой на намерените бюлетини в кутията без плик:

Нула

(с думи)

0

(с цифри)

### 5. РЕЗУЛТАТИ ОТ ГЛАСУВАНЕТО ПО ПОСТАВЕНИТЕ ВЪПРОСИ

5.1. Подкрепяте ли народните представители да се избират с мажоритарна избирателна система с абсолютно мнозинство в два тура?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>Двадесет и шест</u>	<u>26</u>
	(с думи)	(с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>Три</u>	<u>3</u>
	(с думи)	(с цифри)
в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса	<u>Шест</u>	<u>6</u>
	(с думи)	(с цифри)

5.2. Подкрепяте ли въвеждането на задължително гласуване на изборите и референдумите?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>Деведесет</u>	<u>19</u>
	(с думи)	(с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>Осем</u>	<u>8</u>
	(с думи)	(с цифри)
в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса	<u>Осем</u>	<u>8</u>
	(с думи)	(с цифри)

5.3. Подкрепяте ли годишната държавна субсидия, отпускана за финансиране на политическите партии и коалициите, да бъде един лев за един получен действителен глас на последните парламентарни избори?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>Деведесет</u>	<u>19</u>
	(с думи)	(с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>Шест</u>	<u>6</u>
	(с думи)	(с цифри)
в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса	<u>Девет</u>	<u>10</u>
	(с думи)	(с цифри)

КОНТРОЛ: За всеки един от въпросите 5.1., 5.2. и 5.3. сумата от числата по букви „а“, „б“ и „в“ и числото по т. 4 трябва да е равна на числото по т. 3.

6. Брой на недействителните бюлетини и празните пликкове:

10300

Поправка: Нула Грц Нула  
(с думи)

Поправка 0 3 0  
(с цифри)

а) Брой на недействителните бюлетини - сумата от: бюлетини не по образец; бюлетини зачертани изцяло; бюлетини, в които не е отбелязан нито един отговор и на трите въпроса (празни бюлетини); бюлетини, в които са отбелязани и двата отговора на всички въпроси; повече от една бюлетини, поставени в един плик (брои се за една бюлетина):

Нула Нула  
(с думи)

3 0  
(с цифри)

б). Брой пликкове в кутията, в които не е намерена бюлетина (празни пликкове):

Нула  
(с думи)

0  
(с цифри)



7. Брой протокол/и по реда на чл. 279, ал. 3 от ИК на СИК с описани в него/тях спорове за действителността на гласовете (бюлетините), взетите по тях решения от СИК и бележки и възражения на членове на комисията по взетите решения:

Нула  
(с думи)

0  
(с цифри)

(Отбелязва се по кои точки от протокола са споровете, взети ли са по тях решения и има ли особени мнения. Протоколът по чл. 279, ал. 3 от ИК, както и текстовете на особените мнения се прилагат и са неразделна част от протокола на СИК.)

След откриване на деня за гласуване и при установяване на резултатите от гласуването в националния референдум в СИК постъпиха следните заявления, жалби, сигнали и възражения:

Нула

(Посочва се от кого и в какво качество е направена жалбата, сигнала, заявлението или възражението и взето ли е решение от СИК. Жалбите, сигналите, заявленията и възраженията и взетите по тях решения, както и особените мнения, ако има такива, се прилагат към протокола и са неделима част от него.)

Подписите в протокола се положиха в 22<sup>30</sup> часа на 06.11.2016 г.

Този протокол беше съставен в три еднообразни екземпляра.

**ПОДПИСИ НА ЧЛЕНОВЕТЕ НА СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ**

ПРЕДСЕДАТЕЛ: \_\_\_\_\_

ЗАМ.-ПРЕДСЕДАТЕЛ: \_\_\_\_\_

СЕКРЕТАР: \_\_\_\_\_

ЧЛЕНОВЕ:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_



\*\*\*\*\*

Протоколът се подписва от всички членове на комисията след съставянето му. Член на комисията не може да откаже да подпише протокола. Член, който не е съгласен с отразеното в протокола, го подписва с особено мнение. Мотивите на особеното мнение са писмени и се прилагат като неразделна част от протокола.

Когато член на комисията е обективно възпрепятстван да подпише протокола, това се отбелязва, като се посочват и причините. Неподписването на протокола от член на комисията не го прави недействителен.