

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

09026065

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

091500040

**за произвеждане на национален референдум на 6 ноември 2016 г.**

населено място с. Зал кметство с. Зал  
община Крумовград административен район \_\_\_\_\_  
район № \_\_\_\_\_

Днес, 06.11.2016 г., в \_\_\_\_\_ часа секционната избирателна комисия в състав:

Председател: Лиляна Асенова Милтева

Заместник-председател: Айхан Мейтин Мехмед

Секретар: Катя Петкова Димитрова

Членове: 1. Анна Миткова Добрева 2. Иляз Ахмед Халил

3. Милто Стоянов Петров 4. Ахмед Мехмед Мустафа

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 7<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):

Двеста двадесет и седем

*(с думи)*

227

*(с цифри)*

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

Пет ири

*(с думи)*

4

*(с цифри)*

**КОНТРОЛ:** - числото по чл. 1 трябва да е равно на сумата от числото по чл. 1.

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

7 ЕТ И Р И

(с думи)

4

(с цифри)

КОНТРОЛ: За всеки един от въпросите 5.1., 5.2. и 5.3. отговаря се броят „Да“ и „Не“ и нула по т. 6 трябва да е равен на числото по т. 3

4. Брой на намерените бюлетини в кутията без плик:

НУЛА

(с думи)

0

(с цифри)

### 5. РЕЗУЛТАТИ ОТ ГЛАСУВАНЕТО ПО ПОСТАВЕНИТЕ ВЪПРОСИ

<b>5.1. Подкрепяте ли народните представители да се избират с мажоритарна избирателна система с абсолютно мнозинство в два тура?</b>	
а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>две</u> (с думи) <u>2</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>едно</u> (с думи) <u>1</u> (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>едно</u> (с думи) <u>1</u> (с цифри)
<b>5.2. Подкрепяте ли въвеждането на задължително гласуване на изборите и референдумите?</b>	
а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>едно</u> (с думи) <u>1</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>две</u> (с думи) <u>2</u> (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>едно</u> (с думи) <u>1</u> (с цифри)
<b>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?</b>	
а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	<u>седем</u> (с думи) <u>7</u> (с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	<u>нула</u> (с думи) <u>0</u> (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>нула</u> (с думи) <u>0</u> (с цифри)
КОНТРОЛ: За всеки един от въпросите 5.1., 5.2. и 5.3. отговаря се броят „Да“ и „Не“ и нула по т. 6 трябва да е равен на числото по т. 3	

6. Брой на недействителните бюлетини и празните пликове:

нула

(с думи)

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 (брой се за една бюлетина):

нула

(с думи)

0

(с цифри)

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

нула

(с думи)

0

(с цифри)

**Контрол:** Числото по т. 6 трябва да е равно на сумата от числата по букви „а“ и „б“ на т. 6.

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:

няма

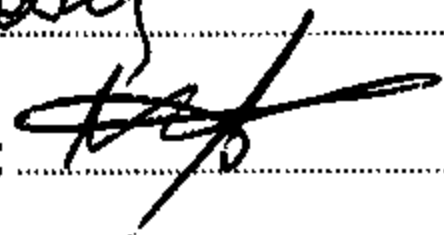
*(Посочва се от кого и в какво качество е направена жалбата, сигнала, заявлението или възражението и взето ли е решение от СИК. Жалбите, сигналите, заявленията и възраженията и взетите по тях решения, както и особените мнения, ако има такива, се прилагат към протокола и са неделима част от него.)*

Подписите в протокола се положиха в 20<sup>35</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. 

4. 

2. 

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

3. 

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.